



Metlen
Energy & Metals

Flash Note H1 2024

25.07.2024

25.07.24

FlashNote

Οικονομικά Αποτελέσματα Α' εξαμήνου 2024 & Μη-Χρηματοοικονομική Πληροφόρηση



Μέλος του δείκτη
Dow Jones
Sustainability Indices
υπό τον S&P Global CSA



Metlen
Energy & Metals

Περιεχόμενα

01. Μήνυμα Προέδρου | 04-05

02. Βασικά Σημεία | 06 -09

03. Ημερολόγιο γεγονότων | 10-12

04. Επιδόσεις ESG | 13-15

05. Βασικά Οικονομικά μεγέθη | 16-25

06. Κλάδοι Επιχειρηματικής Δραστηριότητας | 26-38

07. Κίνδυνοι και Μεταγενέστερα Γεγονότα | 39-41



01

Μήνυμα
Προέδρου

Ευάγγελος Μυτιληναίος

«Οι ισχυρές οικονομικές επιδόσεις στο Α' εξάμηνο του 2024 επιβεβαιώνουν, την εδραίωση της METLEN στα ιστορικά υψηλά επίπεδα μεγεθών που έχει κατακτήσει μετά τον εταιρικό μετασχηματισμό του 2022.

Σε μια χρονιά με μεγάλες προκλήσεις, σε περιβάλλον υψηλών επιτοκίων και έντονης γεωπολιτικής αστάθειας, το επιχειρηματικό μοντέλο της METLEN, το οποίο έχει στον πυρήνα του τις σημαντικές συνέργειες που επιφέρει η συνύπαρξη των Κλάδων Ενέργειας και Μετάλλων, καταδεικνύει για ακόμα μια φορά ανθεκτικότητα και μας επιτρέπει να είμαστε αισιόδοξοι για την επίτευξη των φιλόδοξων επιχειρηματικών στόχων που έχουμε θέσει για το σύνολο τους έτους».



An abstract background featuring a vertical purple line that divides the space. From a central point on this line, numerous thin green lines radiate outwards, creating a fan-like effect. The lines are denser on the left side and become sparser towards the right. The overall color palette is composed of purple and green tones.

02

Βασικά
Σημεία

Οικονομικά Αποτελέσματα Α' εξαμήνου 2024

“**Ρεκόρ καθαρών κερδών στο Α' εξαμήνου σε συνδυασμό με ισχυρά περιθώρια κέρδους**”⁷

Κέρδη ανά μετοχή

€2,04/μετοχή

5% YoY ↑↑

Η επίδοση του Α' εξαμήνου 2024 θέτει νέα, υψηλότερα επίπεδα κερδοφορίας για την Εταιρεία

Καθαρά κέρδη

€282 εκ.

5% YoY ↑↑

Ρεκόρ καθαρών κερδών σε επίπεδο Α' εξαμήνου σε συνδυασμό με ισχυρά περιθώρια κέρδους

EBITDA

€474 εκ.

8% YoY ↑↑

Η κερδοφορία του 2024 σταθμίζεται κυρίως προς το δεύτερο εξάμηνο του έτους

Ρευστότητα

€2,6 δισ.

4% YoY ↑↑

Αποτελούμενο από ~€0,7δισ. μετρητών και ~€1,9δισ. δεσμευμένων πιστωτικών γραμμών για τη χρηματοδότηση της ανάπτυξης

Μόχλευση / Καθαρός Δανεισμός

1,76x* / €1.774 εκ.*

Παρά τις υψηλές επενδύσεις, η μόχλευση παραμένει σε χαμηλά επίπεδα, λόγω των ισχυρών ταμειακών ροών

* προσαρμοσμένο για καθαρό χρέος χωρίς αναγωγή

Μέρισμα 2023

€1,55/μετοχή*

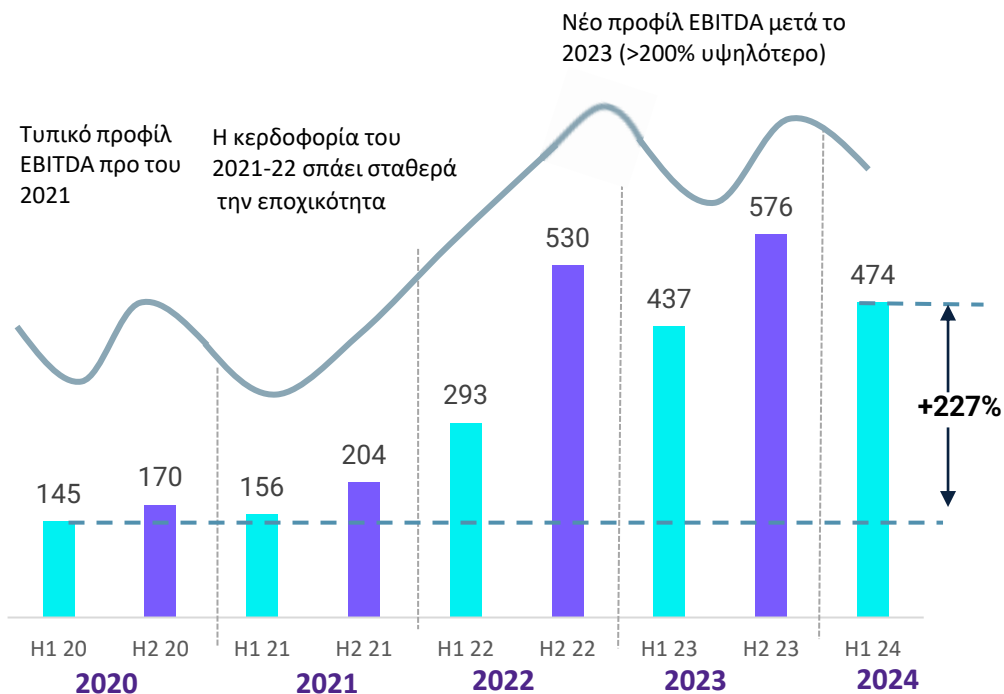
Ισχυρό ιστορικό διανομής μερισμάτων

* Προσαρμοσμένο για τις ίδιες μετοχές κατά την ημερομηνία αποκοπής του μερίσματος

Χρηματοοικονομικοί Δείκτες απόδοσης (KPIs)

Επίτευξη νέου, υψηλότερου επιπέδου κερδοφορίας

Το νέο επίπεδο κερδοφορίας είναι >200% υψηλότερο σε σχέση με τα επίπεδα του 2020



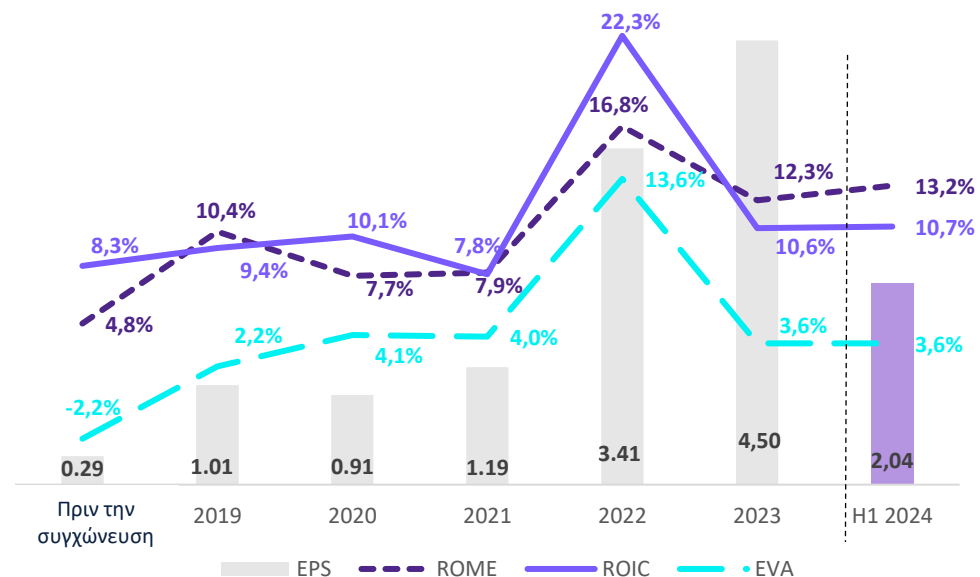
Πηγή: Εταιρεία

Το τρέχον, νέο επίπεδο κερδοφορίας της Metlen, υποδεικνύει ότι η εποχικότητα επιστρέφει στα φυσιολογικά επίπεδα (πριν από το 2021), αν και σε πολύ υψηλότερα επίπεδα (+227%). Το **EBITDA** του Α' εξαμήνου 2024, με βάση και το σπάσιμο της κερδοφορίας τα προηγούμενα έτη σε επίπεδο εξαμήνου, υποδεικνύει **ρυθμό κερδοφορίας €1,1 δισ για το 2024**.

«Η Οργανική ανάπτυξη δημιουργεί υψηλότερες αποδόσεις Κεφαλαίων»

ROIC, ROME & Net Economic Value Added (Net EVA %)

Υψηλοί ρυθμοί απόδοσης ως αποτέλεσμα του μοντέλου **Οργανικής Ανάπτυξης**



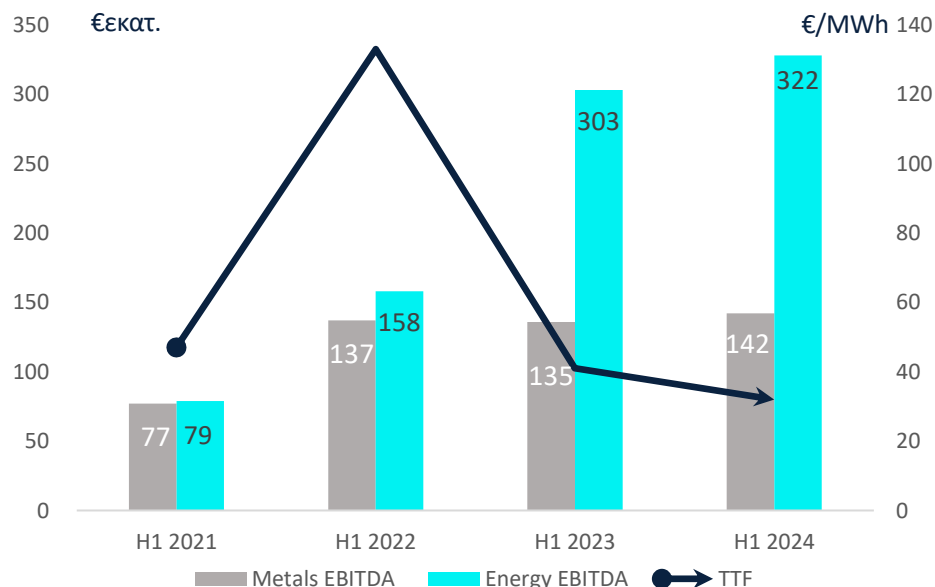
Οργανική ανάπτυξη προερχόμενη από σημαντικές επενδύσεις κεφαλαίων σε υψηλούς βαθμούς απόδοσης. Η αθροιστική επίδραση των υψηλών ROIC δημιουργεί **μακροχρόνια αξία για τους μετόχους** και πιστοποιεί την **ποιότητα της διοίκησης της Metlen**.

Χρηματοοικονομικοί Δείκτες απόδοσης (KPIs)

“ Δομική ανάπτυξη καθοδηγούμενη από τα θεμελιώδη της Metlen »

Ανθεκτικότητα Επιχειρηματικού Μοντέλου

Περαιτέρω αύξηση κερδοφορίας το Α' εξάμηνο του 2024, παρά τις ακόμα χαμηλότερες τιμές ενέργειας και μετάλλων

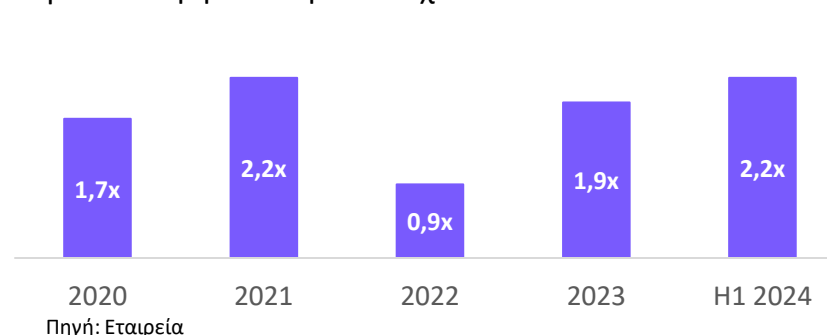


Πηγή: Εταιρεία

Κατά τη διάρκεια του Α' εξαμήνου του 2024, η Metlen πέτυχε νέο ρεκόρ κερδοφορίας παρά την περαιτέρω κανονικοποίηση των τιμών στις κύριες αγορές της, την ενέργεια και το αλουμίνιο. Αυτό οφείλεται κυρίως στην ανθεκτικότητα του συνεργατικού μοντέλου της Metlen, που υποστηρίζεται περαιτέρω από την εξέλιξη της σε ένα πιο «πράσινο», πιο βιώσιμο μέλλον καθώς και από την υιοθέτηση μιας πιο λιτής οργανωτικής δομής.

Δείκτης Μόχλευσης (Καθαρός Δανεισμός / EBITDA)

Διατήρηση χαμηλών επιπέδων μόχλευσης εν μέσω περιόδου υψηλών κεφαλαιουχικών επενδύσεων

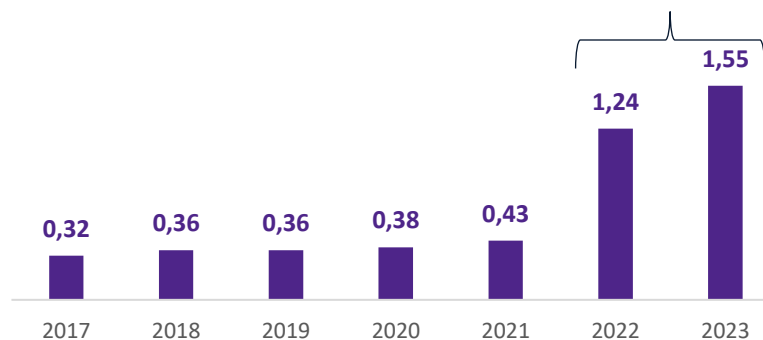


Πηγή: Εταιρεία

Διανομή μερίσματος (τελική διανομή μερίσματος, € / μετοχή)

Σταθερή μερισματική πολιτική (c.35% των Καθαρών Κερδών)

~€400εκ. σε μερίσματα έχουν διανεμηθεί τα 2 τελευταία χρόνια



Πηγή: Εταιρεία

Παρά τις συνεχείς επενδύσεις, η μόχλευση παραμένει σε ιδιαίτερα χαμηλά επίπεδα, στο επίπεδο του 2x, λόγω των ισχυρών ταμειακών ροών.

Η Metlen παραμένει προσηλωμένη στη διανομή του 35% των κερδών της. Η Metlen διανείμει μερίσμα για 7^ο συνεχές έτος μετά τη συγχώνευση του 2017, γεγονός που ενισχύει περαιτέρω το αποδεδειγμένο ιστορικό της Εταιρείας αναφορικά με τη σταθερά υψηλή μερισματική απόδοση.



03

Ημερολόγιο
Γεγονότων

Ημερολόγιο Γεγονότων Α' εξάμηνο 2024

ΙΑΝ2024



Η Ευρωπαϊκή Τράπεζα Επενδύσεων (ΕΤΕπ) χρηματοδοτεί με 400 εκατ. ευρώ την στρατηγική επενδύσεων της Metlen Energy & Metals (Metlen), που θα **επιταχύνει την παραγωγή ανανεώσιμης ενέργειας σε όλη την Ελλάδα και σε άλλες χώρες της Ε.Ε.**

Η Metlen ολοκλήρωσε τη διαδικασία χρηματοδότησης (χωρίς αναγωγή ή εγγυήσεις από τη μητρική εταιρεία - non-recourse financing), ενός χαρτοφυλακίου φωτοβολταϊκών έργων **ισχύος 588 MWp στη Χιλή**, μέσω των χρηματοπιστωτικών ιδρυμάτων BNP Paribas, Intesa San Paolo, Sumitomo Mitsubishi Banking Corporation, Rabobank και Santander Chile.

ΦΕΒ2024

Η Metlen έλαβε Άδεια Έρευνας και Εκμετάλλευσης (Prospecting License), από την Ghana Integrated Aluminium Development Corporation (GIADEC), **για την έρευνα και μετέπειτα εκμετάλλευση κοιτασμάτων βωξίτη** στην περιοχή Ninayhin – Mpsaaso. Η τελετή υπογραφής του έργου της παραχώρησης πραγματοποιήθηκε στην Άκκρα στις 26 Ιανουαρίου, παρουσία του Προέδρου της Γκάνας Nana Akufo-Addo.

Ολοκλήρωση εξαγοράς του 100% της εταιρείας **IMERYS ΒΩΞΙΤΕΣ**. Η στρατηγική αυτή κίνηση διευρύνει το χαρτοφυλάκιο της Metlen και την καθιστά τον μεγαλύτερο παραγωγό βωξίτη στην Ευρωπαϊκή Ένωση.

ΜΑΡ2024

Η Metlen και ο Όμιλος Καράτζη υπέγραψαν μακροπρόθεσμη διμερή συμφωνία (PPA) για την παραγωγή και απορρόφηση «πράσινης» ενέργειας συνολικής ισχύος 210 MW από το υπό κατασκευή χαρτοφυλάκιο φωτοβολταϊκών σταθμών ισχύος 262 MW. Στο πλαίσιο του PPA, η Metlen θα μπορέσει να αξιοποιήσει το 80% της παραγόμενης ενέργειας, **ενισχύοντας το «πράσινο» χαρτοφυλάκιο προμήθειάς της.**



Ημερολόγιο Γεγονότων Α' εξάμηνο 2024

ΑΠΡ2024

Η Metlen σε κοινοπραξία με τη Siemens Energy Global GmbH & Co KG και Siemens Energy sp. z o.o. (SIEMENS ENERGY), **ανέλαβε την κατασκευή μονάδας CCGT ισχύος 560 MW** με σχετική υποδομή στο εργοστάσιο παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας Adamów στην περιοχή Turek της Πολωνίας.

Ο Όμιλος ΔΕΗ και η Metlen ανακοινώνουν ότι υπέγραψαν συμφωνία πλαίσιο (Cooperation Framework Agreement - CFA) **για την ανάπτυξη και κατασκευή χαρτοφυλακίου φωτοβολταϊκών έργων μέχρι 2GW** σε Ιταλία, Βουλγαρία Κροατία και Ρουμανία. Η αξία της συμφωνίας υπολογίζεται σε έως **€2 δισ.** με ορίζοντα υλοποίησης τα επόμενα τρία χρόνια.

ΜΑΪ2024

Η Metlen εξετάζει το ενδεχόμενο **εισαγωγής των μετοχών της σε διεθνές χρηματιστήριο**, συμπεριλαμβανομένου του **Χρηματιστηρίου του Λονδίνου**, εντός των επόμενων 12-18 μηνών. Η Metlen παραμένει προσηλωμένη στη συνεισφορά της στην ελληνική οικονομία και έτσι προσδοκά να **διατηρήσει** την παρουσία της στο **Χρηματιστήριο Αθηνών**.

ΙΟΥΝ2024

Η Εταιρεία παρουσίασε **τη νέα της επωνυμία και την ανανεωμένη εταιρική της εικόνα**. Η μετονομασία από MYTILINEOS Energy & Metals σε Metlen Energy & Metals είναι ένα σημαντικό ορόσημο που αντικατοπτρίζει την ακλόνητη δέσμευση για ανάπτυξη και καινοτομία.

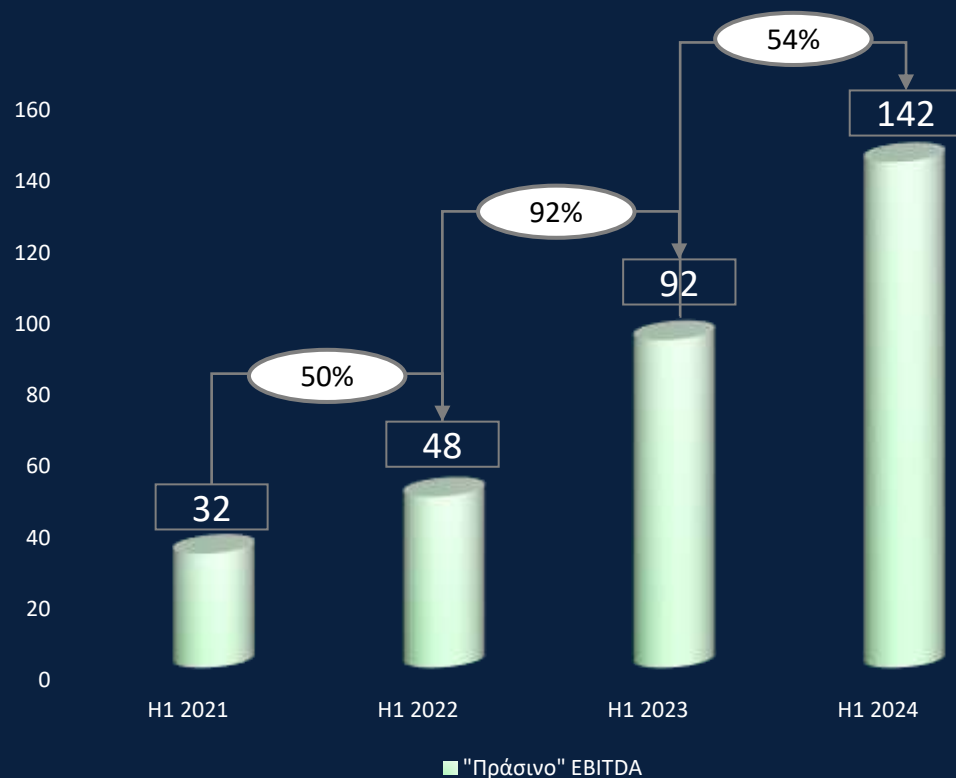


The background features a vertical purple line that acts as a central axis. From this axis, numerous thin green lines radiate outwards, creating a fan-like effect. The lines are more densely packed on the left side and become more sparse towards the right. The overall color palette is composed of purple, green, and white.

04

Επιδόσεις
ESG

Εξέλιξη «Πράσινου» EBITDA



*Ο διαχωρισμός του «πράσινου» EBITDA ανά κλάδο ορίζεται από την Εταιρεία








Η **Metlen** κινείται προς μια νέα, πιο «πράσινη» – χαμηλών εκπομπών ρύπων εποχή κερδοφορίας, οδηγούμενη κυρίως από τις ισχυρές αναπτυξιακές προοπτικές των **ΑΠΕ**, καθώς και από το «**πρασίνισμα**» της παραγωγής **Αλουμινίου**.

Επιπλέον, η συνεισφορά του «πράσινου» **EBITDA** σε βραχύ-μεσοπρόθεσμο ορίζοντα, συνεχίζει να αυξάνεται σημαντικά, ενισχύοντας παράλληλα τα περιθώρια κέρδους της Εταιρείας.

Σήμερα, το **EBITDA από ΑΠΕ** συνεισφέρει τη μερίδα του λέοντος στο «πράσινο» **EBITDA** της **Metlen**. Η τάση αυτή αναμένεται να διατηρηθεί στα επόμενα έτη, καθώς ωριμάζει με ταχείς ρυθμούς το **συνολικό χαρτοφυλάκιο ΑΠΕ** το οποίο ανέρχεται γύρω στα **11GW**.

Επιδόσεις ESG (H1 2024)

ESG Επιδόσεις

Βασικοί ESG Raters	Κλίμακα (υψηλή - χαμηλή)	H1 2023	H1 2024	Έτος με Έτος
 S&P Global	100 - 0	60	66	↑
 MSCI	AAA - CC	A	AA	↑
 SUSTAINALYTICS	>=10 - 100	24,1	16,5	↑
 CDP Climate	A - D-	B	B	—
 ISS QualityScore	1 - 10	1,3	1.3	—
 FTSE	5 - 0	4,2	4,4	↑
 ecovadis	100 - 0	67	78	↑

ESG Διακρίσεις

✓ Η Metlen εντάχθηκε, για 1^η φορά, στην ομάδα των εταιρειών LEADERS του δείκτη MSCI ESG Ratings, πετυχαίνοντας εξαιρετική ESG επίδοση “AA”.



✓ Η Metlen είναι η μόνη εταιρεία, με έδρα στην Ελλάδα, που επιλέχθηκε να συμμετέχει στον δείκτη DJI Index Emerging Markets για 2^η συνεχόμενη χρονιά.



✓ Η Metlen κατάφερε, για 1^η φορά, να βρίσκεται στο κορυφαίο 9% των εταιρειών Ενέργειας με τον χαμηλότερο ESG κίνδυνο.



✓ Η Metlen βραβεύτηκε για 1^η φορά με την ανώτατη διάκριση Platinum Award για τις πρακτικές της στη Βιώσιμη Ανάπτυξη.



✓ Η Metlen πέτυχε για 3^η συνεχή χρονιά την υψηλότερη βαθμολογία στις κατηγορίες «Περιβάλλον» και «Κοινωνία».





05

Βασικά
Οικονομικά
Μεγέθη

Σημειώσεις για τις πληροφορίες που παρουσιάζονται στο κείμενο

01

- Στο παρόν έγγραφο παρουσιάζονται τα οικονομικά αποτελέσματα και οι λοιπές βασικές χρηματοοικονομικές πληροφορίες της Metlen για τη χρήση που έληξε στις 30 Ιουνίου 2024 και έχουν συνταχθεί, από κάθε ουσιώδη άποψη, σύμφωνα με τα Διεθνή Πρότυπα Χρηματοοικονομικής Πληροφόρησης και τις βασικές αρχές (αρχή ιστορικού κόστους και going concern) που εφαρμόζει η Metlen.
- Τα οικονομικά αποτελέσματα και οι λοιπές βασικές χρηματοοικονομικές πληροφορίες που παρουσιάζονται στο παρόν έγγραφο αναφέρονται σε μη ελεγμένα χρηματοοικονομικά μεγέθη και περιλαμβάνουν εκτιμήσεις της Διοίκησης και προβλέψεις που αφορούν σε χρηματοοικονομικά στοιχεία ή άλλα γεγονότα του οικονομικού πρώτου εξαμήνου του 2024.

- Στο διάστημα που θα ακολουθήσει έως την δημοσίευση των ενδιάμεσων επισκοπημένων οικονομικών καταστάσεων (06/08/2024) και σε περίπτωση επέλευσης γεγονότων, τα οποία ουσιωδώς θα επηρέαζαν τα παρουσιαζόμενα στο παρόν έγγραφο ποσοτικά και μη στοιχεία, η Εταιρεία δεσμεύεται να ενημερώσει εγκαίρως το επενδυτικό κοινό.

02

- Το νόμισμα παρουσίασης είναι το Ευρώ (νόμισμα της χώρας έδρας της Μητρικής Εταιρείας) και, όλα τα ποσά εμφανίζονται σε εκατομμύρια Ευρώ εκτός όπου ορίζεται διαφορετικά.



Κατάσταση Αποτελεσμάτων

(Μη ελεγμένα χρηματοοικονομικά στοιχεία)



Κύκλος εργασιών:

€2,5 δισ.



Καθαρά Κέρδη:

€282 εκ.

EBITDA:

€474 εκ.

(ποσά σε εκατ. €)	ΣΕ ΕΝΟΠΟΙΗΜΕΝΗ ΒΑΣΗ			Metlen Energy & Metals		
	1/1-30/06/2024	1/1-30/06/2023	Δ %	1/1-30/06/2024	1/1-30/06/2023	Δ %
Πωλήσεις	2.482	2.516	(1)%	1.596	2.000	(20)%
EBITDA	474	437	8%	243	322	(24)%
Αποσβέσεις	(77)	(51)	50%	(41)	(30)	37%
Χρηματοοικονομικά Αποτελέσματα	(51)	(42)	22%	4	(14)	(127)%
Κέρδη/Ζημιές από συγγενείς επιχειρήσεις	0	(3)	(106)%	0	0	0%
Κέρδη προ φόρων	346	341	1%	206	278	(26)%
Φόρος εισοδήματος	(61)	(70)	(14)%	(50)	(60)	(17)%
Κέρδη μετά από φόρους από συνεχιζόμενες δραστηριότητες	285	271	5%	156	218	(28)%
Κέρδη περιόδου μετά από φόρους	285	270	5%	156	218	(28)%
- Μη ελέγχουσες συμμετοχές	(3)	(3)	26%	0	0	0%
Κέρδη που αναλογούν στους μετόχους της μητρικής	282	268	5%	156	218	(28)%
Κέρδη ανά μετοχή*	2,04	1,94	5%	1,13	1,57	(28)%

*Τα Κέρδη ανά μετοχή υπολογίστηκαν με το μεσοσταθμικό αριθμό των κοινών μετοχών

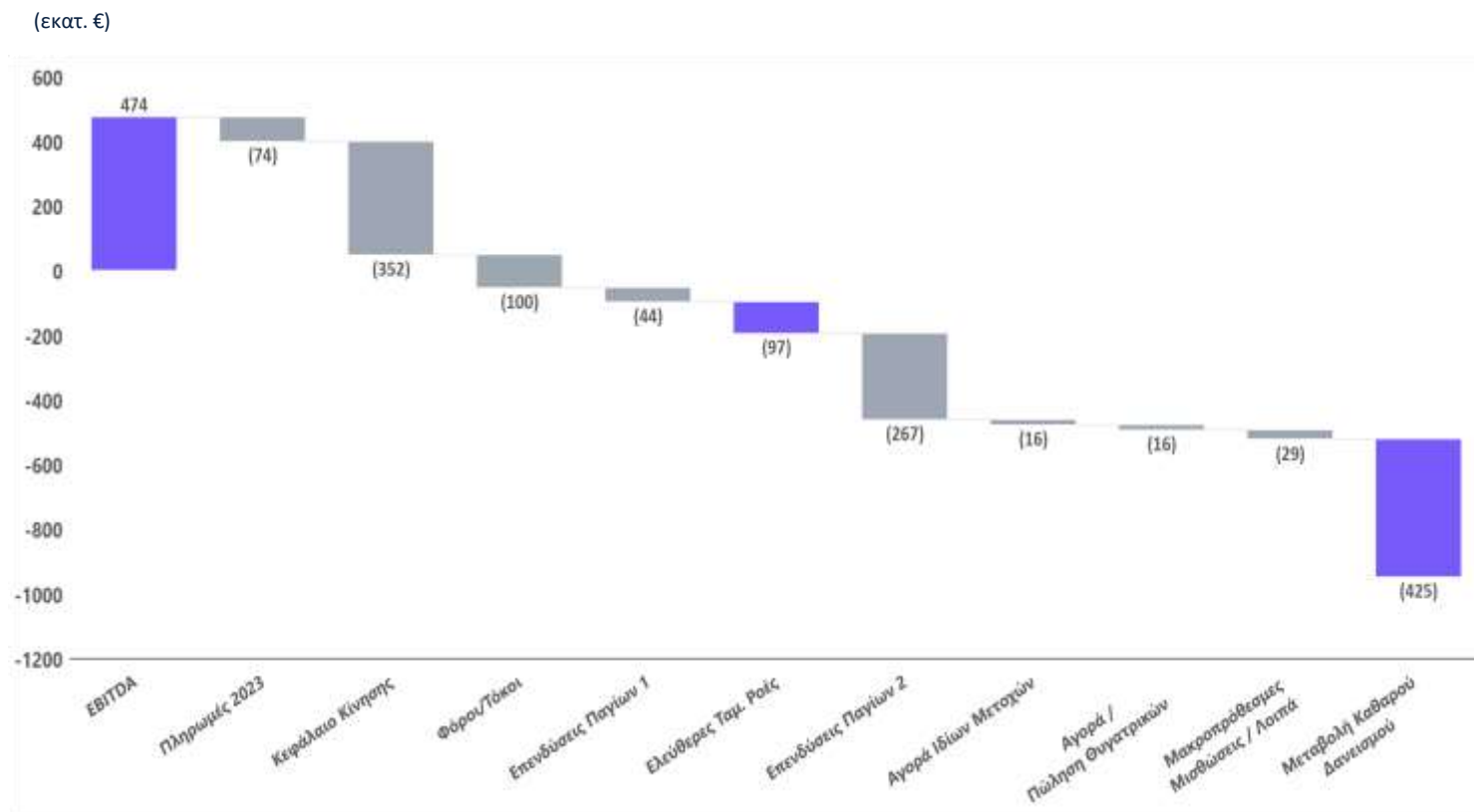
Περιθώρια κέρδους(%)	1/1-30/06/2024	1/1-30/06/2023	Δ(bps)	1/1-30/06/2024	1/1-30/06/2023	Δ(bps)
EBITDA	19,1%	17,4%	169	15,2%	16,1%	(84)
Καθαρών Κερδών	11,4%	10,7%	70	9,8%	10,9%	(111)

Ταμειακές Ροές & Λοιπά Μεγέθη

(μη ελεγμένα χρηματοοικονομικά στοιχεία)

Ανάλυση Καθαρού Δανεισμού

Ποσά σε εκατ. €	30/06/2024	31/12/2023
Καθαρός(Δανεισμός)/ Ταμειακά διαθέσιμα αρχής περιόδου	(1.893)	(716)
Ταμειακά Διαθέσιμα (αρχής περιόδου)	920	1.060
Δανεισμός(αρχής περιόδου)	(2.813)	(1.776)
*Καθαρός(Δανεισμός)/ Ταμειακά διαθέσιμα τέλους περιόδου	(2.318)	(1.893)
Ταμειακά Διαθέσιμα (τέλους περιόδου)	748	920
Δανεισμός (τέλους περιόδου)	(3.066)	(2.813)
Μεταβολή Καθαρού Δανεισμού	(425)	(1.177)

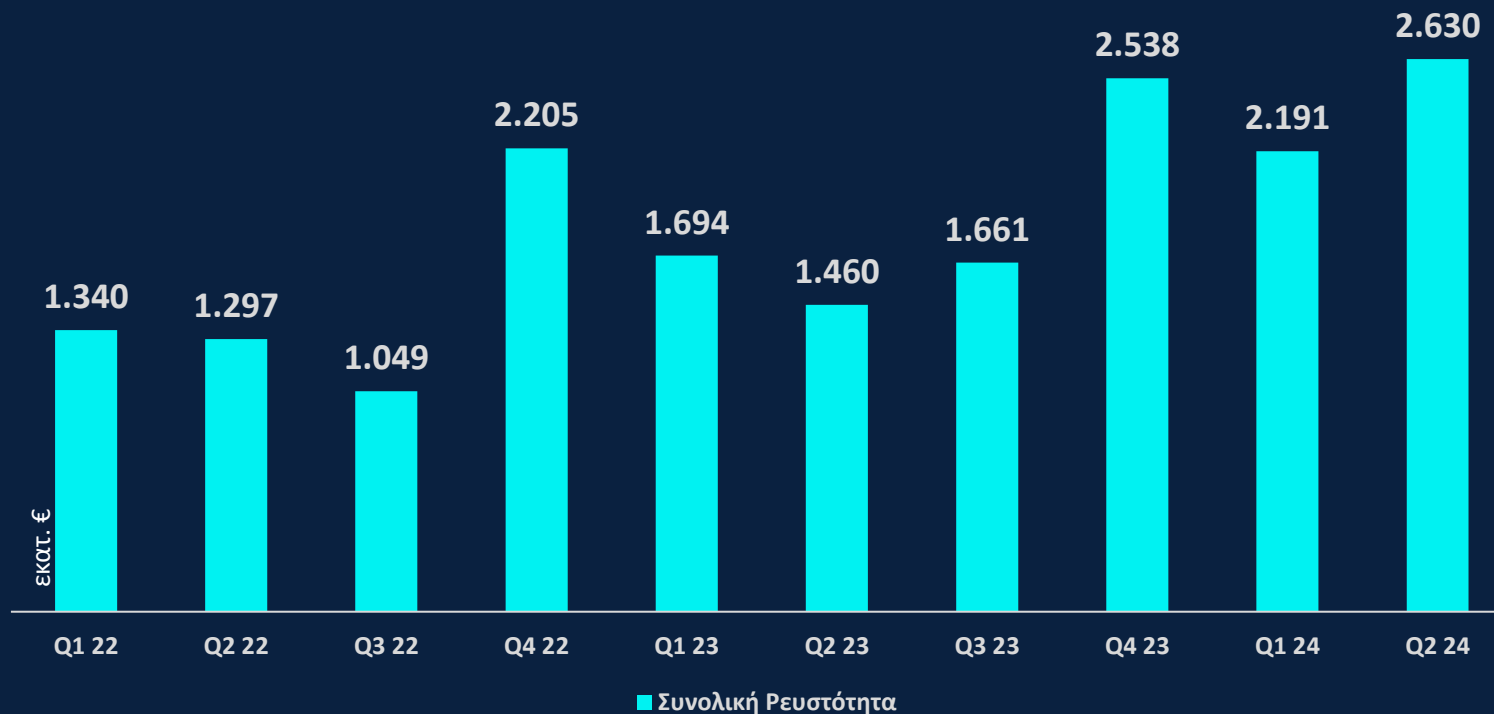


*Ο καθαρός δανεισμός σε προσαρμοσμένη βάση διαμορφώθηκε στα €1.774 εκατ., μέγεθος από το οποίο έχει εξαιρεθεί ποσό ύψους €544εκ., το οποίο αφορά σε δανεισμό χωρίς αναγωγή (non-recourse debt) καθαρό μετά την αφαίρεση των διαθεσίμων

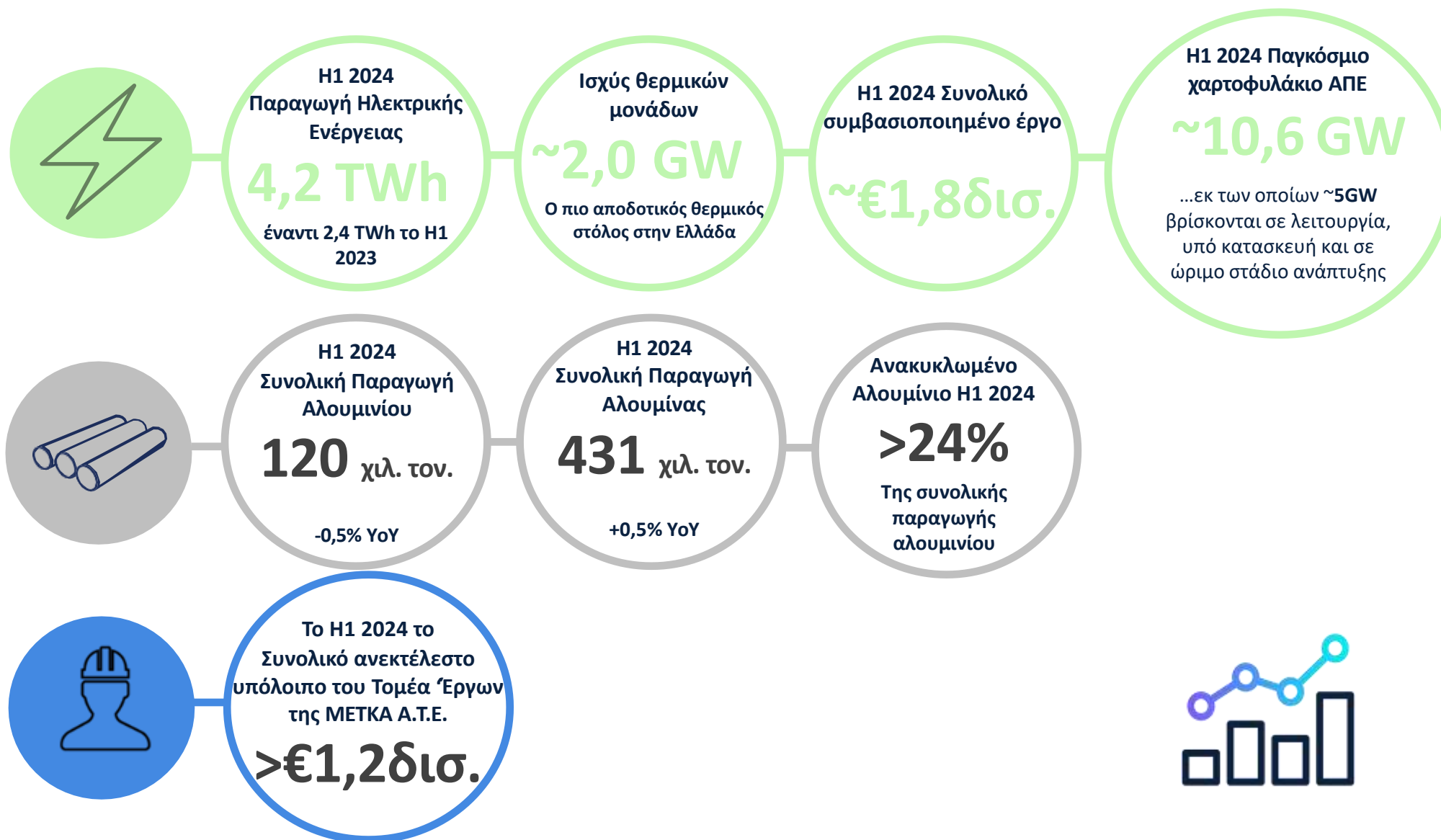
Ταμειακές Ροές & Λοιπά Μεγέθη

(μη ελεγμένα χρηματοοικονομικά στοιχεία)

Παρά τις υψηλά επίπεδα κεφαλαιουχικών δαπανών, η Metlen διατηρεί υγιή επίπεδα **Χρηματοοικονομικής Ρευστότητας** καθώς και χαμηλή **Μόχλευση**, εξαιτίας των σταθερά ισχυρών **Λειτουργικών Ταμειακών ροών** της.



Βασικά Λειτουργικά Χαρακτηριστικά Α' εξαμήνου 2024

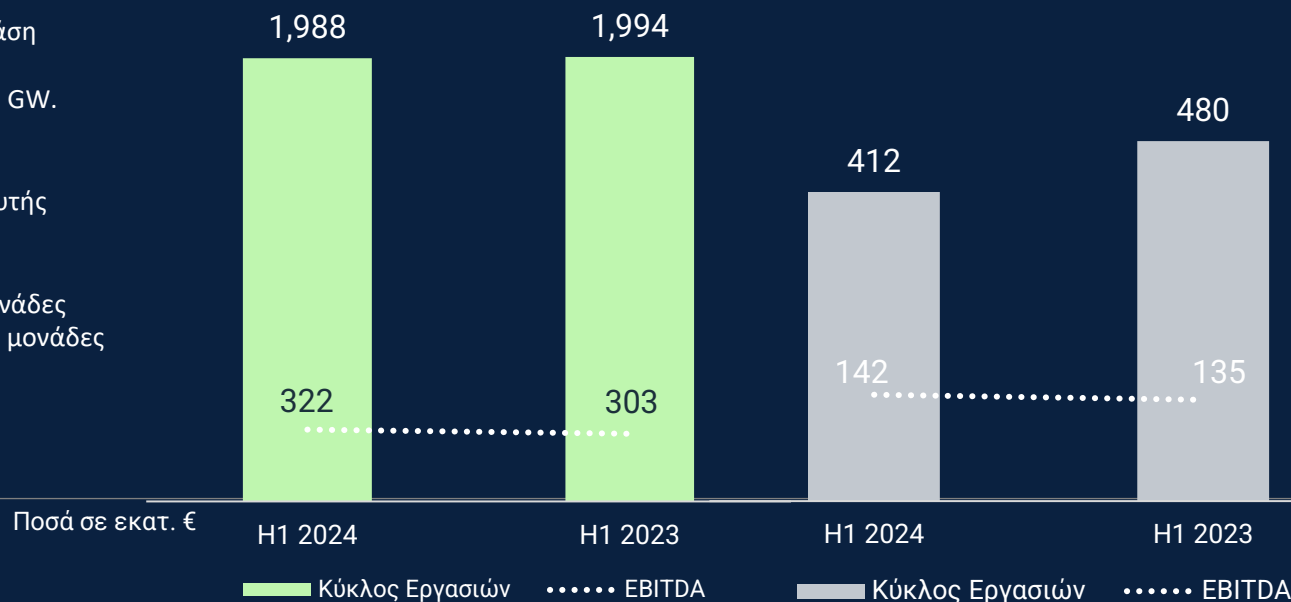


Κλάδοι Δραστηριότητας*

Συγκριτικά πλεονεκτήματα

ENERGY

- Η Metlen εστιάζει στην αυξανόμενη βάση ενεργητικού των ΑΠΕ, με συνολική χωρητικότητα χαρτοφυλακίου στα ~11 GW.
- Ηγετική θέση στην εγχώρια αγορά ως ανεξάρτητος παραγωγός και προμηθευτής ηλεκτρικής ενέργειας
- Παραγωγή ενέργειας από θερμικές μονάδες υψηλής απόδοσης - Οι πιο αποδοτικές μονάδες στην ελληνική αγορά



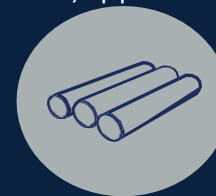
METALS

- Πλήρως καθετοποιημένος παραγωγός Αλουμίνας και Αλουμινίου στη **Νοτιο-Ανατολική** Ευρώπη
- Κορυφαίες εγκαταστάσεις παραγωγής Αλουμίνας και Αλουμινίου στη **NA** Ευρώπη.

Τομέας Υποδομών & Παραχωρήσεων*

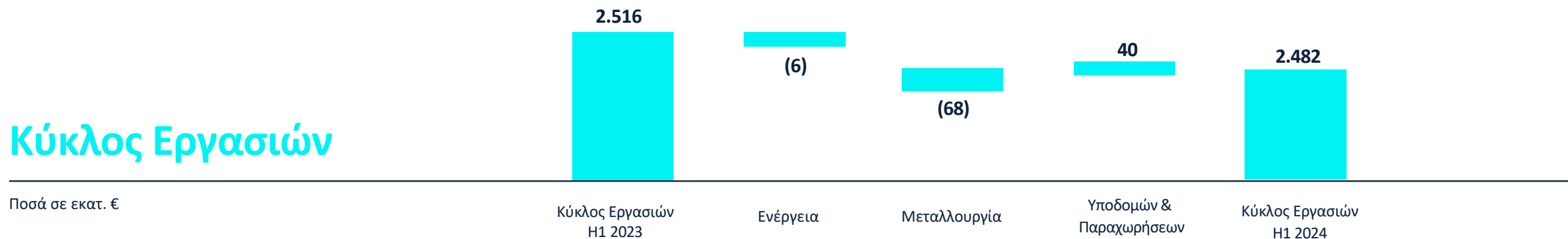
Κύκλος Εργασιών: €82 εκατ. έναντι €42 εκατ. το 1^ο Εξάμηνο του 2023.

EBITDA: €12 εκατ. έναντι €7 εκατ. Το 1^ο Εξάμηνο του 2023



Κύκλος εργασιών & EBITDA Gap ανά Κλάδο

Κύκλος Εργασιών



EBITDA Gap



Ανάλυση Αποκλίσεων

Πωλήσεις							
Ποσά σε εκατ. €	Σύνολο		Ενέργεια	Μεταλλουργία	Υποδομών & Παραχωρήσεων	Λοιπά	Σύνολο
Πωλήσεις H1 2023	2.516		1.994	480	42	0	2.516
Εγγενές Αποτέλεσμα	819	Όγκοι	419	5			424
		Renewables	366				366
		Έργα	(6)	(5)	40		29
		Λοιπά		(1)			(1)
Επίδραση παραγόντων αγοράς	(816)	Οργανική επίδραση Ισοτιμίας €/ΰ		(1)			(1)
		Οργανική επίδραση Ισοτιμίας €/£	2				2
		Τιμές και “πριμ” προϊόντων	(788)	(29)			(817)
Αντιστάθμιση	(37)			(37)			(37)
Πωλήσεις H1 2024	2.482		1.988	412	82	0	2.482

Ανάλυση Αποκλίσεων

EBITDA

Ποσά σε εκατ. €	Σύνολο	Ενέργεια	Μεταλλουργία	Υποδομών & Παραχωρήσεων	Λοιπά	Σύνολο
EBITDA H1 2023	437	303	135	7	(8)	437
Εγγενές Αποτέλεσμα	52	Όγκοι (2)	Renewables 9	Έργα (28)	6	7
		Λοιπά 17	(7)		5	54
	(30)	Τιμές και “πριμ” προϊόντων (41)	Τιμές α' υλών 26			(29)
		Ισοτιμία €//\$ (1)	Ισοτιμία €/£ (1)			20
Επίδραση παραγόντων αγοράς		Τιμή Φυσικού Αερίου 98	CO2 10			(41)
		Νέες Αγορές/Αγορά επόμενης ημέρας (121)	Κόστος Ενέργειας (10)			26
						(1)
Αντιστάθμιση	14					98
						19
						(121)
						(10)
EBITDA H1 2024	474	322	142	12	(3)	474



06

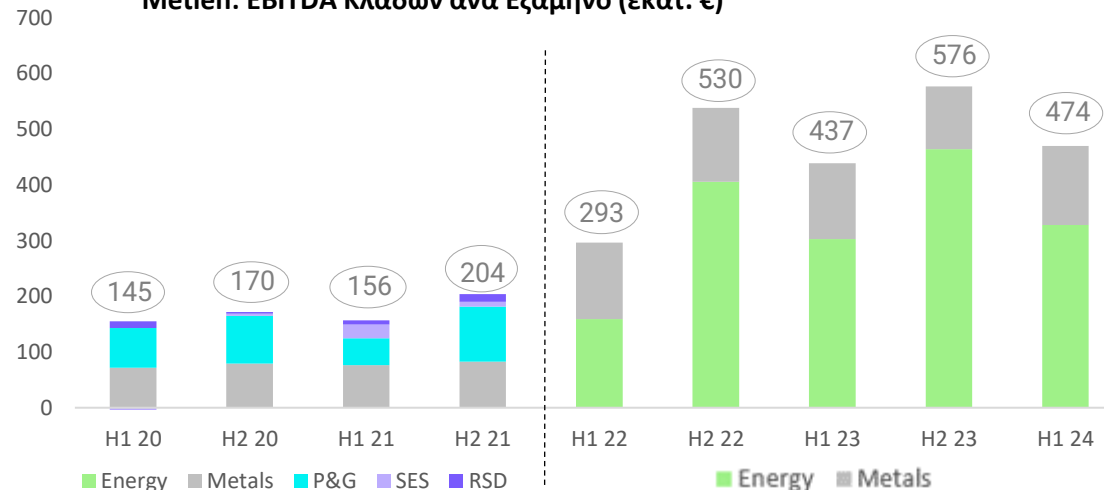
Κλάδοι
Επιχειρηματικής
Δραστηριότητας

Κλάδοι

Ρεκόρ Κερδοφορίας στο Α' εξάμηνο παρά το αδύναμο περιβάλλον τιμών

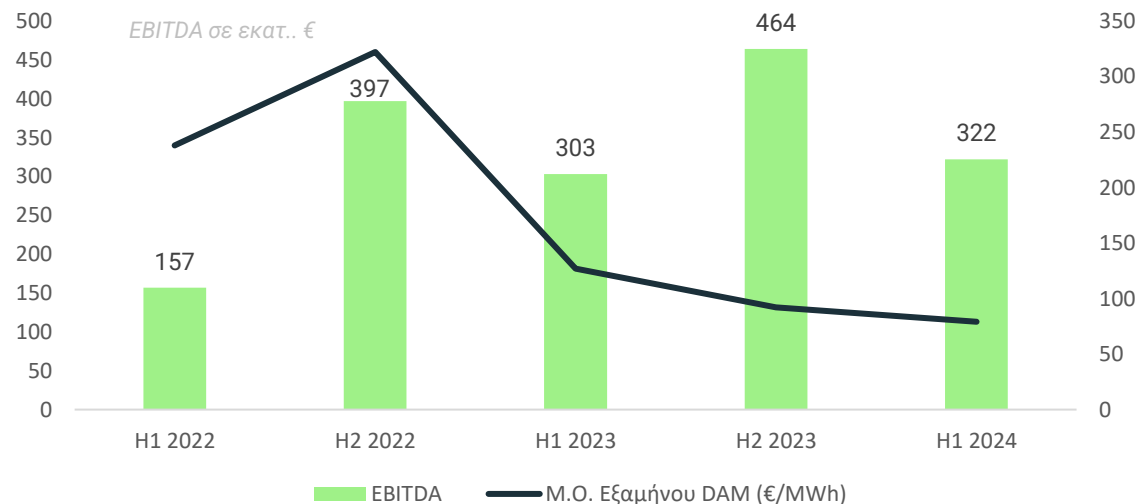
- Νέο ιστορικό υψηλό κερδοφορίας σε επίπεδα εξαμήνου για το 2024, με οδηγό την κερδοφορία των **ΑΠΕ** και της **παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας**, καθώς και τις σταθερά υψηλές επιδόσεις του Κλάδου των **Μετάλλων**.
- Το διαφοροποιημένο επιχειρηματικό μοντέλο, οι ισχυρές συνέργειες μεταξύ των Κλάδων και η καθετοποιημένη παραγωγή με αυστηρό έλεγχο κόστους, διασφαλίζουν ισχυρές οικονομικές επιδόσεις παρά την πρωτοφανή αστάθεια στις τιμές της ενέργειας.
- Ο Κλάδος των Μετάλλων κατέγραψε σταθερά καλή απόδοση για το εξάμηνο, καθώς διαρκώς βελτιώνει τον έλεγχο του κόστους, ο οποίος με τη σειρά του, διατηρεί τη Metlen στους παραγωγούς αλουμινίου με το χαμηλότερο κόστος παραγωγής παγκοσμίως
- Η Εταιρεία διαθέτει τον πιο αποδοτικό στόλο μονάδων παραγωγής ενέργειας στη χώρα, επιτρέποντας στον Κλάδο της Ενέργειας να επιτυγχάνει σταθερά υψηλά επίπεδα κερδοφορίας
- Το διαφοροποιημένο δίκτυο προμήθειας φυσικού αερίου της Metlen, αποτελούμενο από αέριο αγωγού και LNG, ενισχύει την ανταγωνιστικότητα των Κλάδων Ενέργειας και Μετάλλων.

Metlen: EBITDA Κλάδων ανά Εξάμηνο (εκατ. €)



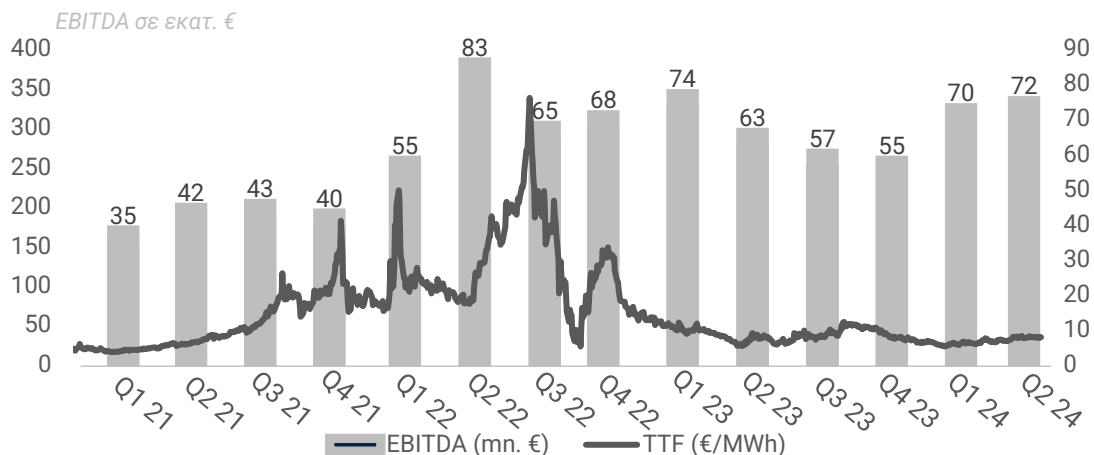
Πηγή: Εταιρεία

EBITDA Κλάδου Ενέργειας έναντι της μέσης τιμής της ενέργειας στην χονδρεμπορική αγορά (DAM)



Πηγή: Εταιρεία, Ελληνικό Χρηματιστήριο Ενέργειας

EBITDA Metals έναντι της τιμής του Φυσικού Αερίου (TTF - €/MWh)



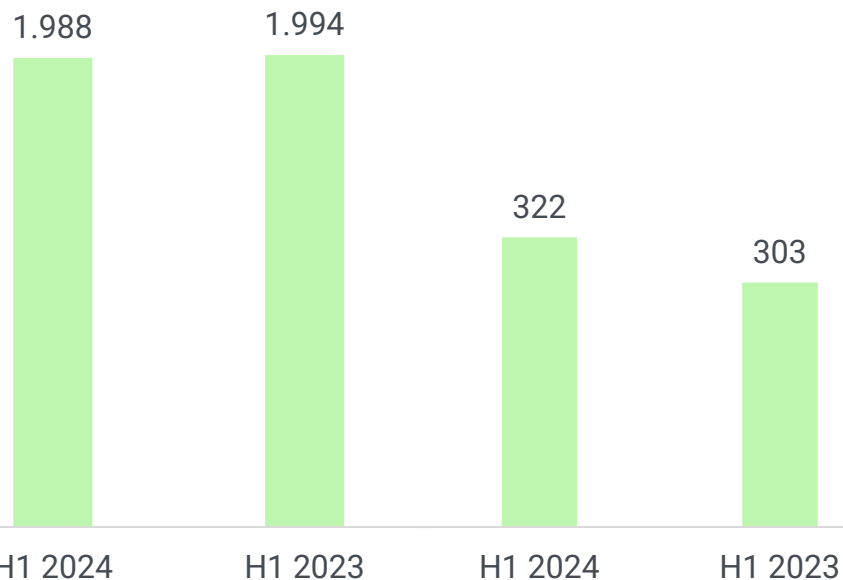
Πηγή: Εταιρεία, Bloomberg

Energy



Κύκλος Εργασιών

EBITDA



	Κύκλος Εργασιών		EBITDA		Περιθώριο EBITDA	
	H1 2024	H1 2023	H1 2024	H1 2023	H1 2024	H1 2023
(ποσά σε εκατ. €)						
M Renewables	623	257	143	89	23,0%	34,5%
M Energy Generation & Management	379	290	91	50	24,0%	17,2%
M Energy Customer Solutions	513	644	58	55	11,3%	8,5%
M Power Projects	243	246	12	40	4,9%	16,4%
M Integrated Supply & Trading	409	685	18	69	4,4%	10,1%
Intersegment	(179)	(129)	0	0	0,0%	0,0%
Σύνολο	1.988	1.994	322	303	16,2%	15,2%

M Renewables

Το παγκόσμιο χαρτοφυλάκιο ΑΠΕ ~11GW υποστηρίζει το προφίλ ανάπτυξης της M Renewables

Η M Renewables διατηρεί τις ισχυρές προοπτικές ανάπτυξης της, καθώς συνεχίζει να επεκτείνεται σε νέες αγορές. Οι φιλόδοξοι στόχοι για τον περιορισμό της κλιματικής κρίσης καθώς και οι ενισχυμένες προοπτικές ζήτησης (κέντρα δεδομένων AI, ηλεκτροδότηση) έχουν αυξήσει την αναζήτηση πράσινων έργων, ιδιαίτερα για εκείνα που βρίσκονται σε ώριμο στάδιο ανάπτυξης. Το Α' εξάμηνο του 2024, η M Renewables είδε το μερίδιό της να φτάνει στο ~30% της συνολικής κερδοφορίας της εταιρείας, κάνοντάς την έτσι τον κύριο κινητήριο μοχλό ανάπτυξης για την Metlen στο μέλλον.

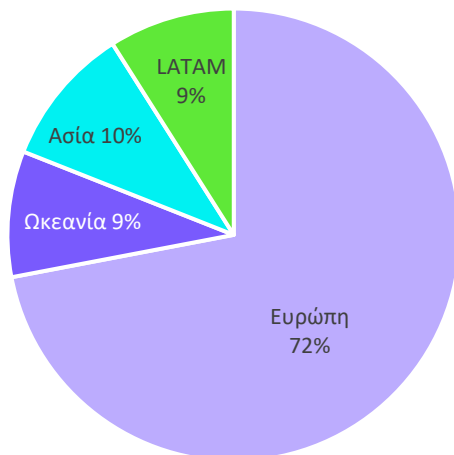
Η Metlen, παράλληλα με τη γεωγραφική διαφοροποίηση των έργων της, προσφέρει ένα ισορροπημένο, διττό μοντέλο κερδοφορίας ΑΠΕ: **έργων εν λειτουργία** σε συνδυασμό με το **Asset Rotation Model**. Το δεύτερο, του οποίου η κερδοφορία έχει εμφανώς βελτιωθεί σημαντικά με την υπογραφή των καινούργιων deal, επιτρέπει στην Εταιρεία σε ευνοϊκές συνθήκες αγοράς να εξασφαλίσει ικανοποιητικά επίπεδα τιμών, προσφέροντας έτσι ένα, αυτό-χρηματοδοτούμενο, CAPEX – light μοντέλο με καλό έλεγχο των επιπέδων μόχλευσης καθώς “ανακυκλώνει” κεφάλαια αναπτύσσοντας το δικό της χαρτοφυλάκιο ΑΠΕ.

Η Metlen λειτουργεί περίπου **0,9GW** ΑΠΕ παγκοσμίως. Τα συνολικά υπό κατασκευή έργα ΑΠΕ ανέρχονται σήμερα σε **1,4GW**, ενώ επίσης άλλο **2,5GW** βρίσκεται σε ώριμο στάδιο ανάπτυξης.

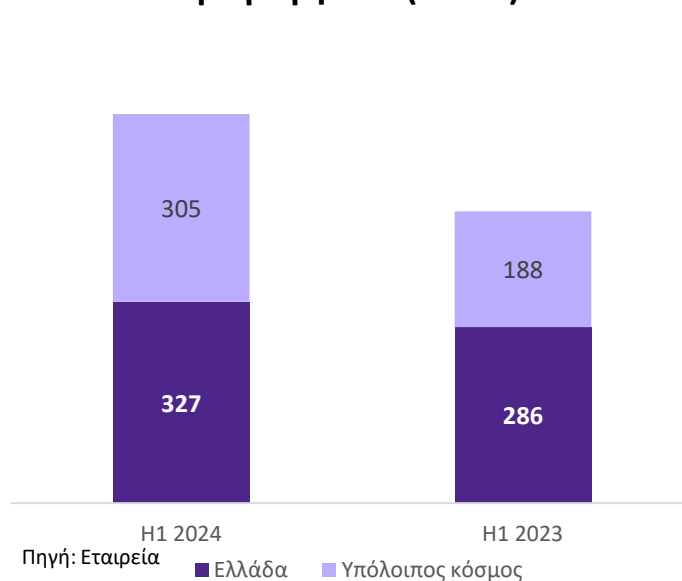
Η παγκόσμια παραγωγή ενέργειας από ΑΠΕ, συνολικής εγκατεστημένης ισχύος 0,9GW, το Α' εξάμηνο του 2024 ανήλθε σε 632 GWhs, εκ των οποίων τα 327GWhs παρήχθησαν στην Ελλάδα και τα υπόλοιπα 305 GWhs στο εξωτερικό.

Όντας αναγνωρισμένος μεταξύ των κορυφαίων κατασκευαστών έργων ηλιακής ενέργειας EPC παγκοσμίως, με κορυφαίο πελατολόγιο, η M Renewables βρίσκεται σε μοναδική θέση για να επωφεληθεί από την ισχυρή ζήτηση εκμεταλλευόμενη το επιχειρηματικό της μοντέλο.

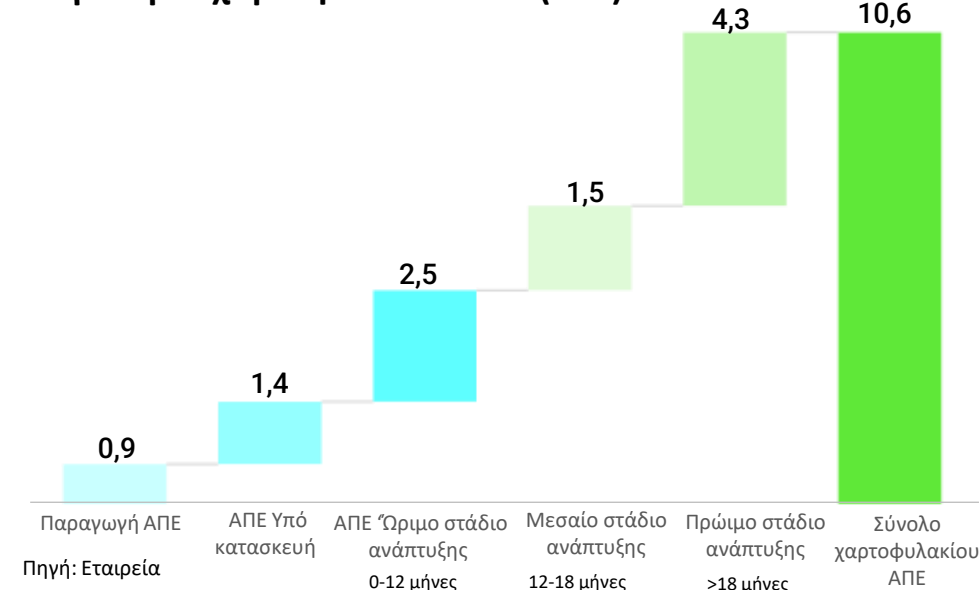
Διεθνές ΑΠΕ Pipeline ανά περιοχή



Παραγωγή RES (MWh)



Παγκόσμιο χαρτοφυλάκιο ΑΠΕ (GW)



M Renewables

Το Asset Rotation Model υποστηρίζει την κερδοφορία της Metlen

Η συνολική δυναμικότητα του **ώριμου και εν λειτουργία παγκόσμιου χαρτοφυλακίου** της M Renewables, που επεκτείνεται δυναμικά και στις 5 ηπείρους, είναι πλέον περίπου **~5GW**, ενώ συμπεριλαμβάνοντας και μία σειρά έργων σε αρχικό και μεσαίο στάδιο ανάπτυξης, δυναμικότητας περίπου **~6GW**, το παγκόσμιο χαρτοφυλάκιο της **Metlen πλέον προσεγγίζει τα ~11GW**.

Αναφορικά με το χαρτοφυλάκιο ιδίων έργων της METLEN που αναπτύσσεται εντός Ελλάδος, συνεχίζονται κανονικά οι εργασίες για την ολοκλήρωση της κατασκευής των **~340MW** ενώ εντός του Β' εξαμήνου, αναμένεται η εκκίνηση κατασκευής για επιπλέον **550MW**. Το εν λόγω χαρτοφυλάκιο αξιοποιεί πόρους από το Μηχανισμό Ανάκαμψης και Σταθερότητας (RRF).

Παράλληλα, η Metlen με αποτελεσματικότητα το Asset Rotation Model, προχώρησε, εντός του Α' εξαμήνου του 2024, στη διάθεση έργων συνολικής ισχύος άνω των **531MW** στην Ευρώπη.



Αναφορικά με τα έργα για τρίτους, συνεχίζεται χωρίς προβλήματα η εκτέλεση των έργων σε χώρες όπως η Ισπανία, το Ηνωμένο Βασίλειο, η Ελλάδα, η Ιταλία και η Ρουμανία, με το συμβασιοποιημένο υπόλοιπο να διαμορφώνεται στα **€221εκατ.**, ενώ επιπλέον **€360εκατ.** βρίσκονται σε φάση τελικής διαπραγμάτευσης.

Παγκόσμιο Χαρτοφυλάκιο ΑΠΕ	MW
Σε λειτουργία	946
Αυστραλία	377
Χιλή	195
Ελλάδα	287
Ιταλία	8
Ρουμανία	26
Ηνωμένο Βασίλειο	50
Νότιος Κορέα	3
Υπό κατασκευή	1.369
Αυστραλία	150
Χιλή	392
Ελλάδα	342
Ιρλανδία	14
Ιταλία	93
Ρουμανία	143
Ηνωμένο Βασίλειο	210
Νότιος Κορέα	25
Έτοιμα προς Κατασκευή	654
Βουλγαρία	30
Ιρλανδία	25
Ιταλία	126
Ρουμανία	279
Ισπανία	99
Ηνωμένο Βασίλειο	95
Τελευταίο Στάδιο Ανάπτυξης*	1.821
Αυστραλία	379
Χιλή	241
Ελλάδα	640
Ιταλία	484
Ισπανία	60
Νότιος Κορέα	17
Μεσαίο Στάδιο Ανάπτυξης	1.518
Αρχικό Στάδιο Ανάπτυξης	4.322
Συνολικό Χαρτοφυλάκιο ΑΠΕ**	10.630

*Το τελευταίο στάδιο ανάπτυξης, αναφέρεται σε έργα που θα φτάσουν σε καθεστώς «έτοιμα προς κατασκευή» μέσα στους επόμενους περίπου 6 μήνες

**Εξαιρούνται το χαρτοφυλάκιο του Καναδά και το χαρτοφυλάκιο της πρόσφατης συμφωνίας με τη ΔΕΗ

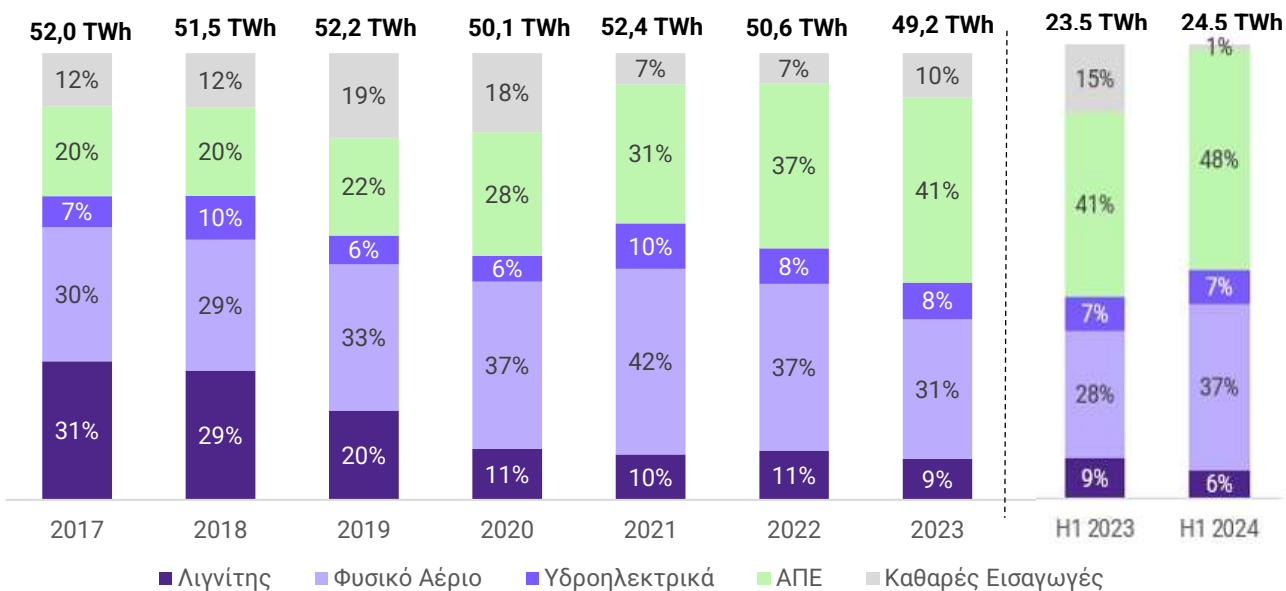
M Energy Generation & Management

Η εγχώρια ζήτηση για ενέργεια αυξήθηκε κατά 4% σε σχέση με το Α' εξάμηνο του 2023

Το Α' εξάμηνο του 2024 χαρακτηρίστηκε από τη σημαντική ενίσχυση της ζήτησης της ηλεκτρικής ενέργειας, με την αύξηση να είναι της τάξης του 4% σε σχέση με το πρώτο εξάμηνο του 2023. Τη μεγαλύτερη αύξηση, σε σχέση με το αντίστοιχο διάστημα του 2023, σημείωσε η παραγωγή από θερμικές μονάδες φυσικού αερίου, η οποία αυξήθηκε σχεδόν 40%, ενώ οι ΑΠΕ ακολούθησαν με αύξηση 23% σε σχέση με την αντίστοιχη περίοδο του 2023. Στον αντίποδα, η λιγνιτική παραγωγή μειώθηκε κατά 30% ενώ οι εισαγωγές ενέργειας από τρίτες χώρες σχεδόν μηδενίστηκαν (~1%), από το επίπεδο του 15% της ζήτησης στο Α' εξάμηνο του 2023.

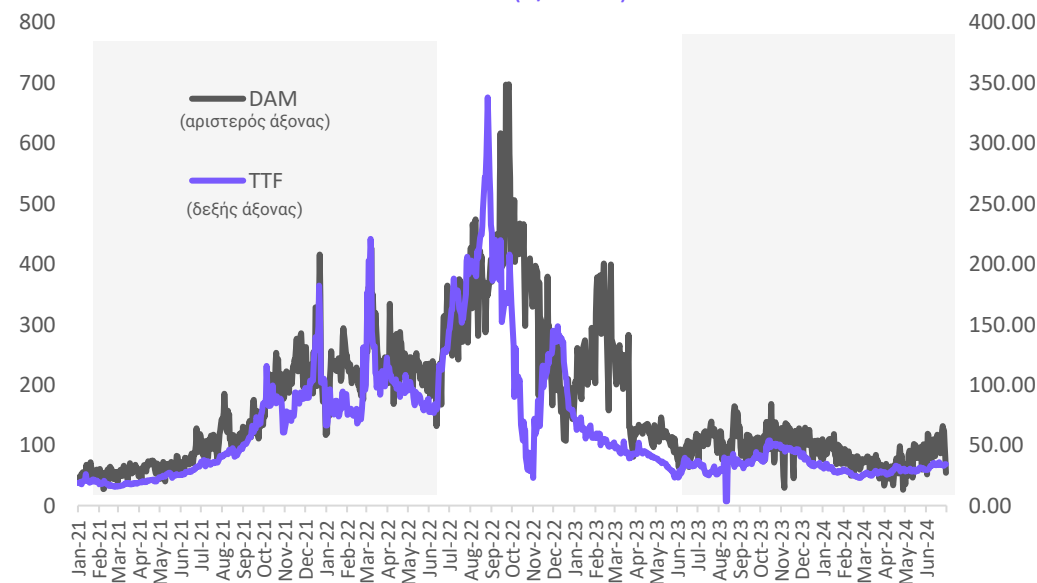
Μετά την απότομη αύξηση των τιμών χονδρικής αγοράς το 2022, έχοντας εκτοξευθεί, στα τέλη Σεπτεμβρίου 2022, στα επίπεδα των 700€/MWh, οδήγησαν τη μέση τιμή χονδρεμπορικής (DAM) σε μια μέση τιμή της τάξεως των 79€/MWh το Α' εξάμηνο του 2023, μια μείωση της τάξεως του 54% σε σύγκριση με το Α' εξάμηνο 2023 (171€/MWh).

Εγχώριο Μείγμα Ηλεκτρικής Ενέργειας



Πηγή: Εταιρεία

Ημερήσια εξέλιξη DAM-TTF (€/MWh)



Πηγή: Εταιρεία, Bloomberg

M Energy Generation & Management

Η νέα μονάδα υψηλής απόδοσης (CCGT), ενδυναμώνει την παραγωγή της Metlen στην Ελλάδα

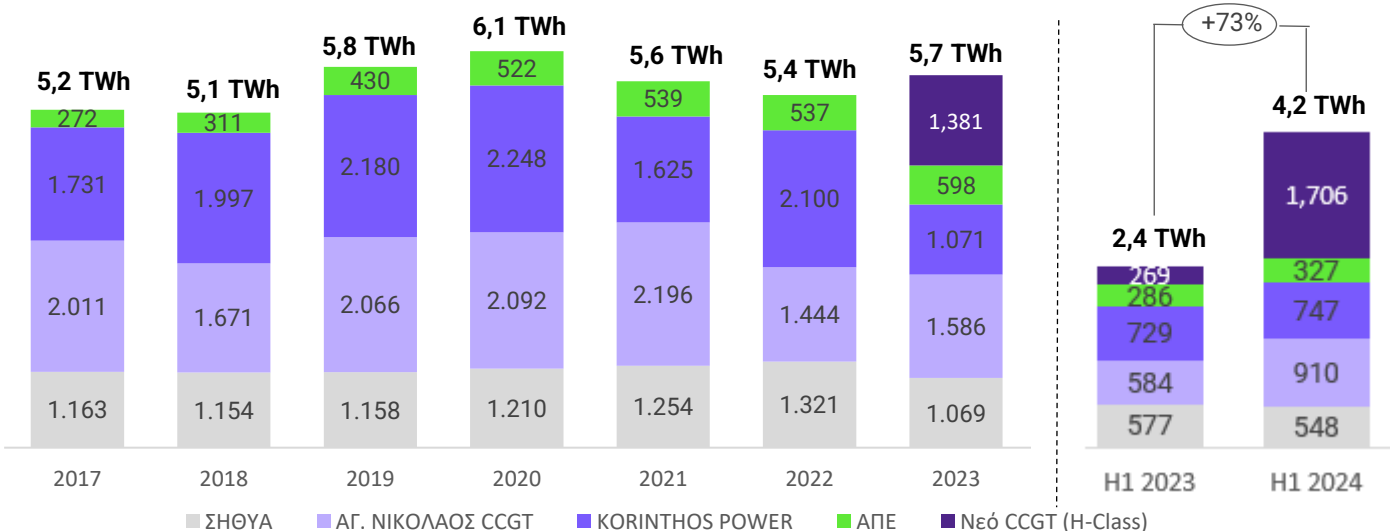
Η Metlen συνεχίζει να επωφελείται τόσο από την **υψηλή αποδοτικότητα** του στόλου των θερμικών της μονάδων, όσο και από τη δυνατότητα της να προμηθεύεται **φυσικό αέριο σε πολύ ανταγωνιστικές τιμές**, διασφαλίζοντας επαρκείς ποσότητες φυσικού αερίου όχι μόνο για τη λειτουργία των δικών της μονάδων, αλλά και για χρήση τρίτων.

Η παραγωγή του νέου CCGT το Α' εξάμηνο του 2024 ξεπέρασε τις 1,7 TWh. κάνοντας τον, τον πιο αποδοτικό και τον πιο φθηνό χρήστη φυσικού αερίου στην ελληνική αγορά, μπροστά από τους 2 εν λειτουργία σταθμούς (ΑΓ. ΝΙΚΟΛΑΟΣ & ΚΟΡΙΘΝΟΣ POWER), ενισχύοντας περαιτέρω την κερδοφορία των μονάδων της Metlen, καθώς και τα περιθώρια κέρδους.

Η παραγωγή ενέργειας από τις θερμικές μονάδες & μονάδες ΑΠΕ της Metlen, ανέβηκε σημαντικά από 2,4 TWh το Α' εξάμηνο του 2023 στις 4,2 TWh, αύξηση της τάξεως του 73%

Παραγωγή Ενέργειας από τις Μονάδες της Metlen

(ποσά σε TWh)



% Συνολικής Ελληνικής Ζήτησης



προσεγγίζοντας σταδιακά στα επίπεδα του 20%, με την είσοδο της νέας μονάδας CCGT

Πηγή: Εταιρεία

% Συνολικής Θερμικής παραγωγής



Η Metlen ελέγχει περίπου το μισό της συνολικής ελληνικής θερμικής παραγωγής, με την είσοδο της νέας μονάδας CCGT

Πηγή: Εταιρεία

Προμήθεια (M Energy Customer Solutions & M Integrated Supply & Trading)

Η Metlen στοχεύει να ξεπεράσει το 25% του μεριδίου της ελληνικής αγοράς ηλεκτρικής ενέργειας, ενώ παράλληλα έχει εδραιωθεί στην εμπορία Φυσικού Αερίου στην Ν.Α. Ευρώπη

Η Protergia ενδυναμώνει σταθερά την παρουσία της στην λιανική, με το μερίδιό της στην αγορά ηλεκτρισμού στο τέλος Ιουνίου του 2024 να προσεγγίζει το 17%, έναντι 12,8% στο τέλος του Α' εξαμήνου του 2024. (μερίδια EXE – συνυπολογίζοντας το ποσοστό της Volterra)

Η Metlen στοχεύει να ξεπεράσει το 25% της ελληνικής κατανάλωσης, συνυπολογίζοντας και την εκπροσώπηση του Αλουμινίου της Ελλάδας, δημιουργώντας ένα ολοκληρωμένο «πράσινο» utility με διεθνή παρουσία. Έχοντας αξιοποιήσει την καθετοποίηση της λειτουργίας της Εταιρείας στον Κλάδο της Ενέργειας, η Metlen έχει προχωρήσει στη δημιουργία του πλέον ολοκληρωμένου παρόχου ενέργειας της νέας εποχής («Utility of the Future»).

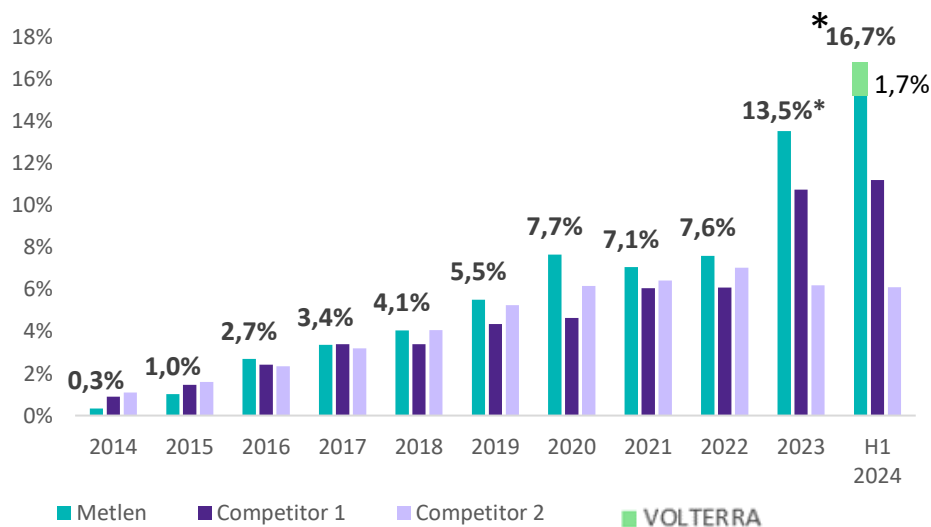
Προσφορά Ρεύματος



16,7%

Μερίδιο αγοράς ηλεκτρικής ενέργειας

Πηγή: Εταιρεία, EXE μερίδια αγοράς



* Πηγή: EXE μερίδια αγοράς- Διασυνδεδεμένο σύστημα, από το 2023 στο μερίδιο αγοράς της Metlen συμπεριλαμβάνονται τα μερίδια αγοράς της Protergia, WATT+VOLT και της VOLTERRA

Η METLEN έχει εδραιώσει την παρουσία της όσον αφορά στην εμπορία ΦΑ τόσο στα Βαλκάνια όσο και ευρύτερα στη ΝΑ Ευρώπη, **πετυχαίνοντας έτσι ανταγωνιστικές τιμές στην προμήθεια ΦΑ**, με το όφελος να διαχέεται, μέσω του συνεργατικού μοντέλου της Εταιρείας σε όλες τις δομές της METLEN. Στο Α' εξάμηνο του 2024, οι εισαγωγές ΦΑ της Εταιρείας προσέγγισαν τις 25 TWh, με τη METLEN να εκπροσωπεί το 43% των συνολικών εισαγωγών της χώρας.

Διαφοροποίηση προμήθειας φυσικού αερίου: Η Metlen εκμεταλλεύεται διαφορετικές πηγές προμήθειας φυσικού αερίου που είναι διαθέσιμες στην ελληνική αγορά. Αυτές είναι ο τερματικός σταθμός επαναεριοποίησης LNG της Ρεβυθούσας, καθώς και το φυσικό αέριο μέσω των αγωγών TurkStream και TAP.

% ελληνικών εισαγωγών ΦΑ

% ελληνικών εισαγωγών LNG



43%

...από ~20% στο τέλος του 2022, καθώς η Metlen τις Ελληνικές εισαγωγές ΦΑ (μαζί με την ΔΕΠΑ)

Πηγή: Εταιρεία



~45%

... υποδεικνύοντας ότι η Metlen ελέγχει σχεδόν το ήμισυ της αγοράς ΦΑ στην Ελλάδα

Πηγή: Εταιρεία

M Power Projects

35 έργα υπό εκτέλεση σε 11 διαφορετικές χώρες

Μετά την πρόσφατη αναδιάρθρωση, η M Power Projects (MPP) ενισχύει συνεχώς την διεθνή της παρουσία μέσω έργων που προωθούν τους στόχους της Ενεργειακής Μετάβασης και της Βιώσιμης Ανάπτυξης, εκτελώντας σήμερα 35 έργα σε 11 διαφορετικές χώρες. Το Α' εξάμηνο του 2024 τέθηκε σε ισχύ η έναρξη των εργασιών για την κατασκευή της **πρώτης υψηλής μεταφορικής ισχύος υποθαλάσσιας διασύνδεσης στο Ηνωμένο Βασίλειο**, σύμβαση ύψους **£1 δισ.** Συγκεκριμένα, ο Τομέας M Power Projects της METLEN, σε κοινοπραξία με την GE Vernova, έχει αναλάβει την προμήθεια και κατασκευή δύο σταθμών μετατροπής συνεχούς ρεύματος υψηλής τάσης (HVDC) για την κοινοπραξία (Eastern Green Link) EGL1 -National Grid και SP Energy Networks.

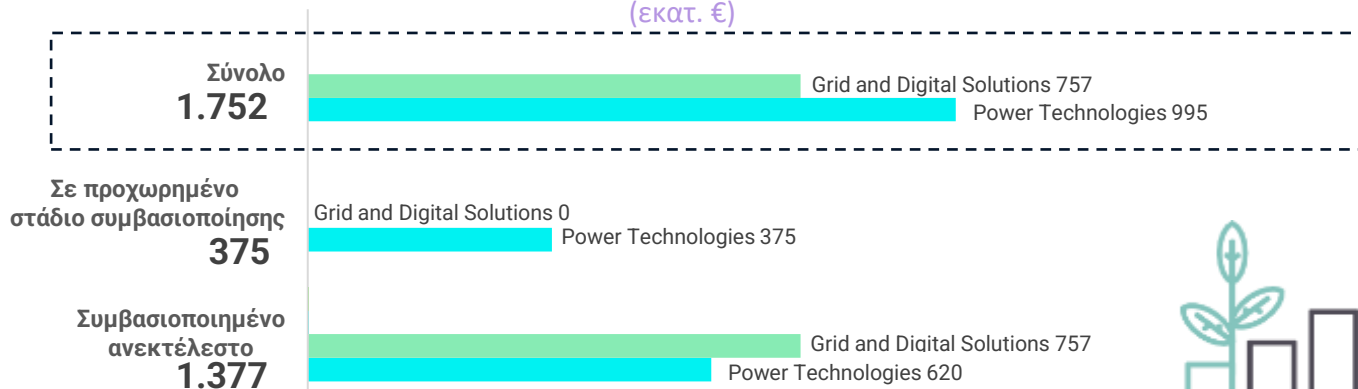
Στο τέλος του Α' εξαμήνου του 2024, το ανεκτέλεστο υπόλοιπο των συμβασιοποιημένων έργων ανήλθε στα €1,4 δισ., ενώ συμπεριλαμβανομένων των έργων που βρίσκονται σε προχωρημένο στάδιο συμβασιοποίησης, το σύνολο ανέρχεται στα €1,8 δισ., εκ των οποίων το 8% μόνο αφορά σε έργα στην Ελλάδα και το υπόλοιπο στις αγορές του εξωτερικού και κυρίως στο Ηνωμένο Βασίλειο, δραστηριότητα η οποία θα προσφέρει σημαντικούς ρυθμούς ανάπτυξης στους τομείς των κατασκευών και παραχωρήσεων.

Ο Τομέας Power Projects, εκμεταλλεύεται τη σημαντική τεχνογνωσία ένας από τους πιο αξιόπιστους κατασκευαστές ενεργειακών έργων.

Ο Τομέας M Power Projects ήρθε σε συμφωνία για την ανάπτυξη και κατασκευή μίας μονάδας CCGT ισχύος 560 MW με σχετική υποδομή στο εργοστάσιο παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας Adamów στην Πολωνία. Πρόκειται για το δεύτερο ενεργειακό έργο της METLEN στην Πολωνία, καθώς η εταιρεία έχει ήδη υπογράψει σύμβαση EPC και κατασκευάζει επί του παρόντος ένα έργο CCGT 560 MW στο Grudziadz.

Έργα ανά κατηγορία

(εκατ. €)



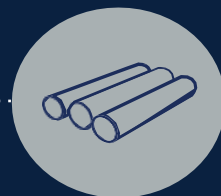
Συμβασιοποιημένο Ανεκτέλεστο Υπόλοιπο ανά Χώρα

Χώρα	Αξία (ποσά σε εκατ. €)
Ελλάδα	145
Ηνωμένο Βασίλειο	749
Πολωνία	380
Ιρλανδία	28
Γεωργία	10
Αλβανία	25
Λοιπά	40
Σύνολο	1.377

Πηγή: Εταιρεία

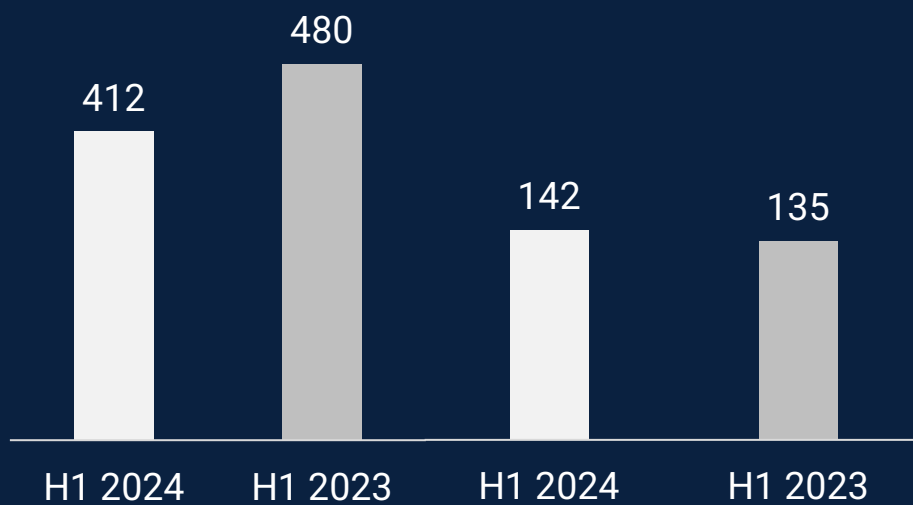
Πηγή: Εταιρεία

Metals



Κύκλος Εργασιών

EBITDA



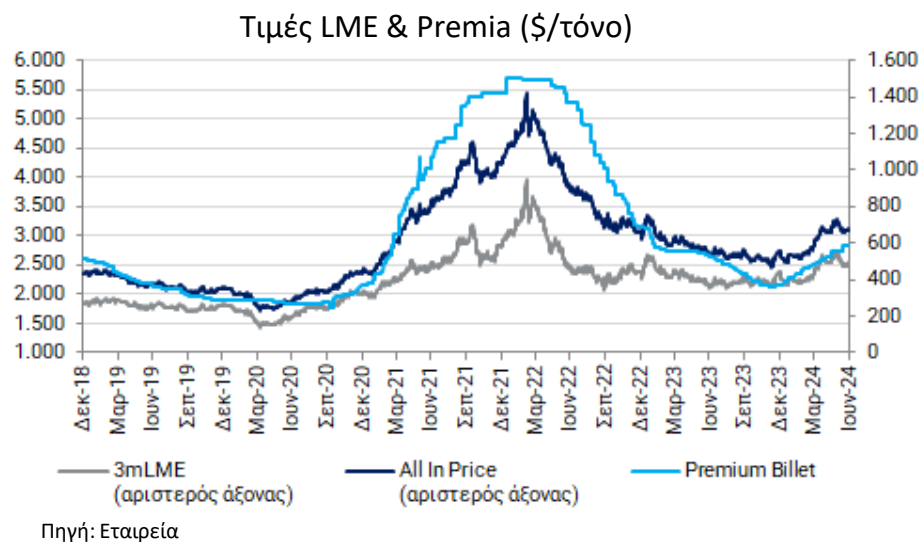
	Κύκλος Εργασιών		EBITDA		Περιθώριο EBITDA	
	H1 2024	H1 2023	H1 2024	H1 2023	H1 2024	H1 2023
(ποσά σε εκατ, €)						
Αλουμίνα	84	94	30	18	35,7%	19,1%
Αλουμίνιο	313	361	108	106	34,5%	29,3%
Άλλο*	14	25	4	12	28,0%	50,4%
Σύνολο	412	480	142	135	34,5%	28,4%

* Περιλαμβάνει τις βιομηχανικές εγκαταστάσεις

Πηγή: Εταιρεία

Metals

Ο αυστηρός έλεγχος κόστους οδηγεί τα περιθώρια κέρδους σε υψηλότερα επίπεδα

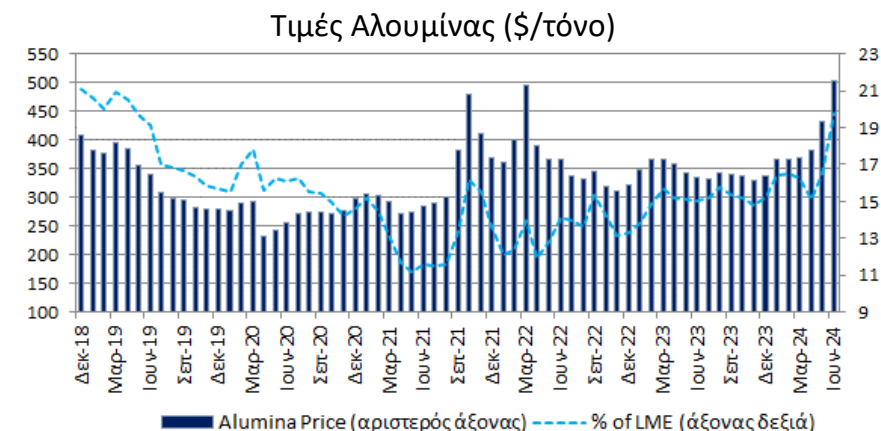


Η κερδοφορία της **αλουμίνας** ενισχύθηκε σημαντικά σε σχέση με το Α' εξάμηνο του 2023 τόσο λόγω της μείωσης του κόστους, όσο και λόγω της αύξησης της τιμής. Ο δείκτης API της αλουμίνας, ακολούθησε έντονα ανοδική τάση, σημειώνοντας αύξηση κατά 14% στο Α' εξάμηνο του 2024, στα 402\$/τόνο ως αποτέλεσμα ενός συνδυασμού ισχυρής ζήτησης, μετά και την επανεκκίνηση κάποιων εργοστασίων παραγωγής αλουμινίου στην Κίνα και στην Ευρώπη, και μειωμένης προσφοράς πρωτίστως λόγω έλλειψης βωξίτη.

Η ανάγκη για μεγαλύτερη καθετοποίηση στην αγορά του αλουμινίου θεωρείται πλέον επιβεβλημένη, όχι μόνο για την καλύτερη διαχείριση του κόστους, αλλά και για την απρόσκοπτη συνέχιση της παραγωγικής διαδικασίας

Κατά τη διάρκεια του Β' τριμήνου του 2024, οι τιμές του **αλουμινίου** διατήρησαν την ανοδική τους πορεία, φτάνοντας στα επίπεδα των 2.800\$/τόνο, προτού επανέλθουν στα επίπεδα των 2.400\$/τόνο. Η αύξηση των τιμών του αλουμινίου, πέραν από τη βελτίωση της παγκόσμιας ανάπτυξης, οφείλεται τόσο στην πρόσφατη απαγόρευση του χρηματιστηρίου μετάλλων του Λονδίνου (LME) για παραδόσεις νέας Ρωσικής παραγωγής αλουμινίου, μετά και τις κυρώσεις από Η.Π.Α. και Η.Β., όσο και στην ανησυχία για την προσφορά της αλουμίνας.

Σημαντική αυξητική τάση παρουσιάζουν τα **premia** της μπιγιέτας αλουμινίου, κινούμενα από το επίπεδο των 370 \$/t, στις αρχές του έτους, στο επίπεδο των 600 \$/t σήμερα. Η ανοδική πορεία των premia, οφείλεται κυρίως στο γεγονός ότι η Ευρώπη παραμένει μια σημαντικά ελλειμματική αγορά, με το μεγαλύτερο μέρος των αναγκών της να καλύπτεται από εισαγωγές από τρίτες χώρες, συμπεριλαμβανομένης της Μέσης Ανατολής και της Ρωσίας.



Metals

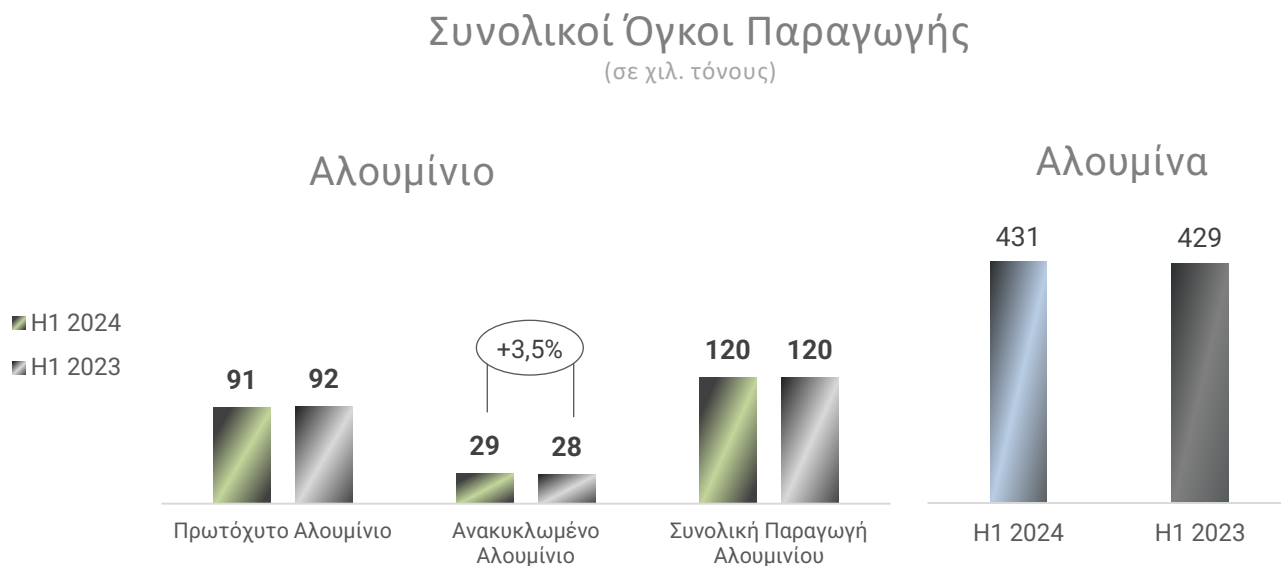
Τα εργοστάσια Αλουμίνας και Αλουμινίου κατέχουν ανταγωνιστική θέση στην παγκόσμια καμπύλη κόστους, **ενώ ταυτόχρονα επιταχύνουν την πορεία τους προς την πράσινη μετάβαση**

Ρεκόρ κερδοφορίας σε επίπεδα εξαμήνου, το οποίο προέρχεται από τις προληπτικές ενέργειες της διοίκησης καθώς και τις αυξήσεις των τιμών των μετάλλων. Η Metlen, μεταξύ άλλων, έχει καταφέρει την κατοχύρωση ευνοϊκών τιμών LME, ισοτιμίας €/\$, καθώς και τον έλεγχο του κόστους, που σε συνδυασμό με τα σημαντικά συγκριτικά πλεονεκτήματα που προσφέρει η συνύπαρξη των τομέων Ενέργειας και Μετάλλων, οδηγούν στην επίτευξη υψηλού περιθωρίου κέρδους και ως εκ τούτου στη διατήρηση της Metlen μεταξύ των ανταγωνιστικότερων παραγωγών αλουμινίου και αλουμίνας παγκοσμίως.

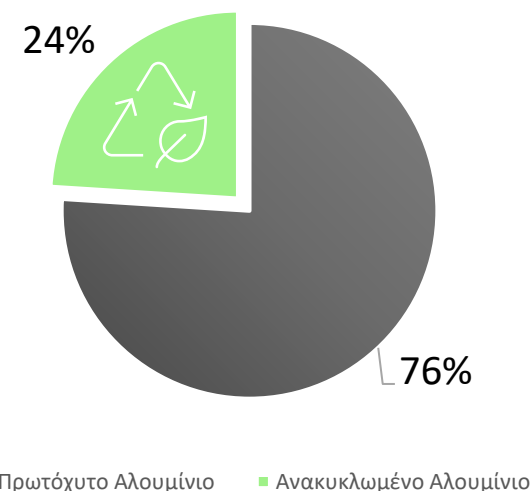
Τα εργοστάσια τόσο της Αλουμίνας όσο και του Αλουμινίου είναι σε πλήρη λειτουργία, επωφελούμενα από το εγγενές ανταγωνιστικό πλεονέκτημα να βρίσκονται ανάμεσα στους παραγωγούς με το χαμηλότερο κόστος παραγωγής παγκοσμίως.

Η “πράσινη” ζήτηση αναμένεται να αποτελέσει κύριο παράγοντα αύξησης της εκτός-Κίνας ζήτησης, υποστηριζόμενη τόσο από την αύξηση των πωλήσεων ηλεκτρικών οχημάτων όσο και την ενίσχυση των ΑΠΕ.

Με την ολοκλήρωση του προγράμματος «NEW ERA 250», η παραγωγική δυναμικότητα του Αλουμινίου ανέρχεται σε ~250 χιλ. τόνων.



Πηγή: Εταιρεία



Πηγή: Εταιρεία

Η παραγωγή 29 χιλ. τόνων από ανακυκλωμένο Αλουμίνιο θα μειώσει σημαντικά το ανθρακικό αποτύπωμα της Metlen, οδηγώντας σε 25% μείωση της απαιτούμενης ηλεκτρικής ενέργειας, ανά τόνο παραγωγής.

Metals

Η Metlen εξασφαλίζει ισχυρή κερδοφορία καθώς μετασχηματίζεται σε έναν "Πράσινο" παραγωγό αλουμινίου στην καρδιά της Ευρώπης

Η Metlen καταφέρνει να εξασφαλίζει υψηλά επίπεδα κερδοφορίας, καθώς μεταξύ άλλων :

- Επωφελείται σημαντικά από το ισχυρό Synergistic business model της καθώς και τη συμπληρωματικότητα των κλάδων Ενέργειας και Μετάλλων
- Μετά την εξαγορά της Imerys Bauxites, η Metlen έχει γίνει ο μεγαλύτερος καθετοποιημένος παραγωγός βωξίτη, αλουμίνας και αλουμινίου στην Ευρώπη, μειώνοντας σημαντικά τους κινδύνους και τις δαπάνες
- Το Αλουμίνιο διατηρεί πλήρη ευελιξία λειτουργώντας τόσο ως "μπαταρία", εκμεταλλευόμενο τις χαμηλές τιμές ηλεκτρικής ενέργειας όταν εμφανίζονται, ενώ συνεχίζει να "πρασινίσει" το μείγμα ενέργειάς του μέσω ΑΠΕ, μειώνοντας έτσι το κόστος της ηλεκτρικής ενέργειας.
- Οδηγεί την Ενεργειακή Μετάβαση στην Ευρωπαϊκή αγορά μεταλλουργίας, καθώς σύντομα θα ενταχθεί στη μικρή ομάδα Ευρωπαίων παραγωγών που θα ηλεκτροδοτήσουν τη μεταλλουργία τους κυρίως μέσω ΑΠΕ
- Βρίσκεται σε τροχιά για να γίνει παγκόσμιο πρότυπο στην "Πράσινη" μεταλλουργία, καθώς συνεχίζει να επεκτείνει τη χωρητικότητα του δευτερόχυτου αλουμινίου. Αυτό μειώνει την κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας ανά τόνο παραγωγής, βελτιώνοντας έτσι περαιτέρω τα "Πράσινα" χαρακτηριστικά του.
- Έχει «κλειδώσει» σε σχετικά υψηλά επίπεδα τις τιμές αλουμινίου, διασφαλίζοντας σταθερή κερδοφορία ανεξάρτητα από τον οικονομικό κύκλο.





07

Κίνδυνοι -
Μεταγενέστερα
Γεγονότα

Λοιποί Κίνδυνοι



Οι δραστηριότητες της Εταιρείας

δημιουργούν πολλαπλούς χρηματοοικονομικούς κινδύνους συμπεριλαμβανομένων των κινδύνων συναλλαγματικών ισοτιμιών και επιτοκίων, διακυμάνσεων των τιμών της αγοράς, πιστωτικών κινδύνων και κινδύνων ρευστότητας.



Λεπτομερής περιγραφή

καθώς και οι πολιτικές διαχείρισης αυτών αναφέρονται στην Οικονομική Έκθεση του Ομίλου και της Εταιρείας.

Μεταγενέστερα Γεγονότα

> 9 Ιουλίου 2024

Η Metlen Energy & Metals A.E. ανακοινώνει, σε συνέχεια της από 22.08.2023 ανακοίνωσης, την ολοκλήρωση της συμφωνίας εξαγοράς του συνόλου των μετοχών της εταιρείας ΕΦΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΕΤΑΙΡΙΑ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ («EfaEnergy») στις 09.07.2024.



Thank you

