



## Οικονομικές Καταστάσεις

περιόδου από 1<sup>ης</sup> Ιανουαρίου 2011 έως 31<sup>ης</sup> Μαρτίου 2011

«SPACE HELLAS ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ  
ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ, ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ, ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ - ΙΔΙΩΤΙΚΗ  
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΠΑΡΟΧΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ»

ΑΡ.Μ.Α.Ε.:13966/06/Β/95  
Λ. Μεσογείων 312 Αγ. Παρασκευή



**ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ ΕΝΔΙΑΜΕΣΩΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ Α ΤΡΙΜΗΝΟΥ 2011**

|            |                                                                                                                                                      |           |
|------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|
| <b>1</b>   | <b>ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΣΥΝΟΛΙΚΩΝ ΕΣΟΔΩΝ</b>                                                                                                          | <b>3</b>  |
| <b>2</b>   | <b>ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΘΕΣΗΣ</b>                                                                                                         | <b>4</b>  |
| <b>3</b>   | <b>ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΜΕΤΑΒΟΛΩΝ ΙΔΙΩΝ ΚΕΦΑΛΑΙΩΝ ΧΡΗΣΗΣ</b>                                                                                          | <b>5</b>  |
| <b>4</b>   | <b>ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΤΑΜΕΙΑΚΩΝ ΡΟΩΝ</b>                                                                                                            | <b>7</b>  |
| <b>5</b>   | <b>ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ SPACE HELLAS</b>                                                                                                              | <b>8</b>  |
| <b>5.1</b> | <b>Γενικές Πληροφορίες</b>                                                                                                                           | <b>8</b>  |
| <b>5.2</b> | <b>Περιγραφή Αντικειμένου</b>                                                                                                                        | <b>8</b>  |
| <b>5.3</b> | <b>Σύνθεση Διοικητικού Συμβουλίου</b>                                                                                                                | <b>8</b>  |
| <b>5.4</b> | <b>Δομή του Ομίλου</b>                                                                                                                               | <b>9</b>  |
| <b>6</b>   | <b>ΒΑΣΙΚΕΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΚΑΙ ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ ΤΩΝ ΕΝΔΙΑΜΕΣΩΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ</b>                                                    | <b>10</b> |
| <b>6.1</b> | <b>Γενικές Πληροφορίες</b>                                                                                                                           | <b>10</b> |
| <b>6.2</b> | <b>Αρχές Σύνταξης των Οικονομικών Καταστάσεων</b>                                                                                                    | <b>10</b> |
| 6.2.1      | <i>Νέα πρότυπα, αναθεωρήσεις προτύπων και ερμηνείες</i>                                                                                              | 10        |
| 6.2.2      | <i>Λογιστικές Μέθοδοι</i>                                                                                                                            | 13        |
| 6.2.3      | <i>Χρηματοοικονομικά Μέσα</i>                                                                                                                        | 18        |
| 6.2.4      | <i>Διαχείριση Χρηματοοικονομικών Κινδύνων</i>                                                                                                        | 18        |
| 6.2.5      | <i>Οικονομικές Πληροφορίες κατά Τομέα</i>                                                                                                            | 20        |
| 6.2.6      | <i>Άλλα Έσοδα Εκμετάλλευσης</i>                                                                                                                      | 20        |
| 6.2.7      | <i>Λειτουργικά Έξοδα</i>                                                                                                                             | 21        |
| 6.2.8      | <i>Άλλα Έξοδα Εκμετάλλευσης</i>                                                                                                                      | 21        |
| 6.2.9      | <i>Φόρος Εισοδήματος</i>                                                                                                                             | 21        |
| 6.2.10     | <i>Ιδιοχρησιμοποιούμενα Ενσώματα Πάγια Στοιχεία</i>                                                                                                  | 21        |
| 6.2.11     | <i>Αυλα Πάγια Στοιχεία</i>                                                                                                                           | 23        |
| 6.2.12     | <i>Επενδύσεις Σε Ακίνητα</i>                                                                                                                         | 24        |
| 6.2.13     | <i>Υπεραξία Επιχείρησης</i>                                                                                                                          | 24        |
| 6.2.14     | <i>Υφιστάμενα Εμπράγματα Βάρη</i>                                                                                                                    | 24        |
| 6.2.15     | <i>Συμμετοχές</i>                                                                                                                                    | 24        |
| 6.2.16     | <i>Αποθέματα</i>                                                                                                                                     | 25        |
| 6.2.17     | <i>Απαιτήσεις από Πελάτες</i>                                                                                                                        | 26        |
| 6.2.18     | <i>Λοιπές Εμπορικές Απαιτήσεις</i>                                                                                                                   | 26        |
| 6.2.19     | <i>Προκαταβολές</i>                                                                                                                                  | 26        |
| 6.2.20     | <i>Ταμειακά Διαθέσιμα &amp; Ισοδύναμα Ταμειακών Διαθεσίμων</i>                                                                                       | 27        |
| 6.2.21     | <i>Μετοχικό Κεφάλαιο</i>                                                                                                                             | 27        |
| 6.2.22     | <i>Μακροπρόθεσμες Δανειακές Υποχρεώσεις</i>                                                                                                          | 27        |
| 6.2.23     | <i>Λοιπές Μακροπρόθεσμες Υποχρεώσεις</i>                                                                                                             | 28        |
| 6.2.24     | <i>Απασχολούμενο Προσωπικό – Παροχές προσωπικού – Πρόβλεψη Αποζημίωσης</i>                                                                           | 28        |
| 6.2.25     | <i>Αναβαλλόμενη Φορολογία</i>                                                                                                                        | 29        |
| 6.2.26     | <i>Προμηθευτές και λοιπές Βραχυπρόθεσμες Υποχρεώσεις</i>                                                                                             | 29        |
| 6.2.27     | <i>Προβλέψεις</i>                                                                                                                                    | 30        |
| 6.2.28     | <i>Επίδικες ή υπο Διατησία Διαφορές</i>                                                                                                              | 30        |
| 6.2.29     | <i>Ανέλεγκτες Φορολογικά Χρήσεις</i>                                                                                                                 | 30        |
| 6.2.30     | <i>Ενδεχόμενες Υποχρεώσεις - Απαιτήσεις</i>                                                                                                          | 31        |
| 6.2.31     | <i>Δεσμεύσεις από λειτουργικές Μισθώσεις</i>                                                                                                         | 31        |
| 6.2.32     | <i>Κεφαλαιουχικές δεσμεύσεις</i>                                                                                                                     | 31        |
| 6.2.33     | <i>Στοιχεία Κατάστασης Ταμειακών Ροών</i>                                                                                                            | 32        |
| 6.2.34     | <i>Ενδεχόμενες Υποχρεώσεις – Απαιτήσεις Συναλλαγές εταιρίας με τα προς αυτήν συνδεδεμένα μέρη (ΔΛΠ 24) από 01-01-2011 έως 31-03-2011</i>             | 32        |
| <b>6.3</b> | <b>ΓΕΓΟΝΟΤΑ ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΤΩΝ ΕΝΔΙΑΜΕΣΩΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΤΗΣ ΠΕΡΙΟΔΟΥ ΑΠΟ 1<sup>Η</sup> ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΥ ΕΩΣ 31<sup>Η</sup> ΜΑΡΤΙΟΥ 2011</b> | <b>34</b> |
| <b>7</b>   | <b>ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΕΡΙΟΔΟΥ 1<sup>ΗΣ</sup> ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΥ ΕΩΣ 31<sup>ΗΣ</sup> ΜΑΡΤΙΟΥ 2011</b>                                                  | <b>35</b> |

## 1 ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΣΥΝΟΛΙΚΩΝ ΕΣΟΔΩΝ

| ποσά εκφρασμένα σε χιλ. €                                                                              | ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ | ΕΝΟΠΟΙΗΜΕΝΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ |                  | ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΤΑΙΡΙΑΣ |                  |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|----------------------|------------------|-------------------|------------------|
|                                                                                                        |            | 01.01-31.03.2011     | 01.01-31.03.2010 | 01.01-31.03.2011  | 01.01-31.03.2010 |
| Κύκλος εργασιών                                                                                        | 6.2.5      | 9.257                | 8.700            | 9.061             | 8.554            |
| Κόστος Πωληθέντων                                                                                      |            | -6.543               | -5.895           | -6.448            | -5.826           |
| <b>Μικτά κέρδη / (ζημιές)</b>                                                                          |            | <b>2.714</b>         | <b>2.805</b>     | <b>2.613</b>      | <b>2.728</b>     |
| Άλλα έσοδα εκμετάλλευσης                                                                               | 6.2.6      | 151                  | 95               | 151               | 95               |
| Έξοδα Διοικητικής Λειτουργίας                                                                          | 6.2.7      | -1.104               | -1.045           | -1.099            | -1.041           |
| Έξοδα λειτουργίας ερευνών & ανάπτυξης                                                                  | 6.2.7      | -69                  | -75              | -69               | -75              |
| Έξοδα λειτουργίας Διαθέσεως                                                                            | 6.2.7      | -999                 | -1.102           | -999              | -1.102           |
| Άλλα έξοδα εκμετάλλευσης                                                                               | 6.2.8      | -30                  | -128             | -30               | -128             |
| <b>Αποτελέσματα Προ φόρων Χρηματοδοτικών &amp; επενδυτικών αποτελεσμάτων</b>                           |            | <b>663</b>           | <b>550</b>       | <b>567</b>        | <b>477</b>       |
| Χρηματοοικονομικά Έσοδα                                                                                |            | 24                   | 52               | 0                 | 40               |
| Χρηματοοικονομικά Έξοδα                                                                                |            | -483                 | -331             | -476              | -328             |
| Κέρδη / Ζημιές από συγγενείς Επιχειρήσεις                                                              |            | -40                  | -147             | -40               | -147             |
| <b>Αποτελέσματα Προ φόρων</b>                                                                          |            | <b>164</b>           | <b>124</b>       | <b>51</b>         | <b>42</b>        |
| Μείον/ Φόροι                                                                                           | 6.2.9      | -54                  | -15              | -40               | -5               |
| <b>Κέρδη μετά από φόρους (Α)</b>                                                                       |            | <b>110</b>           | <b>109</b>       | <b>11</b>         | <b>37</b>        |
| - Ιδιοκτήτες μητρικής                                                                                  |            | 110                  | 109              | -                 | -                |
| - Δικαιώματα Μειοψηφίας                                                                                |            | 0                    | 0                | -                 | -                |
| <b>Λοιπά συνολικά έσοδα μετά από φόρους</b>                                                            |            |                      |                  |                   |                  |
| Επίδραση ισοτιμιών από την μετατροπή της οικονομικής κατάστασης της υποθυγατρικής σε ξένο νόμισμα      |            | -22                  | -9               | 0                 | 0                |
| <b>Λοιπά συνολικά έσοδα μετά από φόρους (Β)</b>                                                        |            | <b>-22</b>           | <b>-9</b>        | <b>0</b>          | <b>0</b>         |
| <b>Συγκεντρωτικά συνολικά έσοδα μετά από φόρους (Α) + (Β)</b>                                          |            | <b>88</b>            | <b>100</b>       | <b>11</b>         | <b>37</b>        |
| - Ιδιοκτήτες μητρικής                                                                                  |            | 88                   | 100              | -                 | -                |
| - Δικαιώματα Μειοψηφίας                                                                                |            | 0                    | 0                | -                 | -                |
| Κέρδη μετά από φόρους ανά μετοχή – βασικά (σε €)                                                       |            | 0,0170               | 0,0169           | 0,0024            | 0,0057           |
| <b>ΣΥΝΟΨΗ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ</b>                                                       |            |                      |                  |                   |                  |
| <b>Αποτελέσματα Προ φόρων Χρηματοδοτικών &amp; επενδυτικών αποτελεσμάτων &amp; αποσβέσεων (ΕΒΙΤΔΑ)</b> |            | <b>881</b>           | <b>780</b>       | <b>785</b>        | <b>707</b>       |
| <b>Μείον Αποσβέσεις</b>                                                                                |            | <b>218</b>           | <b>230</b>       | <b>218</b>        | <b>230</b>       |
| <b>Αποτελέσματα Προ φόρων Χρηματοδοτικών &amp; επενδυτικών αποτελεσμάτων (ΕΒΙΤ)</b>                    |            | <b>663</b>           | <b>550</b>       | <b>567</b>        | <b>477</b>       |
| <b>Κέρδη προ φόρων</b>                                                                                 |            | <b>164</b>           | <b>124</b>       | <b>51</b>         | <b>42</b>        |
| <b>Κέρδη μετά από φόρους</b>                                                                           |            | <b>110</b>           | <b>109</b>       | <b>11</b>         | <b>37</b>        |
| <b>Λοιπά συνολικά έσοδα μετά από φόρους</b>                                                            |            | <b>-22</b>           | <b>-9</b>        | <b>0</b>          | <b>0</b>         |
| <b>Συγκεντρωτικά συνολικά έσοδα μετά από φόρους</b>                                                    |            | <b>88</b>            | <b>100</b>       | <b>11</b>         | <b>37</b>        |

### Σημείωση

- Τα κέρδη ανά μετοχή υπολογίστηκαν με βάση το μέσο σταθμισμένο αριθμό μετοχών που ανέρχεται σε 6.456.530, ο οποίος διαμορφώθηκε μετά την απόφαση 30-6-2010 της Τακτικής Γενικής Συνέλευσης των μετόχων της εταιρίας ως εξής : α. μειώθηκε ο αριθμός μετοχών λόγω ακύρωσης και διαγραφής πεντακοσίων χιλιάδων (500.000) ιδίων μετοχών που είχαν αγοραστεί από την εταιρία στα πλαίσια του προγράμματος δικαιωμάτων προαίρεσης το οποίο ακυρώθηκε. β. μειώθηκε ο συνολικός αριθμός των μετοχών από είκοσι πέντε εκατομμύρια οκτακόσιες είκοσι έξι χιλιάδες εκατόν είκοσι (25.826.120) κοινές ονομαστικές μετά ψήφου μετοχές, σε έξι εκατομμύρια τετρακόσιες πενήντα έξι χιλιάδες πεντακόσιες τριάντα (6.456.530) κοινές ονομαστικές μετά ψήφου μετοχές λόγω reverse split. Με τα ανωτέρω το μετοχικό κεφάλαιο της εταιρίας ανέρχεται σε δέκα εκατομμύρια τριακόσιες τριάντα χιλιάδες τετρακόσια σαράντα οκτώ Ευρώ (10.330.448,00€) και διαιρείται έξι εκατομμύρια τετρακόσιες πενήντα έξι χιλιάδες πεντακόσιες τριάντα (6.456.530) κοινές ονομαστικές μετά ψήφου μετοχές ονομαστικής αξίας 1,60 Ευρώ η κάθε μία. Οι ανωτέρω ενέργειες δεν επέφεραν μεταβολή στον σταθμισμένο αριθμό μετοχών με τον οποίο υπολογίζονται τα κέρδη ανά μετοχή. Έγινε προσαρμογή στα κέρδη ανά μετοχή της προηγούμενης περιόδου ώστε να καταστούν συγκρίσιμα με τα αντίστοιχα της τρέχουσας.

## 2 ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΘΕΣΗΣ

| <u>ποσά εκφρασμένα σε χιλ €</u>                                   | <u>ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ</u> | <u>ΕΝΟΠΟΙΗΜΕΝΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ</u> |                   | <u>ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΤΑΙΡΙΑΣ</u> |                   |
|-------------------------------------------------------------------|-------------------|-----------------------------|-------------------|--------------------------|-------------------|
|                                                                   |                   | <u>31.03.2011</u>           | <u>31.12.2010</u> | <u>31.03.2011</u>        | <u>31.12.2010</u> |
| <b><u>ΠΕΡΙΟΥΣΙΑΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ</u></b>                                |                   |                             |                   |                          |                   |
| <b><u>Μη κυκλοφορούντα περιουσιακά στοιχεία</u></b>               |                   |                             |                   |                          |                   |
| Ιδιοχρησιμοποιούμενα Ενσώματα πάγια                               | 6.2.10            | 11.156                      | 11.293            | 11.156                   | 11.293            |
| Επενδύσεις σε Ακίνητα                                             | 6.2.12            | 1.000                       | 1.000             | 0                        | 0                 |
| Υπεραξία επιχείρησης                                              | 6.2.13            | 428                         | 428               | 428                      | 428               |
| Άυλα περιουσιακά στοιχεία                                         | 6.2.11            | 378                         | 403               | 378                      | 403               |
| Επενδύσεις σε θυγατρικές επιχειρήσεις                             | 6.2.15            | 0                           | 0                 | 34                       | 34                |
| Επενδύσεις σε συνδεδεμένες & λοιπές επιχειρήσεις                  | 6.2.15            | 435                         | 475               | 578                      | 578               |
| Λοιπές Μακροπρόθεσμες Απαιτήσεις                                  |                   | 150                         | 72                | 141                      | 72                |
| <b>Σύνολο μη κυκλοφορούντων περιουσιακών στοιχείων</b>            |                   | <b>13.547</b>               | <b>13.671</b>     | <b>12.715</b>            | <b>12.808</b>     |
| <b><u>Κυκλοφορούντα περιουσιακά στοιχεία</u></b>                  |                   |                             |                   |                          |                   |
| Αποθέματα                                                         | 6.2.16            | 4.261                       | 3.224             | 4.261                    | 3.224             |
| Απαιτήσεις από πελάτες                                            | 6.2.17            | 30.155                      | 31.981            | 29.967                   | 31.799            |
| Λοιπές Απαιτήσεις                                                 | 6.2.18            | 5.592                       | 5.060             | 6.068                    | 5.582             |
| Χρηματοοικονομικά στοιχεία                                        |                   | 13                          | 12                | 13                       | 12                |
| Προκαταβολές                                                      | 6.2.19            | 1.516                       | 1.555             | 1.516                    | 1.555             |
| Ταμιακά διαθέσιμα και ισοδύναμα                                   | 6.2.20            | 920                         | 1.959             | 859                      | 1.545             |
| <b>Σύνολο κυκλοφορούντων περιουσιακών στοιχείων</b>               |                   | <b>42.457</b>               | <b>43.791</b>     | <b>42.684</b>            | <b>43.717</b>     |
| <b>ΣΥΝΟΛΟ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟΥ</b>                                         |                   | <b>56.004</b>               | <b>57.462</b>     | <b>55.399</b>            | <b>56.525</b>     |
| <b><u>ΙΔΙΑ ΚΕΦΑΛΑΙΑ ΚΑΙ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ</u></b>                       |                   |                             |                   |                          |                   |
| <b><u>Κεφάλαιο και Αποθεματικά</u></b>                            |                   |                             |                   |                          |                   |
| Εκδοθέν κεφάλαιο                                                  | 6.2.21            | 10.330                      | 10.330            | 10.330                   | 10.330            |
| Υπέρ το άρτιο έκδοση                                              | 6.2.21            | 53                          | 53                | 53                       | 53                |
| Διαφορές από αναπροσαρμογή αξίας κτιρίων & οικοπέδων βάσει Δ.Λ.Π. |                   | 3.435                       | 3.435             | 3.435                    | 3.435             |
| Λοιπά αποθεματικά                                                 |                   | 652                         | 674               | 671                      | 671               |
| Σωρευμένα κέρδη / ζημιές                                          |                   | 498                         | 388               | -433                     | -444              |
| <b>Ίδια κεφάλαια αποδιδόμενα στους μετόχους της Μητρικής</b>      |                   | <b>14.968</b>               | <b>14.880</b>     | <b>14.056</b>            | <b>14.045</b>     |
| <b>Δικαιώματα Μειοψηφίας</b>                                      |                   | <b>4</b>                    | <b>4</b>          | <b>-</b>                 | <b>-</b>          |
| <b>Σύνολο Ιδίων Κεφαλαίων</b>                                     |                   | <b>14.972</b>               | <b>14.884</b>     | <b>14.056</b>            | <b>14.045</b>     |
| <b><u>Μακροπρόθεσμες υποχρεώσεις</u></b>                          |                   |                             |                   |                          |                   |
| Λοιπές Μακροπρόθεσμες υποχρεώσεις                                 | 6.2.23            | 11                          | 11                | 637                      | 635               |
| Μακροπρόθεσμες Δανειακές υποχρεώσεις                              | 6.2.22            | 1.592                       | 1.608             | 1.067                    | 1.067             |
| Προβλέψεις                                                        | 6.2.27            | 126                         | 122               | 126                      | 122               |
| Υποχρεώσεις παροχών αποχωρήσεως                                   | 6.2.24            | 134                         | 126               | 134                      | 126               |
| Αναβαλλόμενοι Φόροι                                               | 6.2.25            | 579                         | 543               | 579                      | 543               |
| <b>Σύνολο Μακροπρόθεσμων υποχρεώσεων</b>                          |                   | <b>2.442</b>                | <b>2.410</b>      | <b>2.543</b>             | <b>2.493</b>      |
| <b><u>Βραχυπρόθεσμες υποχρεώσεις</u></b>                          |                   |                             |                   |                          |                   |
| Προμηθευτές & λοιπές υποχρεώσεις                                  | 6.2.26            | 13.666                      | 15.241            | 13.986                   | 15.193            |
| Υποχρεώσεις από φόρους τέλη                                       |                   | 1.963                       | 2.162             | 1.920                    | 2.094             |
| Βραχυπρόθεσμα Δάνεια(τράπεζες)                                    |                   | 22.961                      | 22.765            | 22.894                   | 22.700            |
| <b>Σύνολο Βραχυπρόθεσμων υποχρεώσεων</b>                          |                   | <b>38.590</b>               | <b>40.168</b>     | <b>38.800</b>            | <b>39.987</b>     |
| <b>Σύνολο Ιδίων κεφαλαίων και Υποχρεώσεων</b>                     |                   | <b>56.004</b>               | <b>57.462</b>     | <b>55.399</b>            | <b>56.525</b>     |

### 3 ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΜΕΤΑΒΟΛΩΝ ΙΔΙΩΝ ΚΕΦΑΛΑΙΩΝ ΧΡΗΣΗΣ

#### Πίνακας κατάστασης μεταβολών Ιδίων Κεφαλαίων Εταιρίας:

| <u>ποσά εκφρασμένα σε χιλ. €</u>                                                                                         | Μετοχικό Κεφάλαιο | Υπέρ το άρτιο | Διαφορές από αν/γή αξίας κτιρίων & οικοπέδων βάσει Δ.Λ.Π. | Δικαιώματα προαιρετικής αγοράς μετοχών | Ίδιες Μετοχές | Λοιπά αποθεματικά | Σωρευμένα κέρδη (ζημιές) | Σύνολο        |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|---------------|-----------------------------------------------------------|----------------------------------------|---------------|-------------------|--------------------------|---------------|
| <b>Μεταβολή Ιδίων Κεφαλαίων για την χρήση 01.01-31.03.2010</b>                                                           |                   |               |                                                           |                                        |               |                   |                          |               |
| <b>Υπόλοιπα κατά την 1<sup>η</sup> Ιανουαρίου 2010 σύμφωνα με τα ΔΠΧΠ</b>                                                | <b>10.530</b>     | <b>53</b>     | <b>3.435</b>                                              | <b>202</b>                             | <b>-811</b>   | <b>671</b>        | <b>129</b>               | <b>14.209</b> |
| Καθαρά Αποτελέσματα περιόδου από συνεχιζόμενες & διακοπείσες δραστηριότητες                                              | 0                 | 0             | 0                                                         | 0                                      | 0             | 0                 | 37                       | 37            |
| Αύξηση / (μείωση) μετοχικού κεφαλαίου                                                                                    | 0                 | 0             | 0                                                         | 0                                      | 0             | 0                 | 0                        | 0             |
| Διανεμηθέντα μερίσματα                                                                                                   | 0                 | 0             | 0                                                         | 0                                      | 0             | 0                 | 0                        | 0             |
| Καθαρό εισόδημα καταχωρημένο απ' ευθείας στην καθαρή θέση                                                                | 0                 | 0             | 0                                                         | 0                                      | 0             | 0                 | 0                        | 0             |
| Αγορές (πωλήσεις) ιδίων μετοχών                                                                                          | 0                 | 0             | 0                                                         | 0                                      | 0             | 0                 | 0                        | 0             |
| Πρόβλεψη για δικαιώματα προαίρεσης μετοχών (ΔΠΧΠ 2)                                                                      | 0                 | 0             | 0                                                         | 14                                     | 0             | 0                 | 0                        | 14            |
| Κεφαλαιοποίηση της διαφοράς από έκδοση μετοχών υπέρ το άρτιο με συμψηφισμό ζημιών για την αύξηση του μετοχικού κεφαλαίου | 0                 | 0             | 0                                                         | 0                                      | 0             | 0                 | 0                        | 0             |
| <b>Υπόλοιπα κατά την 31<sup>η</sup> Μαρτίου 2010 σύμφωνα με τα ΔΠΧΠ</b>                                                  | <b>10.530</b>     | <b>53</b>     | <b>3.435</b>                                              | <b>216</b>                             | <b>-811</b>   | <b>671</b>        | <b>166</b>               | <b>14.260</b> |
| <b>Μεταβολή Ιδίων Κεφαλαίων για την χρήση 01.01-31.03.2011</b>                                                           |                   |               |                                                           |                                        |               |                   |                          |               |
| <b>Υπόλοιπα κατά την 1<sup>η</sup> Ιανουαρίου 2011 σύμφωνα με τα ΔΠΧΠ</b>                                                | <b>10.330</b>     | <b>53</b>     | <b>3.435</b>                                              | <b>0</b>                               | <b>0</b>      | <b>671</b>        | <b>-444</b>              | <b>14.045</b> |
| Καθαρά Αποτελέσματα περιόδου από συνεχιζόμενες & διακοπείσες δραστηριότητες                                              | 0                 | 0             | 0                                                         | 0                                      | 0             | 0                 | 11                       | 11            |
| Αύξηση / (μείωση) μετοχικού κεφαλαίου                                                                                    | 0                 | 0             | 0                                                         | 0                                      | 0             | 0                 | 0                        | 0             |
| Διανεμηθέντα μερίσματα                                                                                                   | 0                 | 0             | 0                                                         | 0                                      | 0             | 0                 | 0                        | 0             |
| Καθαρό εισόδημα καταχωρημένο απ' ευθείας στην καθαρή θέση                                                                | 0                 | 0             | 0                                                         | 0                                      | 0             | 0                 | 0                        | 0             |
| Αγορές (πωλήσεις) ιδίων μετοχών                                                                                          | 0                 | 0             | 0                                                         | 0                                      | 0             | 0                 | 0                        | 0             |
| Πρόβλεψη για δικαιώματα προαίρεσης μετοχών (ΔΠΧΠ 2)                                                                      | 0                 | 0             | 0                                                         | 0                                      | 0             | 0                 | 0                        | 0             |
| Κατάργηση του προγράμματος δικαιωμάτων προαίρεσης μετοχών και ακύρωση των Ιδίων μετοχών                                  | 0                 | 0             | 0                                                         | 0                                      | 0             | 0                 | 0                        | 0             |
| <b>Υπόλοιπα κατά την 31<sup>η</sup> Μαρτίου 2011 σύμφωνα με τα ΔΠΧΠ</b>                                                  | <b>10.330</b>     | <b>53</b>     | <b>3.435</b>                                              | <b>0</b>                               | <b>0</b>      | <b>671</b>        | <b>-433</b>              | <b>14.056</b> |

**Σημείωση:**

- Σύμφωνα με την από 30<sup>η</sup> του μηνός Ιουνίου 2010, απόφαση της Εικοστής Τέταρτης Τακτικής Γενικής Συνέλευσης ακυρώνονται οι ίδιες μετοχές που κατέχει η εταιρία με την από 29-6-2007 απόφαση της Τακτικής Γενικής Συνέλευσης των μετόχων περί αγοράς ιδίων μετοχών και διανομής τους στο προσωπικό της εταιρίας σύμφωνα με τις διατάξεις της § 2 του άρθρου 16 του Ν. 2190/20, λόγω μη υλοποίησης του προγράμματος ως προς το σκέλος της διανομής στο προσωπικό των ιδίων μετοχών.

**Πίνακας κατάστασης μεταβολών Ιδίων Κεφαλαίων Ομίλου:**

| <u>ποσά εκφρασμένα σε χιλ. €</u>                                                                                         | Μετοχι-κό Κεφάλαιο | Υπέρ το άρτιο | Διαφορές από αν/γή αξίας κτιρίων & οικοπέδων βάσει Δ.Λ.Π | Δικαιώ-ματα προαίρε-σεως αγοράς μετοχών | Ίδιες Μετοχές | Λοιπά αποθε-ματικά | Δικ/τα Μ/φίας | Σωρευ-μένα κέρδη (ζημιές) | Σύνολο        |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|---------------|----------------------------------------------------------|-----------------------------------------|---------------|--------------------|---------------|---------------------------|---------------|
| <b>Μεταβολή Ιδίων Κεφαλαίων για την χρήση 01.01-31.03.2010</b>                                                           |                    |               |                                                          |                                         |               |                    |               |                           |               |
| <b>Υπόλοιπα κατά την 1<sup>η</sup> Ιανουαρίου 2010 σύμφωνα με τα ΔΠΧΠ</b>                                                | <b>10.530</b>      | <b>53</b>     | <b>3.435</b>                                             | <b>202</b>                              | <b>-811</b>   | <b>671</b>         | <b>0</b>      | <b>670</b>                | <b>14.750</b> |
| Καθαρά Αποτελέσματα περιόδου από συνεχιζόμενες & διακοπείσες δραστηριότητες                                              | 0                  | 0             | 0                                                        | 0                                       | 0             | 0                  | 0             | 107                       | 109           |
| Αύξηση / (μείωση) μετοχικού κεφαλαίου                                                                                    | 0                  | 0             | 0                                                        | 0                                       | 0             | 0                  | 0             | 0                         | 0             |
| Διανεμηθέντα μερίσματα                                                                                                   | 0                  | 0             | 0                                                        | 0                                       | 0             | 0                  | 0             | 0                         | 0             |
| Καθαρό εισόδημα καταχωρημένο απ' ευθείας στην καθαρή θέση                                                                | 0                  | 0             | 0                                                        | 0                                       | 0             | 0                  | 4             | 0                         | 4             |
| Αγορές (πωλήσεις) ιδίων μετοχών                                                                                          | 0                  | 0             | 0                                                        | 0                                       | 0             | 0                  | 0             | 0                         | 0             |
| Πρόβλεψη για δικαιώματα προαίρεσης μετοχών (ΔΠΧΠ 2)                                                                      | 0                  | 0             | 0                                                        | 14                                      | 0             | 0                  | 0             | 0                         | 14            |
| Κεφαλαιοποίηση της διαφοράς από έκδοση μετοχών υπέρ το άρτιο με συμψηφισμό ζημιών για την αύξηση του μετοχικού κεφαλαίου | 0                  | 0             | 0                                                        | 0                                       | 0             | 0                  | 0             | 0                         | 0             |
| Συναλλαγματική διαφορά μετατροπής αξιών σε €                                                                             | 0                  | 0             | 0                                                        | 0                                       | 0             | -9                 | 0             | 0                         | -9            |
| <b>Υπόλοιπα κατά την 31<sup>η</sup> Μαρτίου 2010 σύμφωνα με τα ΔΠΧΠ</b>                                                  | <b>10.530</b>      | <b>53</b>     | <b>3.435</b>                                             | <b>216</b>                              | <b>-811</b>   | <b>662</b>         | <b>0</b>      | <b>779</b>                | <b>14.868</b> |
| <b>Μεταβολή Ιδίων Κεφαλαίων για την χρήση 01.01-31.03.2011</b>                                                           |                    |               |                                                          |                                         |               |                    |               |                           |               |
| <b>Υπόλοιπα κατά την 1<sup>η</sup> Ιανουαρίου 2011 σύμφωνα με τα ΔΠΧΠ</b>                                                | <b>10.330</b>      | <b>53</b>     | <b>3.435</b>                                             | <b>0</b>                                | <b>0</b>      | <b>674</b>         | <b>4</b>      | <b>388</b>                | <b>14.884</b> |
| Καθαρά Αποτελέσματα περιόδου από συνεχιζόμενες & διακοπείσες δραστηριότητες                                              | 0                  | 0             | 0                                                        | 0                                       | 0             | 0                  | 0             | 110                       | 110           |
| Αύξηση / (μείωση) μετοχικού κεφαλαίου                                                                                    | 0                  | 0             | 0                                                        | 0                                       | 0             | 0                  | 0             | 0                         | 0             |
| Διανεμηθέντα μερίσματα                                                                                                   | 0                  | 0             | 0                                                        | 0                                       | 0             | 0                  | 0             | 0                         | 0             |
| Καθαρό εισόδημα καταχωρημένο απ' ευθείας στην καθαρή θέση                                                                | 0                  | 0             | 0                                                        | 0                                       | 0             | 0                  | 0             | 0                         | 0             |
| Αγορές (πωλήσεις) ιδίων μετοχών                                                                                          | 0                  | 0             | 0                                                        | 0                                       | 0             | 0                  | 0             | 0                         | 0             |
| Συναλλαγματική διαφορά μετατροπής αξιών σε €                                                                             | 0                  | 0             | 0                                                        | 0                                       | 0             | -22                | 0             | 0                         | -22           |
| Κατάργηση του προγράμματος δικαιωμάτων προαίρεσης μετοχών και ακύρωση των Ιδίων μετοχών                                  | 0                  | 0             | 0                                                        | 0                                       | 0             | 0                  | 0             | 0                         | 0             |
| <b>Υπόλοιπα κατά την 31<sup>η</sup> Μαρτίου 2011 σύμφωνα με τα ΔΠΧΠ</b>                                                  | <b>10.330</b>      | <b>53</b>     | <b>3.435</b>                                             | <b>0</b>                                | <b>0</b>      | <b>652</b>         | <b>4</b>      | <b>498</b>                | <b>14.972</b> |

**Σημείωση:**

- Το κονδύλι ποσού € - 22 χιλ. το οποίο καταχωρήθηκε απ' ευθείας στην καθαρή θέση αφορά , συναλλαγματική διαφορά μετατροπής αξιών σε € της υποθαλατρικής μας SPACE SYSTEM INTEGRATOR S.R.L. κατά την τρέχουσα περίοδο και κατά € -9 χιλ. την προηγούμενη.
- Σύμφωνα με την από 30<sup>η</sup> του μηνός Ιουνίου 2010, απόφαση της Εικοστής Τέταρτης Τακτικής Γενικής Συνέλευσης ακυρώνονται οι ίδιες μετοχές που κατέχει η εταιρία με την από 29-6-2007 απόφαση της Τακτικής Γενικής Συνέλευσης των μετόχων περί αγοράς ιδίων μετοχών και διανομής τους στο προσωπικό της εταιρίας σύμφωνα με τις διατάξεις της § 2 του άρθρου 16 του Ν. 2190/20, λόγω μη υλοποίησης του προγράμματος ως προς το σκέλος της διανομής στο προσωπικό των ιδίων μετοχών.

## 4 ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΤΑΜΕΙΑΚΩΝ ΡΟΩΝ

| ποσά εκφρασμένα σε χιλ. €                                                                                                  | ΕΝΟΠΟΙΗΜΕΝΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ |                      | ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΤΑΙΡΙΑΣ    |                      |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
|                                                                                                                            | 01.01-<br>31.03.2011 | 01.01-<br>31.03.2010 | 01.01-<br>31.03.2011 | 01.01-<br>31.03.2010 |
| <b>Λειτουργικές δραστηριότητες</b>                                                                                         |                      |                      |                      |                      |
| Κέρδη προ φόρων                                                                                                            | 164                  | 124                  | 51                   | 42                   |
| Πλέον / μείον προσαρμογές για:                                                                                             | 0                    |                      |                      |                      |
| Αποσβέσεις                                                                                                                 | 218                  | 230                  | 218                  | 230                  |
| Προβλέψεις                                                                                                                 | -292                 | 358                  | -292                 | 358                  |
| Συναλλαγματικές διαφορές                                                                                                   | -105                 | 85                   | -105                 | 85                   |
| Αποτελέσματα (έσοδα, έξοδα, κέρδη και ζημιές) επενδυτικής δραστηριότητας                                                   | -20                  | 86                   | 44                   | 107                  |
| Χρεωστικοί τόκοι και συναφή έξοδα                                                                                          | 483                  | 331                  | 476                  | 328                  |
| Πλέον/ μείον προσαρμογές για μεταβολές λογαριασμών κεφαλαίου κίνησης ή που σχετίζονται με τις λειτουργικές δραστηριότητες: | 0                    |                      |                      |                      |
| Μείωση / (αύξηση) αποθεμάτων                                                                                               | -1.037               | -50                  | -1.037               | -50                  |
| Μείωση / (αύξηση) απαιτήσεων                                                                                               | 1.303                | 2.467                | 1.304                | 2.474                |
| (Μείωση) / αύξηση υποχρεώσεων (πλην τραπεζών)                                                                              | -1279                | -3.284               | -880                 | -3.256               |
| (Μείον):                                                                                                                   | 0                    |                      |                      |                      |
| Χρεωστικοί τόκοι και συναφή έξοδα καταβεβλημένα                                                                            | -433                 | -311                 | -426                 | -308                 |
| Καταβεβλημένοι φόροι                                                                                                       | -179                 | -171                 | -174                 | -171                 |
| <b>Σύνολο εισροών / (εκροών) από λειτουργικές δραστηριότητες (α)</b>                                                       | <b>-1.177</b>        | <b>-135</b>          | <b>-821</b>          | <b>-161</b>          |
| <b>Επενδυτικές δραστηριότητες</b>                                                                                          |                      |                      |                      |                      |
| Απόκτηση θυγατρικών, συγγενών, κοινοπραξιών και λοιπών επενδύσεων                                                          | 0                    | 0                    | 0                    | 0                    |
| Αγορά ενσώματων και άυλων παγίων περιουσιακών στοιχείων                                                                    | -60                  | -648                 | -60                  | -647                 |
| Εισπράξεις από πωλήσεις ενσώματων και άυλων παγίων                                                                         | 1                    | 3                    | 1                    | 3                    |
| Τόκοι εισπραχθέντες                                                                                                        | 25                   | 52                   | 0                    | 40                   |
| <b>Σύνολο εισροών / (εκροών) από επενδυτικές δραστηριότητες (β)</b>                                                        | <b>-34</b>           | <b>-593</b>          | <b>-59</b>           | <b>-604</b>          |
| <b>Χρηματοδοτικές δραστηριότητες</b>                                                                                       |                      |                      |                      |                      |
| Εισπράξεις μετοχικού κεφαλαίου θυγατρικής                                                                                  | 0                    | 400                  | 0                    | 0                    |
| Εισπράξεις από εκδοθέντα / αναληφθέντα δάνεια                                                                              | 410                  | 36                   | 410                  | 36                   |
| Εξοφλήσεις Δανείων                                                                                                         | -238                 | -2.204               | -216                 | -2.204               |
| <b>Σύνολο εισροών / (εκροών) από χρηματοδοτικές δραστηριότητες (γ)</b>                                                     | <b>172</b>           | <b>-1.768</b>        | <b>194</b>           | <b>-2.168</b>        |
| <b>Καθαρή αύξηση / (μείωση) στα ταμειακά διαθέσιμα και ισοδύναμα περιόδου (α) + (β) + (γ)</b>                              | <b>1.039</b>         | <b>-2.496</b>        | <b>-686</b>          | <b>-2.933</b>        |
| <b>Ταμειακά διαθέσιμα και ισοδύναμα έναρξης περιόδου</b>                                                                   | <b>1.959</b>         | <b>4.341</b>         | <b>1.545</b>         | <b>4.206</b>         |
| <b>Ταμειακά διαθέσιμα και ισοδύναμα λήξης περιόδου</b>                                                                     | <b>920</b>           | <b>1.845</b>         | <b>859</b>           | <b>1.273</b>         |

## 5 ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ SPACE HELLAS

### 5.1 ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Η ανώνυμη εταιρία με την επωνυμία «SPACE HELLAS Ανώνυμη Εταιρία Συστήματα και Υπηρεσίες Τηλεπικοινωνιών, Πληροφορικής, Ασφάλειας – Ιδιωτική Επιχείρηση Παροχής Υπηρεσιών Ασφάλειας» και διακριτικό τίτλο «SPACE HELLAS», όπως αυτή τροποποιήθηκε με την από 8-7-2007 Απόφαση με αρ.πρωτ. Κ2-10518 του Υπουργείου Ανάπτυξης, συνεστήθη με το υπ'αρ. 86369/15.7.85 συμβόλαιο του συμβολαιογράφου Κων/νου Χριστοδούλου, το οποίο εγκρίθηκε με την Απόφαση υπ' αρ. ΕΜ 4728/1.8.85 του Νομάρχη Αττικής, που δημοσιεύθηκε στο ΦΕΚ 2929/8.8.85 ΤΑΕ & ΕΠΕ. Η διάρκεια της Εταιρίας ορίσθηκε αρχικά 100 ετών και έδρα της ο Δήμος Αγίας Παρασκευής, Νομού Αττικής. Με απόφαση της Γενικής Συνέλευσης των μετόχων της Εταιρίας της 30-6-2008 που εγκρίθηκε με την υπ' αρ. Κ2 9624/1-9-2008 Απόφαση του Υπουργείου Ανάπτυξης, που καταχωρήθηκε στο ΜΑΕ στις 1.9.2008 και δημοσιεύθηκε στο ΦΕΚ 10148/3.9.2008 ΤΑΕ & ΕΠΕ, η διάρκεια της Εταιρίας ορίσθηκε έως τις 23.7.2049. Η Εταιρία έχει αριθμό ΜΑΕ 13966/06/Β/86/95 και Αριθμό Φορολογικού Μητρώου 094149709.

### 5.2 ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ

Η Space Hellas από το 1985 δραστηριοποιείται στην αγορά Τηλεπικοινωνιών, Δικτύων και Πληροφορικής, προσφέροντας ολοκληρωμένες λύσεις και Υπηρεσίες σε Ελληνικές και ξένες επιχειρήσεις και στους Δημόσιους Οργανισμούς και τις Ένοπλες Δυνάμεις. Την τελευταία πενταετία δραστηριοποιείται επίσης με εξαιρετική επιτυχία στο χώρο των ολοκληρωμένων έργων υψηλής τεχνολογίας (Integration) καθώς και σε ολοκληρωμένες λύσεις φυσικής ασφάλειας.

Ειδικότερα η εταιρία δραστηριοποιείται με προϊόντα και υπηρεσίες στους εξής τομείς:

- Ολοκληρωμένα δίκτυα δεδομένων κάθε μορφής (Data networking).
- Παροχή τηλεπικοινωνιακών υπηρεσιών και γραμμών σε εθνικό και διεθνές επίπεδο.
- Λύσεις, εφαρμογές και υπηρεσίες πληροφορικής για μεγάλες επιχειρήσεις.
- Τηλεφωνικά κέντρα, εταιρικά τηλεφωνικά δίκτυα και υπηρεσίες.
- Ασυρματικές και δορυφορικές επικοινωνίες.
- Συστήματα ασφάλειας πληροφοριακών συστημάτων και δικτύων. Μελέτες, εφαρμογές και πιστοποιήσεις.
- Ηλεκτρομηχανολογικές και δικτυακές υποδομές. Computer rooms.
- Δομημένη καλωδίωση κτιρίων με χαλκό και οπτικές ίνες.
- Συστήματα φυσικής ασφάλειας και εποπτείας εγκαταστάσεων.
- Υποδομές δικτύων και πληροφορικής τηλεπικοινωνιακών φορέων.
- Ολοκλήρωση συστημάτων υψηλής τεχνολογίας (System Integration).
- Δίκτυο διάθεσης προϊόντων κινητής τηλεφωνίας.
- Ερευνητικά και αναπτυξιακά προγράμματα, σε Εθνικό και Ευρωπαϊκό επίπεδο.

### 5.3 ΣΥΝΘΕΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ

Η σύνθεση του Διοικητικού Συμβουλίου όπως καταχωρήθηκε στο Μητρώο Ανωνύμων Εταιρειών του Υπουργείου Ανάπτυξης με αρ. Πρωτ.: Κ2-6435 την 07-07-2010 και σύμφωνα με το Πρακτικό από 01-07-2010 της Εταιρίας μας διαμορφώθηκε ως εξής:

- Μανωλόπουλος Δημήτριος του Σπυριδωνος, Πρόεδρος Διοικητικού Συμβουλίου και εκτελεστικό μέλος.
- Δροσινός Παρασκευάς του Δημητρίου, Δ/νων Σύμβουλος και εκτελεστικό μέλος του Διοικητικού Συμβουλίου.
- Μπέλλος Χρήστος του Παναγιώτη, Α' Αντιπρόεδρος, και μη εκτελεστικό μέλος του Διοικητικού Συμβουλίου.
- Μανωλόπουλος Σπυριδών του Δημητρίου, Β' Αντιπρόεδρος και μη εκτελεστικό μέλος του Διοικητικού Συμβουλίου.
- Λαγογιάννης Γεώργιος του Παναγιώτη, εκτελεστικό μέλος του Διοικητικού Συμβουλίου.
- Χουχουλής Δημήτριος του Ευαγγέλου, ανεξάρτητο μη εκτελεστικό μέλος του Διοικητικού Συμβουλίου.
- Καπόπουλος Λύσανδρος του Κωνσταντίνου, ανεξάρτητο μη εκτελεστικό μέλος του Διοικητικού Συμβουλίου.

Η θητεία του ανωτέρω Διοικητικού Συμβουλίου είναι μέχρι 30-6-2015.

Επίσης με την από 30-6-2009 Τακτική Γενική Συνέλευση της εταιρίας εγκρίθηκε η τροποποίηση του άρθρου 10 του καταστατικού της, ώστε να δίδεται η δυνατότητα τα μέλη του Διοικητικού Συμβουλίου της, να είναι μέχρι εννέα (9).



#### 5.4 ΔΟΜΗ ΤΟΥ ΟΜΙΛΟΥ

Οι ενοποιημένες οικονομικές καταστάσεις (Όμιλος) περιλαμβάνουν τις οικονομικές καταστάσεις της μητρικής Εταιρίας, της θυγατρικής της των συγγενών εταιριών καθώς και των κοινοπραξιών. Παρατίθεται πίνακας με τις συμμετοχές του Ομίλου και την μέθοδο ενοποίησης τους στις 31.03.2011:

| <b>Επωνυμία Εταιρίας</b>                                                                                                                                                                                                                                                  | <b>Σχέση Συμμετοχής</b> |               | <b>Μέθοδος ενοποίησης</b> | <b>Έδρα</b> |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|---------------|---------------------------|-------------|
|                                                                                                                                                                                                                                                                           | <b>Άμεση</b>            | <b>Έμμεση</b> |                           |             |
| <b>Ποσά εκφρασμένα σε χιλ. €</b>                                                                                                                                                                                                                                          |                         |               |                           |             |
| <b>Θυγατρικές Εταιρίες</b>                                                                                                                                                                                                                                                |                         |               |                           |             |
| SPACE HELLAS (CYPRUS) LTD                                                                                                                                                                                                                                                 | 100%                    |               | Ολική                     | Κύπρος      |
| SPACE HELLAS SYSTEM INTEGRATOR S.R.L.                                                                                                                                                                                                                                     |                         | 99%           | Ολική                     | ΡΟΥΜΑΝΙΑ    |
| <b>Συγγενείς εταιρίες &amp; κοινοπραξίες</b>                                                                                                                                                                                                                              |                         |               |                           |             |
| ΚΟΙΝΟΠΡΑΞΙΑ ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΥ Ε.Μ.Υ.                                                                                                                                                                                                                                         | 67,5%                   |               | Καθαρή θέση               | Ελλάδα      |
| ΚΟΙΝΟΠΡΑΞΙΑ ΑΛΚΥΟΝΑ                                                                                                                                                                                                                                                       | 99%                     |               | Καθαρή θέση               | Ελλάδα      |
| ΚΟΙΝΟΠΡΑΞΙΑ Unisystems Συστήματα Πληροφορικής Α.Ε.Ε (πρώην INFO QUEST)– SPACE HELLAS                                                                                                                                                                                      | 35%                     |               | Καθαρή θέση               | Ελλάδα      |
| ΚΟΙΝΟΠΡΑΞΙΑ SPACE HELLAS ΑΕ – ΚΩΝ/ ΝΟΣ ΣΥΜΠΟΝΗΣ ΜΟΝ/ΠΗ ΕΠΕ                                                                                                                                                                                                                | 50%                     |               | Καθαρή θέση               | Ελλάδα      |
| ΚΟΙΝΟΠΡΑΞΙΑ SPACE HELLAS ΑΕ - ΚΒ IMPULS HELLAS ΑΕ «Ανάπτυξη Υποδομών για την αρχική εξυπηρέτηση αναγκών των φορέων του Δημόσιου Τομέα απομακρυσμένων περιοχών για προηγμένες τεχνολογίες επικοινωνιών με την χρήση του Δημόσιου Δορυφορικού Συστήματος Hellas Sat – Δόρυ» | 50%                     |               | Καθαρή θέση               | Ελλάδα      |
| <b>Λοιπές Εταιρίες</b>                                                                                                                                                                                                                                                    |                         |               |                           |             |
| MOBICS Τηλεπικοινωνίες & Συμβουλευτικές Υπηρεσίες Ε.Π.Ε                                                                                                                                                                                                                   | 19,32%                  |               | -                         | Ελλάδα      |

## **6 ΒΑΣΙΚΕΣ ΛΟΓΙΣΤΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΚΑΙ ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ ΤΩΝ ΕΝΔΙΑΜΕΣΩΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ**

### **6.1 ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ**

Οι συνημμένες ενδιάμεσες οικονομικές καταστάσεις της περιόδου 1<sup>ης</sup> Ιανουαρίου έως 31<sup>ης</sup> Μαρτίου 2011 περιλαμβάνουν τις εταιρικές ενδιάμεσες οικονομικές καταστάσεις της «SPACE HELLAS» και τις ενοποιημένες ενδιάμεσες οικονομικές καταστάσεις αυτής. Η «SPACE HELLAS» αποτελεί την μητρική εταιρία του Ομίλου. Οι μετοχές της εταιρίας είναι κοινές ονομαστικές και έχουν εισαχθεί στην παράλληλη αγορά του Χρηματιστηρίου Αξιών Αθηνών την 29-9-2000. Η «SPACE HELLAS» από το 1985 δραστηριοποιείται στην αγορά Πληροφορικής και υποδομής Τηλεπικοινωνιών, προσφέροντας ολοκληρωμένες λύσεις και Υπηρεσίες σε Δημόσιους Οργανισμούς, σε Ελληνικές και ξένες επιχειρήσεις. Έχει την έδρα της στον Δήμο Αγίας Παρασκευής, Ν. Αττικής, Λεωφ. Μεσογείων 312. Η ηλεκτρονική διεύθυνση της εταιρίας είναι <http://www.space.gr>. Οι ενδιάμεσες οικονομικές καταστάσεις της Εταιρίας και του Ομίλου για τη περίοδο 1<sup>ης</sup> Ιανουαρίου έως 31<sup>ης</sup> Μαρτίου 2011, έχουν εγκριθεί προς δημοσίευση από το Διοικητικό Συμβούλιο της Εταιρίας με το πρακτικό Νο 1.909 την 24<sup>η</sup> Μαΐου 2011. Τα δημοσιοποιημένα στον τύπο Συνοπτικά Οικονομικά Στοιχεία στοχεύουν στο να παράσχουν στον αναγνώστη ορισμένα γενικά οικονομικά στοιχεία αλλά δεν παρέχουν την ολοκληρωμένη εικόνα της οικονομικής θέσης και των αποτελεσμάτων της Εταιρίας και του Ομίλου, σύμφωνα με τα Διεθνή Πρότυπα Χρηματοοικονομικής Πληροφόρησης («ΔΠΧΠ»). Επίσης, επισημαίνεται ότι, χάριν απλοποίησης, στα δημοσιευθέντα στον τύπο συνοπτικά οικονομικά στοιχεία έχουν γίνει ορισμένες συμπύξεις.

### **6.2 ΑΡΧΕΣ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΤΩΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ**

Οι οικονομικές καταστάσεις της Εταιρίας και του Ομίλου της 31<sup>ης</sup> Μαρτίου 2011, που εγκρίθηκαν την 24.05.2011 από το Διοικητικό Συμβούλιο της εταιρίας μας, έχουν συνταχθεί με βάση την αρχή της συνεχούς επιχειρηματικής δραστηριότητας (going concern) και την αρχή του ιστορικού κόστους (historical cost convention), όπως αυτή τροποποιείται με την αναπροσαρμογή συγκεκριμένων στοιχείων ενεργητικού σε εύλογες αξίες (εμπορικό χαρτοφυλάκιο χρεογράφων και ακίνητα) και είναι σύμφωνες με τα Διεθνή Πρότυπα Χρηματοοικονομικής Πληροφόρησης, και ειδικότερα με το Διεθνές Λογιστικό Πρότυπο (Δ.Λ.Π.) 34 «Ενδιάμεσες Οικονομικές Καταστάσεις», τα οποία έχουν εκδοθεί από την Επιτροπή Διεθνών Λογιστικών Προτύπων (IASB), καθώς και τις ερμηνείες τους όπως αυτές εκδόθηκαν από την Επιτροπή Ερμηνείας Προτύπων (I.F.R.I.C.) της IASB και έχουν υιοθετηθεί από την Ευρωπαϊκή Ένωση με τον κανονισμό 1606/2002 μέχρι την 31.12.2010.

Οι ενδιάμεσες οικονομικές καταστάσεις παρέχουν περιορισμένη πληροφόρηση σε σχέση με αυτές των ετήσιων οικονομικών καταστάσεων και ως εκ τούτου θα πρέπει να διαβάζονται σε συνδυασμό με τις τελευταίες δημοσιευθείσες ετήσιες οικονομικές καταστάσεις της 31.12.2010.

Η σύνταξη των οικονομικών καταστάσεων σύμφωνα με τα ΔΠΧΠ (ή IFRS) απαιτεί τη χρήση ορισμένων σημαντικών λογιστικών εκτιμήσεων και την άσκηση κρίσης από την Διοίκηση στην διαδικασία εφαρμογής των λογιστικών αρχών της Εταιρίας. Οι σημαντικές παραδοχές που έγιναν αναφέρονται στις σημειώσεις των Οικονομικών Καταστάσεων, όπου εκρίθη σκόπιμο. Σημειώνεται ότι παρά το γεγονός ότι οι εκτιμήσεις αυτές βασίζονται στην καλύτερη δυνατή γνώση της Διοίκησης της Εταιρίας και του Ομίλου σε σχέση με τις τρέχουσες συνθήκες και ενέργειες, τα πραγματικά αποτελέσματα μπορεί τελικά να διαφέρουν από αυτές.

#### **6.2.1 ΝΕΑ ΠΡΟΤΥΠΑ, ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΕΙΣ ΠΡΟΤΥΠΩΝ ΚΑΙ ΕΡΜΗΝΕΙΕΣ**

Νέα πρότυπα, αναθεωρήσεις προτύπων και ερμηνείες που έχουν εκδοθεί και είναι υποχρεωτικά για τις λογιστικές περιόδους που ξεκινούν κατά την διάρκεια της παρούσας χρήσης ή μεταγενέστερα καθώς και η εκτίμηση της διοίκησης της εταιρίας σχετικά με την επίδραση από την εφαρμογή τους στις οικονομικές καταστάσεις του Ομίλου και της Εταιρίας, παρατίθεται παρακάτω:

##### **6.2.1.1 Πρότυπα και Διερμηνείες υποχρεωτικά για την τρέχουσα οικονομική χρήση**

**ΔΠΧΑ 3 (Αναθεωρημένο) «Συνενώσεις Επιχειρήσεων» και ΔΛΠ 27 (Τροποποιημένο) «Ενοποιημένες και Ιδιαίτερες Οικονομικές Καταστάσεις».** Το αναθεωρημένο ΔΠΧΑ 3 εισάγει μια σειρά αλλαγών στο λογιστικό χειρισμό συνενώσεων επιχειρήσεων οι οποίες θα επηρεάσουν το ποσό της αναγνωρισθείσας υπεραξίας, τα αποτελέσματα της αναφερόμενης περιόδου στην οποία πραγματοποιείται η απόκτηση επιχειρήσεων και τα μελλοντικά αποτελέσματα. Αυτές οι αλλαγές περιλαμβάνουν την εξοδopoίηση δαπανών που σχετίζονται με την απόκτηση και την αναγνώριση μεταγενέστερων μεταβολών στην εύλογη αξία του ενδεχόμενου τιμήματος ("contingent consideration") στα αποτελέσματα. Το τροποποιημένο ΔΛΠ 27 απαιτεί συναλλαγές που οδηγούν σε αλλαγές ποσοστών συμμετοχής σε θυγατρική να καταχωρούνται στην καθαρή θέση. Το τροποποιημένο πρότυπο μεταβάλλει το λογιστικό χειρισμό για τις ζημίες που πραγματοποιούνται από θυγατρική καθώς και της απώλειας του ελέγχου θυγατρικής. Επιπλέον, δίνεται η δυνατότητα επιλογής, σε κάθε συνένωση επιχειρήσεων, ο αποκτών να επιμετρά τυχόν μη ελέγχουσα συμμετοχή στον αποκτώμενο είτε στην εύλογη αξία είτε στο αναλογικό ποσοστό τους επί της μη ελέγχουσας συμμετοχής, των καθαρών αναγνωρίσιμων περιουσιακών στοιχείων του αποκτώμενου. Ο Όμιλος εφαρμόζει αυτές τις αλλαγές από την 1η Ιανουαρίου 2010.

**ΔΠΧΑ 2 (Τροποποίηση) «Παροχές που Εξαρτώνται από την Αξία των Μετοχών».** Σκοπός της τροποποίησης είναι να αποσαφηνίσει το πεδίο εφαρμογής του ΔΠΧΑ 2 και το λογιστικό χειρισμό για τις αμοιβές που εξαρτώνται από την αξία της μετοχής και διακανονίζονται τοις μετρητοίς στις ενοποιημένες ή ατομικές οικονομικές καταστάσεις της οικονομικής οντότητας που λαμβάνει αγαθά ή υπηρεσίες, όταν η οικονομική οντότητα δεν έχει καμία υποχρέωση να εξοφλήσει τις αμοιβές που εξαρτώνται από την αξία των μετοχών. Η τροποποίηση αυτή δεν επηρεάζει τις οικονομικές καταστάσεις του Ομίλου.

**ΔΛΠ 39 (Τροποποίηση) «Χρηματοοικονομικά μέσα: Αναγνώριση και Επιμέτρηση».** Η παρούσα τροποποίηση αποσαφηνίζει τον τρόπο με τον οποίο θα έπρεπε να εφαρμόζονται, σε συγκεκριμένες περιπτώσεις, οι αρχές που καθορίζουν κατά πόσο ένας αντισταθμιζόμενος κίνδυνος ή τμήμα των ταμειακών ροών εμπίπτει στο πεδίο εφαρμογής της λογιστικής αντιστάθμισης. Η τροποποίηση αυτή δεν εφαρμόζεται στον Όμιλο, καθώς δεν ακολουθεί λογιστική αντιστάθμισης σύμφωνα με το ΔΛΠ 39.

**ΕΔΔΠΧΑ 12 - Συμφωνίες Παραχώρησης (σύμφωνα με την υιοθέτηση από την ΕΕ, εφαρμόζεται για τις ετήσιες περιόδους που ξεκινούν την ή μετά την 30 Μαρτίου 2009).** Η διερμηνεία αναφέρεται στις εταιρείες που συμμετέχουν σε συμφωνίες παραχώρησης. Η διερμηνεία αυτή δεν έχει εφαρμογή στον Όμιλο.

**ΕΔΔΠΧΑ 15 – Συμφωνίες για την κατασκευή ακίνητης περιουσίας (σύμφωνα με την υιοθέτηση από την ΕΕ, εφαρμόζεται για τις ετήσιες περιόδους που ξεκινούν την ή μετά την 1 Ιανουαρίου 2010).** Η διερμηνεία αναφέρεται στους υφιστάμενους διαφορετικούς λογιστικούς χειρισμούς για τις πωλήσεις ακίνητης περιουσίας. Μερικές οικονομικές οντότητες αναγνωρίζουν το έσοδο σύμφωνα με το ΔΛΠ 18 (δηλ. όταν μεταφέρονται οι κίνδυνοι και τα οφέλη κυριότητας της ακίνητης περιουσίας) και άλλες αναγνωρίζουν το έσοδο ανάλογα με το στάδιο ολοκλήρωσης της ακίνητης περιουσίας σύμφωνα με το ΔΛΠ 11. Η διερμηνεία διασφαλίζει ποιο πρότυπο πρέπει να εφαρμοστεί σε κάθε περίπτωση. Η διερμηνεία δεν έχει εφαρμογή στον Όμιλο.

**ΕΔΔΠΧΑ 16 - Αντισταθμίσεις μιας καθαρής επένδυσης σε εκμετάλλευση στο εξωτερικό (σύμφωνα με την υιοθέτηση από την ΕΕ, εφαρμόζεται για τις ετήσιες περιόδους που ξεκινούν την ή μετά την 1 Ιουλίου 2009).** Η διερμηνεία έχει εφαρμογή σε μία οικονομική οντότητα που αντισταθμίζει τον κίνδυνο ξένου νομίσματος που προκύπτει από καθαρή επένδυση της σε εκμετάλλευση στο εξωτερικό και πληρεί τους όρους για λογιστική αντιστάθμισης σύμφωνα με το ΔΛΠ 39. Η διερμηνεία παρέχει οδηγίες σχετικά με τον τρόπο με τον οποίο μία οικονομική οντότητα πρέπει να καθορίσει τα ποσά που αναταξινομούνται από τα ίδια κεφάλαια στα αποτελέσματα τόσο για το μέσο αντιστάθμισης όσο και για το αντισταθμιζόμενο στοιχείο. Η διερμηνεία δεν έχει εφαρμογή στον Όμιλο, καθώς ο Όμιλος δεν εφαρμόζει λογιστική αντιστάθμισης για οποιαδήποτε επένδυση σε εκμετάλλευση στο εξωτερικό.

**ΕΔΔΠΧΑ 17 «Διανομή μη χρηματικών περιουσιακών στοιχείων στους μετόχους» (σύμφωνα με την υιοθέτηση από την ΕΕ, εφαρμόζεται για τις ετήσιες περιόδους που ξεκινούν την ή μετά την 1 Ιουλίου 2009).** Η διερμηνεία παρέχει καθοδήγηση στον λογιστικό χειρισμό των ακόλουθων μη αμοιβαίων (non-reciprocal) διανομών στοιχείων ενεργητικού από την οικονομική οντότητα στους μετόχους που ενεργούν υπό την ιδιότητά τους ως μέτοχοι : *α)* διανομές μη χρηματικών στοιχείων ενεργητικού και *β)* διανομές που δίνουν στους μετόχους την επιλογή απολαβής είτε μη χρηματικών στοιχείων ενεργητικού είτε μετρητών. Η διερμηνεία αυτή δεν επηρεάζει τις οικονομικές καταστάσεις του Ομίλου.

**ΕΔΔΠΧΑ 18 «Μεταβιβάσεις περιουσιακών στοιχείων από πελάτες» (σύμφωνα με την υιοθέτηση από την ΕΕ, εφαρμόζεται για τις ετήσιες περιόδους που ξεκινούν την ή μετά την 1 Νοεμβρίου 2009).** Η διερμηνεία διευκρινίζει τις απαιτήσεις των ΔΠΧΑ για τις συμφωνίες στις οποίες η οικονομική οντότητα λαμβάνει από έναν πελάτη ένα ενσώματο περιουσιακό στοιχείο, το οποίο πρέπει στη συνέχεια να χρησιμοποιήσει για να παρέχει στον πελάτη τη συνεχή πρόσβαση σε αγαθά ή σε υπηρεσίες. Σε ορισμένες περιπτώσεις, η οικονομική οντότητα λαμβάνει μετρητά από έναν πελάτη που πρέπει να χρησιμοποιηθούν μόνο για την απόκτηση ή την κατασκευή του ενσώματου περιουσιακού στοιχείου. Η διερμηνεία δεν έχει εφαρμογή στον Όμιλο.

#### 6.2.1.2 Πρότυπα και Διερμηνείες υποχρεωτικές από περιόδους που ξεκινούν την ή μετά από 1 Ιανουαρίου 2011

**ΔΠΧΑ 9 «Χρηματοοικονομικά μέσα» (εφαρμόζεται στις ετήσιες λογιστικές περιόδους που ξεκινούν την ή μετά την 1η Ιανουαρίου 2013).** Το ΔΠΧΑ 9 αποτελεί το πρώτο μέρος της πρώτης φάσης στο έργο του ΣΔΛΠ (Συμβούλιο Διεθνών Λογιστικών Προτύπων) για την αντικατάσταση του ΔΛΠ 39. Το ΣΔΛΠ σκοπεύει να επεκτείνει το ΔΠΧΑ 9 κατά τη διάρκεια του 2010 έτσι ώστε να προστεθούν νέες απαιτήσεις για την ταξινόμηση και την επιμέτρηση των χρηματοοικονομικών υποχρεώσεων, την αποαναγνώριση των χρηματοοικονομικών μέσων, την απομείωση της αξίας, και τη λογιστική αντιστάθμισης. Το ΔΠΧΑ 9 ορίζει ότι όλα τα χρηματοοικονομικά περιουσιακά στοιχεία επιμετρώνται αρχικά στην εύλογη αξία τους συν, στην περίπτωση ενός χρηματοοικονομικού περιουσιακού στοιχείου που δεν είναι στην εύλογη αξία μέσω των αποτελεσμάτων, συγκεκριμένα κόστη συναλλαγών. Η μεταγενέστερη επιμέτρηση των χρηματοοικονομικών περιουσιακών στοιχείων γίνεται είτε στο αποσβεσμένο κόστος είτε στην εύλογη αξία και εξαρτάται από το επιχειρηματικό μοντέλο της οικονομικής οντότητας σχετικά με τη

διαχείριση των χρηματοοικονομικών περιουσιακών στοιχείων και των συμβατικών ταμειακών ροών του χρηματοοικονομικού περιουσιακού στοιχείου. Το ΔΠΧΑ 9 απαγορεύει επαναταξινομήσεις, εκτός από σπάνιες περιπτώσεις που το επιχειρηματικό μοντέλο της οικονομικής οντότητας αλλάξει, και στην προκειμένη περίπτωση η οικονομική οντότητα απαιτείται να επαναταξινομήσει μελλοντικά τα επηρεαζόμενα χρηματοοικονομικά περιουσιακά στοιχεία. Σύμφωνα με τις αρχές του ΔΠΧΑ 9, όλες οι επενδύσεις σε συμμετοχικούς τίτλους πρέπει να επιμετρώνται σε εύλογη αξία. Εντούτοις, η διοίκηση έχει την επιλογή να παρουσιάζει στα λοιπά συνολικά έσοδα τα πραγματοποιηθέντα και μη πραγματοποιηθέντα κέρδη και ζημιές εύλογης αξίας συμμετοχικών τίτλων που δεν κατέχονται προς εμπορική εκμετάλλευση. Αυτός ο προσδιορισμός γίνεται κατά την αρχική αναγνώριση για κάθε ένα χρηματοοικονομικό μέσο ξεχωριστά και δεν μπορεί να αλλάξει. Τα κέρδη και οι ζημιές εύλογης αξίας δεν μεταφέρονται στα αποτελέσματα μεταγενέστερα, ενώ τα έσοδα από μερίσματα θα συνεχίσουν να αναγνωρίζονται στα αποτελέσματα. Το ΔΠΧΑ 9 καταργεί την εξαίρεση της επιμέτρησης σε κόστος για τις μη εισηγμένες μετοχές και τα παράγωγα σε μη εισηγμένες μετοχές, αλλά παρέχει καθοδήγηση για το πότε το κόστος μπορεί να είναι αντιπροσωπευτική εκτίμηση της εύλογης αξίας. Ο Όμιλος βρίσκεται στη διαδικασία εκτίμησης της επίδρασης του ΔΠΧΑ 9 στις οικονομικές του καταστάσεις. Το ΔΠΧΑ 9 δεν μπορεί να εφαρμοστεί νωρίτερα από τον Όμιλο διότι δεν έχει υιοθετηθεί από την Ευρωπαϊκή Ένωση. Μόνο όταν υιοθετηθεί, ο Όμιλος θα αποφασίσει εάν θα εφαρμόσει το ΔΠΧΑ 9 νωρίτερα από την 1 Ιανουαρίου 2013.

**ΔΛΠ 12 (Τροποποίηση) «Φόροι εισοδήματος»** *(εφαρμόζεται για ετήσιες λογιστικές περιόδους που ξεκινούν την ή μετά την 1η Ιανουαρίου 2012)*. Η τροποποίηση του ΔΛΠ 12 παρέχει μια πρακτική μέθοδο για την επιμέτρηση των αναβαλλόμενων φορολογικών υποχρεώσεων και αναβαλλόμενων φορολογικών περιουσιακών στοιχείων όταν επενδυτικά ακίνητα επιμετρώνται με τη μέθοδο εύλογης αξίας σύμφωνα με το ΔΛΠ 40 «Επενδύσεις σε ακίνητα». Σύμφωνα με το ΔΛΠ 12, η επιμέτρηση της αναβαλλόμενης φορολογίας εξαρτάται από τον τρόπο που η οικονομική οντότητα αναμένει να ανακτήσει το περιουσιακό στοιχείο: μέσω της χρήσης του ή μέσω της πώλησης. Λόγω της δυσκολίας και υποκειμενικότητας στον καθορισμό του τρόπου ανάκτησης της αξίας όταν το επενδυτικό ακίνητο επιμετράται σε εύλογη αξία σύμφωνα με το ΔΛΠ 40, η τροποποίηση αυτή εισαγάγει την υπόθεση ότι το επενδυτικό ακίνητο θα ανακτηθεί εξ'ολοκλήρου μέσω της πώλησης. Αυτή η υπόθεση καταρρίπτεται εάν το επενδυτικό ακίνητο αποσβένεται και αποτελεί μέρος ενός επιχειρηματικού μοντέλου όπου ο σκοπός είναι να ανακτηθούν τα οικονομικά οφέλη που εμπερικλείονται στο επενδυτικό ακίνητο μέσω της χρήσης του και όχι μέσω της πώλησης. Η υπόθεση αυτή δεν καταρρίπτεται για γήπεδα που είναι επενδυτικά ακίνητα, επειδή η αξία των γηπέδων μπορεί να ανακτηθεί μόνο μέσω πώλησης. Η τροποποίηση αυτή δεν έχει ακόμη υιοθετηθεί από την Ευρωπαϊκή Ένωση.

**ΔΛΠ 24 (Τροποποίηση) «Γνωστοποιήσεις συνδεδεμένων μερών»** *(εφαρμόζεται για ετήσιες λογιστικές περιόδους που ξεκινούν την ή μετά την 1η Ιανουαρίου 2011)*. Η παρούσα τροποποίηση επιχειρεί να μειώσει τις γνωστοποιήσεις των συναλλαγών ανάμεσα σε συνδεδεμένα μέρη δημοσίου (government-related entities) και να αποσαφηνίσει την έννοια του συνδεδεμένου μέρους. Συγκεκριμένα, καταργείται η υποχρέωση των συνδεδεμένων μερών δημοσίου να γνωστοποιήσουν τις λεπτομέρειες όλων των συναλλαγών με το δημόσιο και με άλλα συνδεδεμένα μέρη δημοσίου, αποσαφηνίζει και απλοποιεί τον ορισμό του συνδεδεμένου μέρους και επιβάλλει την γνωστοποίηση όχι μόνο των σχέσεων, των συναλλαγών και των υπολοίπων ανάμεσα στα συνδεδεμένα μέρη αλλά και των δεσμεύσεων τόσο στις ατομικές όσο και στις ενοποιημένες οικονομικές καταστάσεις. Ο Όμιλος θα εφαρμόσει αυτές τις αλλαγές από την ημέρα που τίθενται σε εφαρμογή.

**ΔΛΠ 32 (Τροποποίηση) «Χρηματοοικονομικά μέσα: Παρουσίαση»** *(εφαρμόζεται για ετήσιες λογιστικές περιόδους που ξεκινούν την ή μετά την 1η Φεβρουαρίου 2010)*. Η παρούσα τροποποίηση παρέχει επεξηγήσεις σχετικά με τον τρόπο με τον οποίο ορισμένα δικαιώματα πρέπει να ταξινομηθούν. Συγκεκριμένα, δικαιώματα προαίρεσης ή δικαιώματα αγοράς μετοχής για την απόκτηση συγκεκριμένου αριθμού ιδίων συμμετοχικών τίτλων της οικονομικής οντότητας για ένα συγκεκριμένο ποσό οποιουδήποτε νομίσματος αποτελούν συμμετοχικούς τίτλους εάν η οικονομική οντότητα προσφέρει αυτά τα δικαιώματα, δικαιώματα προαίρεσης ή δικαιώματα αγοράς μετοχής αναλογικά σε όλους τους υφιστάμενους μετόχους της ίδιας κατηγορίας των ιδίων, μη παραγώγων, συμμετοχικών τίτλων. Η συγκεκριμένη τροποποίηση δεν αναμένεται να έχει επίδραση στις οικονομικές καταστάσεις του Ομίλου.

**ΔΠΧΑ 7 (Τροποποίηση) «Χρηματοοικονομικά Μέσα: Γνωστοποιήσεις» - μεταβιβάσεις χρηματοοικονομικών περιουσιακών στοιχείων** *(εφαρμόζεται για ετήσιες λογιστικές περιόδους που ξεκινούν την ή μετά την 1η Ιουλίου 2011)*. Η παρούσα τροποποίηση παρέχει τις γνωστοποιήσεις για μεταβιβασμένα χρηματοοικονομικά περιουσιακά στοιχεία που δεν έχουν αποαναγνωρισθεί εξ'ολοκλήρου καθώς και για μεταβιβασμένα χρηματοοικονομικά περιουσιακά στοιχεία που έχουν αποαναγνωρισθεί εξ'ολοκλήρου αλλά για τα οποία ο Όμιλος έχει συνεχιζόμενη ανάμειξη. Παρέχει επίσης καθοδήγηση για την εφαρμογή των απαιτούμενων γνωστοποιήσεων. Η τροποποίηση αυτή δεν έχει ακόμη υιοθετηθεί από την Ευρωπαϊκή Ένωση.

**ΕΔΔΠΧΑ 19 «Διαγραφή Χρηματοοικονομικών Υποχρεώσεων με συμμετοχικούς τίτλους»** *(εφαρμόζεται για ετήσιες λογιστικές περιόδους που ξεκινούν την ή μετά την 1 Ιουλίου 2010)*. Η Διερμηνεία 19 αναφέρεται στο λογιστικό χειρισμό από την οικονομική οντότητα που εκδίδει συμμετοχικούς τίτλους σε έναν πιστωτή, προκειμένου να διακανονιστεί, ολόκληρη ή εν μέρει, μια χρηματοοικονομική υποχρέωση. Η διερμηνεία αυτή δεν έχει εφαρμογή στον Όμιλο.

ΕΔΔΠΧΑ 14 (Τροποποίηση) «Όρια Περιουσιακών Στοιχείων Καθορισμένων Παροχών, Ελάχιστο Απαιτούμενο Σχηματισμένο κεφάλαιο και η αλληλεπίδρασή τους» *(εφαρμόζεται για τις ετήσιες λογιστικές περιόδους που ξεκινούν την ή μετά την 1 Ιανουαρίου 2011)*. Οι τροποποιήσεις εφαρμόζονται σε περιορισμένες περιπτώσεις: όταν η οικονομική οντότητα υπόκειται σε ελάχιστο απαιτούμενο σχηματισμένο κεφάλαιο και προβαίνει σε πρόωρη καταβολή των εισφορών για κάλυψη αυτών των απαιτήσεων. Οι τροποποιήσεις αυτές επιτρέπουν σε μία τέτοια οικονομική οντότητα να αντιμετωπίσει το όφελος από μια τέτοια πρόωρη πληρωμή ως περιουσιακό στοιχείο. Η διερμηνεία δεν έχει εφαρμογή στον Όμιλο.

#### 6.2.1.3 Τροποποιήσεις σε πρότυπα που αποτελούν ένα τμήμα του προγράμματος ετήσιων βελτιώσεων για το 2010 του ΣΔΛΠ (Συμβούλιο Διεθνών Λογιστικών Προτύπων)

Οι παρακάτω τροποποιήσεις περιγράφουν τις σημαντικότερες αλλαγές που υπεισέρχονται στα ΔΠΧΑ ως επακόλουθο των αποτελεσμάτων του ετήσιου προγράμματος βελτιώσεων του ΣΔΛΠ που δημοσιεύτηκε τον Μάιο 2010. Οι παρακάτω τροποποιήσεις, εφόσον δεν ορίζεται διαφορετικά, ισχύουν για τις ετήσιες λογιστικές περιόδους που ξεκινούν την ή μετά την 1<sup>η</sup> Ιανουαρίου 2011. Επίσης, εφόσον δεν αναφέρεται διαφορετικά, οι τροποποιήσεις αυτές δεν αναμένεται να έχουν σημαντική επίπτωση στις οικονομικές καταστάσεις του Ομίλου. Οι τροποποιήσεις δεν έχουν ακόμη υιοθετηθεί από την Ευρωπαϊκή Ένωση.

**ΔΠΧΑ 3 «Συνενώσεις Επιχειρήσεων»** Οι τροποποιήσεις παρέχουν επιπρόσθετες διευκρινίσεις σχετικά με: (α) συμφωνίες ενδεχόμενου τιμήματος που προκύπτουν από συνενώσεις επιχειρήσεων με ημερομηνίες απόκτησης που προηγούνται της εφαρμογής του ΔΠΧΑ 3 (2008), (β) την επιμέτρηση της μη ελέγχουσας συμμετοχής, και (γ) λογιστική αντιμετώπιση των συναλλαγών πληρωμής που βασίζονται σε αξίες μετοχών και που αποτελούν μέρος μιας επιχειρηματικής συνένωσης, συμπεριλαμβανομένων των επιβραβεύσεων που βασίζονται σε αξίες μετοχών και που δεν αντικαταστάθηκαν ή εκούσια αντικαταστάθηκαν.

**ΔΠΧΑ 7 «Χρηματοοικονομικά Μέσα: Γνωστοποιήσεις».** Οι τροποποιήσεις περιλαμβάνουν πολλαπλές διευκρινίσεις σχετικά με τις γνωστοποιήσεις των χρηματοοικονομικών μέσων.

**ΔΛΠ 1 «Παρουσίαση των Οικονομικών Καταστάσεων».** Η τροποποίηση διευκρινίζει ότι οι οικονομικές οντότητες μπορούν να παρουσιάζουν την ανάλυση των συστατικών στοιχείων των λοιπών συνολικών εσόδων είτε στην κατάσταση μεταβολών ιδίων κεφαλαίων είτε στις σημειώσεις.

**ΔΛΠ 27 «Ενοποιημένες και Ιδιαίτερες Οικονομικές Καταστάσεις».** Η τροποποίηση διευκρινίζει ότι οι τροποποιήσεις των ΔΛΠ 21, ΔΛΠ 28 και ΔΛΠ 31 που απορρέουν από την αναθεώρηση του ΔΛΠ 27 (2008) πρέπει να εφαρμόζονται μελλοντικά.

**ΔΛΠ 34 «Ενδιάμεση Χρηματοοικονομική Αναφορά».** Η τροποποίηση δίνει μεγαλύτερη έμφαση στις αρχές γνωστοποίησης που πρέπει να εφαρμόζονται σε σχέση με σημαντικά γεγονότα και συναλλαγές, συμπεριλαμβανομένων των μεταβολών αναφορικά με επιμετρήσεις στην εύλογη αξία, καθώς και στην ανάγκη επικαιροποίησης των σχετικών πληροφοριών από την πιο πρόσφατη ετήσια έκθεση.

**ΕΔΔΠΧΑ 13 «Προγράμματα Πιστότητας Πελατών».** Η τροποποίηση διευκρινίζει την έννοια του όρου «εύλογη αξία», στο πλαίσιο της επιμέτρησης της επιβράβευσης των προγραμμάτων πιστότητας πελατών.

## 6.2.2 ΛΟΓΙΣΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ

Δεν υπάρχουν αλλαγές στις λογιστικές αρχές που τηρήθηκαν σε σχέση με αυτές που χρησιμοποιήθηκαν για την προετοιμασία των οικονομικών καταστάσεων της 31<sup>ης</sup> Δεκεμβρίου 2010.

### 6.2.2.1 Ενσώματα Πάγια και Άυλα Περιουσιακά Στοιχεία

Τα πάγια περιουσιακά στοιχεία απεικονίζονται στις οικονομικές καταστάσεις στις αξίες κτήσεώς τους ή στην εύλογη αξία (fair value). Εύλογη αξία είναι το ποσό για το οποίο ένα πάγιο μπορεί να ανταλλαγεί μεταξύ μερών που έχουν γνώση του αντικειμένου και ενεργούν οικειοθελώς σε μια καθαρά εμπορική πράξη. Η αρχική καταχώριση / αναγνώριση ενός παγίου γίνεται πάντοτε στο κόστος. Το κόστος κτήσης των παγίων στοιχείων περιλαμβάνει τα άμεσα κατανοηθέντα κόστη (τιμή αγοράς, μεταφορικά, ασφάλιστρα, μη επιστρεπτέοι φόροι αγοράς, κλπ.) για να φθάσουν τα στοιχεία σε κατάσταση λειτουργίας μέχρι την ημερομηνία κατάρτισης των οικονομικών καταστάσεων. Τα οικόπεδα και τα κτίρια της Εταιρίας έχουν αποτιμηθεί στην εύλογη αξία τους την 31.12.2008, η οποία προσδιορίστηκε από μελέτη ανεξάρτητου οίκου εκτιμητών. Τα υπόλοιπα ενσώματα πάγια περιουσιακά στοιχεία που αποκτήθηκαν από την εταιρία και τον Όμιλο εμφανίζονται στην τιμή κτήσεώς τους, μειωμένα κατά τις συσσωρευμένες αποσβέσεις. Οι αποσβέσεις επιβαρύνουν την Κατάσταση Λογαριασμού Αποτελεσμάτων, με βάση τη σταθερή μέθοδο απόσβεσης καθ' όλη τη διάρκεια της εκτιμώμενης ωφέλιμης ζωής των παγίων περιουσιακών στοιχείων. Οι εδαφικές εκτάσεις δεν αποσβένονται. Στα άυλα περιουσιακά στοιχεία περιλαμβάνονται τα λογισμικά προγράμματα και η άδεια εκμετάλλευσης εμπορικού σήματος. Οι λοιπές ασώματες ακινητοποιήσεις (αξία κτήσης

εκμετάλλευσης εμπορικού σήματος) δεν αποσβένονται λόγω της αδυναμίας να επιμετρηθεί με αξιοπιστία η εμπορική τους βιωσιμότητα και η εισροή τους στο άμεσο μέλλον.

Η εκτιμώμενη διάρκεια της ωφέλιμης ζωής, κατά κατηγορία παγίων, έχει ως εξής:

| Περιγραφή                                            | Έτη Ωφέλιμης Ζωής |
|------------------------------------------------------|-------------------|
| Κτίρια & Εγκαταστάσεις κτιρίων                       | 50                |
| Κτίρια & Εγκαταστάσεις κτιρίων σε ακίνητα τρίτων     | 12                |
| Μηχανήματα Τεχν. Εγκατ.-Λοιπός Μηχ. Εξοπλ. Ιδιόκτητα | 16                |
| Μηχανήματα Τεχν. Εγκατ.-Λοιπός Μηχ. Εξοπλ. Μισθωμένα | 10                |
| Έπιπλα                                               | 16                |
| Σκεύη                                                | 10                |
| Μηχανές Γραφείων                                     | 10                |
| Εξοπλισμός Τηλεπικοινωνιών                           | 10                |
| Λοιπός Εξοπλισμός                                    | 10                |
| Ηλεκτρονικός Εξοπλισμός                              | 5                 |
| Λοιπά Επιβατικά Αυτοκίνητα                           | 5                 |
| Αυτοκίνητα Φορτηγά                                   | 10                |
| Λοιπά Μέσα Μεταφοράς                                 | 5                 |
| Άυλα περιουσιακά στοιχεία (Προγράμματα Η/Υ)          | 5                 |

Η ωφέλιμη ζωή των παγίων περιουσιακών στοιχείων μπορεί να αναθεωρηθεί και να προσαρμοστεί εάν αυτό κριθεί αναγκαίο κατά την σύνταξη των οικονομικών καταστάσεων.

#### 6.2.2.2 Επενδυτικά Ακίνητα

Τα επενδυτικά ακίνητα προορίζονται για τη δημιουργία εσόδων από ενοίκια ή κέρδους από τη μεταπώλησή τους. Τα ακίνητα που αξιοποιούνται για τις λειτουργικές δραστηριότητες του Ομίλου, δεν θεωρούνται επενδυτικά αλλά λειτουργικά. Αυτό αποτελεί και το κριτήριο διαχωρισμού μεταξύ των επενδυτικών και των λειτουργικών ακινήτων. Τα επενδυτικά ακίνητα ως μακροπρόθεσμα στοιχεία ενεργητικού εμφανίζονται στην εύλογη αξία η οποία θα επανεκτιμάται κάθε τέλος της χρήσης. Οι τυχόν μεταβολές της εύλογης αξίας, που αντιπροσωπεύει την τιμή ελεύθερης αγοράς, καταχωρούνται στα λοιπά έσοδα / έξοδα της κατάστασης αποτελεσμάτων.

#### 6.2.2.3 Απομείωση Αξίας Περιουσιακών Στοιχείων

Τα στοιχεία του Ενεργητικού που έχουν απροσδιόριστη ωφέλιμη ζωή δεν αποσβένονται και υπόκεινται σε έλεγχο απομείωσης ετησίως, όταν κάποια γεγονότα καταδεικνύουν ότι η λογιστική τους αξία μπορεί να μην είναι ανακτήσιμη. Η διαφορά μεταξύ της λογιστικής αξίας και του καθαρού αναπόσβεστου ποσού καταχωρείται στα αποτελέσματα. Τα στοιχεία του Ενεργητικού που αποσβένονται υπόκεινται σε έλεγχο απομείωσης της αξίας τους όταν υπάρχουν ενδείξεις ότι η λογιστική τους αξία δεν θα ανακτηθεί. Η ανακτήσιμη αξία είναι το μεγαλύτερο ποσό μεταξύ της καθαρής πώλησης και της αξίας λόγω χρήσης. Η ζημιά λόγω μείωσης της αξίας των στοιχείων του Ενεργητικού αναγνωρίζεται από την εταιρία, όταν η λογιστική αξία των στοιχείων αυτών (ή της Μονάδας Δημιουργίας Ταμειακών Ροών) είναι μεγαλύτερη από το ανακτήσιμο ποσό τους. Καθαρή αξία πώλησης θεωρείται το ποσό από την πώληση ενός στοιχείου του Ενεργητικού στα πλαίσια μιας αμοτεροβαρούς συναλλαγής στην οποία τα μέρη έχουν πλήρη γνώση και προσχωρούν οικειοθελώς, μετά από την αφαίρεση κάθε πρόσθετου άμεσου κόστους διάθεσης του στοιχείου Ενεργητικού, ενώ αξία χρήσης είναι η παρούσα αξία των εκτιμώμενων μελλοντικών ταμειακών ροών που αναμένεται να εισρεύσουν στην επιχείρηση από τη χρήση ενός στοιχείου Ενεργητικού και από την διάθεση του στο τέλος της εκτιμώμενης ωφέλιμης ζωής του.

#### 6.2.2.4 Υπεραξία Επιχείρησης

Υπεραξία είναι η διαφορά μεταξύ του κόστους αγοράς και εύλογης αξίας του Ενεργητικού και του Παθητικού θυγατρικής / συγγενούς επιχείρησης κατά την ημερομηνία της εξαγοράς. Η εταιρία κατά την ημερομηνία της αγοράς αναγνωρίζει την υπεραξία που προέκυψε από την απόκτηση, ως ένα στοιχείο του Ενεργητικού, και την εμφανίζει στο κόστος. Το κόστος αυτό είναι ίσο με το ποσό το οποίο το κόστος ενοποίησης υπερβαίνει το μερίδιο της επιχείρησης, στα στοιχεία του Ενεργητικού, στις υποχρεώσεις και στις ενδεχόμενες υποχρεώσεις της αποκτηθείσας εταιρίας. Η υπεραξία υπόκειται σε έλεγχο απομείωσης σε ετήσια βάση και αποτιμάται στο κόστος μείον τις τυχόν σωρευμένες ζημιές απομείωσης. Κατά την εκάστοτε ημερομηνία ισολογισμού ο Όμιλος εκτιμά κατά πόσο υφίστανται ενδείξεις απομείωσης. Εάν υπάρχουν τέτοιες ενδείξεις, πραγματοποιείται ανάλυση με στόχο να αξιολογηθεί κατά πόσον η λογιστική αξία είναι πλήρως ανακτήσιμη. Για την ευχερέστερη διεκπεραίωση των ελέγχων απομείωσης (impairment test), το ποσό της υπεραξίας κατανέμεται σε μονάδες δημιουργίας ταμιακών ροών.

#### 6.2.2.5 Εταιρίες που ενοποιούνται και μέθοδος ενοποίησης τους

##### □ Θυγατρικές Εταιρίες

Θυγατρικές είναι οι εταιρίες στις οποίες ο Όμιλος άμεσα ή έμμεσα, ελέγχει την οικονομική και λειτουργική τους πολιτική. Οι θυγατρικές εταιρίες ενοποιούνται πλήρως (ολική ενοποίηση) από την ημερομηνία κατά την οποία αποκτάται ο έλεγχος επ' αυτών και παύουν να ενοποιούνται από την ημερομηνία που ο έλεγχος δεν υφίσταται. Η λογιστική μέθοδος της εξαγοράς χρησιμοποιείται για τον λογισμό εξαγοράς θυγατρικών. Το κόστος εξαγοράς μιας θυγατρικής υπολογίζεται ως το άθροισμα των εύλογων αξιών, κατά την ημερομηνία ανταλλαγής, των περιουσιακών στοιχείων, υποχρεώσεων που υφίστανται ή τεκμαίρονται και των μετοχών που εκδόθηκαν από τον Όμιλο, με αντάλλαγμα τον έλεγχο του εξαγοραζόμενου, πλέον οποιοδήποτε κόστος σχετίζεται άμεσα με την εξαγορά. Τα αποκτώμενα περιουσιακά στοιχεία, υποχρεώσεις και ενδεχόμενες υποχρεώσεις που αποκτώνται σε μια επιχειρηματική συνένωση, επιμερώνονται αρχικά στην εύλογη τους αξία κατά την ημερομηνία εξαγοράς, ανεξάρτητα από το ποσοστό συμμετοχής της μειοψηφίας (δικαιώματα μειοψηφίας). Το ποσό κατά το οποίο το κόστος εξαγοράς υπερβαίνει την εύλογη αξία της καθαρής θέσης της θυγατρικής που εξαγοράστηκε, καταχωρείται ως υπεραξία. Στις περιπτώσεις στις οποίες το συνολικό κόστος εξαγοράς είναι μικρότερο από την εύλογη αξία της καθαρής θέσης της θυγατρικής που αποκτήθηκε, η διαφορά αναγνωρίζεται στην κατάσταση αποτελεσμάτων χρήσης. Συναλλαγές, υπόλοιπα και μη πραγματοποιημένα κέρδη που προκύπτουν μεταξύ των εταιριών του Ομίλου απαλείφονται κατά την ενοποίηση. Οι μη πραγματοποιημένες ζημιές, απαλείφονται εκτός από τις περιπτώσεις κατά τις οποίες το κόστος τους είναι μη ανακτήσιμο. Οι λογιστικές αρχές των θυγατρικών έχουν αναπροσαρμοστεί, όπου κρίθηκε απαραίτητο, ώστε να είναι ομοιόμορφες με αυτές που έχουν υιοθετηθεί από τον Όμιλο.

##### □ Συνδεδεμένες εταιρίες

Συνδεδεμένες είναι οι εταιρίες στις οποίες ο Όμιλος έχει ουσιώδη επιρροή, αλλά όχι έλεγχο, το οποίο γενικά ισχύει όταν τα ποσοστά συμμετοχής κυμαίνονται μεταξύ του 20% και 50% των δικαιωμάτων ψήφου. Οι επενδύσεις σε συνδεδεμένες εταιρίες λογιστικοποιούνται με την μέθοδο της καθαρής θέσης και αρχικά αναγνωρίζονται στο κόστος κτήσεως. Ο λογαριασμός των επενδύσεων σε συνδεδεμένες εταιρίες περιλαμβάνει την υπεραξία που προέκυψε κατά την εξαγορά (μειωμένη με τυχόν ζημιές απομείωσης). Στο τέλος κάθε χρήσης, το κόστος αυξάνεται με την αναλογία της επενδύτριας εταιρίας στις μεταβολές της καθαρής θέσης της επενδύσιμης επιχείρησης και μειώνεται με τα λαμβανόμενα από τη συγγενή μερίσματα. Η Εταιρία καταχωρεί, τις επενδύσεις της σε συνδεδεμένες εταιρίες, στις ιδιαίτερες οικονομικές της καταστάσεις, στο κόστος μείον τυχόν ζημιές απομείωσης.

##### □ Κοινοπραξίες

Οι επενδύσεις της εταιρίας σε κοινοπραξίες λογιστικοποιούνται με την μέθοδο καθαρής θέσης. Η μέθοδος καθαρής θέσης είναι μία λογιστική αντιμετώπιση σύμφωνα με την οποία η συμμετοχή σε μια από κοινού ελεγχόμενη οικονομική οντότητα, καταχωρείται αρχικά στο κόστος και προσαρμόζεται μετέπειτα για τη μετά την απόκτηση μεταβολή του μεριδίου του μέλους της κοινοπραξίας στα καθαρά περιουσιακά στοιχεία της από κοινού ελεγχόμενης οικονομικής οντότητας. Τα αποτελέσματα του μέλους της κοινοπραξίας περιλαμβάνουν το μερίδιο του στα κέρδη και τις ζημιές της από κοινού ελεγχόμενης οικονομικής οντότητας.

##### □ Λοιπές εταιρίες

Στις λοιπές εταιρίες περιλαμβάνεται η αξία μετοχών που δεν διαπραγματεύονται σε χρηματιστηριακές αγορές με ποσοστό μικρότερο του 20%. Στις εταιρίες αυτές δεν ασκείται οποιοδήποτε έλεγχος από τον Όμιλο. Σύμφωνα με τις αρχές των Δ.Λ.Π. 32 και 39, οι εν λόγω επενδύσεις εμφανίζονται στις οικονομικές καταστάσεις στο κόστος κτήσης τους μειωμένες με τυχόν προβλέψεις απομείωσης της αξίας τους.

#### 6.2.2.6 Αποθέματα

Τα αποθέματα απεικονίζονται στη χαμηλότερη αξία μεταξύ του κόστους κτήσεώς τους και της καθαρής ρευστοποιήσιμης αξίας. Η καθαρή ρευστοποιήσιμη αξία είναι η υπολογιζόμενη τιμή πώλησης, μέσα στα πλαίσια της συνήθους εμπορικής δραστηριότητας της επιχείρησης, μείον το υπολογιζόμενο κόστος, που είναι αναγκαίο για να πραγματοποιηθεί η πώληση. Το κόστος των αποθεμάτων προσδιορίζεται με τη μέθοδο του σταθμικού μέσου όρου και περιλαμβάνει τις δαπάνες απόκτησης των αποθεμάτων και τα ειδικά έξοδα αγοράς τους (μεταφορικά, ασφάλιστρα κλπ.). Κατάλληλες προβλέψεις σχηματίζονται για απαξιωμένα, άχρηστα και αποθέματα με πολύ χαμηλή κυκλοφοριακή ταχύτητα. Οι μειώσεις της αξίας των αποθεμάτων στην καθαρή ρευστοποιήσιμη αξία και οι λοιπές ζημιές από αποθέματα καταχωρούνται στην κατάσταση αποτελεσμάτων κατά την περίοδο που εμφανίζονται.

#### 6.2.2.7 Εμπορικές και λοιπές Απαιτήσεις

Οι λογαριασμοί πελατών καταχωρούνται και παρουσιάζονται στην λογιστική τους αξία (αξία τιμολογίου), μετά από προβλέψεις για τυχόν μη εισπρακτέα ποσά. Πρόβλεψη για επισφαλείς πελάτες (bad debt provision) σχηματίζεται όταν υπάρχει κίνδυνος για την μη είσπραξη ολόκληρου ή μέρους του οφειλόμενου ποσού. Η εύλογη αξία των εμπορικών και λοιπών απαιτήσεων προσεγγίζει την λογιστική αξία.

Οι εμπορικές και λοιπές απαιτήσεις τόσο της εταιρίας όσο και του Ομίλου, εκτός αυτών για τις οποίες έχει σχηματιστεί πρόβλεψη, **θεωρούνται όλες εισπραξιμες.**

#### 6.2.2.8 Ταμειακά Διαθέσιμα και Ισοδύναμα Ταμειακών Διαθεσίμων

Τα ταμειακά διαθέσιμα και ισοδύναμα ταμειακών διαθεσίμων αποτελούνται από μετρητά και βραχυπρόθεσμες καταθέσεις με αρχική διάρκεια μικρότερη των τριών (3) μηνών.

#### 6.2.2.9 Αποθεματικά Εταιρίας

Η εταιρία είναι υποχρεωμένη σύμφωνα με την Ελληνική Νομοθεσία Περί Ανωνύμων Εταιριών Ν.2190/1920 άρθρα 44 και 45 να μεταφέρει το 5% των ετήσιων καθαρών κερδών της σε Τακτικό Αποθεματικό μέχρις ότου τα συσσωρευμένα αποθεματικά να ισούνται με το 1/3 του καταβλημένου (κοινού) μετοχικού κεφαλαίου. Αυτό το αποθεματικό δεν μπορεί να διανεμηθεί στους μετόχους της εταιρίας αλλά μπορεί να χρησιμοποιηθεί για κάλυψη ζημιών μετά από απόφαση της Τακτικής Γενικής Συνέλευσης των μετόχων της εταιρίας. Τα αφορολόγητα αποθεματικά και τα ειδικώς φορολογηθέντα αποθεματικά σχηματίζονται σύμφωνα με τις διατάξεις της φορολογικής νομοθεσίας από αφορολόγητα ή ειδικώς φορολογηθέντα έσοδα και κέρδη. Τα εν λόγω αποθεματικά μπορούν να κεφαλαιοποιηθούν ή να διανεμηθούν με απόφαση της Τακτικής Γενικής Συνέλευσης των μετόχων, αφού ληφθούν υπόψη οι περιορισμοί που μπορεί να ισχύουν κάθε φορά.

#### 6.2.2.10 Μετοχές

Οι μετοχές της εταιρίας έχουν εισαχθεί στην παράλληλη αγορά του Χρηματιστηρίου Αξιών Αθηνών την 29-9-2000. Οι μετοχές της εταιρίας είναι κοινές ονομαστικές. Με την από 30.06.2010 απόφαση της Τακτικής ΓΕΝΙΚΗΣ ΣΥΝΕΛΕΥΣΗΣ των μετόχων το μετοχικό κεφάλαιο, μειώθηκε κατά διακόσιες χιλιάδες ευρώ (200.000,00€), με μείωση του συνολικού αριθμού των μετοχών λόγω ακύρωσης πεντακοσίων χιλιάδων (500.000) ιδίων μετοχών (κατάργηση του προγράμματος δικαιωμάτων προαίρεσης).

Έτσι το μετοχικό κεφάλαιο της εταιρείας ανέρχεται σε δέκα εκατομμύρια τριακόσιες τριάντα χιλιάδες τετρακόσια σαράντα οκτώ Ευρώ (10.330.448,00€) και διαιρείται σε είκοσι πέντε εκατομμύρια οκτακόσιες είκοσι έξι χιλιάδες εκατόν είκοσι (25.826.120) κοινές ονομαστικές μετά ψήφου μετοχές ονομαστικής αξίας 0,40 Ευρώ η κάθε μία, ολοσχερώς καταβεβλημένο.

Διά αποφάσεως της αυτής Τακτικής ΓΕΝΙΚΗΣ ΣΥΝΕΛΕΥΣΗΣ των μετόχων αυξήθηκε η ονομαστική αξία των μετοχών της εταιρείας από 0,40 Ευρώ σε 1,60 Ευρώ η καθεμία με μείωση του συνολικού αριθμού των μετοχών από είκοσι πέντε εκατομμύρια οκτακόσιες είκοσι έξι χιλιάδες εκατόν είκοσι (25.826.120) κοινές ονομαστικές μετά ψήφου μετοχές σε έξι εκατομμύρια τετρακόσιες πενήντα έξι χιλιάδες πεντακόσιες τριάντα (6.456.530) κοινές ονομαστικές μετά ψήφου μετοχές,

Έτσι το μετοχικό κεφάλαιο της εταιρείας ανέρχεται σε ανέρχεται σε δέκα εκατομμύρια τριακόσιες τριάντα χιλιάδες τετρακόσια σαράντα οκτώ Ευρώ (10.330.448,00€) και διαιρείται έξι εκατομμύρια τετρακόσιες πενήντα έξι χιλιάδες πεντακόσιες τριάντα (6.456.530) κοινές ονομαστικές μετά ψήφου μετοχές ονομαστικής αξίας 1,60 Ευρώ η κάθε μία, ολοσχερώς καταβεβλημένο.

#### 6.2.2.11 Αναγνώριση Εσόδων και Εξόδων

**Έσοδα:** Τα έσοδα περιλαμβάνουν τις πωλήσεις αγαθών και παροχής υπηρεσιών, καθαρά από Φόρο Προστιθέμενης Αξίας, εκπτώσεις και επιστροφές. Τα έσοδα από τεχνικά έργα αναγνωρίζονται στα αποτελέσματα της περιόδου, ανάλογα με το στάδιο ολοκλήρωσης της συμβατικής δραστηριότητας κατά την ημερομηνία κατάρτισης των οικονομικών καταστάσεων. Επομένως το κόστος των έργων που έχει μεν εκτελεστεί, αλλά δεν έχει τιμολογηθεί αντίστοιχα στον πελάτη, καταχωρείται στην κατάσταση αποτελεσμάτων περιόδου μαζί με το αναλογούν συμβατικό έσοδο. Τα διεταιρικά έσοδα μέσα στον Όμιλο απαλείφονται πλήρως. Τόκοι εισπρακτέοι περιλαμβάνονται στο λογαριασμό αποτελεσμάτων με βάση το ποσό τόκων που αντιστοιχεί στην υπό εξέταση περίοδο.

**Έξοδα:** Τα έξοδα αναγνωρίζονται στα αποτελέσματα σε δεδουλευμένη βάση. Οι πληρωμές που πραγματοποιούνται για λειτουργικές μισθώσεις μεταφέρονται στην Κατάσταση Λογαριασμού Αποτελεσμάτων ως έξοδα, κατά το χρόνο χρήσεως του μισθίου.

#### 6.2.2.12 Προβλέψεις

Η αναγνώριση των προβλέψεων γίνεται, σύμφωνα με τις απαιτήσεις του ΔΛΠ 37, όταν ο Όμιλος μπορεί να διαμορφώσει μια αξιόπιστη εκτίμηση για μια εύλογη νομική ή συμβατική υποχρέωση, που εμφανίζεται ως αποτέλεσμα προηγούμενων γεγονότων και υπάρχει πιθανότητα να απαιτηθεί μια εκροή πόρων προκειμένου τακτοποιηθεί η υποχρέωση αυτή. Ο Όμιλος δημιουργεί πρόβλεψη για επαχθείς συμβάσεις όταν η αναμενόμενη ωφέλεια που θα προκύψει από τις συμβάσεις αυτές, είναι μικρότερη από τα αναπόφευκτα έξοδα συμμόρφωσης προς τις συμβατικές υποχρεώσεις. Οι προβλέψεις αναδιάρθρωσης περιλαμβάνουν ποινές από πρόωρη λήξη μισθώσεων και πληρωμές αποζημιώσεων εργαζομένων λόγω εξόδου από την υπηρεσία και καταχωρούνται στην περίοδο εκείνη που δημιουργείται για τον Όμιλο νομική ή συμβατική δέσμευση της τακτοποίησης της πληρωμής. Δαπάνες συνδεόμενες με τις συνήθειες δραστηριότητες του Ομίλου δε εγγράφονται ως προβλέψεις. Οι



μακροπρόθεσμες προβλέψεις μιας συγκεκριμένης υποχρέωσης προσδιορίζονται με την προεξόφληση των αναμενόμενων μελλοντικών ταμιακών ροών που αφορούν την υποχρέωση, έχοντας λάβει υπόψη τους σχετικούς κινδύνους.

#### 6.2.2.13 Δάνεια

Το κόστος δανεισμού αναγνωρίζεται ως έξοδο την περίοδο που πραγματοποιείται σύμφωνα με το ΔΛΠ 23 «Κόστος Δανεισμού». Τα δάνεια αρχικά αναγνωρίζονται στο κόστος που είναι η εύλογη αξία του δανείου που λαμβάνεται, μειωμένο με τα έξοδα έκδοσης που σχετίζονται με το δανεισμό. Μετά την αρχική αναγνώριση, αποτιμώνται στο αναπόσβεστο κόστος με τη μέθοδο του πραγματικού επιτοκίου.

#### 6.2.2.14 Παροχές στο προσωπικό

**Τρέχουσες παροχές :** Οι τρέχουσες παροχές προς τους εργαζομένους (εκτός από παροχές λήξης της εργασιακής σχέσης) σε χρήμα και σε είδος αναγνωρίζονται ως έξοδο στην χρήση που καταβάλλονται. Σε περίπτωση ανεξόφλητου ποσού, κατά την ημερομηνία σύνταξης των οικονομικών καταστάσεων, το ποσό αυτό καταχωρείται ως υποχρέωση, ενώ στην περίπτωση που το ποσό το οποίο καταβλήθηκε υπερβαίνει το ποσό των παροχών, ο Όμιλος αναγνωρίζει το υπερβάλλον ποσό ως στοιχείο του ενεργητικού (προπληρωθέν έξοδο) μόνο κατά έκταση που η προπληρωμή θα οδηγήσει σε μείωση μελλοντικών πληρωμών ή σε επιστροφή.

**Παροχές μετά την έξοδο από την υπηρεσία :** Οι παροχές μετά την έξοδο από την υπηρεσία περιλαμβάνουν, τόσο προγράμματα καθορισμένων εισφορών όσο και προγράμματα καθορισμένων παροχών (defined benefit plan).

**Πρόγραμμα καθορισμένων εισφορών :** Με βάση το πρόγραμμα καθορισμένων εισφορών η υποχρέωση του Ομίλου (νομική) περιορίζεται στο ποσό που έχει καθοριστεί να εισφέρει στον φορέα (ασφαλιστικό ταμείο) που διαχειρίζεται τις εισφορές και χορηγεί τις παροχές (συντάξεις, ιατροφαρμακευτική περίθαλψη, κτλ). Το δεδουλευμένο κόστος των προγραμμάτων καθορισμένων εισφορών καταχωρείται ως έξοδο στην περίοδο που αφορά.

**Πρόγραμμα καθορισμένων παροχών (defined benefit plan) :** Το πρόγραμμα καθορισμένων παροχών του Ομίλου αφορά στη νομική του υποχρέωση για καταβολή στο προσωπικό εφάπαξ αποζημίωσης κατά την ημερομηνία εξόδου κάθε εργαζομένου από την υπηρεσία. Η υποχρέωση που καταχωρείται στον ισολογισμό υπολογίζεται με βάση το αναμενόμενο προς καταβολή δεδουλευμένο δικαίωμα του κάθε εργαζομένου, προεξοφλημένο στην παρούσα αξία του, σε σχέση με τη χρονική στιγμή που αναμένεται να καταβληθεί η παροχή αυτή. Η δέσμευση της καθορισμένης παροχής υπολογίζεται ετησίως από ανεξάρτητο αναλογιστή με την χρήση της μεθόδου της προβεβλημένης πιστωτικής μονάδας (projected unit credit method). Για την προεξόφληση της χρησιμοποιείται το επιτόκιο των μακροπρόθεσμων ομολόγων του Ελληνικού Δημοσίου. Ο Όμιλος αναγνώρισε το υπερβάλλον μεταξύ του 10% της παρούσας αξίας δέσμευσης καθορισμένων παροχών και του 10% της πραγματικής αξίας οποιουδήποτε περιουσιακού στοιχείου του προγράμματος διαιρούμενο με το αναμενόμενο μέσο όρο της υπολειπόμενης εργασιακής ζωής των απασχολούμενων που συμμετέχουν σε αυτό το πρόγραμμα κατά την ημερομηνία μετάβασης και σκοπεύει να ακολουθήσει την ίδια πολιτική αναγνώρισης αυτών (corridor approach).

#### 6.2.2.15 Μισθώσεις

Μισθώσεις στις οποίες, ουσιαστικά όλοι οι κίνδυνοι και οι ωφέλειες της ιδιοκτησίας διατηρούνται από τους εκμισθωτές ταξινομούνται ως λειτουργικές μισθώσεις. Οι λοιπές μισθώσεις κατατάσσονται ως χρηματοδοτικές μισθώσεις. Πληρωμές μισθωμάτων βάσει λειτουργικών μισθώσεων καταχωρούνται στα έξοδα με βάση την σταθερή μέθοδο κατά την διάρκεια της μίσθωσης. Περιουσιακά στοιχεία που κατέχονται βάσει χρηματοδοτικών μισθώσεων καταχωρούνται ως περιουσιακά στοιχεία της εταιρίας αποτιμώμενα, κατά την σύναψη της μίσθωσης, στην εύλογη αξία τους ή εφόσον είναι μικρότερη στην παρούσα αξία των ελάχιστων πληρωτέων μισθωμάτων. Η σχετική υποχρέωση στον εκμισθωτή καταχωρείται στον ισολογισμό ως υποχρέωση από χρηματοδοτική μίσθωση. Οι μισθωτές πληρωμές μερίζονται σε χρηματοοικονομικό έξοδο και σε καταβολή υποχρέωσης με τρόπο που να δίνει σταθερό επιτόκιο στο εκάστοτε υπόλοιπο της υποχρέωσης. Το χρηματοοικονομικό έξοδο καταχωρείται στα έξοδα εάν σχετίζεται άμεσα με περιουσιακό στοιχείο. Εισπράξεις που προκύπτουν από λειτουργικές μισθώσεις καταχωρούνται ως έσοδα με βάση την σταθερή μέθοδο κατά την διάρκεια της μίσθωσης. Τα ποσά που οφείλονται από μισθωτές βάσει χρηματοδοτικών μισθώσεων καταχωρούνται ως απαιτήσεις με ποσό ίσο με την καθαρή επένδυση στην μίσθωση. Τα σχετικά έσοδα καταχωρούνται στα αποτελέσματα με τρόπο που να δίνει μια σταθερή, διαχρονικά, απόδοση επί της εκάστοτε ανεξόφλητης καθαρής επένδυσης της εταιρίας.

#### 6.2.2.16 Φόρος Εισοδήματος & Αναβαλλόμενη φορολογία

Ο φόρος εισοδήματος αποτελείται από τους τρέχοντες φόρους, τους αναβαλλόμενους φόρους, δηλαδή τις φορολογικές επιβαρύνσεις ή ελαφρύνσεις που σχετίζονται με τα οικονομικά οφέλη που προκύπτουν στην περίοδο αλλά έχουν ήδη καταλογιστεί ή θα καταλογιστούν από τις φορολογικές αρχές σε διαφορετικές περιόδους, και τις προβλέψεις για πρόσθετους φόρους που ενδέχεται να προκύψουν σε έλεγχο από τις φορολογικές αρχές. Ο φόρος εισοδήματος αναγνωρίζεται στην κατάσταση συνολικών εσόδων της περιόδου, τόσο εκείνος που αφορά

συναλλαγές που καταχωρήθηκαν απευθείας στα ίδια κεφάλαια όσο και εκείνος που αφορά στα αποτελέσματα της περιόδου. Ο τρέχων φόρος εισοδήματος αφορά τον φόρο επί των φορολογητέων κερδών των εταιριών που περιλαμβάνονται στην ενοποίηση, όπως αναμορφώθηκαν σύμφωνα με τις απαιτήσεις των φορολογικών νόμων, και υπολογίστηκε με βάση τους ισχύοντες φορολογικούς συντελεστές των χωρών που δραστηριοποιούνται οι εταιρίες του ομίλου. Ο αναβαλλόμενος φόρος εισοδήματος υπολογίζεται χρησιμοποιώντας την μέθοδο της υποχρέωσης, σε όλες τις προσωρινές διαφορές, κατά την ημερομηνία του ισολογισμού, μεταξύ της φορολογικής βάσης και της λογιστικής αξίας των περιουσιακών στοιχείων και υποχρεώσεων. Οι αναμενόμενες φορολογικές επιπτώσεις από τις προσωρινές φορολογικές διαφορές προσδιορίζονται και εμφανίζονται είτε ως αναβαλλόμενες φορολογικές υποχρεώσεις, είτε ως αναβαλλόμενες απαιτήσεις. Ο αναβαλλόμενος φόρος προσδιορίζεται με βάση τους φορολογικούς συντελεστές που ισχύουν κατά την ημερομηνία του ισολογισμού. Οι αναβαλλόμενες φορολογικές απαιτήσεις καταχωρούνται για όλες τις φορολογικά εκπεστέες προσωρινές διαφορές και τις μεταφερόμενες φορολογικές ζημιές κατά την έκταση που πιθανολογείται ότι θα υπάρχουν μελλοντικά φορολογητέα κέρδη έναντι των οποίων η εκπεστέα προσωρινή διαφορά ενδέχεται να αξιοποιηθεί. Η λογιστική αξία των αναβαλλόμενων φορολογικών απαιτήσεων αναθεωρείται σε κάθε ημερομηνία ισολογισμού και μειώνεται στο βαθμό που δεν πιθανολογείται ότι θα υπάρξουν φορολογητέα κέρδη έναντι των οποίων να χρησιμοποιηθεί μέρος ή το σύνολο των αναβαλλόμενων φορολογικών απαιτήσεων.

#### 6.2.2.17 Συναλλαγές σε Ξένα Νομίσματα

Τα στοιχεία των οικονομικών καταστάσεων των εταιριών του Ομίλου επιμετρώνται βάσει του νομίσματος του πρωτεύοντος οικονομικού περιβάλλοντος, στο οποίο λειτουργεί ο Όμιλος (λειτουργικό νόμισμα). Οι ενοποιημένες οικονομικές καταστάσεις παρουσιάζονται σε Ευρώ, που είναι το λειτουργικό νόμισμα και το νόμισμα παρουσίασης της μητρικής Εταιρίας και όλων των θυγατρικών της. Κέρδη και συναλλαγματικές διαφορές οι οποίες προκύπτουν από την εκκαθάριση τέτοιων συναλλαγών κατά την διάρκεια της περιόδου και από την μετατροπή των νομισματικών στοιχείων που εκφράζονται σε ξένο νόμισμα με τις ισχύουσες ισοτιμίες κατά την ημερομηνία των οικονομικών καταστάσεων, καταχωρούνται στην Κατάσταση Λογαριασμού Αποτελεσμάτων. Οι συναλλαγματικές διαφορές οι οποίες προκύπτουν από μετατροπή οικονομικών καταστάσεων εκμεταλλεύσεων εξωτερικού αναγνωρίζονται σε αποθεματικό της καθαρής θέσης μέσω της κατάστασης των λοιπών Συνολικών Εσόδων.

### 6.2.3 ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΜΕΣΑ

#### Χρηματοοικονομικά μέσα αποτιμώμενα στην εύλογη αξία

Οι χρηματοοικονομικές απαιτήσεις και οι χρηματοοικονομικές υποχρεώσεις στον ισολογισμό περιλαμβάνουν τα διαθέσιμα, τα χρεόγραφα, τις λοιπές απαιτήσεις, τις συμμετοχές, τις βραχυπρόθεσμες και μακροπρόθεσμες υποχρεώσεις. Τα χρηματοοικονομικά μέσα παρουσιάζονται ως απαιτήσεις, υποχρεώσεις ή στοιχεία της καθαρής θέσεως, βάσει της ουσίας και του περιεχομένου των σχετικών συμβάσεων από τις οποίες απορρέουν. Τόκοι, μερίσματα, κέρδη ή ζημιές που προκύπτουν από τα χρηματοοικονομικά προϊόντα που χαρακτηρίζονται ως απαιτήσεις ή υποχρεώσεις, λογιστικοποιούνται ως έσοδα ή έξοδα αντίστοιχα.

Ο Όμιλος θεωρεί ότι οι αξίες στις οποίες τα χρηματοοικονομικά περιουσιακά στοιχεία και χρηματοοικονομικές υποχρεώσεις έχουν αναγνωριστεί στις οικονομικές καταστάσεις δεν διαφέρουν ουσιαδώς των εύλογων αξιών.

### 6.2.4 ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΚΙΝΔΥΝΩΝ

#### □ Παράγοντες χρηματοοικονομικού κινδύνου

Ο Όμιλος εκτίθεται σε διάφορους χρηματοοικονομικούς κινδύνους συμπεριλαμβανομένων των απρόβλεπτων διακυμάνσεων συναλλαγματικών ισοτιμιών και επιτοκίων, κινδύνων αγοράς, πιστωτικών κινδύνων και κινδύνων ρευστότητας. Το συνολικό πρόγραμμα διαχείρισης κινδύνου του Ομίλου έχει στόχο να ελαχιστοποιήσει τις πιθανές δυσμενείς επιπτώσεις αυτών των διακυμάνσεων στη χρηματοοικονομική απόδοση του Ομίλου.

Η πολιτική της διαχείρισης του κινδύνου εφαρμόζεται από την διοίκηση του Ομίλου η οποία αξιολογεί τους κινδύνους που σχετίζονται με τις δραστηριότητες και τις λειτουργίες του και προβαίνει σε σχεδιασμό της μεθοδολογίας με επιλογή των κατάλληλων χρηματοοικονομικών προϊόντων για την μείωση του κινδύνου.

Τα χρηματοοικονομικά προϊόντα που χρησιμοποιεί ο Όμιλος αποτελούνται κυρίως από καταθέσεις σε τράπεζες, συναλλαγές σε ξένο νόμισμα σε τρέχουσες τιμές ή προθεσμιακά συμβόλαια μελλοντικής εκπλήρωσης, τραπεζικούς λογαριασμούς υπερανάλιψης, λογαριασμούς εισπρακτέους και πληρωτέους.

#### ➤ Συναλλαγματικός κίνδυνος

Η έκθεση του Ομίλου σε συναλλαγματικούς κινδύνους προέρχεται κυρίως από υπάρχουσες ή προσδοκώμενες ταμιακές ροές σε ξένο νόμισμα (εισαγωγές – εξαγωγές). Σε περίπτωση συναλλαγματικού κινδύνου που απορρέει από μελλοντικές εμπορικές συναλλαγές και αναγνωρισμένα στοιχεία ενεργητικού και παθητικού, η εταιρία χρησιμοποιεί συμβόλαια μελλοντικής εκπλήρωσης εφόσον απαιτείται. Τα κυριότερα νομίσματα συναλλαγών στον Όμιλο είναι το Ευρώ, το δολάριο Η.Π.Α και οι λίρες Αγγλίας.

### ➤ **Κίνδυνος τιμών**

Ο Όμιλος δεν έχει στην κατοχή του διαπραγματεύσιμα χρεόγραφα και συνεπώς δεν εκτίθεται σε κίνδυνο μεταβολής των χρηματιστηριακών τιμών χρεογράφων. Ο Όμιλος εκτίθεται κυρίως σε μεταβολές της αξίας των εμπορευμάτων που προμηθεύεται και ως εκ τούτου προσαρμόζεται ανάλογα η πολιτική αποθεμάτων και η εμπορική της πολιτική. Για την αντιμετώπιση του κινδύνου της απαξίωσης των αποθεμάτων του ο Όμιλος εφαρμόζει μια ορθολογική διαχείριση και διοίκηση αυτών, που προσβλέπει στην αποφυγή διακράτησης αποθεμάτων μεγάλου ύψους. Σε σχέση με τον τίτλο της εταιρίας το ύψος των αποθεμάτων είναι ιδιαίτερα χαμηλό. Στόχος μας είναι η ελαχιστοποίηση του χρόνου παραμονής στην αποθήκη των αποθεμάτων μας ώστε να απομακρύνεται ο κίνδυνος της απαξίωσης των.

### ➤ **Κίνδυνος επιτοκίου**

Τα λειτουργικά κέρδη και ταμειακές ροές του Ομίλου επηρεάζονται μερικώς από μεταβολές στις τιμές των επιτοκίων. Πολιτική του Ομίλου είναι να παρακολουθεί διαρκώς τις τάσεις των επιτοκίων καθώς και τη διάρκεια των χρηματοδοτικών αναγκών. Επομένως, οι αποφάσεις για τη διάρκεια καθώς και τη σχέση μεταξύ σταθερού και κυμαινόμενου κόστους ενός νέου δανείου, λαμβάνονται ξεχωριστά για κάθε περίπτωση και σε κάθε χρονική στιγμή. Ως εκ τούτου, η πλειονότητα των βραχυπρόθεσμων δανείων έχουν συναφθεί με κυμαινόμενα επιτόκια. Συνεπώς ανάλογα με τα εκάστοτε επίπεδα καθαρού δανεισμού, η μεταβολή των επιτοκίων βάσης δανεισμού (EURIBOR) έχει αναλογική επίπτωση στα αποτελέσματα του Ομίλου. Ο κίνδυνος μεταβολής των επιτοκίων από μακροπρόθεσμα δάνεια δεν είναι ιδιαίτερα σημαντικός για την εταιρία λόγω του ελεγχόμενου ύψους των δανείων και της πτωτικής τάσης των επιτοκίων. Η προσεκτική παρακολούθηση και διαχείριση του κινδύνου επιτοκίου καθώς και η σχέση κερδών προ φόρων προς τόκους μειώνει τον κίνδυνο σημαντικού επηρεασμού των κερδών στις βραχυπρόθεσμες πιθανές διακυμάνσεις των επιτοκίων.

### ➤ **Πιστωτικός κίνδυνος**

Ο Όμιλος δεν αντιμετωπίζει σημαντικούς πιστωτικούς κινδύνους. Οι απαιτήσεις από πελάτες προέρχονται από ευρεία πελατειακή βάση. Σημαντικό ποσοστό των απαιτήσεων προέρχεται από τον τραπεζικό τομέα. Επιπρόσθετα, η χρηματοοικονομική κατάσταση των πελατών παρακολουθείται διαρκώς και επαναπροσδιορίζεται ανάλογα με τις νέες συνθήκες. Ο Όμιλος, αξιολογεί την πιστοληπτική ικανότητα του κάθε πελάτη είτε μέσα από ανεξάρτητη αρχή είτε λαμβάνοντας υπ' όψη την οικονομική του κατάσταση, προηγούμενες συναλλαγές και άλλες παραμέτρους και ελέγχει το μέγεθος της παροχής πιστώσεων καθώς και τα πιστωτικά όρια των λογαριασμών. Τα πιστωτικά όρια των πελατών καθορίζονται βάσει εσωτερικών ή εξωτερικών αξιολογήσεων σύμφωνα πάντα με τα όρια που έχει καθορίσει η Διοίκηση. Δεδομένου ότι η δυσμενής οικονομική κατάσταση της εγχώριας αγοράς μετά την επέλευση της οικονομικής κρίσης εγκυμονεί κινδύνους για τυχόν επισφάλειες, η διοίκηση εκτιμά ότι έχει θέσει ικανούς μηχανισμούς αντιμετώπισης αυτών. Για ειδικούς πιστωτικούς κινδύνους γίνονται προβλέψεις για ζημιές από απαξίωση. Λαμβάνοντας υπ' όψη τη διάρθρωση του πελατολογίου του Ομίλου και την έκθεση του σε κινδύνους ρευστότητας εκτιμούμε ότι δεν θα αντιμετωπίσουμε σημαντικούς πιστωτικούς κινδύνους. Η μεταχρονολόγηση των εισπράξεων αποτελεί ένα θέμα προς διαχείριση το οποίο όμως δεν συνδέεται με την πιστοληπτική ικανότητα των οφειλετών μας. Για την ελαχιστοποίηση του πιστωτικού κινδύνου στα Διαθέσιμα και Ταμειακά ισοδύναμα ο Όμιλος στο πλαίσιο εγκεκριμένων πολιτικών από το Διοικητικό Συμβούλιο, θέτει όρια στο ποσό που θα εκτίθεται. Επίσης όσον αφορά τα προϊόντα καταθέσεων, ο Όμιλος, συναλλάσσεται μόνο με αναγνωρισμένα χρηματοπιστωτικά ιδρύματα πιστοληπτικής διαβάθμισης.

### ➤ **Κίνδυνος ρευστότητας**

Η ρευστότητα του Ομίλου εξασφαλίζεται μέσω των υπάρχοντων πιστωτικών ορίων με τις συνεργαζόμενες τράπεζες και την διεύρυνση των ορίων αυτών όταν απαιτείται περαιτέρω χρηματοδότηση για έργα ειδικού τύπου (χρηματοδότηση on a project basis). Η άριστη σχέση που διατηρούμε με τα μεγαλύτερα πιστωτικά ιδρύματα της χώρας, μας εξασφαλίζει ικανές πιστωτικές γραμμές για την χρηματοδότηση των επιχειρηματικών μας πλάνων. Ο στρατηγικός σχεδιασμός μας ορίζει τη μορφή της χρηματοδότησης (βραχυπρόθεσμης – μακροπρόθεσμης) καθώς και τα εργαλεία τα οποία χρησιμοποιούμε. Ο δανεισμός περιλαμβάνει τα υπόλοιπα των δανείων (ανεξόφλητο κεφάλαιο) με σταθερό και κυμαινόμενο επιτόκιο στο τέλος της περιόδου συν τους δεδουλευμένους τόκους μέχρι την λήξη.

### ➤ **Διαχείριση κεφαλαίου**

Ο πρωταρχικός στόχος της διαχείρισης κεφαλαίου του Ομίλου είναι να εξασφαλιστεί η διατήρηση της υψηλής πιστοληπτικής του διαβάθμισης και των υγιών δεικτών κεφαλαίου, ώστε να μπορούν να υποστηρίζονται και να επεκτείνονται οι δραστηριότητες του Ομίλου.

Η πολιτική του Ομίλου είναι να διατηρήσει τους στόχους μόχλευσης σύμφωνα με ένα προφίλ υψηλού επιπέδου φερεγγυότητας.

### ➤ **Λοιποί Λειτουργικοί Κίνδυνοι**

Η Διοίκηση της εταιρίας έχει εγκαταστήσει αξιόπιστο σύστημα εσωτερικού ελέγχου για τον εντοπισμό δυσλειτουργιών και εξαιρέσεων στα πλαίσια των εμπορικών της εργασιών. Οι ασφαλιστικές καλύψεις περιουσίας

και λοιπών κινδύνων κρίνονται επαρκείς. Ο Όμιλος και η Εταιρία δεν θα αντιμετωπίσουν σημαντικούς κινδύνους στο βραχυπρόθεσμο γενικότερα χρονικό ορίζοντα. Η εξειδικευμένη τεχνογνωσία της εταιρίας και του ομίλου, η συνεχής επένδυση σε άρτια εξειδικευμένο ανθρώπινο δυναμικό και οι ισχυρές υποδομές σε συνδυασμό με την ανάπτυξη νέων προϊόντων βοηθούν και υποστηρίζουν τον Όμιλο έτσι ώστε να είναι διαρκώς ανταγωνιστικός και να διεισδύει σε νέες αγορές, περιορίζοντας τους κινδύνους του ανταγωνιστικού ορίζοντα. Επιπρόσθετα, οι συνεχώς προσαρμοζόμενες στο νέο επιχειρηματικό περιβάλλον δομές μας σε συνδυασμό με το σημαντικό ύψος των ανεκτέλεστων έργων μας δίνουν το δικαίωμα να πιστεύουμε ότι θα ανταποκριθούμε στις ανάγκες της κρίσιμης χρονιάς που διανύουμε τόσο αποδοτικά όσο και ποιοτικά.

### 6.2.5 ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΚΑΤΑ ΤΟΜΕΑ

Ως επιχειρηματικός τομέας ορίζεται κάθε διακεκριμένο τμήμα του Ομίλου και της Εταιρίας το οποίο διαθέτει αγαθά και υπηρεσίες, τα οποία υπόκεινται σε διαφορετικούς κινδύνους και αποδόσεις από εκείνα άλλων τομέων. Γεωγραφικός τομέας είναι ένα διακεκριμένο τμήμα του Ομίλου και της Εταιρίας το οποίο διαθέτει αγαθά και υπηρεσίες μέσα σε ένα συγκεκριμένο οικονομικό περιβάλλον το οποίο υπόκειται σε διαφορετικούς κινδύνους και αποδόσεις από εκείνα τομέων που λειτουργούν σε άλλα οικονομικά περιβάλλοντα. Ο Όμιλος και η Εταιρία παρακολουθούν και παρουσιάζουν τους τομείς με βάση τα πωλούμενα προϊόντα και τις παρεχόμενες υπηρεσίες,

#### □ Πρωτεύων τύπος πληροφόρησης – Επιχειρηματικοί Τομείς

Ο Όμιλος δραστηριοποιείται κυρίως στους κάτωθι τομείς:

- Τεχνολογικές λύσεις & υπηρεσίες (Value Added Solutions)
- Σύνθετα Έργα (Integration),
- Δίκτυο μεταπώλησης κινητής τηλεφωνίας.

Η κατανομή των ενοποιημένων αποτελεσμάτων χρήσης ανά τομέα επιχειρηματικής δραστηριότητας αναλύεται ως εξής:

| ποσά εκφρασμένα σε χιλ. €                                                      | Όμιλος                          |       |            |              |      |            |                                       |      |            |        |       |            |
|--------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------|-------|------------|--------------|------|------------|---------------------------------------|------|------------|--------|-------|------------|
|                                                                                | Τεχνολογικές λύσεις & υπηρεσίες |       |            | Σύνθετα έργα |      |            | Δίκτυο μεταπώλησης κινητής τηλεφωνίας |      |            | Σύνολα |       |            |
|                                                                                | 31.03                           |       |            | 31.03        |      |            | 31.03                                 |      |            | 31.03  |       |            |
|                                                                                | 2011                            | 2010  | ΜΕΤΑΒΟΛΗ % | 2011         | 2010 | ΜΕΤΑΒΟΛΗ % | 2011                                  | 2010 | ΜΕΤΑΒΟΛΗ % | 2011   | 2010  | ΜΕΤΑΒΟΛΗ % |
| Πωλήσεις                                                                       | 7.663                           | 7.400 | 3,55       | 929          | 800  | 16,13      | 665                                   | 500  | 33,00      | 9.257  | 8.700 | 6,40       |
| Μικτά αποτελέσματα                                                             | 2.265                           | 2.355 | -3,82      | 216          | 280  | -22,86     | 233                                   | 170  | 37,06      | 2.714  | 2.805 | -3,24      |
| Αποτελέσματα Προ φόρων Χρηματοδοτικών & επενδυτικών αποτελεσμάτων & αποσβέσεων | 740                             | 680   | 8,82       | 97           | 81   | 19,75      | 44                                    | 19   | 131,58     | 881    | 780   | 12,95      |
| Αποτελέσματα Προ φόρων                                                         | -                               | -     | -          | -            | -    | -          | -                                     | -    | -          | 164    | 124   | 32,26      |
| Κέρδη μετά από φόρους                                                          | -                               | -     | -          | -            | -    | -          | -                                     | -    | -          | 110    | 109   | 0,92       |

#### □ Δευτερεύων τύπος πληροφόρησης – Γεωγραφικοί Τομείς

Ο Όμιλος δραστηριοποιείται στο μεγαλύτερο ποσοστό του στην Ελλάδα, χώρα λειτουργίας της μητρικής εταιρίας, εκτός από την θυγατρική εταιρία «SPACE HELLAS CYPRUS LTD», η οποία έχει έδρα στην Κύπρο και τη θυγατρική αυτής «SPACE HELLAS SYSTEM INTEGRATOR S.R.L.» η οποία έχει έδρα στην Ρουμανία, με αναπτυσσόμενες δραστηριότητες αλλά όχι σημαντικές σε σχέση με την ολόκληρη του Ομίλου.

### 6.2.6 Άλλα Έσοδα Εκμετάλλευσης

Πίνακας Άλλων Εσόδων Εκμετάλλευσης:

| ποσά εκφρασμένα σε χιλ. €                | ΕΝΟΠΙΩΜΕΝΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ |                  | ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΤΑΙΡΙΑΣ |                  |
|------------------------------------------|---------------------|------------------|-------------------|------------------|
|                                          | 01.01-31.03.2011    | 01.01-31.03.2010 | 01.01-31.03.2011  | 01.01-31.03.2010 |
| Έσοδα από Παροχή Υπηρεσιών σε τρίτους    | 1                   | 0                | 1                 | 0                |
| Έσοδα από Ενοίκια ακινήτων               | 32                  | 32               | 32                | 32               |
| Έσοδα από Ενοίκια μηχ/κού εξοπλισμού     | 0                   | 11               | 0                 | 11               |
| Επιχορηγήσεις                            | 0                   | 9                | 0                 | 9                |
| Λοιπά Έκτακτα & ανόργανα έσοδα           | 2                   | 32               | 2                 | 32               |
| Συναλλαγματικές διαφορές                 | 116                 | 11               | 116               | 11               |
| <b>Σύνολο Άλλων Εσόδων Εκμετάλλευσης</b> | <b>151</b>          | <b>95</b>        | <b>151</b>        | <b>95</b>        |

### 6.2.7 ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΑ ΈΞΟΔΑ

Τα Έξοδα Διοικητικής Λειτουργίας, τα Έξοδα λειτουργίας Ερευνών & Ανάπτυξης και τα Έξοδα Διάθεσης μειώθηκαν κατά 2,25% έναντι της προηγούμενης χρήσης αποτέλεσμα του εξορθολογισμού των εξόδων και της συνεχούς προσπάθειας για συγκράτηση του λειτουργικού κόστους χωρίς αρνητικές συνέπειες στην ανάπτυξη της εταιρίας. Πίνακας Λειτουργικών Εξόδων :

| ποσά εκφρασμένα σε χιλ. €         | ΕΝΟΠΙΩΜΕΝΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ |                  | Μεταβολή %   | ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΤΑΙΡΙΑΣ |                  | Μεταβολή %   |
|-----------------------------------|---------------------|------------------|--------------|-------------------|------------------|--------------|
|                                   | 01.01-31.03.2011    | 01.01-31.03.2010 |              | 01.01-31.03.2011  | 01.01-31.03.2010 |              |
| Αμοιβές και έξοδα προσωπικού      | 1.291               | 1.438            | -10,22       | 1.291             | 1.438            | -10,22       |
| Αμοιβές και έξοδα τρίτων          | 202                 | 72               | 180,56       | 197               | 68               | 189,71       |
| Παροχές τρίτων                    | 345                 | 362              | -4,70        | 345               | 362              | -4,70        |
| Φόροι - τέλη                      | 33                  | 34               | -2,94        | 33                | 34               | -2,94        |
| Διάφορα έξοδα                     | 163                 | 150              | 8,67         | 163               | 150              | 8,67         |
| Αποσβέσεις                        | 130                 | 134              | -2,99        | 130               | 134              | -2,99        |
| Προβλέψεις                        | 8                   | 32               | -75,00       | 8                 | 32               | -75,00       |
| <b>Σύνολο Λειτουργικών Εξόδων</b> | <b>2.172</b>        | <b>2.222</b>     | <b>-2,25</b> | <b>2.167</b>      | <b>2.218</b>     | <b>-2,30</b> |

### 6.2.8 ΆΛΛΑ ΈΞΟΔΑ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΗΣ

Πίνακας Άλλων Εξόδων Εκμετάλλευσης:

| ποσά εκφρασμένα σε χιλ. €                | ΕΝΟΠΙΩΜΕΝΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ |                  | ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΤΑΙΡΙΑΣ |                  |
|------------------------------------------|---------------------|------------------|-------------------|------------------|
|                                          | 01.01-31.03.2011    | 01.01-31.03.2010 | 01.01-31.03.2011  | 01.01-31.03.2010 |
| Έκτακτα & ανόργανα έξοδα                 | 13                  | 15               | 13                | 15               |
| Συναλλαγματικές διαφορές                 | 11                  | 96               | 11                | 96               |
| Έξοδα εξωδικαστικών διευθετήσεων         | 0                   | 12               | 0                 | 12               |
| Πρόβλεψη επισφαλών απαιτήσεων            | 2                   | 5                | 2                 | 5                |
| Έκτακτες ζημιές                          | 4                   | 0                | 4                 | 0                |
| <b>Σύνολο Άλλων Εξόδων Εκμετάλλευσης</b> | <b>30</b>           | <b>128</b>       | <b>30</b>         | <b>128</b>       |

### 6.2.9 ΦΟΡΟΣ ΕΙΣΟΔΗΜΑΤΟΣ

Ο φόρος ο οποίος επιβάρυνε την κατάσταση συνολικών εσόδων αναλύεται ως εξής:

| Φόρος Εισοδήματος                              | ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ | Στοιχεία Ομίλου |            | Στοιχεία Εταιρίας |            |
|------------------------------------------------|------------|-----------------|------------|-------------------|------------|
|                                                |            | 31.03.2011      | 31.03.2010 | 31.03.2011        | 31.03.2010 |
| Τρέχων φόρος εισοδήματος                       |            | -14             | -10        | -                 | -          |
| Προβλέψεις για διαφορές φορολογικών ελέγχων    |            | -4              | -18        | -4                | -18        |
| Αναβαλλόμενοι φόροι εισοδήματος στο αποτέλεσμα | 5.7.20     | -36             | 13         | -36               | 13         |
| <b>Σύνολο</b>                                  |            | <b>-54</b>      | <b>-15</b> | <b>-40</b>        | <b>-5</b>  |

Ο φόρος εισοδήματος προκύπτει μετά την αναμόρφωση του λογιστικού αποτελέσματος των μη αναγνωρισμένων φορολογικά δαπανών βάσει της ισχύουσας νομοθεσίας.

Οι ισχύοντες φορολογικοί συντελεστές κατά την 31<sup>η</sup> Μαρτίου 2011 και 31<sup>η</sup> Δεκεμβρίου 2010 είναι αντίστοιχα 20% και 24% όσον αφορά τη μητρική.

### 6.2.10 ΙΔΙΟΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΟΥΜΕΝΑ ΕΝΣΩΜΑΤΑ ΠΑΓΙΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

Σας παραθέτουμε πίνακες των **ιδιοχρησιμοποιούμενων ενσώματων παγίων στοιχείων** του Ομίλου και της εταιρίας:

### Ιδιοχρησιμοποιούμενα Ενσώματα πάγια στοιχεία Ομίλου:

ποσά εκφρασμένα σε χιλ. €

|                                     | Γήπεδα-οικόπεδα | Κτίρια-τεχν. Έργα | Μηχ/τα-τεχν. εγκ/σεις & λοιπός μηχ/κός εξοπλισμός | Μεταφορικά μέσα | Έπιπλα & λοιπός εξοπλισμός | Σύνολο Ενσώματων παγίων στοιχείων |
|-------------------------------------|-----------------|-------------------|---------------------------------------------------|-----------------|----------------------------|-----------------------------------|
| <b>Αξία κτήσης 01.01.2010</b>       | <b>1.955</b>    | <b>6.784</b>      | <b>4.478</b>                                      | <b>59</b>       | <b>2.494</b>               | <b>15.770</b>                     |
| Προσθήκες χρήσης / τακτοποιήσεις    | 0               | 68                | 566                                               | 0               | 12                         | 646                               |
| Μειώσεις χρήσης                     | 0               | 0                 | 2                                                 | 0               | 5                          | 7                                 |
| <b>Αξία κτήσης 31.03.2010</b>       | <b>1.955</b>    | <b>6.852</b>      | <b>5.042</b>                                      | <b>59</b>       | <b>2.501</b>               | <b>16.409</b>                     |
| Αποσβέσεις 01.01.2010               | 0               | 846               | 2.071                                             | 26              | 1.696                      | 4.639                             |
| Αποσβέσεις χρήσης                   | 0               | 63                | 93                                                | 2               | 47                         | 205                               |
| Μειώσεις Αποσβέσεων χρήσης          | 0               | 0                 | 0                                                 | 0               | 3                          | 3                                 |
| <b>Σύνολο Αποσβέσεων 31.03.2010</b> | <b>0</b>        | <b>909</b>        | <b>2.164</b>                                      | <b>28</b>       | <b>1.740</b>               | <b>4.841</b>                      |
| <b>Αναπόσβεστη Αξία 31.03.2010</b>  | <b>1.955</b>    | <b>5.943</b>      | <b>2.878</b>                                      | <b>31</b>       | <b>761</b>                 | <b>11.568</b>                     |
| <b>Αξία κτήσης 01.01.2011</b>       | <b>1.955</b>    | <b>6.864</b>      | <b>5.036</b>                                      | <b>219</b>      | <b>2.354</b>               | <b>16.428</b>                     |
| Προσθήκες χρήσης / τακτοποιήσεις    | 0               | 1                 | 55                                                | 0               | 3                          | 59                                |
| Μειώσεις χρήσης                     | 0               | 0                 | 12                                                | 0               | 8                          | 20                                |
| <b>Αξία κτήσης 31.03.2011</b>       | <b>1.955</b>    | <b>6.865</b>      | <b>5.079</b>                                      | <b>219</b>      | <b>2.349</b>               | <b>16.467</b>                     |
| Αποσβέσεις 01.01.2011               | 0               | 1.096             | 2.352                                             | 34              | 1.653                      | 5.135                             |
| Αποσβέσεις χρήσης                   | 0               | 63                | 83                                                | 3               | 43                         | 192                               |
| Μειώσεις Αποσβέσεων χρήσης          | 0               | 0                 | 8                                                 | 0               | 8                          | 16                                |
| <b>Σύνολο Αποσβέσεων 31.03.2011</b> | <b>0</b>        | <b>1.159</b>      | <b>2.427</b>                                      | <b>37</b>       | <b>1.688</b>               | <b>5.311</b>                      |
| <b>Αναπόσβεστη Αξία 31.03.2011</b>  | <b>1.955</b>    | <b>5.706</b>      | <b>2.652</b>                                      | <b>182</b>      | <b>661</b>                 | <b>11.156</b>                     |

### Ιδιοχρησιμοποιούμενα Ενσώματα πάγια στοιχεία Εταιρίας:

ποσά εκφρασμένα σε χιλ. €

|                                     | Γήπεδα-οικόπεδα | Κτίρια-τεχν. Έργα | Μηχ/τα-τεχν. εγκ/σεις & λοιπός μηχ/κός εξοπλισμός | Μεταφορικά μέσα | Έπιπλα & λοιπός εξοπλισμός | Σύνολο Ενσώματων παγίων στοιχείων |
|-------------------------------------|-----------------|-------------------|---------------------------------------------------|-----------------|----------------------------|-----------------------------------|
| <b>Αξία κτήσης 01.01.2010</b>       | <b>1.955</b>    | <b>6.784</b>      | <b>4.478</b>                                      | <b>59</b>       | <b>2.494</b>               | <b>15.770</b>                     |
| Προσθήκες χρήσης / τακτοποιήσεις    | 0               | 68                | 566                                               | 0               | 10                         | 644                               |
| Μειώσεις χρήσης                     | 0               | 0                 | 2                                                 | 0               | 5                          | 7                                 |
| <b>Αξία κτήσης 31.03.2010</b>       | <b>1.955</b>    | <b>6.852</b>      | <b>5.042</b>                                      | <b>59</b>       | <b>2.499</b>               | <b>16.407</b>                     |
| Αποσβέσεις 01.01.2010               | 0               | 846               | 2.071                                             | 26              | 1.696                      | 4.639                             |
| Αποσβέσεις χρήσης                   | 0               | 63                | 93                                                | 2               | 47                         | 205                               |
| Μειώσεις Αποσβέσεων χρήσης          | 0               | 0                 | 0                                                 | 0               | 3                          | 3                                 |
| <b>Σύνολο Αποσβέσεων 31.03.2010</b> | <b>0</b>        | <b>909</b>        | <b>2.164</b>                                      | <b>28</b>       | <b>1.740</b>               | <b>4.841</b>                      |
| <b>Αναπόσβεστη Αξία 31.03.2010</b>  | <b>1.955</b>    | <b>5.943</b>      | <b>2.878</b>                                      | <b>31</b>       | <b>759</b>                 | <b>11.566</b>                     |
| <b>Αξία κτήσης 01.01.2011</b>       | <b>1.955</b>    | <b>6.864</b>      | <b>5.036</b>                                      | <b>219</b>      | <b>2.354</b>               | <b>16.428</b>                     |
| Προσθήκες χρήσης / τακτοποιήσεις    | 0               | 1                 | 55                                                | 0               | 3                          | 59                                |
| Μειώσεις χρήσης                     | 0               | 0                 | 12                                                | 0               | 8                          | 20                                |
| <b>Αξία κτήσης 31.03.2011</b>       | <b>1.955</b>    | <b>6.865</b>      | <b>5.079</b>                                      | <b>219</b>      | <b>2.349</b>               | <b>16.467</b>                     |
| Αποσβέσεις 01.01.2011               | 0               | 1.096             | 2.352                                             | 34              | 1.653                      | 5.135                             |
| Αποσβέσεις χρήσης                   | 0               | 63                | 83                                                | 3               | 43                         | 192                               |
| Μειώσεις Αποσβέσεων χρήσης          | 0               | 0                 | 8                                                 | 0               | 8                          | 16                                |
| <b>Σύνολο Αποσβέσεων 31.03.2011</b> | <b>0</b>        | <b>1.159</b>      | <b>2.427</b>                                      | <b>37</b>       | <b>1.688</b>               | <b>5.311</b>                      |
| <b>Αναπόσβεστη Αξία 31.03.2011</b>  | <b>1.955</b>    | <b>5.706</b>      | <b>2.652</b>                                      | <b>182</b>      | <b>661</b>                 | <b>11.156</b>                     |

### 6.2.11 ΆΥΛΑ ΠΑΓΙΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

Τα άυλα στοιχεία Ομίλου και εταιρίας περιλαμβάνουν Λογισμικά Προγράμματα και Λοιπές ασώματες ακινητοποιήσεις. Το κονδύλι στις λοιπές ασώματες ακινητοποιήσεις αφορά αξία κτήσης εκμετάλλευσης εμπορικού σήματος αλλά λόγω της αδυναμίας να επιμετρηθεί με αξιοπιστία η εμπορική τους βιωσιμότητα και η εισροή τους στο άμεσο μέλλον δεν διενεργούνται αποσβέσεις.

Σας παραθέτουμε πίνακες των **άυλων παγίων στοιχείων** του Ομίλου και της εταιρίας :

#### Άυλα στοιχεία Ομίλου:

ποσά εκφρασμένα σε χιλ. €

|                                     | Λογισμικά Προγράμματα | Λοιπές ασώματες ακινητοποιήσεις | Σύνολο Άυλων περιουσιακών στοιχείων βάσει ΔΛΠ |
|-------------------------------------|-----------------------|---------------------------------|-----------------------------------------------|
| <b>Αξία κτήσης 01.01.2010</b>       | <b>909</b>            | <b>284</b>                      | <b>1.193</b>                                  |
| Προσθήκες χρήσης                    | 3                     | 0                               | 3                                             |
| Μειώσεις χρήσης                     | 0                     | 0                               | 0                                             |
| <b>Αξία κτήσης 31.03.2010</b>       | <b>912</b>            | <b>284</b>                      | <b>1.196</b>                                  |
| Αποσβέσεις 01.01.2010               | <b>717</b>            | <b>0</b>                        | <b>717</b>                                    |
| Αποσβέσεις χρήσης                   | 25                    | 0                               | 25                                            |
| Μειώσεις Αποσβέσεων χρήσης          | 0                     | 0                               | 0                                             |
| <b>Σύνολο Αποσβέσεων 31.03.2010</b> | <b>742</b>            | <b>0</b>                        | <b>742</b>                                    |
| <b>Αναπόσβεστη Αξία 31.03.2010</b>  | <b>170</b>            | <b>284</b>                      | <b>454</b>                                    |
| <b>Αξία κτήσης 01.01.2011</b>       | <b>937</b>            | <b>284</b>                      | <b>1.221</b>                                  |
| Προσθήκες χρήσης                    | 1                     | 0                               | 1                                             |
| Μειώσεις χρήσης                     | 0                     | 0                               | 0                                             |
| <b>Αξία κτήσης 31.03.2011</b>       | <b>938</b>            | <b>284</b>                      | <b>1.222</b>                                  |
| Αποσβέσεις 01.01.2011               | <b>818</b>            | <b>0</b>                        | <b>818</b>                                    |
| Αποσβέσεις χρήσης                   | 26                    | 0                               | 26                                            |
| Μειώσεις Αποσβέσεων χρήσης          | 0                     | 0                               | 0                                             |
| <b>Σύνολο Αποσβέσεων 31.03.2011</b> | <b>844</b>            | <b>0</b>                        | <b>844</b>                                    |
| <b>Αναπόσβεστη Αξία 31.03.2011</b>  | <b>94</b>             | <b>284</b>                      | <b>378</b>                                    |

#### Άυλα στοιχεία Εταιρίας:

ποσά εκφρασμένα σε χιλ. €

|                                     | Λογισμικά Προγράμματα | Λοιπές ασώματες ακινητοποιήσεις | Σύνολο Άυλων περιουσιακών στοιχείων βάσει ΔΛΠ |
|-------------------------------------|-----------------------|---------------------------------|-----------------------------------------------|
| <b>Αξία κτήσης 01.01.2010</b>       | <b>909</b>            | <b>284</b>                      | <b>1.193</b>                                  |
| Προσθήκες χρήσης                    | 3                     | 0                               | 3                                             |
| Μειώσεις χρήσης                     | 0                     | 0                               | 0                                             |
| <b>Αξία κτήσης 31.03.2010</b>       | <b>912</b>            | <b>284</b>                      | <b>1.196</b>                                  |
| Αποσβέσεις 01.01.2010               | <b>717</b>            | <b>0</b>                        | <b>717</b>                                    |
| Αποσβέσεις χρήσης                   | 25                    | 0                               | 25                                            |
| Μειώσεις Αποσβέσεων χρήσης          | 0                     | 0                               | 0                                             |
| <b>Σύνολο Αποσβέσεων 31.03.2010</b> | <b>742</b>            | <b>0</b>                        | <b>742</b>                                    |
| <b>Αναπόσβεστη Αξία 31.03.2010</b>  | <b>170</b>            | <b>284</b>                      | <b>454</b>                                    |
| <b>Αξία κτήσης 01.01.2011</b>       | <b>937</b>            | <b>284</b>                      | <b>1.221</b>                                  |
| Προσθήκες χρήσης                    | 1                     | 0                               | 1                                             |
| Μειώσεις χρήσης                     | 0                     | 0                               | 0                                             |
| <b>Αξία κτήσης 31.03.2011</b>       | <b>938</b>            | <b>284</b>                      | <b>1.222</b>                                  |
| Αποσβέσεις 01.01.2011               | <b>818</b>            | <b>0</b>                        | <b>818</b>                                    |
| Αποσβέσεις χρήσης                   | 26                    | 0                               | 26                                            |
| Μειώσεις Αποσβέσεων χρήσης          | 0                     | 0                               | 0                                             |
| <b>Σύνολο Αποσβέσεων 31.03.2011</b> | <b>844</b>            | <b>0</b>                        | <b>844</b>                                    |
| <b>Αναπόσβεστη Αξία 31.03.2011</b>  | <b>94</b>             | <b>284</b>                      | <b>378</b>                                    |

### 6.2.12 ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ ΣΕ ΑΚΙΝΗΤΑ

Το ποσό σε χιλ. € 1.000 Επενδύσεις σε Ακίνητα που εμφανίζεται στη κατάσταση οικονομικής θέσης του Ομίλου αφορά κτίριο προς εκμετάλλευση, της θυγατρικής μας (έμμεση συμμετοχή) στην Ρουμανία με την επωνυμία SPACE HELLAS SYSTEM INTEGRATOR S.R.L., αποκτήθηκε κατά το Α' εξάμηνο 2010 και εμφανίζεται στην αξία κτήσης του. Το ακίνητο θα επανεκτιμάται κάθε τέλος της χρήσης στην εύλογη αξία. Η εκτίμηση της εύλογης αξίας των επενδυτικών ακινήτων που βρίσκονται εντός αστικών περιοχών, γίνεται σύμφωνα με τις τρέχουσες αγοραίες τιμές ομοειδών ακινήτων. Το ακίνητο είναι μισθωμένο με επαγγελματικές μισθώσεις τριετούς διάρκειας. Για την τρέχουσα περίοδο τα μισθώματα ανέρχονται στο ποσό των € 30 χιλ..

### 6.2.13 ΥΠΕΡΑΞΙΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ

Η υπεραξία ύψους σε χιλ. € 428, που περιλαμβάνεται στα μη κυκλοφορούντα περιουσιακά στοιχεία του Ομίλου αντιπροσωπεύει το ποσό που προέκυψε από την εξαγορά του υπολοίπου 50% της από 29/6/2007 απορροφηθείσας θυγατρική μας "SPACEPHONE A.E.E." Η ανωτέρω υπεραξία υποβλήθηκε σε έλεγχο απομείωσης και παρέμεινε ως περιουσιακό στοιχείο της εταιρίας.

### 6.2.14 ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΑ ΕΜΠΡΑΓΜΑΤΑ ΒΑΡΗ

Στα περιουσιακά στοιχεία της Εταιρίας δεν υπάρχουν ενέχυρα ή εμπράγματα βάρη, εκτός της από 24 Σεπτεμβρίου 2008, προσημείωση υποθήκης ύψους ποσού 800 χιλ. € και της από 10 Δεκεμβρίου 2010 προσημείωση υποθήκης ύψους ποσού 400 χιλ. € επί του ακινήτου στην οδό Λοχαγού Δεδούση 6 στο Χολαργό. Σε επίπεδο Ομίλου η από 27 Απριλίου 2010 προσημείωση υποθήκης ύψους ποσού 650 χιλ. € επί του ακινήτου στην Ρουμανία της υποθυγατρικής μας Space Hellas System Integrator Srl.

### 6.2.15 ΣΥΜΜΕΤΟΧΕΣ

Οι συμμετοχές της εταιρίας μας στις 31.03.2011 σε θυγατρικές, συγγενείς, κοινοπραξίες και λοιπές επιχειρήσεις εμφανίζονται στην αξία κτήσεως μείον τις προβλέψεις απομείωσης.

Παρατίθεται πίνακας συμμετοχών του Ομίλου :

| Επωνυμία Εταιρίας                                                                                                                                                                                                                                                         | Αξία Κτήσης  |              | Σχέση Συμμετοχής |        | Μέθοδος ενοποίησης | Έδρα     |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|--------------|------------------|--------|--------------------|----------|
|                                                                                                                                                                                                                                                                           | 31.03.2011   | 31.12.2010   | Άμεση            | Έμμεση |                    |          |
| <b>Ποσά εκφρασμένα σε χιλ. €</b>                                                                                                                                                                                                                                          |              |              |                  |        |                    |          |
| <b>Θυγατρικές Εταιρίες</b>                                                                                                                                                                                                                                                |              |              |                  |        |                    |          |
| SPACE HELLAS (CYPRUS) LTD                                                                                                                                                                                                                                                 | 34           | 34           | 100%             |        | Ολική              | Κύπρος   |
| SPACE HELLAS SYSTEM INTEGRATOR S.R.L.                                                                                                                                                                                                                                     | 396          | 396          |                  | 99%    | Ολική              | Ρουμανία |
| <b>Σύνολο Θυγατρικών</b>                                                                                                                                                                                                                                                  | <b>430</b>   | <b>430</b>   |                  |        |                    |          |
| <b>Κοινοπραξίες</b>                                                                                                                                                                                                                                                       |              |              |                  |        |                    |          |
| ΚΟΙΝΟΠΡΑΞΙΑ ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΥ Ε.Μ.Υ.                                                                                                                                                                                                                                         | 389          | 389          | 67,5%            | -      | Καθαρή θέση        | Ελλάδα   |
| ΚΟΙΝΟΠΡΑΞΙΑ ΑΛΚΥΟΝΑ                                                                                                                                                                                                                                                       | 49           | 49           | 99%              | -      | Καθαρή θέση        | Ελλάδα   |
| ΚΟΙΝΟΠΡΑΞΙΑ Unisystems Συστήματα Πληροφορικής Α.Ε.Ε (πρώην INFO QUEST)–SPACE HELLAS                                                                                                                                                                                       | 3            | 3            | 35%              | -      | Καθαρή θέση        | Ελλάδα   |
| ΚΟΙΝΟΠΡΑΞΙΑ SPACE HELLAS ΑΕ – ΚΩΝ/ ΝΟΣ ΣΥΜΠΟΝΗΣ ΜΟΝ/ΠΗ ΕΠΕ                                                                                                                                                                                                                | 3            | 3            | 50%              | -      | Καθαρή θέση        | Ελλάδα   |
| ΚΟΙΝΟΠΡΑΞΙΑ SPACE HELLAS ΑΕ - ΚΒ IMPULS HELLAS ΑΕ «Ανάπτυξη Υποδομών για την αρχική εξυπηρέτηση αναγκών των φορέων του Δημόσιου Τομέα απομακρυσμένων περιοχών για προηγμένες τεχνολογίες επικοινωνιών με την χρήση του Δημόσιου Δορυφορικού Συστήματος Hellas Sat – Δόρυ» | 13           | 13           | 50%              | -      | Καθαρή θέση        | Ελλάδα   |
| <b>Σύνολο συγγενών &amp; κοινοπραξιών</b>                                                                                                                                                                                                                                 | <b>457</b>   | <b>457</b>   |                  |        |                    |          |
| <b>Λοιπές Εταιρίες</b>                                                                                                                                                                                                                                                    |              |              |                  |        |                    |          |
| MOBICS Τηλεπικοινωνίες & Συμβουλευτικές Υπηρεσίες Ε.Π.Ε                                                                                                                                                                                                                   | 150          | 150          | 19,32%           | -      | -                  | Ελλάδα   |
| <b>Σύνολο Λοιπών εταιριών</b>                                                                                                                                                                                                                                             | <b>150</b>   | <b>150</b>   |                  |        |                    |          |
| <b>Σύνολο Συμμετοχών</b>                                                                                                                                                                                                                                                  | <b>1.037</b> | <b>1.037</b> |                  |        |                    |          |



Παρατίθεται πίνακας λοιπών χρηματοοικονομικών υποχρεώσεων κοινοπραξιών για τις οποίες έχει εγγυηθεί η SPACE HELLAS :

| Ποσά εκφρασμένα σε χιλ €                                                                                                                    | Όμιλος     |            | Εταιρία    |            |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|------------|------------|------------|
|                                                                                                                                             | 31.03.2011 | 31.12.2010 | 31.03.2011 | 31.12.2010 |
| Εγγυημένα όρια χρηματοδότησης έναντι Τραπεζών για τις θυγατρικές και συγγενείς εταιρίες & κοινοπραξίες                                      | 3.212      | 3.218      | 3.212      | 3.218      |
| Χρησιμοποιημένα εκ των εγκριθέντων εγγυημένων ορίων χρηματοδότησης έναντι Τραπεζών για τις θυγατρικές και συγγενείς εταιρίες & κοινοπραξίες | 0          | 0          | 0          | 0          |
| Εγγυητικές επιστολές προκαταβολών και καλής εκτέλεσης                                                                                       | 3.212      | 3.218      | 3.212      | 3.218      |

#### **Αντικείμενο Κοινοπραξιών**

- Η κοινοπραξία με την επωνυμία «ΚΟΙΝΟΠΡΑΞΙΑ Unisystems Συστήματα Πληροφορικής Α.Ε.Ε (πρώην INFO QUEST) – SPACE HELLAS» έχει σκοπό την εκτέλεση του δημοπρατηθέντος έργου «Προμήθεια Εξοπλισμού και Λογισμικού Συστημάτων για την ανάπτυξη του Πληροφοριακού Συστήματος Κτηματογράφησης της Κτηματολόγιο Α.Ε.»
- Η κοινοπραξία με την επωνυμία «ΚΟΙΝΟΠΡΑΞΙΑ SPACE HELLAS Α.Ε. - ΚΩΝ. ΣΥΜΠΟΝΗΣ ΜΟΝ.ΕΠ.Ε.» έχει σκοπό την εκτέλεση του δημοπρατηθέντος έργου «Προμήθεια και Εγκατάσταση Ευρυζωνικού Δικτύου Πρόσβασης» για τον Νομό Λακωνίας.
- Η κοινοπραξία με την επωνυμία «ΚΟΙΝΟΠΡΑΞΙΑ ΑΛΚΥΟΝΑ» σκοπό έχει την εκτέλεση του δημοπρατηθέντος έργου «Ανάπτυξη Δικτύου Μετεωρολογικών Radar» .
- Η κοινοπραξία με την επωνυμία «ΚΟΙΝΟΠΡΑΞΙΑ ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΥ Ε.Μ.Υ.» σκοπό έχει την εκτέλεση του δημοπρατηθέντος έργου «ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΥ Ε.Μ.Υ. στα πλαίσια των Ολυμπιακών Αγώνων 2004 (Δ899.1Ε)».
- Η κοινοπραξία με την επωνυμία «ΚΟΙΝΟΠΡΑΞΙΑ SPACE HELLAS ΑΕ - ΚΒ IMPULS HELLAS ΑΕ» σκοπό έχει την εκτέλεση του δημοπρατηθέντος έργου «Ανάπτυξη Υποδομών για την αρχική εξυπηρέτηση αναγκών των φορέων του Δημόσιου Τομέα απομακρυσμένων περιοχών για προηγμένες τεχνολογίες επικοινωνιών με την χρήση του Δημόσιου Δορυφορικού Συστήματος Hellas Sat – Δόρυ»

#### **6.2.16 ΑΠΟΘΕΜΑΤΑ**

Πίνακας Αποθεμάτων εταιρίας και Ομίλου:

| Αποθέματα                | Στοιχεία Ομίλου |              | Στοιχεία Εταιρίας |              |
|--------------------------|-----------------|--------------|-------------------|--------------|
|                          | 31.03.2011      | 31.12.2010   | 31.03.2011        | 31.12.2010   |
| ποσά εκφρασμένα σε χιλ € |                 |              |                   |              |
| Εμπορεύματα              | 3.794           | 2.770        | 3.794             | 2.770        |
| Α' & βοηθητικές ύλες     | 438             | 430          | 438               | 430          |
| Αναλώσιμα                | 29              | 24           | 29                | 24           |
| <b>Σύνολο Αποθεμάτων</b> | <b>4.261</b>    | <b>3.224</b> | <b>4.261</b>      | <b>3.224</b> |

Ο Όμιλος λαμβάνει όλα τα απαραίτητα μέτρα (ασφάλιση, φύλαξη) για να ελαχιστοποιήσει τον κίνδυνο και τις ενδεχόμενες ζημιές λόγω απώλειας αποθεμάτων από φυσικές καταστροφές κλοπές κλπ. Επίσης η Διοίκηση επανεξετάζει συνεχώς την καθαρή ρευστοποιήσιμη αξία των αποθεμάτων και σχηματίζει τις κατάλληλες προβλέψεις για απαξίωση αποθεμάτων βραδέως κινούμενων και τεχνολογικά απαξιωμένων. Η αξία των βραδέως κινούμενων και τεχνολογικά απαξιωμένων αποθεμάτων που είχε βαρύνει τα αποτελέσματα των προηγούμενων χρήσεων ανέρχεται στο ποσό των € 21 χιλ.. Το ύψος των αποθεμάτων αντανακλά τη στρατηγική της εταιρίας για την επίτευξη του στόχου της σωστής διαχείρισης της αποθήκης χωρίς να υποβαθμίζεται η αξιόπιστη εξυπηρέτηση του πελάτη.

### 6.2.17 ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΑΠΟ ΠΕΛΑΤΕΣ

Οι λογαριασμοί πελατών καταχωρούνται και παρουσιάζονται στην λογιστική τους αξία (αξία τιμολογίου), μετά από προβλέψεις για τυχόν μη εισπρακτέα ποσά. Πρόβλεψη για επισφαλείς πελάτες σχηματίζεται όταν υπάρχει κίνδυνος για την μη είσπραξη ολόκληρου ή μέρους του οφειλόμενου ποσού. Οι επισφαλείς απαιτήσεις διαγράφονται έναντι της σχηματισθείσας πρόβλεψης.

| <b>Πελάτες</b>                             | <b>Στοιχεία Ομίλου</b> |                      | <b>Στοιχεία Εταιρίας</b> |                      |
|--------------------------------------------|------------------------|----------------------|--------------------------|----------------------|
|                                            | <b>31.03.2011</b>      | <b>31.12.2010</b>    | <b>31.03.2011</b>        | <b>31.12.2010</b>    |
| <b>ποσά εκφρασμένα σε χιλ €</b>            |                        |                      |                          |                      |
| Πελάτες                                    | 33.921                 | 35.745               | 33.733                   | 35.563               |
| <b>Μειών:</b> Προβλέψεις Επισφαλών Πελατών | 3.766                  | 3.764                | 3.766                    | 3.764                |
| <b>Σύνολο Πελατών</b>                      | <b><u>30.155</u></b>   | <b><u>31.981</u></b> | <b><u>29.967</u></b>     | <b><u>31.799</u></b> |

Η εύλογη αξία των απαιτήσεων από πελάτες προσεγγίζει την λογιστική αξία. Οι απαιτήσεις από πελάτες τόσο της εταιρίας όσο και του Ομίλου, εκτός αυτών για τις οποίες έχει σχηματιστεί πρόβλεψη, **θεωρούνται όλες εισπραξιμες.**

Ο λογαριασμός απαιτήσεων από πελάτες δεν είναι τοκοφόρος και συνήθως διακανονίζεται σε : Όμιλος 1 - 180 ημέρες, Εταιρία 1 - 180 ημέρες. Ο χρόνος είσπραξης των απαιτήσεων από εκτελούμενα έργα εξαρτάται από την εξέλιξη των εργασιών.

### 6.2.18 ΛΟΙΠΕΣ ΕΜΠΟΡΙΚΕΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ

Οι λοιπές απαιτήσεις του Ομίλου και της εταιρίας μας αναλύονται ως κάτωθι:

| <b>Λοιπές Απαιτήσεις</b>                                 | <b>Στοιχεία Ομίλου</b> |                     | <b>Στοιχεία Εταιρίας</b> |                     |
|----------------------------------------------------------|------------------------|---------------------|--------------------------|---------------------|
|                                                          | <b>31.03.2011</b>      | <b>31.12.2010</b>   | <b>31.03.2011</b>        | <b>31.12.2010</b>   |
| <b>ποσά εκφρασμένα σε χιλ €</b>                          |                        |                     |                          |                     |
| Επιταγές Εισπρακτέες                                     | 953                    | 575                 | 953                      | 575                 |
| Επιταγές Εκχωρημένες σε Τράπεζες σε εγγύηση              | 146                    | 156                 | 146                      | 156                 |
| Επιταγές σε καθυστέρηση                                  | 1.676                  | 1.676               | 1.676                    | 1.676               |
| Παρακρατούμενοι φόροι & λοιπές απαιτήσεις                | 41                     | 325                 | 41                       | 325                 |
| Προκαταβολές Προσωπικού                                  | 26                     | 18                  | 26                       | 18                  |
| Λογαριασμοί Διαχ. Προκ/λών & πιστώσεων                   | 1.159                  | 1.130               | 1.159                    | 1.130               |
| Βραχυπρόθεσμες Απαιτήσεις κατά συνδεδεμένων επιχειρήσεων | 290                    | 112                 | 773                      | 634                 |
| Έξοδα επομένων χρήσεων                                   | 2.356                  | 2.093               | 2.349                    | 2.093               |
| Έσοδα χρήσεως δεδουλευμένα                               | 529                    | 575                 | 529                      | 575                 |
| Λοιπά                                                    | 296                    | 280                 | 296                      | 280                 |
| <b>Λοιπών Απαιτήσεων</b>                                 | <b><u>7.472</u></b>    | <b><u>6.940</u></b> | <b><u>7.948</u></b>      | <b><u>7.462</u></b> |
| <b>Μειών:</b> Πρόβλεψη Επισφαλών Λοιπών απαιτήσεων       | 1.880                  | 1.880               | 1.880                    | 1.880               |
| <b>Σύνολο Λοιπών Απαιτήσεων</b>                          | <b><u>5.592</u></b>    | <b><u>5.060</u></b> | <b><u>6.068</u></b>      | <b><u>5.582</u></b> |

Η εύλογη αξία των εμπορικών και λοιπών απαιτήσεων προσεγγίζει την λογιστική αξία. Οι εμπορικές και λοιπές απαιτήσεις τόσο της εταιρίας όσο και του Ομίλου, εκτός αυτών για τις οποίες έχει σχηματιστεί πρόβλεψη, **θεωρούνται όλες εισπραξιμες.**

### 6.2.19 ΠΡΟΚΑΤΑΒΟΛΕΣ

Παρατίθεται πίνακας Προκαταβολών Κυκλοφορούντος Ενεργητικού:

| <b>Προκαταβολές</b>                     | <b>Στοιχεία Ομίλου</b> |                     | <b>Στοιχεία Εταιρίας</b> |                     |
|-----------------------------------------|------------------------|---------------------|--------------------------|---------------------|
|                                         | <b>31.03.2011</b>      | <b>31.12.2010</b>   | <b>31.03.2011</b>        | <b>31.12.2010</b>   |
| <b>ποσά εκφρασμένα σε χιλ €</b>         |                        |                     |                          |                     |
| Παραγγελίες εξωτερικού υπό διακανονισμό | 118                    | 129                 | 118                      | 129                 |
| Προκαταβολές σε λοιπούς προμηθευτές     | 1.398                  | 1.426               | 1.398                    | 1.426               |
| <b>Σύνολο Προκαταβολών</b>              | <b><u>1.516</u></b>    | <b><u>1.555</u></b> | <b><u>1.516</u></b>      | <b><u>1.555</u></b> |

### 6.2.20 ΤΑΜΕΙΑΚΑ ΔΙΑΘΕΣΙΜΑ & ΙΣΟΔΥΝΑΜΑ ΤΑΜΕΙΑΚΩΝ ΔΙΑΘΕΣΙΜΩΝ

Τα ταμειακά διαθέσιμα και ισοδύναμα ταμειακών διαθεσίμων αποτελούνται από μετρητά και βραχυπρόθεσμες καταθέσεις με αρχική διάρκεια μικρότερη των τριών (3) μηνών.

Παρατίθεται πίνακας Ταμειακών Διαθεσίμων και Ισοδυνάμων :

| <b>Ταμειακά Διαθέσιμα &amp; Ισοδύναμα</b>           | <b>Στοιχεία Ομίλου</b> |                   | <b>Στοιχεία Εταιρίας</b> |                   |
|-----------------------------------------------------|------------------------|-------------------|--------------------------|-------------------|
|                                                     | <b>31.03.2011</b>      | <b>31.12.2010</b> | <b>31.03.2011</b>        | <b>31.12.2010</b> |
| <b>ποσά εκφρασμένα σε χιλ €</b>                     |                        |                   |                          |                   |
| Ταμείο                                              | 156                    | 195               | 140                      | 195               |
| Καταθέσεις όψεως και προθεσμίας                     | 764                    | 1.764             | 719                      | 1.350             |
| <b>Σύνολο Ταμειακών Διαθεσίμων &amp; Ισοδυνάμων</b> | <b>920</b>             | <b>1.959</b>      | <b>859</b>               | <b>1.545</b>      |

### 6.2.21 ΜΕΤΟΧΙΚΟ ΚΕΦΑΛΑΙΟ

Οι μετοχές της εταιρίας έχουν εισαχθεί στην παράλληλη αγορά του Χρηματιστηρίου Αξιών Αθηνών την 29-9-2000. Οι μετοχές της εταιρίας είναι κοινές ονομαστικές:

| <b>Αριθμός μετοχών και ονομαστική αξία</b> | <b>31.03.2011</b> |
|--------------------------------------------|-------------------|
| Αριθμός μετοχών                            | 6.456.530         |
| Ονομαστική Αξία                            | 1,60 €            |

Με την από 30.06.2010 απόφαση της Τακτικής ΓΕΝΙΚΗΣ ΣΥΝΕΛΕΥΣΗΣ των μετόχων το μετοχικό κεφάλαιο:

1. μειώθηκε κατά διακόσιες χιλιάδες ευρώ (200.000,00€), με μείωση του συνολικού αριθμού των μετοχών λόγω ακύρωσης πεντακοσίων χιλιάδων (500.000) ιδίων μετοχών (κατάργηση του προγράμματος δικαιωμάτων προαίρεσης). Έτσι το μετοχικό κεφάλαιο της εταιρίας ανέρχεται σε δέκα εκατομμύρια τριακόσιες τριάντα χιλιάδες τετρακόσια σαράντα οκτώ Ευρώ (10.330.448,00€) και διαιρείται σε είκοσι πέντε εκατομμύρια οκτακόσιες είκοσι έξι χιλιάδες εκατόν είκοσι (25.826.120) κοινές ονομαστικές μετά ψήφου μετοχές ονομαστικής αξίας 0,40 Ευρώ η κάθε μία, ολοσχερώς καταβεβλημένο.
2. και αυξήθηκε η ονομαστική αξία των μετοχών της εταιρίας από 0,40 Ευρώ σε 1,60 Ευρώ η καθεμία με μείωση του συνολικού αριθμού των μετοχών από είκοσι πέντε εκατομμύρια οκτακόσιες είκοσι έξι χιλιάδες εκατόν είκοσι (25.826.120) κοινές ονομαστικές μετά ψήφου μετοχές σε έξι εκατομμύρια τετρακόσιες πενήντα έξι χιλιάδες πεντακόσιες τριάντα (6.456.530) κοινές ονομαστικές μετά ψήφου μετοχές. Έτσι το μετοχικό κεφάλαιο της εταιρίας ανέρχεται σε δέκα εκατομμύρια τριακόσιες τριάντα χιλιάδες τετρακόσια σαράντα οκτώ Ευρώ (10.330.448,00€) και διαιρείται έξι εκατομμύρια τετρακόσιες πενήντα έξι χιλιάδες πεντακόσιες τριάντα (6.456.530) κοινές ονομαστικές μετά ψήφου μετοχές ονομαστικής αξίας 1,60 Ευρώ η κάθε μία, ολοσχερώς καταβεβλημένο

Τα κέρδη ανά μετοχή υπολογίστηκαν με βάση το σταθμισμένο αριθμό μετοχών, ήτοι 6.456.530. Οι ανωτέρω ενέργειες δεν επέφεραν μεταβολή στον σταθμισμένο αριθμό μετοχών με τον οποίο υπολογίζονται τα κέρδη ανά μετοχή. Έγινε προσαρμογή στα κέρδη ανά μετοχή της προηγούμενης περιόδου, ώστε να καταστούν συγκρίσιμα με τα αντίστοιχα της τρέχουσας.

### 6.2.22 ΜΑΚΡΟΠΡΟΘΕΣΜΕΣ ΔΑΝΕΙΑΚΕΣ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ

Τα μακροπρόθεσμα δάνεια της εταιρίας και του Ομίλου αναλύονται ως κάτωθι:

- i. Δάνειο λήξης 2013 που χρησιμοποιήθηκε για την ανέγερση τετραώροφου κτιρίου προς εξυπηρέτηση των επαγγελματικών αναγκών της εταιρίας, το ύψος του οποίου κατά την εξεταζόμενη περίοδο ανέρχεται στο ποσό των € 217 χιλ. μετά τους τόκους και την τοκοχρεολυτική απόσβεση του.
- ii. Στις 21 Ιουλίου 2009 η εταιρία μας σύναψε σύμβαση μακροπρόθεσμου δανείου ύψους 850 χιλ. € με την Ευρωπαϊκή Τράπεζα Επενδύσεων. Το δάνειο έχει λήξη τρία έτη μετά την εκταμίευση και αφορά την κάλυψη αναγκών μας σε κεφάλαιο κίνησης με σκοπό την ανάπτυξη της εταιρίας μας.
- iii. Δάνειο λήξης 2020 ποσού € 650 χιλ. το οποίο έλαβε η εταιρία SPACE HELLAS SYSTEM INTEGRATOR S.R.L. την 27<sup>η</sup> Απριλίου 2010 για την απόκτηση κτιρίου το οποίο χρησιμοποιείται ως επενδυτικό ακίνητο.

Το ύψος του δανείου κατά την εξεταζόμενη περίοδο ανέρχεται στο ποσό των € 525 χιλ. μετά τους τόκους και την τοκοχρεολυτική απόσβεση του.

### 6.2.23 ΛΟΙΠΕΣ ΜΑΚΡΟΠΡΟΘΕΣΜΕΣ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ

Οι υποχρεώσεις ταξινομούνται ως μακροπρόθεσμες όταν η εταιρία ή Όμιλος έχει την υποχρέωση να τις εξοφλήσει μετά δώδεκα (12) μηνών από την ημερομηνία του ισολογισμού. Στην αντίθετη περίπτωση οι υποχρεώσεις αυτές ταξινομούνται ως βραχυπρόθεσμες.

Παρατίθεται πίνακας Λοιπών Μακροπροθέσμων υποχρεώσεων της εταιρίας και του Ομίλου :

| <b>Λοιπές Μακροπρόθεσμες υποχρεώσεις</b>        | <b>Στοιχεία Ομίλου</b> |                   | <b>Στοιχεία Εταιρίας</b> |                   |
|-------------------------------------------------|------------------------|-------------------|--------------------------|-------------------|
|                                                 | <b>31.03.2011</b>      | <b>31.12.2010</b> | <b>31.03.2011</b>        | <b>31.12.2010</b> |
| <b>ποσά εκφρασμένα σε χιλ €</b>                 |                        |                   |                          |                   |
| Ζημιές από κοινοπραξίες                         | 0                      | 0                 | 626                      | 624               |
| Ληφθείσες εγγυήσεις                             | 11                     | 11                | 11                       | 11                |
| <b>Σύνολο Λοιπών Μακροπροθέσμων υποχρεώσεων</b> | <b>11</b>              | <b>11</b>         | <b>637</b>               | <b>635</b>        |

### 6.2.24 ΑΠΑΣΧΟΛΟΥΜΕΝΟ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟ – ΠΑΡΟΧΕΣ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ – ΠΡΟΒΛΕΨΗ ΑΠΟΖΗΜΙΩΣΗΣ

Το απασχολούμενο την 31<sup>η</sup> Μαρτίου 2011 προσωπικό τόσο της εταιρίας όσο και του ομίλου ανέρχεται σε 220 άτομα και την 31<sup>η</sup> Μαρτίου 2010 το απασχολούμενο προσωπικό της εταιρίας και του ομίλου ανέρχεται σε 244 άτομα.

#### 6.2.24.1 Πρόβλεψη για Αποζημίωση Προσωπικού

Η διοίκηση του Ομίλου ανέθεσε σε ανεξάρτητο αναλογιστή την εκπόνηση μελέτης προκειμένου να διερευνηθούν και υπολογιστούν τα αναλογιστικά μεγέθη, βάσει των προδιαγραφών που θέτουν τα Διεθνή Λογιστικά Πρότυπα (ΔΛΠ 19), που προβλέπουν την υποχρεωτική καταχώρησή τους στον ισολογισμό και την κατάσταση συνολικών εσόδων χρήσης. Κατά την αναλογιστική αποτίμηση (actuarial valuation) ελήφθησαν υπόψη όλες οι οικονομικές και δημογραφικές παράμετροι που σχετίζονται με τους εργαζόμενους του Ομίλου.

Η κίνηση πρόβλεψης φαίνεται αναλυτικά στον ακόλουθο πίνακα:

| <b>Λογιστικές Απεικονίσεις σύμφωνα με το ΔΛΠ 19</b>                  | <b>Στοιχεία Εταιρίας</b> |                   |
|----------------------------------------------------------------------|--------------------------|-------------------|
|                                                                      | <b>31.03.2011</b>        | <b>31.12.2010</b> |
| <b>ποσά εκφρασμένα σε χιλ €</b>                                      |                          |                   |
| Παρούσα Αξία Δέσμευσης Καθορισμένων Παροχών                          | 704                      | 602               |
| Μη καταχωρημένα Αναλογιστικά (κέρδη) / ζημιές                        | -570                     | -476              |
| <b>Καθαρή Υποχρέωση Καταχωρημένη στον Ισολογισμό</b>                 | <b>134</b>               | <b>126</b>        |
| <b>Δαπάνη που αναγνωρίστηκε στα αποτελέσματα</b>                     | <b>8</b>                 | <b>82</b>         |
| <b>Μεταβολές στην καθαρή υποχρέωση αναγνωρισμένη στον Ισολογισμό</b> |                          |                   |
| Καθαρή υποχρέωση κατά την έναρξη του έτους                           | 126                      | 624               |
| Παροχές που πληρώθηκαν από τον εργοδότη                              | 0                        | -580              |
| Δαπάνη που αναγνωρίστηκε στα αποτελέσματα                            | 8                        | 82                |
| <b>Καθαρή υποχρέωση στο τέλος της περιόδου</b>                       | <b>134</b>               | <b>126</b>        |

Οι αναλογιστικές παραδοχές που χρησιμοποιήθηκαν κατά την αναλογιστική αποτίμηση είναι οι ακόλουθες:

### Αναλογιστικές Παραδοχές

|    |                                                        |                                                                                                                                        |
|----|--------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1. | Προεξοφλητικό Επιτόκιο:                                | 5% κατά την 31/12/2010                                                                                                                 |
| 2. | Μέσος ετήσιος ρυθμός μακροχρόνιας αύξησης πληθωρισμού: | 2% (σύμφωνα με το πρόγραμμα σύγκλισης της Ευρωπαϊκής ένωσης – Στρατηγική της Λισσαβόνας).                                              |
| 3. | Μέση ετήσια μακροχρόνια αύξηση μισθολογίου:            | 3%                                                                                                                                     |
| 4. | Ημερομηνίες Αποτίμησης :                               | 31.12.2010                                                                                                                             |
| 5. | Ηλικία κανονικής συνταξιοδότησης :                     | Σύμφωνα με τις καταστατικές διατάξεις του Ταμείου Κύριας Ασφάλισης κάθε εργαζομένου.                                                   |
| 6. | Γενική αρχή υπολογισμού των αναλογιστικών μεγεθών:     | Ως γενική αρχή χρησιμοποιήθηκε η αρχή της συνεχιζόμενης επιχειρηματικής δραστηριότητας σύμφωνα με το πλαίσιο των ΔΛΠ (βλ. ΔΛΠ 1. § 23) |
| 7. | Αναλογιστική μέθοδος αποτίμησης :                      | Χρησιμοποιήθηκε η μέθοδος της Προβλεβημένης Πιστούμενης Μονάδος (Projected Unit Credit Method) (βλ. ΔΛΠ 19)                            |

#### **6.2.25 ΑΝΑΒΑΛΛΟΜΕΝΗ ΦΟΡΟΛΟΓΙΑ**

Οι φόροι υπολογίζονται επί των προσωρινών διαφορών, σύμφωνα με την μέθοδο της υποχρέωσης, με τη χρησιμοποίηση των φορολογικών συντελεστών που ισχύουν στις χώρες που δραστηριοποιούνται οι εταιρίες του Ομίλου. Ο υπολογισμός των αναβαλλόμενων φόρων του Ομίλου και της Εταιρίας επανεξετάζεται σε κάθε χρήση, προκειμένου το υπόλοιπο που εμφανίζεται στον ισολογισμό να απεικονίζει τους ισχύοντες φορολογικούς συντελεστές.

Η κίνηση των αναβαλλόμενων φόρων μετά από συμψηφισμούς έχει ως εξής:

| <u>Αναβαλλόμενος φόρος Εισοδήματος</u>                                                     | <u>Στοιχεία Εταιρίας &amp; Ομίλου</u> |                                           |                                           |               |
|--------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------|-------------------------------------------|-------------------------------------------|---------------|
|                                                                                            | <u>31.03.2011</u>                     |                                           |                                           |               |
| <u>ποσά εκφρασμένα σε χιλ €</u>                                                            | <u>Στοιχεία κατά την 31.12.2010</u>   | <u>Ποσά Καταχωρημένα στα Αποτελέσματα</u> | <u>Ποσά Καταχωρημένα στην καθαρή θέση</u> | <u>Σύνολο</u> |
| <b>Αναβαλλόμενοι φόροι εισοδήματος (υποχρεώσεις)</b>                                       |                                       |                                           |                                           |               |
| Διαφορές λογιστικών και φορολογικών αποσβέσεων                                             | -245                                  | -5                                        | 0                                         | -250          |
| Διαφορά Αναπροσαρμογής της Εύλογης Αξίας Οικοπέδων & κτιρίων καταχωρημένη στην καθαρή θέση | -859                                  | 0                                         | 0                                         | -859          |
| <b>Σύνολο Αναβαλλόμενων φόρων εισοδήματος (υποχρεώσεις)</b>                                | <b>-1.104</b>                         | <b>-5</b>                                 | <b>0</b>                                  | <b>-1.109</b> |
| <b>Αναβαλλόμενοι φόροι εισοδήματος (απαιτήσεις)</b>                                        |                                       |                                           |                                           |               |
| Προβλέψεις επισφαλειών                                                                     | 413                                   | 0                                         | 0                                         | 413           |
| Προβλέψεις Αποζημίωσης προσωπικού                                                          | 25                                    | 1                                         | 0                                         | 26            |
| Προβλέψεις απομείωσης αξίας Αποθεμάτων                                                     | 4                                     | 0                                         | 0                                         | 4             |
| Εκτιμώμενες Απαιτήσεις από αναγνωρισμένες φορολογικές ζημιές προηγούμενων χρήσεων          | 91                                    | -32                                       | 0                                         | 59            |
| Έξοδα κεφαλαιοποίησης, διαφοράς από έκδοση μετοχών υπέρ το άρτιο                           | 28                                    | 0                                         | 0                                         | 28            |
| <b>Σύνολο Αναβαλλόμενων φόρων εισοδήματος (απαιτήσεις)</b>                                 | <b>561</b>                            | <b>-31</b>                                | <b>0</b>                                  | <b>530</b>    |
| <b>Σύνολο Αναβαλλόμενης φορολογίας</b>                                                     | <b>-543</b>                           | <b>-36</b>                                | <b>0</b>                                  | <b>-579</b>   |

Οι αναβαλλόμενες φορολογικές απαιτήσεις συμψηφίζονται με τις αναβαλλόμενες φορολογικές υποχρεώσεις όταν υπάρχει ένα νόμιμο δικαίωμα για συμψηφισμό και υπόκεινται και τα δύο στην ίδια φορολογική αρχή.

#### **6.2.26 ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΕΣ ΚΑΙ ΛΟΙΠΕΣ ΒΡΑΧΥΠΡΟΘΕΣΜΕΣ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ**

Οι υποχρεώσεις ταξινομούνται ως βραχυπρόθεσμες όταν η εταιρία ή Όμιλος έχει την υποχρέωση να τις εξοφλήσει μέσα σε δώδεκα (12) μήνες από την ημερομηνία του ισολογισμού. Στην αντίθετη περίπτωση οι υποχρεώσεις αυτές ταξινομούνται ως μακροπρόθεσμες.

Παρατίθεται πίνακας προμηθευτών και λοιπών βραχυπρόθεσμων υποχρεώσεων της εταιρίας και του Ομίλου:

| <u>Προμηθευτές &amp; Λοιπές Βραχυπρόθεσμες υποχρεώσεις</u>        | <u>Στοιχεία Ομίλου</u>          |                   | <u>Στοιχεία Εταιρίας</u> |                   |                   |
|-------------------------------------------------------------------|---------------------------------|-------------------|--------------------------|-------------------|-------------------|
|                                                                   | <u>ποσά εκφρασμένα σε χιλ €</u> | <u>31.03.2011</u> | <u>31.12.2010</u>        | <u>31.03.2011</u> | <u>31.12.2010</u> |
| Προμηθευτές                                                       |                                 | 8.683             | 10.954                   | 8.533             | 10.909            |
| Επιταγές πληρωτέες                                                |                                 | 2.435             | 1.426                    | 2.435             | 1.426             |
| Προκαταβολές πελατών                                              |                                 | 1.698             | 1.923                    | 1.698             | 1.923             |
| Ασφαλιστικοί Οργανισμοί                                           |                                 | 523               | 412                      | 523               | 412               |
| Αποδοχές προσωπικού πληρωτέες                                     |                                 | 56                | 62                       | 56                | 62                |
| Λοιποί Πιστωτές διάφοροι                                          |                                 | 36                | 37                       | 36                | 37                |
| Βραχυπρόθεσμες Υποχρεώσεις κατά συνδεδεμένων επιχειρήσεων         |                                 | 0                 | 0                        | 470               | 0                 |
| Έσοδα Επομένων Χρήσεων                                            |                                 | 121               | 132                      | 121               | 129               |
| Έξοδα χρήσεως δεδουλευμένα                                        |                                 | 103               | 285                      | 103               | 285               |
| Αγορές υπό τακτοποίηση                                            |                                 | 11                | 10                       | 11                | 10                |
| Λοιπές Βραχυπρόθεσμες προβλέψεις                                  |                                 | 0                 | 0                        | 0                 | 0                 |
| <b>Σύνολο Προμηθευτών &amp; Λοιπών Βραχυπρόθεσμων υποχρεώσεων</b> |                                 | <b>13.666</b>     | <b>15.241</b>            | <b>13.986</b>     | <b>15.193</b>     |

## 6.2.27 ΠΡΟΒΛΕΨΕΙΣ

| <u>ποσά εκφρασμένα σε χιλ €</u>                    | <u>Πίνακας μεταβολών Προβλέψεων Ομίλου- Εταιρίας</u> |                  |                                     |                 |                                |
|----------------------------------------------------|------------------------------------------------------|------------------|-------------------------------------|-----------------|--------------------------------|
|                                                    | <u>Υπόλοιπο την 31.12.2010</u>                       | <u>Προσθήκες</u> | <u>Χρησιμοποιηθείσες προβλέψεις</u> | <u>Μειώσεις</u> | <u>Υπόλοιπο την 31.03.2011</u> |
| Προβλέψεις Επίδικων διεκδικήσεων                   | 0                                                    | 0                | 0                                   | 0               | 0                              |
| Προβλέψεις για Ανέλεγκτες Φορολογικές χρήσεις      | 122                                                  | 4                | 0                                   | 0               | 126                            |
| Αποζημίωση προσωπικού λόγω εξόδου από την υπηρεσία | 126                                                  | 8                | 0                                   | 0               | 134                            |
| Λοιπές Προβλέψεις                                  | 0                                                    | 0                | 0                                   | 0               | 0                              |
| <b>Σύνολο</b>                                      | <b>248</b>                                           | <b>12</b>        | <b>0</b>                            | <b>0</b>        | <b>260</b>                     |

Επίσης σημειώνεται ότι ο Όμιλος έχει σχηματίσει προβλέψεις για επισφαλείς πελάτες ποσού σε χιλ. € 3.766, Επισφαλείς Χρεώστες ποσού σε χιλ. € 1.880, και απαξιωμένων αποθεμάτων ποσού σε χιλ. € 21, οι οποίες περιλαμβάνονται συμψηφιστικά στις εμπορικές, στις λοιπές απαιτήσεις και τα αποθέματα αντίστοιχα.

## 6.2.28 ΕΠΙΔΙΚΕΣ Η ΥΠΟ ΔΙΑΘΗΣΙΑ ΔΙΑΦΟΡΕΣ

Δεν υπάρχουν επίδικες διαφορές της εταιρίας και του Ομίλου ή δικαστικές αποφάσεις που ενδέχεται να έχουν σημαντική επίπτωση στην οικονομική κατάσταση της εταιρίας και του Ομίλου.

## 6.2.29 ΑΝΕΛΕΓΚΤΕΣ ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΑ ΧΡΗΣΕΙΣ

Οι ανέλεγκτες φορολογικές χρήσεις των εταιριών του Ομίλου έχουν ως εξής:

| <u>Εταιρία</u>                                                                                                                                                                                                                                                            | <u>Ανέλεγκτες φορολογικά χρήσεις</u> |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------|
| SPACE HELLAS A.E                                                                                                                                                                                                                                                          | 2009 - 2010                          |
| SPACE HELLAS (CYPRUS) LTD                                                                                                                                                                                                                                                 | 2005 – 2010                          |
| Κ/ΞΙΑ ΕΚΣΥΓΧΡΟΝ. Ε.Μ.Υ                                                                                                                                                                                                                                                    | 2010                                 |
| Κ/ΞΙΑ ΑΛΚΥΟΝΑ                                                                                                                                                                                                                                                             | 2010                                 |
| ΚΟΙΝΟΠΡΑΞΙΑ Unisystems Συστήματα Πληροφορικής Α.Ε.Ε (πρώην INFO QUEST )– SPACE HELLAS                                                                                                                                                                                     | 2007 – 2010                          |
| Κ/ΞΙΑ SPACE HELLAS ΑΕ - ΚΩΝ. ΣΥΜΠΟΝΗΣ ΕΠΕ                                                                                                                                                                                                                                 | 2010                                 |
| ΚΟΙΝΟΠΡΑΞΙΑ SPACE HELLAS ΑΕ - ΚΒ IMPULS HELLAS ΑΕ «Ανάπτυξη Υποδομών για την αρχική εξυπηρέτηση αναγκών των φορέων του Δημόσιου Τομέα απομακρυσμένων περιοχών για προηγμένες τεχνολογίες επικοινωνιών με την χρήση του Δημόσιου Δορυφορικού Συστήματος Hellas Sat – Δόρυ» | 2009-2010                            |

Η εταιρία χρησιμοποιώντας στατιστικά στοιχεία από φορολογικούς ελέγχους παρελθόντων ελεγμένων φορολογικά χρήσεων, σχηματίζει πρόβλεψη ποσό σε χιλ. € 126 με σκοπό να καλυφθεί το ενδεχόμενο επιβολής πρόσθετων

φόρων σε περίπτωση ελέγχου από τις φορολογικές αρχές για τα έτη 2009 - 2010 το οποίο και βαρύνει τα αποτελέσματά της τρέχουσας περιόδου κατά ποσό € 4 χιλ.. Για τις υπόλοιπες εταιρίες του Ομίλου δεν έχει σχηματιστεί πρόβλεψη για ανέλεγκτες φορολογικά χρήσεις καθώς οι εγχώριες έχουν υπαχθεί στην διαδικασία περαιώσης βάσει του Ν. 3888/2010 έως και τη χρήση 2009 και εκτιμάται ότι η επιβάρυνση από την επιβολή πρόσθετων φόρων θα είναι επουσιώδης.

### 6.2.30 ΕΝΔΕΧΟΜΕΝΕΣ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ - ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ

#### 6.2.30.1 Δεσμεύσεις - Εγγυήσεις

Ο Όμιλος έχει ενδεχόμενες υποχρεώσεις σε σχέση με τράπεζες, λοιπές εγγυήσεις και άλλα θέματα που προκύπτουν στα πλαίσια της συνήθους δραστηριότητας. Δεν αναμένεται να προκύψουν ουσιώδεις επιβαρύνσεις από τις ενδεχόμενες υποχρεώσεις. Δεν αναμένονται πρόσθετες πληρωμές μετά την ημερομηνία σύνταξης αυτών των οικονομικών καταστάσεων.

Οι ενδεχόμενες υποχρεώσεις, για εγγυητικές επιστολές εξασφάλισης καλής εκτέλεσης και λειτουργίας, της εταιρίας και του Ομίλου στα πλαίσια των συνήθων δραστηριοτήτων τους είναι:

| <u>Ενδεχόμενες Υποχρεώσεις</u>                                                                    | <u>Στοιχεία Ομίλου</u> |                   | <u>Στοιχεία Εταιρίας</u> |                   |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|-------------------|--------------------------|-------------------|
|                                                                                                   | <u>31.03.2011</u>      | <u>31.12.2010</u> | <u>31.03.2011</u>        | <u>31.12.2010</u> |
| <b>ποσά εκφρασμένα σε χιλ. €</b>                                                                  |                        |                   |                          |                   |
| Εγγυητικές επιστολές Τραπεζών για εξασφάλιση καλής εκτέλεσης και λειτουργίας συμβάσεων με πελάτες | 5.759                  | 5.873             | 5.759                    | 5.873             |
| <b>Σύνολο Ενδεχομένων Υποχρεώσεων</b>                                                             | <b>5.759</b>           | <b>5.873</b>      | <b>5.759</b>             | <b>5.873</b>      |

\* Κατά την 31.03.2011 συμπεριλαμβάνονται εγγυητικές επιστολές καλής εκτέλεσης κοινοπραξιών ποσό ύψους € 940 χιλ ενώ κατά την 31.12.2010 συμπεριλαμβάνονται εγγυητικές επιστολές καλής εκτέλεσης κοινοπραξιών ποσό ύψους € 946 χιλ.

#### 6.2.30.2 Ποινικές ρήτρες και δικαστικές υποθέσεις

Δεν υπάρχουν άλλες επίδικες ή υπό διαιτησία διαφορές δικαστικών ή διοικητικών οργάνων (σημείωση 6.2.28), που ενδέχεται να έχουν σημαντική επίπτωση στην οικονομική κατάσταση της Εταιρίας και του Ομίλου.

#### 6.2.30.3 Λοιπές ενδεχόμενες υποχρεώσεις

Για τις ανέλεγκτες φορολογικά χρήσεις των εταιριών του Ομίλου, όπως αναφέρονται στην σημείωση 6.2.29, υπάρχει το ενδεχόμενο επιβολής πρόσθετων φόρων και προσαυξήσεων κατά τον χρόνο εξέτασης και οριστικοποίησης τους από τις αρμόδιες φορολογικές αρχές. Η εταιρία έχει σχηματίσει σωρευτική πρόβλεψη ποσό σε χιλ. € 126 με σκοπό να καλυφθεί το ενδεχόμενο επιβολής πρόσθετων φόρων σε περίπτωση ελέγχου από τις φορολογικές αρχές. Για τις υπόλοιπες εταιρίες του Ομίλου δεν έχει σχηματιστεί πρόβλεψη για ανέλεγκτες φορολογικά χρήσεις καθώς εκτιμάται ότι η επιβάρυνση από την επιβολή πρόσθετων φόρων θα είναι επουσιώδη.

### 6.2.31 ΔΕΣΜΕΥΣΕΙΣ ΑΠΟ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΕΣ ΜΙΣΘΩΣΕΙΣ

Την 31<sup>η</sup> Μαρτίου 2011 η Εταιρία είχε συμφωνίες λειτουργικής μίσθωσης που αφορούν την ενοικίαση μεταφορικών μέσων και ακινήτων. Οι μελλοντικές υποχρεώσεις με βάση τις ήδη υπογεγραμμένες συμβάσεις μίσθωσης στις 31<sup>η</sup> Μαρτίου 2011 έχουν ως ακολούθως:

| Ποσά εκφρασμένα σε χιλ. €   | <u>Πίνακας ελάχιστων μελλοντικών μισθώσεων</u> |                  |                       |
|-----------------------------|------------------------------------------------|------------------|-----------------------|
|                             | <u>Εταιρία</u>                                 |                  |                       |
|                             | <u>Έως 1 έτος</u>                              | <u>Έως 5 έτη</u> | <u>Πάνω από 5 έτη</u> |
| Μισθώσεις Μεταφορικών μέσων | 249                                            | 276              | -                     |
| Μισθώσεις ακινήτων          | 502                                            | 2.462            | 2.611                 |
| <b>Σύνολο</b>               | <b>751</b>                                     | <b>2.738</b>     | <b>2.611</b>          |

Πέραν των όσων αναφέρονται παραπάνω δεν υπάρχουν άλλες σημαντικές ενδεχόμενες υποχρεώσεις.

### 6.2.32 Κεφαλαιουχικές Δεσμεύσεις

Την 31<sup>η</sup> Μαρτίου 2011, ο Όμιλος και η Εταιρία δεν είχε δεσμεύσεις για κεφαλαιουχικές δαπάνες.

### 6.2.33 ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΤΑΜΕΙΑΚΩΝ ΡΟΩΝ

**Οι ταμειακές ροές από λειτουργικές δραστηριότητες**, παρουσιάζονται αρνητικές κατά € 1.177 χιλ. λόγω της αύξησης των αποθεμάτων κατά 1.037. Η αύξηση αυτή οφείλεται κατά κύριο λόγο στην παραλαβή εξοπλισμού στο τέλος Μαρτίου, που αφορά την υλοποίηση συγκεκριμένου έργου το οποίο έχει ορίζοντα ολοκλήρωσης εντός του εννιαμήνου του 2011.

**Οι ταμειακές ροές από επενδυτικές δραστηριότητες**, παρουσιάζονται αρνητικές κατά € 34 χιλ.

**Οι ταμειακές ροές από χρηματοδοτικές δραστηριότητες**, εμφανίζονται θετικές κατά € 172 χιλ., εικόνα σταθερή κατά τη διάρκεια της εξεταζόμενης περιόδου.

### 6.2.34 ΕΝΔΕΧΟΜΕΝΕΣ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ – ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΣΥΝΑΛΛΑΓΕΣ ΕΤΑΙΡΙΑΣ ΜΕ ΤΑ ΠΡΟΣ ΑΥΤΗΝ ΣΥΝΔΕΔΕΜΕΝΑ ΜΕΡΗ (ΔΛΠ 24) από 01-01-2011 ΕΩΣ 31-03-2011

Οι κατωτέρω συναλλαγές, αφορούν συναλλαγές με συνδεδεμένα μέρη, όπως αυτά ορίζονται από το ΔΛΠ 24, σωρευτικά από την έναρξη της οικονομικής περιόδου μέχρι τη λήξη της, καθώς και τα υπόλοιπα των απαιτήσεων και υποχρεώσεων της εταιρίας και του ομίλου στη λήξη της τρέχουσας περιόδου, που έχουν προκύψει από τις συγκεκριμένες συναλλαγές των συνδεδεμένων μερών.

Οι εμπορικές συναλλαγές του Ομίλου και της Εταιρίας με τα συνδεδεμένα με αυτή πρόσωπα στην διάρκεια της περιόδου του Α' τριμήνου του 2011 έχουν πραγματοποιηθεί με τους συνήθεις όρους της αγοράς.

Ο Όμιλος και η Εταιρία δεν συμμετέχουν σε καμία συναλλαγή ασυνήθους φύσης ή περιεχομένου η οποία να είναι ουσιώδης για τον Όμιλο, ή τις Εταιρίες και τα άτομα που συνδέονται στενά με αυτόν και δεν αποσκοπεί να συμμετάσχει σε τέτοιου είδους συναλλαγές στο μέλλον. Καμία από τις συναλλαγές δεν εμπεριέχει ειδικούς όρους και συνθήκες.

Στους κατωτέρω πίνακες παρουσιάζονται οι κυριότερες διεταιρικές συναλλαγές μεταξύ της Εταιρίας των θυγατρικών της και των μελών της Διοίκησης τόσο κατά την εξεταζόμενη περίοδο όσο και κατά την προηγούμενη.

| Εταιρία                                                                                                                                                                                                                                                                   | Έσοδα     |          | Έξοδα      |            | Απαιτήσεις   |              | Υποχρεώσεις  |            |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|----------|------------|------------|--------------|--------------|--------------|------------|
|                                                                                                                                                                                                                                                                           | 31/3      |          | 31/3       |            | 31/3         |              | 31/3         |            |
| Ποσά εκφρασμένα σε χιλ €                                                                                                                                                                                                                                                  | 2011      | 2010     | 2011       | 2010       | 2011         | 2010         | 2011         | 2010       |
| SPACE HELLAS (CYPRUS)                                                                                                                                                                                                                                                     | -         | -        | -          | -          | -            | 1            | 470          | -          |
| <b>Θυγατρικές</b>                                                                                                                                                                                                                                                         | -         | -        | -          | -          | -            | <b>1</b>     | <b>470</b>   | -          |
| ΚΟΙΝΟΠΡΑΞΙΑ ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΥ Ε.Μ.Υ.                                                                                                                                                                                                                                         | 14        | -        | 37         | 26         | 2.906        | 3.650        | -            | -          |
| ΚΟΙΝΟΠΡΑΞΙΑ ΑΛΚΥΟΝΑ                                                                                                                                                                                                                                                       | -         | -        | 1          | 120        | 769          | 665          | 615          | 498        |
| ΚΟΙΝΟΠΡΑΞΙΑ Unisystems Συστήματα Πληροφορικής Α.Ε.Ε – SPACE HELLAS                                                                                                                                                                                                        | 1         | -        | 1          | 1          | 15           | 24           | -            | -          |
| ΚΟΙΝΟΠΡΑΞΙΑ SPACE HELLAS ΑΕ – ΚΩΝ/ ΝΟΣ ΣΥΜΠΟΝΗΣ ΜΟΝ/ΠΗ ΕΠΕ                                                                                                                                                                                                                | -         | -        | -          | 0          | 3            | 13           | -            | 7          |
| ΚΟΙΝΟΠΡΑΞΙΑ SPACE HELLAS ΑΕ - ΚΒ IMPULS HELLAS ΑΕ «Ανάπτυξη Υποδομών για την αρχική εξυπηρέτηση αναγκών των φορέων του Δημόσιου Τομέα απομακρυσμένων περιοχών για προηγμένες τεχνολογίες επικοινωνιών με την χρήση του Δημόσιου Δορυφωρικού Συστήματος Hellas Sat – Δόρυ» | -         | -        | 1          | -          | -1.470       | -1.469       | -            | 1          |
| <b>Κοινοπραξίες</b>                                                                                                                                                                                                                                                       | <b>15</b> | <b>-</b> | <b>40</b>  | <b>147</b> | <b>2.223</b> | <b>2.883</b> | <b>615</b>   | <b>506</b> |
| ΜΟΒΙCS Τηλεπικοινωνίες & Συμβουλευτικές Υπηρεσίες Ε.Π.Ε                                                                                                                                                                                                                   | -         | -        | -          | -          | -            | -            | -            | 12         |
| SPACE CONSULTING Α.Ε.                                                                                                                                                                                                                                                     | 1         | 1        | -          | -          | 629          | 804          | -            | -          |
| SPACE ΤΕΧΝΙΚΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΗ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗ Α.Ε.                                                                                                                                                                                                                              | -         | -        | 126        | 123        | 67           | 394          | -            | -          |
| SPACE VISION Α.Ε.                                                                                                                                                                                                                                                         | -         | 1        | 1          | 1          | 235          | 721          | -            | -          |
| <b>Λοιπά συνδεδεμένα μέρη</b>                                                                                                                                                                                                                                             | <b>1</b>  | <b>2</b> | <b>127</b> | <b>124</b> | <b>931</b>   | <b>1.919</b> | -            | <b>12</b>  |
| <b>Σύνολο Εταιρίας</b>                                                                                                                                                                                                                                                    | <b>16</b> | <b>2</b> | <b>167</b> | <b>271</b> | <b>3.154</b> | <b>4.803</b> | <b>1.085</b> | <b>518</b> |



| Όμιλος                                                                                                                                                                                                                                                                    | Έσοδα     |          | Έξοδα      |            | Απαιτήσεις   |              | Υποχρεώσεις |            |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|----------|------------|------------|--------------|--------------|-------------|------------|
|                                                                                                                                                                                                                                                                           | 31/3      |          | 31/3       |            | 31/3         |              | 31/3        |            |
| Ποσά εκφρασμένα σε χιλ €                                                                                                                                                                                                                                                  | 2011      | 2010     | 2011       | 2010       | 2011         | 2010         | 2011        | 2010       |
| ΚΟΙΝΟΠΡΑΞΙΑ ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΥ Ε.Μ.Υ.                                                                                                                                                                                                                                         | 14        | -        | 37         | 26         | 2.906        | 3.650        | -           | -          |
| ΚΟΙΝΟΠΡΑΞΙΑ ΑΛΚΥΟΝΑ                                                                                                                                                                                                                                                       | -         | -        | 1          | 120        | 769          | 665          | 615         | 498        |
| ΚΟΙΝΟΠΡΑΞΙΑ Unisystems Συστήματα Πληροφορικής Α.Ε.Ε – SPACE HELLAS                                                                                                                                                                                                        | 1         | -        | 1          | 1          | 15           | 24           | -           | -          |
| ΚΟΙΝΟΠΡΑΞΙΑ SPACE HELLAS ΑΕ – ΚΩΝ/ ΝΟΣ ΣΥΜΠΟΝΗΣ ΜΟΝ/ΠΗ ΕΠΕ                                                                                                                                                                                                                | -         | -        | -          | 0          | 3            | 13           | -           | 7          |
| ΚΟΙΝΟΠΡΑΞΙΑ SPACE HELLAS ΑΕ - ΚΒ IMPULS HELLAS ΑΕ «Ανάπτυξη Υποδομών για την αρχική εξυπηρέτηση αναγκών των φορέων του Δημόσιου Τομέα απομακρυσμένων περιοχών για προηγμένες τεχνολογίες επικοινωνιών με την χρήση του Δημόσιου Δορυφορικού Συστήματος Hellas Sat – Δόρυ» | -         | -        | 1          | -          | -1.470       | -1.469       | -           | 1          |
| <b>Κοινοπραξίες</b>                                                                                                                                                                                                                                                       | <b>15</b> | <b>-</b> | <b>40</b>  | <b>147</b> | <b>2.223</b> | <b>2.883</b> | <b>615</b>  | <b>506</b> |
| MOBICS Τηλεπικοινωνίες & Συμβουλευτικές Υπηρεσίες Ε.Π.Ε                                                                                                                                                                                                                   | -         | -        | -          | -          | -            | -            | -           | 12         |
| SPACE CONSULTING Α.Ε.                                                                                                                                                                                                                                                     | 1         | 1        | -          | -          | 629          | 804          | -           | -          |
| SPACE ΤΕΧΝΙΚΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΗ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗ Α.Ε.                                                                                                                                                                                                                              | -         | -        | 126        | 123        | 67           | 394          | -           | -          |
| SPACE VISION Α.Ε.                                                                                                                                                                                                                                                         | -         | 1        | 1          | 1          | 235          | 721          | -           | -          |
| <b>Λοιπά συνδεδεμένα μέρη</b>                                                                                                                                                                                                                                             | <b>1</b>  | <b>2</b> | <b>127</b> | <b>124</b> | <b>931</b>   | <b>1.919</b> | <b>-</b>    | <b>12</b>  |
| <b>Σύνολο Ομίλου</b>                                                                                                                                                                                                                                                      | <b>16</b> | <b>2</b> | <b>167</b> | <b>271</b> | <b>3.154</b> | <b>4.802</b> | <b>615</b>  | <b>518</b> |

Από τον ανωτέρω πίνακα οι συναλλαγές και τα υπόλοιπα με τις θυγατρικές έχουν απαλειφθεί από τα ενοποιημένα στοιχεία του Ομίλου. Το μεγαλύτερο μέρος των απαιτήσεων προέρχεται από την ΚΟΙΝΟΠΡΑΞΙΑ ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΥ Ε.Μ.Υ. για την οποία έχει εκδοθεί πρωτόκολλο οριστικής παραλαβής του έργου στις 16 Φεβρουαρίου 2011 και συνέπεια αυτού προβλέπονται σημαντικές εισπράξεις. Έχει σχηματιστεί πρόβλεψη για επισφαλείς απαιτήσεις ποσού σε χιλ. € 100 η οποία αφορά την ΚΟΙΝΟΠΡΑΞΙΑ ΑΛΚΥΟΝΑ.

Οι υπηρεσίες από και προς συνδεδεμένα μέρη, όπως και οι πωλήσεις και οι αγορές αγαθών, γίνονται σύμφωνα με τους τιμοκαταλόγους που ισχύουν και για μη συνδεδεμένα μέρη.

Πίνακας Συναλλαγών Διευθυντικών στελεχών:

| Ποσά εκφρασμένα σε χιλ €                                                                    | Όμιλος     |            | Εταιρία    |            |
|---------------------------------------------------------------------------------------------|------------|------------|------------|------------|
|                                                                                             | 31.03.2011 | 31.03.2010 | 31.03.2011 | 31.03.2010 |
| <b>Συναλλαγές και αμοιβές διευθυντικών στελεχών και μελών της διοίκησης</b>                 | <b>321</b> | <b>226</b> | <b>321</b> | <b>226</b> |
| <b>Απαιτήσεις από διευθυντικά στελέχη και μέλη της διοίκησης (Λογαριασμοί επί αποδόσει)</b> | <b>15</b>  | <b>5</b>   | <b>15</b>  | <b>5</b>   |
| <b>Υποχρεώσεις προς διευθυντικά στελέχη και μέλη της διοίκησης</b>                          | <b>92</b>  | <b>24</b>  | <b>92</b>  | <b>24</b>  |

Το ποσό που αναφέρεται στις Υποχρεώσεις προς διευθυντικά στελέχη και μέλη της διοίκησης αφορά ανεξόφλητες οφειλές προς τα μέλη του Διοικητικού Συμβουλίου.

Πίνακας Εγγυήσεων για όρια Χρηματοδότησης :

| Ποσά εκφρασμένα σε χιλ €                                                                                                                               | Όμιλος       |              | Εταιρία      |              |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
|                                                                                                                                                        | 31.12.2010   | 31.03.2010   | 31.12.2010   | 31.03.2010   |
| <b>Εγγυημένα όρια χρηματοδότησης έναντι Τραπεζών για τις θυγατρικές και συγγενείς εταιρίες &amp; κοινοπραξίες</b>                                      | <b>3.212</b> | <b>1.978</b> | <b>3.212</b> | <b>1.979</b> |
| <b>Χρησιμοποιημένα εκ των εγκριθέντων εγγυημένων ορίων χρηματοδότησης έναντι Τραπεζών για τις θυγατρικές και συγγενείς εταιρίες &amp; κοινοπραξίες</b> | <b>0</b>     | <b>0</b>     | <b>0</b>     | <b>0</b>     |
| <b>Εγγυητικές επιστολές προκαταβολών και καλής εκτέλεσης</b>                                                                                           | <b>3.212</b> | <b>1.978</b> | <b>3.212</b> | <b>1.979</b> |

---

**6.3 ΓΕΓΟΝΟΤΑ ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΤΩΝ ΕΝΔΙΑΜΕΣΩΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΤΗΣ ΠΕΡΙΟΔΟΥ ΑΠΟ 1<sup>Η</sup> ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΥ ΕΩΣ 31<sup>Η</sup> ΜΑΡΤΙΟΥ 2011**

Δεν υπάρχουν άλλα μεταγενέστερα των οικονομικών καταστάσεων γεγονότα τα οποία να αφορούν είτε τον Όμιλο είτε την εταιρία στα οποία επιβάλλεται αναφορά από τα Διεθνή Πρότυπα Χρηματοοικονομικής Αναφοράς.

# 7 ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΕΡΙΟΔΟΥ 1<sup>ΗΣ</sup> ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΥ ΕΩΣ 31<sup>ΗΣ</sup> ΜΑΡΤΙΟΥ 2011

|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                   | SPACE HELLAS ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ<br>ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ & ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΤΗΛΕΠΙΚΟΚΟΝΙΑΣ, ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ, ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ- ΙΔΙΟΤΙΚΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΠΑΡΟΧΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ<br>ΑΡ.Μ.Α.Ε. : 13966/06/Β/86/95<br>Α.ΜΕΣΟΓΕΙΩΝ 312 Τ.Κ. 153 41 ΑΓΙΑ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|--|------------------|------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|-----|-----|--------------------------------------------|--------|--------|--------------------------|-------|-------|-------------------------------------------|-----|-----|---------------------------------------------|-------|-----|-------------------------------------------------------------------------------------|---------------|---------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|---------------------|------------------------------------------|-------|------------------|--------------------------|----------------------------------------|---------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------|---------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------|------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------|---------------------|-------------------|---------------------------------------------------------------|------------------|------------------|-------------------------------------------------|-------|-------|------------------------------------------------------|------------|--------------|--------------------------|------|-----|-------------------------------------------------|------------|-----------|--------------------------------------------------------------------------|-----|-----|-------------------------------------------------|------------|-----------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|-----|-------------------------------------------------------------|--------|--------|---------------------------------------------------------------------------------------------|------------|------------|-------------------------------------------------------------|--------|--------|---------------------------------------------------------------------------------------------|------------|------------|-----------------------------------------------|------|------|---------------------|------|------|----------------------------------------------------------------------|---------------|-------------|-----------------------------------|--|--|-------------------------------------------------------------------|---|---|--------------------------------------------|-----|------|-----------------------------------------------------------|---|---|---------------------|----|---|---------------------------------------------------------------------|------------|-------------|
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                   | Στοιχεία και πληροφορίες περίοδος από 1 <sup>η</sup> Ιανουαρίου 2011 έως 31 <sup>η</sup> Μαρτίου 2011<br>Σύμφωνα με την Απόφαση 4/2012/28.04.2009 του Διοικητικού Συμβουλίου της Εταιρείας κεφαλαιογάρους<br>Στοιχεία και πληροφορίες καταστάσεων, στοιχείων σε μια γενική εντύπωση για την οικονομική κατάσταση και τα αποτελέσματα της SPACE HELLAS ΑΕ.<br>Συστάσεις επένδυσης στον αναγνώστη, πριν προβεί σε οποιαδήποτε είδους επενδυτική επιλογή ή άλλη συναλλαγή με την εταιρία, να ανατρέξει στην διεύθυνση διαδικτύου της εταιρίας, όπου αναρτώνται οι οικονομικές καταστάσεις καθώς και η έκθεση επικοινωνίας του νόμιμου ελεγκτή όποτε αυτή απαιτείται.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| <b>ΤΑ ΠΑΡΑΚΑΤΩ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΡΟΚΑΙΝΟΥΝ ΑΠΟ ΤΙΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ, ΣΤΟΙΧΕΙΟΥΣ ΣΕ ΜΙΑ ΓΕΝΙΚΗ ΕΝΤΥΠΩΣΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΑΙ ΤΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΤΗΣ SPACE HELLAS ΑΕ.</b><br>Συστάσεις επένδυσης στον αναγνώστη, πριν προβεί σε οποιαδήποτε είδους επενδυτική επιλογή ή άλλη συναλλαγή με την εταιρία, να ανατρέξει στην διεύθυνση διαδικτύου της εταιρίας, όπου αναρτώνται οι οικονομικές καταστάσεις καθώς και η έκθεση επικοινωνίας του νόμιμου ελεγκτή όποτε αυτή απαιτείται. |                   | <b>ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| Αρμόδιο Νομογόνο (ή Πρωτοδικείο) :<br>Διεύθυνση διαδικτύου Εταιρείας :<br>Ημερομηνία έγκρισης από το Διοικητικό Συμβούλιο των οικονομικών καταστάσεων<br>Ελεγκτική Εταιρεία:<br>Νόμιμος Ελεγκτής :<br>Τύπος έκθεσης ελέγχου ελεγκτών:                                                                                                                                                                                                                                                                   |                   | Υπουργείο Ανάπτυξης, Γενική Γραμματεία Επιχορήγησης<br><a href="http://www.space.gr">http://www.space.gr</a><br>24 Μαρτίου 2011<br>Πρακτικό Διοικητικού Συμβουλίου Νο 1.909<br>ΡΚΕ Ευρωπαϊκής Τ.Κ. Α.Ε.<br>Ανδρέας Πούρνος (ΑΜ ΣΟΕΛ 35081)<br>Δεν απαιτείται                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |  | Σύμβαση Διοικητικού Συμβουλίου:<br>Μανώλης Δημήτριος<br>Δρασάνης Παρασκευάς<br>Μπέλλας Χρήστος<br>Μανώλης Δημήτριος<br>Λαγώνη Γεωργία<br>Χαουχλής Δημήτριος<br>Καπέλλου Αθανάσιος |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                   | <b>1.1 ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΘΕΣΗΣ</b><br>(ενοποιημένα και μη ενοποιημένα) ποσά εκφρασμένα σε χιλ. €                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |  | <b>1.4 ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΤΑΜΕΙΑΚΩΝ ΡΟΩΝ</b><br>(ενοποιημένα και μη ενοποιημένα) ποσά εκφρασμένα σε χιλ. €                                                                       |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                   | <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">ΕΝΟΠΙΩΜΕΝΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ</th> <th colspan="2">ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΤΑΙΡΙΑΣ</th> </tr> <tr> <th>31.03.2011</th> <th>31.12.2010</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><b>ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ</b></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Δίκαια προσαρμόσιμα ενάματα πάγια στοιχεία</td> <td>11.156</td> <td>11.293</td> </tr> <tr> <td>Επενδύσεις σε ακίνητα</td> <td>1.000</td> <td>1.000</td> </tr> <tr> <td>Αύλα περιουσιακά στοιχεία</td> <td>378</td> <td>403</td> </tr> <tr> <td>Λοιπά μη κυκλοφορούντα περιουσιακά στοιχεία</td> <td>1.013</td> <td>975</td> </tr> <tr> <td>Αποθέματα</td> <td>4.261</td> <td>3.224</td> </tr> <tr> <td>Απατήσεις από πελάτες</td> <td>30.155</td> <td>31.981</td> </tr> <tr> <td>Λοιπά κυκλοφορούντα περιουσιακά στοιχεία</td> <td>8.041</td> <td>8.586</td> </tr> <tr> <td><b>ΣΥΝΟΛΟ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ</b></td> <td><b>56.004</b></td> <td><b>57.462</b></td> </tr> </tbody> </table>                                                                                                                                                                                                                                                               |  | ΕΝΟΠΙΩΜΕΝΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ                                                                                                                                                               | ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΤΑΙΡΙΑΣ |  | 31.03.2011       | 31.12.2010       | <b>ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ</b>                                                                         |     |     | Δίκαια προσαρμόσιμα ενάματα πάγια στοιχεία | 11.156 | 11.293 | Επενδύσεις σε ακίνητα    | 1.000 | 1.000 | Αύλα περιουσιακά στοιχεία                 | 378 | 403 | Λοιπά μη κυκλοφορούντα περιουσιακά στοιχεία | 1.013 | 975 | Αποθέματα                                                                           | 4.261         | 3.224         | Απατήσεις από πελάτες                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 30.155 | 31.981              | Λοιπά κυκλοφορούντα περιουσιακά στοιχεία | 8.041 | 8.586            | <b>ΣΥΝΟΛΟ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ</b> | <b>56.004</b>                          | <b>57.462</b> | <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">ΕΝΟΠΙΩΜΕΝΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ</th> <th colspan="2">ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΤΑΙΡΙΑΣ</th> </tr> <tr> <th>01.01-31.03.2011</th> <th>01.01-31.03.2010</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><b>Λειτουργικές δραστηριότητες</b></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Κέρδη προ φόρων (συνεχόμενες δραστηριότητες)</td> <td>164</td> <td>124</td> </tr> <tr> <td>Πλέον / μείον προσαρμογές για:</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Αποβιώσεις</td> <td>218</td> <td>230</td> </tr> <tr> <td>Προβλέψεις</td> <td>-292</td> <td>358</td> </tr> <tr> <td>Συνολ/λογισμικές διαφορές</td> <td>-105</td> <td>85</td> </tr> <tr> <td>Αποτελέσματα (έσοδα, έξοδα, κέρδη και ζημιές) επενδυτικών δραστηριοτήτων</td> <td>-20</td> <td>86</td> </tr> <tr> <td>Χρηματοί τόκοι και συναφή έσοδα</td> <td>483</td> <td>331</td> </tr> <tr> <td>Πλέον / μείον προσαρμογές για μεταβολές λογαριασμών κεφαλαίου κίνησης ή που σχετίζονται με τις λειτουργικές δραστηριότητες:</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Μείωση / αύξηση αποθεμάτων</td> <td>-1.037</td> <td>-50</td> </tr> <tr> <td>Μείωση / αύξηση απαιτήσεων</td> <td>1.303</td> <td>2.467</td> </tr> <tr> <td>(Μείωση) / αύξηση υποχρεώσεων (πλην δανειακών)</td> <td>-1.279</td> <td>-3.284</td> </tr> <tr> <td>(Μείωση) / αύξηση υποχρεώσεων (πλην δανειακών)</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Χρηματοί τόκοι και συναφή έσοδα καταβεβλημένα</td> <td>-433</td> <td>-311</td> </tr> <tr> <td>Καταβεβλημένα φόροι</td> <td>-179</td> <td>-174</td> </tr> <tr> <td><b>Σύνολο εισροών / (εκροών) από λειτουργικές δραστηριότητες (α)</b></td> <td><b>-1.127</b></td> <td><b>-135</b></td> </tr> <tr> <td><b>Επενδυτικές δραστηριότητες</b></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Απόκτηση θυγατρικών, συγγενών, κοινοπραξιών και λοιπών επενδύσεων</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Αγορά ενσώματων και άυλων παγίων στοιχείων</td> <td>-60</td> <td>-648</td> </tr> <tr> <td>Εισροές από πωλήσεις ενσώματων και άυλων παγίων στοιχείων</td> <td>1</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>Τόκοι εισπραχθέντες</td> <td>25</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td><b>Σύνολο εισροών / (εκροών) από επενδυτικές δραστηριότητες (β)</b></td> <td><b>-34</b></td> <td><b>-593</b></td> </tr> </tbody> </table> |                                          | ΕΝΟΠΙΩΜΕΝΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ | ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΤΑΙΡΙΑΣ                                                                           |                                                                          | 01.01-31.03.2011 | 01.01-31.03.2010                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | <b>Λειτουργικές δραστηριότητες</b>                                     |                     |                   | Κέρδη προ φόρων (συνεχόμενες δραστηριότητες)                  | 164              | 124              | Πλέον / μείον προσαρμογές για:                  |       |       | Αποβιώσεις                                           | 218        | 230          | Προβλέψεις               | -292 | 358 | Συνολ/λογισμικές διαφορές                       | -105       | 85        | Αποτελέσματα (έσοδα, έξοδα, κέρδη και ζημιές) επενδυτικών δραστηριοτήτων | -20 | 86  | Χρηματοί τόκοι και συναφή έσοδα                 | 483        | 331       | Πλέον / μείον προσαρμογές για μεταβολές λογαριασμών κεφαλαίου κίνησης ή που σχετίζονται με τις λειτουργικές δραστηριότητες: |    |     | Μείωση / αύξηση αποθεμάτων                                  | -1.037 | -50    | Μείωση / αύξηση απαιτήσεων                                                                  | 1.303      | 2.467      | (Μείωση) / αύξηση υποχρεώσεων (πλην δανειακών)              | -1.279 | -3.284 | (Μείωση) / αύξηση υποχρεώσεων (πλην δανειακών)                                              |            |            | Χρηματοί τόκοι και συναφή έσοδα καταβεβλημένα | -433 | -311 | Καταβεβλημένα φόροι | -179 | -174 | <b>Σύνολο εισροών / (εκροών) από λειτουργικές δραστηριότητες (α)</b> | <b>-1.127</b> | <b>-135</b> | <b>Επενδυτικές δραστηριότητες</b> |  |  | Απόκτηση θυγατρικών, συγγενών, κοινοπραξιών και λοιπών επενδύσεων | 0 | 0 | Αγορά ενσώματων και άυλων παγίων στοιχείων | -60 | -648 | Εισροές από πωλήσεις ενσώματων και άυλων παγίων στοιχείων | 1 | 3 | Τόκοι εισπραχθέντες | 25 | 0 | <b>Σύνολο εισροών / (εκροών) από επενδυτικές δραστηριότητες (β)</b> | <b>-34</b> | <b>-593</b> |
| ΕΝΟΠΙΩΜΕΝΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΤΑΙΡΙΑΣ |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 31.03.2011        | 31.12.2010                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| <b>ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                   |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| Δίκαια προσαρμόσιμα ενάματα πάγια στοιχεία                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 11.156            | 11.293                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| Επενδύσεις σε ακίνητα                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | 1.000             | 1.000                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| Αύλα περιουσιακά στοιχεία                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | 378               | 403                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| Λοιπά μη κυκλοφορούντα περιουσιακά στοιχεία                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 1.013             | 975                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| Αποθέματα                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | 4.261             | 3.224                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| Απατήσεις από πελάτες                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | 30.155            | 31.981                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| Λοιπά κυκλοφορούντα περιουσιακά στοιχεία                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 8.041             | 8.586                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| <b>ΣΥΝΟΛΟ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | <b>56.004</b>     | <b>57.462</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| ΕΝΟΠΙΩΜΕΝΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΤΑΙΡΙΑΣ |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 01.01-31.03.2011  | 01.01-31.03.2010                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| <b>Λειτουργικές δραστηριότητες</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |                   |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| Κέρδη προ φόρων (συνεχόμενες δραστηριότητες)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 164               | 124                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| Πλέον / μείον προσαρμογές για:                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                   |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| Αποβιώσεις                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 218               | 230                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| Προβλέψεις                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | -292              | 358                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| Συνολ/λογισμικές διαφορές                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | -105              | 85                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| Αποτελέσματα (έσοδα, έξοδα, κέρδη και ζημιές) επενδυτικών δραστηριοτήτων                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | -20               | 86                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| Χρηματοί τόκοι και συναφή έσοδα                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 483               | 331                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| Πλέον / μείον προσαρμογές για μεταβολές λογαριασμών κεφαλαίου κίνησης ή που σχετίζονται με τις λειτουργικές δραστηριότητες:                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |                   |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| Μείωση / αύξηση αποθεμάτων                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | -1.037            | -50                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| Μείωση / αύξηση απαιτήσεων                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 1.303             | 2.467                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| (Μείωση) / αύξηση υποχρεώσεων (πλην δανειακών)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | -1.279            | -3.284                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| (Μείωση) / αύξηση υποχρεώσεων (πλην δανειακών)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                   |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| Χρηματοί τόκοι και συναφή έσοδα καταβεβλημένα                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | -433              | -311                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| Καταβεβλημένα φόροι                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | -179              | -174                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| <b>Σύνολο εισροών / (εκροών) από λειτουργικές δραστηριότητες (α)</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | <b>-1.127</b>     | <b>-135</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| <b>Επενδυτικές δραστηριότητες</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                   |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| Απόκτηση θυγατρικών, συγγενών, κοινοπραξιών και λοιπών επενδύσεων                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | 0                 | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| Αγορά ενσώματων και άυλων παγίων στοιχείων                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | -60               | -648                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| Εισροές από πωλήσεις ενσώματων και άυλων παγίων στοιχείων                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | 1                 | 3                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| Τόκοι εισπραχθέντες                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 25                | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| <b>Σύνολο εισροών / (εκροών) από επενδυτικές δραστηριότητες (β)</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | <b>-34</b>        | <b>-593</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                   | <b>1.2 ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΣΥΝΟΛΙΚΩΝ ΕΣΟΔΩΝ</b><br>(ενοποιημένα και μη ενοποιημένα) ποσά εκφρασμένα σε χιλ. €                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |  | <b>Χρηματοδοτικές δραστηριότητες</b>                                                                                                                                              |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                   | <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">ΕΝΟΠΙΩΜΕΝΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ</th> <th colspan="2">ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΤΑΙΡΙΑΣ</th> </tr> <tr> <th>31.03.2011</th> <th>31.03.2010</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Συνκεντρωμένα συνολικά έσοδα μετά από φόρους (συνεχόμενες και διακοπείσες δραστηριότητες)</td> <td>88</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>Αύξηση / (μείωση) μετοχικού κεφαλαίου</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Ακύρωση Ίσων Μετοχών</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Αποθεματικά δικαιωμάτων Προόρισης μετοχών</td> <td>0</td> <td>14</td> </tr> <tr> <td>Δικαιώματα Μειοψηρίας</td> <td>0</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td><b>Σύνολο ίδιων κεφαλαίων λήξης περιόδου (31.03.2011 και 31.03.2010 αντίστοιχα)</b></td> <td><b>14.972</b></td> <td><b>14.884</b></td> </tr> </tbody> </table>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |  | ΕΝΟΠΙΩΜΕΝΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ                                                                                                                                                               | ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΤΑΙΡΙΑΣ |  | 31.03.2011       | 31.03.2010       | Συνκεντρωμένα συνολικά έσοδα μετά από φόρους (συνεχόμενες και διακοπείσες δραστηριότητες) | 88  | 100 | Αύξηση / (μείωση) μετοχικού κεφαλαίου      | 0      | 0      | Ακύρωση Ίσων Μετοχών     | 0     | 0     | Αποθεματικά δικαιωμάτων Προόρισης μετοχών | 0   | 14  | Δικαιώματα Μειοψηρίας                       | 0     | 4   | <b>Σύνολο ίδιων κεφαλαίων λήξης περιόδου (31.03.2011 και 31.03.2010 αντίστοιχα)</b> | <b>14.972</b> | <b>14.884</b> | <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">ΕΝΟΠΙΩΜΕΝΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ</th> <th colspan="2">ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΤΑΙΡΙΑΣ</th> </tr> <tr> <th>01.01-31.03.2011</th> <th>01.01-31.03.2010</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Εισροές μεταβολών κεφαλαίου θυγατρικής</td> <td>0</td> <td>400</td> </tr> <tr> <td>Εισροές από εκδόσεις / αναληθέντα δάνεια</td> <td>410</td> <td>36</td> </tr> <tr> <td>Εξοφλήσεις δανείων</td> <td>-238</td> <td>-2.204</td> </tr> <tr> <td><b>Σύνολο εισροών / (εκροών) από χρηματοδοτικές δραστηριότητες (γ)</b></td> <td><b>172</b></td> <td><b>-1.768</b></td> </tr> <tr> <td>Καθαρή αύξηση / (μείωση) στα ταμειακά διαθέσιμα και ισοδύναμα</td> <td>-1.039</td> <td>-2.496</td> </tr> <tr> <td>Ταμειακά διαθέσιμα και ισοδύναμα έναρξης χρήσης</td> <td>1.959</td> <td>4.341</td> </tr> <tr> <td><b>Ταμειακά διαθέσιμα και ισοδύναμα λήξης χρήσης</b></td> <td><b>920</b></td> <td><b>1.845</b></td> </tr> </tbody> </table>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |        | ΕΝΟΠΙΩΜΕΝΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ | ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΤΑΙΡΙΑΣ                        |       | 01.01-31.03.2011 | 01.01-31.03.2010         | Εισροές μεταβολών κεφαλαίου θυγατρικής | 0             | 400                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | Εισροές από εκδόσεις / αναληθέντα δάνεια | 410                 | 36                                                                                          | Εξοφλήσεις δανείων                                                       | -238             | -2.204                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | <b>Σύνολο εισροών / (εκροών) από χρηματοδοτικές δραστηριότητες (γ)</b> | <b>172</b>          | <b>-1.768</b>     | Καθαρή αύξηση / (μείωση) στα ταμειακά διαθέσιμα και ισοδύναμα | -1.039           | -2.496           | Ταμειακά διαθέσιμα και ισοδύναμα έναρξης χρήσης | 1.959 | 4.341 | <b>Ταμειακά διαθέσιμα και ισοδύναμα λήξης χρήσης</b> | <b>920</b> | <b>1.845</b> |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| ΕΝΟΠΙΩΜΕΝΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΤΑΙΡΙΑΣ |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 31.03.2011        | 31.03.2010                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| Συνκεντρωμένα συνολικά έσοδα μετά από φόρους (συνεχόμενες και διακοπείσες δραστηριότητες)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | 88                | 100                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| Αύξηση / (μείωση) μετοχικού κεφαλαίου                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | 0                 | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| Ακύρωση Ίσων Μετοχών                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 0                 | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| Αποθεματικά δικαιωμάτων Προόρισης μετοχών                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | 0                 | 14                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| Δικαιώματα Μειοψηρίας                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | 0                 | 4                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| <b>Σύνολο ίδιων κεφαλαίων λήξης περιόδου (31.03.2011 και 31.03.2010 αντίστοιχα)</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | <b>14.972</b>     | <b>14.884</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| ΕΝΟΠΙΩΜΕΝΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΤΑΙΡΙΑΣ |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 01.01-31.03.2011  | 01.01-31.03.2010                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| Εισροές μεταβολών κεφαλαίου θυγατρικής                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 0                 | 400                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| Εισροές από εκδόσεις / αναληθέντα δάνεια                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 410               | 36                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| Εξοφλήσεις δανείων                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | -238              | -2.204                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| <b>Σύνολο εισροών / (εκροών) από χρηματοδοτικές δραστηριότητες (γ)</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | <b>172</b>        | <b>-1.768</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| Καθαρή αύξηση / (μείωση) στα ταμειακά διαθέσιμα και ισοδύναμα                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | -1.039            | -2.496                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| Ταμειακά διαθέσιμα και ισοδύναμα έναρξης χρήσης                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 1.959             | 4.341                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| <b>Ταμειακά διαθέσιμα και ισοδύναμα λήξης χρήσης</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | <b>920</b>        | <b>1.845</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                   | <b>1.3 ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΜΕΤΑΒΟΛΩΝ ΙΣΩΝ ΚΕΦΑΛΑΙΩΝ</b><br>(ενοποιημένα και μη ενοποιημένα) ποσά εκφρασμένα σε χιλ. €                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |  | <b>Χρηματοδοτικές δραστηριότητες</b>                                                                                                                                              |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                   | <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">ΕΝΟΠΙΩΜΕΝΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ</th> <th colspan="2">ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΤΑΙΡΙΑΣ</th> </tr> <tr> <th>31.03.2011</th> <th>31.03.2010</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Συνκεντρωμένα συνολικά έσοδα μετά από φόρους (συνεχόμενες και διακοπείσες δραστηριότητες)</td> <td>88</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>Αύξηση / (μείωση) μετοχικού κεφαλαίου</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Ακύρωση Ίσων Μετοχών</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Αποθεματικά δικαιωμάτων Προόρισης μετοχών</td> <td>0</td> <td>14</td> </tr> <tr> <td>Δικαιώματα Μειοψηρίας</td> <td>0</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td><b>Σύνολο ίδιων κεφαλαίων λήξης περιόδου (31.03.2011 και 31.03.2010 αντίστοιχα)</b></td> <td><b>14.972</b></td> <td><b>14.884</b></td> </tr> </tbody> </table>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |  | ΕΝΟΠΙΩΜΕΝΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ                                                                                                                                                               | ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΤΑΙΡΙΑΣ |  | 31.03.2011       | 31.03.2010       | Συνκεντρωμένα συνολικά έσοδα μετά από φόρους (συνεχόμενες και διακοπείσες δραστηριότητες) | 88  | 100 | Αύξηση / (μείωση) μετοχικού κεφαλαίου      | 0      | 0      | Ακύρωση Ίσων Μετοχών     | 0     | 0     | Αποθεματικά δικαιωμάτων Προόρισης μετοχών | 0   | 14  | Δικαιώματα Μειοψηρίας                       | 0     | 4   | <b>Σύνολο ίδιων κεφαλαίων λήξης περιόδου (31.03.2011 και 31.03.2010 αντίστοιχα)</b> | <b>14.972</b> | <b>14.884</b> | <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">ΕΝΟΠΙΩΜΕΝΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ</th> <th colspan="2">ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΤΑΙΡΙΑΣ</th> </tr> <tr> <th>01.01-31.03.2011</th> <th>01.01-31.03.2010</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Κύριος εργασιών</td> <td>8.790</td> <td>9.061</td> </tr> <tr> <td>Μικτά κέρδη / (ζημιές)</td> <td>2.714</td> <td>2.805</td> </tr> <tr> <td>Κέρδη / (ζημιές) προ φόρων, χρηματοδοτικών και επενδυτικών αποτελεσμάτων</td> <td>663</td> <td>550</td> </tr> <tr> <td><b>Κέρδη / (ζημιές) προ φόρων</b></td> <td><b>164</b></td> <td><b>124</b></td> </tr> <tr> <td>Κέρδη / (ζημιές) μετά από φόρους (Α)</td> <td>110</td> <td>109</td> </tr> <tr> <td>- Διακοπείσες μετρητικής</td> <td>110</td> <td>109</td> </tr> <tr> <td>- Δικαιώματα Μειοψηρίας</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td></td> <td>110</td> <td>109</td> </tr> <tr> <td><b>Λοιπά συνολικά έσοδα μετά από φόρους (Β)</b></td> <td><b>-22</b></td> <td><b>-9</b></td> </tr> <tr> <td>Συνκεντρωμένα συνολικά έσοδα μετά από φόρους (Α) + (Β)</td> <td>88</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>- Διακοπείσες μετρητικής</td> <td>88</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>- Δικαιώματα Μειοψηρίας</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Κέρδη / (ζημιές) μετά από φόρους ανά μετοχή – βασικά (σε €)</td> <td>0,0170</td> <td>0,0169</td> </tr> <tr> <td><b>Κέρδη / (ζημιές) προ φόρων, χρηματοδοτικών, επενδυτικών αποτελεσμάτων και αποβιώσεων</b></td> <td><b>881</b></td> <td><b>780</b></td> </tr> </tbody> </table> |        | ΕΝΟΠΙΩΜΕΝΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ | ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΤΑΙΡΙΑΣ                        |       | 01.01-31.03.2011 | 01.01-31.03.2010         | Κύριος εργασιών                        | 8.790         | 9.061                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | Μικτά κέρδη / (ζημιές)                   | 2.714               | 2.805                                                                                       | Κέρδη / (ζημιές) προ φόρων, χρηματοδοτικών και επενδυτικών αποτελεσμάτων | 663              | 550                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | <b>Κέρδη / (ζημιές) προ φόρων</b>                                      | <b>164</b>          | <b>124</b>        | Κέρδη / (ζημιές) μετά από φόρους (Α)                          | 110              | 109              | - Διακοπείσες μετρητικής                        | 110   | 109   | - Δικαιώματα Μειοψηρίας                              | 0          | 0            |                          | 110  | 109 | <b>Λοιπά συνολικά έσοδα μετά από φόρους (Β)</b> | <b>-22</b> | <b>-9</b> | Συνκεντρωμένα συνολικά έσοδα μετά από φόρους (Α) + (Β)                   | 88  | 100 | - Διακοπείσες μετρητικής                        | 88         | 100       | - Δικαιώματα Μειοψηρίας                                                                                                     | 0  | 0   | Κέρδη / (ζημιές) μετά από φόρους ανά μετοχή – βασικά (σε €) | 0,0170 | 0,0169 | <b>Κέρδη / (ζημιές) προ φόρων, χρηματοδοτικών, επενδυτικών αποτελεσμάτων και αποβιώσεων</b> | <b>881</b> | <b>780</b> |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| ΕΝΟΠΙΩΜΕΝΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΤΑΙΡΙΑΣ |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 31.03.2011        | 31.03.2010                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| Συνκεντρωμένα συνολικά έσοδα μετά από φόρους (συνεχόμενες και διακοπείσες δραστηριότητες)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | 88                | 100                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| Αύξηση / (μείωση) μετοχικού κεφαλαίου                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | 0                 | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| Ακύρωση Ίσων Μετοχών                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 0                 | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| Αποθεματικά δικαιωμάτων Προόρισης μετοχών                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | 0                 | 14                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| Δικαιώματα Μειοψηρίας                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | 0                 | 4                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| <b>Σύνολο ίδιων κεφαλαίων λήξης περιόδου (31.03.2011 και 31.03.2010 αντίστοιχα)</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | <b>14.972</b>     | <b>14.884</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| ΕΝΟΠΙΩΜΕΝΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΤΑΙΡΙΑΣ |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 01.01-31.03.2011  | 01.01-31.03.2010                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| Κύριος εργασιών                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 8.790             | 9.061                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| Μικτά κέρδη / (ζημιές)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 2.714             | 2.805                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| Κέρδη / (ζημιές) προ φόρων, χρηματοδοτικών και επενδυτικών αποτελεσμάτων                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 663               | 550                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| <b>Κέρδη / (ζημιές) προ φόρων</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | <b>164</b>        | <b>124</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| Κέρδη / (ζημιές) μετά από φόρους (Α)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 110               | 109                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| - Διακοπείσες μετρητικής                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 110               | 109                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| - Δικαιώματα Μειοψηρίας                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 0                 | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 110               | 109                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| <b>Λοιπά συνολικά έσοδα μετά από φόρους (Β)</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | <b>-22</b>        | <b>-9</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| Συνκεντρωμένα συνολικά έσοδα μετά από φόρους (Α) + (Β)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 88                | 100                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| - Διακοπείσες μετρητικής                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 88                | 100                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| - Δικαιώματα Μειοψηρίας                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 0                 | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| Κέρδη / (ζημιές) μετά από φόρους ανά μετοχή – βασικά (σε €)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 0,0170            | 0,0169                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| <b>Κέρδη / (ζημιές) προ φόρων, χρηματοδοτικών, επενδυτικών αποτελεσμάτων και αποβιώσεων</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | <b>881</b>        | <b>780</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                   | <b>1.4 ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΣΥΝΟΛΙΚΩΝ ΕΣΟΔΩΝ</b><br>(ενοποιημένα και μη ενοποιημένα) ποσά εκφρασμένα σε χιλ. €                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |  | <b>Χρηματοδοτικές δραστηριότητες</b>                                                                                                                                              |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                   | <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">ΕΝΟΠΙΩΜΕΝΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ</th> <th colspan="2">ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΤΑΙΡΙΑΣ</th> </tr> <tr> <th>01.01-31.03.2011</th> <th>01.01-31.03.2010</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Κέρδη / (ζημιές) προ φόρων</td> <td>164</td> <td>124</td> </tr> <tr> <td>Κέρδη / (ζημιές) μετά από φόρους (Α)</td> <td>110</td> <td>109</td> </tr> <tr> <td>- Διακοπείσες μετρητικής</td> <td>110</td> <td>109</td> </tr> <tr> <td>- Δικαιώματα Μειοψηρίας</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td></td> <td>110</td> <td>109</td> </tr> <tr> <td><b>Λοιπά συνολικά έσοδα μετά από φόρους (Β)</b></td> <td><b>-22</b></td> <td><b>-9</b></td> </tr> <tr> <td>Συνκεντρωμένα συνολικά έσοδα μετά από φόρους (Α) + (Β)</td> <td>88</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>- Διακοπείσες μετρητικής</td> <td>88</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>- Δικαιώματα Μειοψηρίας</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Κέρδη / (ζημιές) μετά από φόρους ανά μετοχή – βασικά (σε €)</td> <td>0,0170</td> <td>0,0169</td> </tr> <tr> <td><b>Κέρδη / (ζημιές) προ φόρων, χρηματοδοτικών, επενδυτικών αποτελεσμάτων και αποβιώσεων</b></td> <td><b>881</b></td> <td><b>780</b></td> </tr> </tbody> </table> |  | ΕΝΟΠΙΩΜΕΝΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ                                                                                                                                                               | ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΤΑΙΡΙΑΣ |  | 01.01-31.03.2011 | 01.01-31.03.2010 | Κέρδη / (ζημιές) προ φόρων                                                                | 164 | 124 | Κέρδη / (ζημιές) μετά από φόρους (Α)       | 110    | 109    | - Διακοπείσες μετρητικής | 110   | 109   | - Δικαιώματα Μειοψηρίας                   | 0   | 0   |                                             | 110   | 109 | <b>Λοιπά συνολικά έσοδα μετά από φόρους (Β)</b>                                     | <b>-22</b>    | <b>-9</b>     | Συνκεντρωμένα συνολικά έσοδα μετά από φόρους (Α) + (Β)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 88     | 100                 | - Διακοπείσες μετρητικής                 | 88    | 100              | - Δικαιώματα Μειοψηρίας  | 0                                      | 0             | Κέρδη / (ζημιές) μετά από φόρους ανά μετοχή – βασικά (σε €)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 0,0170                                   | 0,0169              | <b>Κέρδη / (ζημιές) προ φόρων, χρηματοδοτικών, επενδυτικών αποτελεσμάτων και αποβιώσεων</b> | <b>881</b>                                                               | <b>780</b>       | <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">ΕΝΟΠΙΩΜΕΝΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ</th> <th colspan="2">ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΤΑΙΡΙΑΣ</th> </tr> <tr> <th>01.01-31.03.2011</th> <th>01.01-31.03.2010</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Κέρδη / (ζημιές) προ φόρων</td> <td>164</td> <td>124</td> </tr> <tr> <td>Κέρδη / (ζημιές) μετά από φόρους (Α)</td> <td>110</td> <td>109</td> </tr> <tr> <td>- Διακοπείσες μετρητικής</td> <td>110</td> <td>109</td> </tr> <tr> <td>- Δικαιώματα Μειοψηρίας</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td></td> <td>110</td> <td>109</td> </tr> <tr> <td><b>Λοιπά συνολικά έσοδα μετά από φόρους (Β)</b></td> <td><b>-22</b></td> <td><b>-9</b></td> </tr> <tr> <td>Συνκεντρωμένα συνολικά έσοδα μετά από φόρους (Α) + (Β)</td> <td>88</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>- Διακοπείσες μετρητικής</td> <td>88</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>- Δικαιώματα Μειοψηρίας</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Κέρδη / (ζημιές) μετά από φόρους ανά μετοχή – βασικά (σε €)</td> <td>0,0170</td> <td>0,0169</td> </tr> <tr> <td><b>Κέρδη / (ζημιές) προ φόρων, χρηματοδοτικών, επενδυτικών αποτελεσμάτων και αποβιώσεων</b></td> <td><b>881</b></td> <td><b>780</b></td> </tr> </tbody> </table> |                                                                        | ΕΝΟΠΙΩΜΕΝΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ | ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΤΑΙΡΙΑΣ |                                                               | 01.01-31.03.2011 | 01.01-31.03.2010 | Κέρδη / (ζημιές) προ φόρων                      | 164   | 124   | Κέρδη / (ζημιές) μετά από φόρους (Α)                 | 110        | 109          | - Διακοπείσες μετρητικής | 110  | 109 | - Δικαιώματα Μειοψηρίας                         | 0          | 0         |                                                                          | 110 | 109 | <b>Λοιπά συνολικά έσοδα μετά από φόρους (Β)</b> | <b>-22</b> | <b>-9</b> | Συνκεντρωμένα συνολικά έσοδα μετά από φόρους (Α) + (Β)                                                                      | 88 | 100 | - Διακοπείσες μετρητικής                                    | 88     | 100    | - Δικαιώματα Μειοψηρίας                                                                     | 0          | 0          | Κέρδη / (ζημιές) μετά από φόρους ανά μετοχή – βασικά (σε €) | 0,0170 | 0,0169 | <b>Κέρδη / (ζημιές) προ φόρων, χρηματοδοτικών, επενδυτικών αποτελεσμάτων και αποβιώσεων</b> | <b>881</b> | <b>780</b> |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| ΕΝΟΠΙΩΜΕΝΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΤΑΙΡΙΑΣ |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 01.01-31.03.2011  | 01.01-31.03.2010                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| Κέρδη / (ζημιές) προ φόρων                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 164               | 124                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| Κέρδη / (ζημιές) μετά από φόρους (Α)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 110               | 109                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| - Διακοπείσες μετρητικής                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 110               | 109                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| - Δικαιώματα Μειοψηρίας                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 0                 | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 110               | 109                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| <b>Λοιπά συνολικά έσοδα μετά από φόρους (Β)</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | <b>-22</b>        | <b>-9</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| Συνκεντρωμένα συνολικά έσοδα μετά από φόρους (Α) + (Β)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 88                | 100                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| - Διακοπείσες μετρητικής                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 88                | 100                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| - Δικαιώματα Μειοψηρίας                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 0                 | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| Κέρδη / (ζημιές) μετά από φόρους ανά μετοχή – βασικά (σε €)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 0,0170            | 0,0169                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| <b>Κέρδη / (ζημιές) προ φόρων, χρηματοδοτικών, επενδυτικών αποτελεσμάτων και αποβιώσεων</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | <b>881</b>        | <b>780</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| ΕΝΟΠΙΩΜΕΝΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΤΑΙΡΙΑΣ |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 01.01-31.03.2011  | 01.01-31.03.2010                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| Κέρδη / (ζημιές) προ φόρων                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 164               | 124                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| Κέρδη / (ζημιές) μετά από φόρους (Α)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 110               | 109                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| - Διακοπείσες μετρητικής                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 110               | 109                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| - Δικαιώματα Μειοψηρίας                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 0                 | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 110               | 109                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| <b>Λοιπά συνολικά έσοδα μετά από φόρους (Β)</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | <b>-22</b>        | <b>-9</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| Συνκεντρωμένα συνολικά έσοδα μετά από φόρους (Α) + (Β)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 88                | 100                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| - Διακοπείσες μετρητικής                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 88                | 100                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| - Δικαιώματα Μειοψηρίας                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 0                 | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| Κέρδη / (ζημιές) μετά από φόρους ανά μετοχή – βασικά (σε €)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 0,0170            | 0,0169                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |
| <b>Κέρδη / (ζημιές) προ φόρων, χρηματοδοτικών, επενδυτικών αποτελεσμάτων και αποβιώσεων</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | <b>881</b>        | <b>780</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |  |                                                                                                                                                                                   |                   |  |                  |                  |                                                                                           |     |     |                                            |        |        |                          |       |       |                                           |     |     |                                             |       |     |                                                                                     |               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        |                     |                                          |       |                  |                          |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                          |                     |                                                                                             |                                                                          |                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                        |                     |                   |                                                               |                  |                  |                                                 |       |       |                                                      |            |              |                          |      |     |                                                 |            |           |                                                                          |     |     |                                                 |            |           |                                                                                                                             |    |     |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                                             |        |        |                                                                                             |            |            |                                               |      |      |                     |      |      |                                                                      |               |             |                                   |  |  |                                                                   |   |   |                                            |     |      |                                                           |   |   |                     |    |   |                                                                     |            |             |

Βεβαιώνεται ότι η ότι οι Ενδιάμεσες Οικονομικές Καταστάσεις που παρατίθεται στις σελίδες 1 – 36 εγκρίθηκαν από το Διοικητικό Συμβούλιο της «SPACE HELLAS» την 24<sup>η</sup> Μαΐου 2011 , έχουν δημοσιοποιηθεί με την ανάρτησή τους στο διαδίκτυο, στη διεύθυνση <http://www.space.gr>, και υπογράφονται από τους κατωτέρω:

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟΥ  
ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ

Ο ΔΙΕΥΘΥΝΩΝ  
ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ  
ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ

Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ  
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ  
ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

Η ΔΙΕΥΘΥΝΤΡΙΑ  
ΛΟΓΙΣΤΗΡΙΟΥ

**ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ  
ΜΑΝΩΛΟΠΟΥΛΟΣ**

**ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣ  
ΔΡΟΣΙΝΟΣ**

**ΓΕΩΡΓΙΟΣ  
ΛΑΓΟΓΙΑΝΝΗΣ**

**ΙΩΑΝΝΗΣ  
ΔΟΥΛΑΒΕΡΗΣ**

**ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ  
ΠΑΠΑΡΙΖΟΥ**