

METLEN ENERGY & METALS
FLASH NOTE ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ Α' ΕΞΑΜΗΝΟΥ
2024

Σταθερά σε τροχιά διεθνοποίησης και ανάπτυξης

Ιστορικό ρεκόρ καθαρής κερδοφορίας Α' εξαμήνου

Το διεθνοποιημένο και διαφοροποιημένο μοντέλο ανάπτυξης επιδεικνύει σοβαρή ανθεκτικότητα. Συνεχίζονται οι μεγάλες βιομηχανικές επενδύσεις και η επέκταση στις ΑΠΕ

Αθήνα, Ελλάδα – 25 Ιουλίου 2024 – Η METLEN Energy & Metals (RIC: MYTr.AT, Bloomberg: MYTIL.GA, ADR: MYTHY US) (**METLEN**) ανακοινώνει τα Οικονομικά Αποτελέσματα Α' εξαμήνου 2024.

- ✓ **Ο Κύκλος Εργασιών** διαμορφώθηκε στα **€2.482 εκατ.**, σε σύγκριση με €2.516 εκατ. το Α' εξάμηνο του 2023, παρά τη σημαντική μείωση των τιμών ηλεκτρικής ενέργειας και φυσικού αερίου καθ' όλη τη διάρκεια του εξαμήνου.
- ✓ **€474 εκατ. Κέρδη προ Φόρων, Τόκων και Αποσβέσεων (EBITDA)**, έναντι €437 εκατ. την αντίστοιχη περίοδο του προηγούμενου έτους, με παράλληλη αύξηση του λειτουργικού περιθωρίου κατά 169 μονάδες βάσης.
- ✓ **€282 εκατ. Καθαρά Κέρδη Μετά από Δικαιώματα Μειοψηφίας** έναντι €268 εκατ. το Α' εξάμηνο του 2023. Αντίστοιχα, τα **κέρδη ανά μετοχή** διαμορφώθηκαν σε €2,04 έναντι €1,94 την αντίστοιχη περίοδο του προηγούμενου έτους.
- ✓ **Ο καθαρός δανεισμός** σε προσαρμοσμένη βάση διαμορφώθηκε στα **€1.774 εκατ.**, εξαιρουμένου του δανεισμού χωρίς αναγωγή (non-recourse). Παρά το εντατικό επενδυτικό πρόγραμμα που βρίσκεται σε πλήρη εξέλιξη, το προσαρμοσμένο Net Debt/EBITDA διαμορφώθηκε στο 1,76x, επίπεδο εφάμιλλο ή και καλύτερο από τις επιδόσεις εταιρειών εντός της επενδυτικής βαθμίδας. Σύμφωνα με τις αξιολογήσεις των οίκων FITCH και S&P, η Εταιρεία βρίσκεται ένα βήμα από την επίτευξη του στόχου κατάκτησης της επενδυτικής βαθμίδας, για πρώτη φορά στην ιστορία της.

Σχολιάζοντας τα Οικονομικά Αποτελέσματα, ο Πρόεδρος και Διευθύνων Σύμβουλος της Εταιρείας, Ευάγγελος Μυτιληναίος ανέφερε:

«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 έντονες 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».

1. ΒΑΣΙΚΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΜΕΓΕΘΗ

Ποσά σε εκ €	Α' Εξαμ. 2024	Α' Εξαμ. 2023	Δ %
Κύκλος Εργασιών	2.482	2.516	-1%
EBITDA	474	437	8%
Καθαρά Κέρδη	282	268	5%
Κέρδη ανά μετοχή	2,04	1,94	5%
Περιθώρια (%)			Δ(μ.βάσης)
EBITDA	19,1%	17,4%	169
Καθαρά Κέρδη	11,4%	10,7%	70

Ο **κύκλος εργασιών** διαμορφώθηκε σε **€2.482 εκατ.** έναντι €2.516 εκατ. στο Α' εξάμηνο του 2023, σημειώνοντας μείωση 1%, παρά τη σημαντική αποκλιμάκωση των τιμών ενέργειας και συγκεκριμένα τόσο της ηλεκτρικής ενέργειας (DAM: -54%) όσο και των τιμών του φυσικού αερίου (-33%).

Τα **Κέρδη προ Φόρων, Τόκων και Αποσβέσεων (EBITDA)** σημείωσαν αύξηση κατά 8% στα **€474 εκατ.** έναντι €437 εκατ. την αντίστοιχη περίοδο του προηγούμενου έτους, επωφελούμενα τόσο από τις σταθερά ισχυρές επιδόσεις του Τομέα των Μετάλλων όσο και από τη συνεχιζόμενη ανοδική πορεία της κερδοφορίας του Κλάδου της Ενέργειας και συγκεκριμένα της δραστηριότητας των Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας (ΑΠΕ), η οποία συνεισέφερε περίπου το 1/3 του συνολικού EBITDA της Εταιρείας. Ταυτόχρονα, η METLEN πέτυχε και την ενίσχυση του περιθωρίου κέρδους της, το οποίο σε επίπεδο EBITDA ενισχύθηκε από ~17% στο Α' εξάμηνο του 2023 σε ~19% στο Α' εξάμηνο του 2024. Αυτό ήταν αποτέλεσμα, κυρίως, της μεγαλύτερης συνεισφοράς στο μείγμα της κερδοφορίας της

Εταιρείας, Τομέων με ιδιαίτερα ποιοτικά χαρακτηριστικά όπως είναι οι ΑΠΕ, η Μεταλλουργία και το Ελληνικό Utility.

Η METLEN πέτυχε για ακόμα μία φορά την ιστορικά υψηλότερη επίδοσή της σε Α' εξάμηνο έτους με οδηγό τον Τομέα της Ενέργειας. Συγκεκριμένα, πέραν της σημαντικής συνεισφοράς της M Renewables (ΑΠΕ Ελλάδας και εξωτερικού), η οποία είδε την κερδοφορία της να αυξάνεται σημαντικά (+61%) σε σύγκριση με το Α' εξάμηνο του 2023, ο Κλάδος της Ενέργειας ευνοήθηκε επίσης από την ουσιαστική ενδυνάμωση του Ελληνικού Utility, το οποίο, σε επίπεδο μεριδίου αγοράς, προσέγγισε στο τέλος του Α' εξαμήνου του 2024 το 20% τόσο στην παραγωγή όσο και στην προμήθεια ηλεκτρικής ενέργειας.

Ο Κλάδος των Μετάλλων, στο Α' εξάμηνο του 2024, ξεπέρασε τα ιστορικά υψηλά επίπεδα κερδοφορίας του Α' εξαμήνου του 2023, ως αποτέλεσμα τόσο της ενδυνάμωσης των premia του αλουμινίου, όσο και της τιμής του API της Αλουμίνιας. Η επίδοση ρεκόρ σε επίπεδο εξαμήνου για τον Τομέα των Μετάλλων, οφείλεται κατά κύριο λόγο στην έγκαιρη ανάληψη δράσεων από τη Διοίκηση της Εταιρείας αναφορικά τόσο με την κατοχύρωση ευνοϊκών τιμών LME, αξιοποιώντας στο έπακρο τις ευκαιρίες που της δόθηκαν το προηγούμενο διάστημα, όσο και στον αυστηρό έλεγχο του κόστους. Το τελευταίο, μετά και τη λήξη του συμβολαίου με τη ΔΕΗ και την πλήρη ανάληψη της ηλεκτροδότησης του εργοστασίου του αλουμινίου από την Protergia, αποτελεί βασικό άξονα της ενίσχυσης της κερδοφορίας του Τομέα των Μετάλλων το 2024 έναντι του 2023. Τα παραπάνω, σε συνδυασμό με τις, κομβικής σημασίας, συνέργειες που προσφέρει η συνύπαρξη των Κλάδων Ενέργειας και Μετάλλων, διατηρούν τη METLEN μεταξύ των ανταγωνιστικότερων παραγωγών αλουμινίου και αλουμίνιας παγκοσμίως.

Τέλος, ιδιαίτερα σημαντική ήταν η αύξηση των **Καθαρών Κερδών, Μετά από Φόρους και Δικαιώματα Μειοψηφίας**, που ανήλθαν σε **€282 εκατ.**, αυξημένα κατά 5% σε σύγκριση με τα €268 εκατ. το αντίστοιχο εξάμηνο του 2023.

Ακολουθώντας την εποχικότητα των τελευταίων ετών, οι οικονομικές επιδόσεις της METLEN αναμένεται να ενισχυθούν ακόμη περισσότερο στο Β' εξάμηνο του 2024, με οδηγό τον Κλάδο της Ενέργειας. Τα παραπάνω θα έχουν ως αποτέλεσμα νέα, σημαντικά υψηλότερα επίπεδα κερδοφορίας, ενώ οι θετικές οικονομικές ροές επιτρέπουν την πραγματοποίηση όλων αυτών των επενδύσεων και την περαιτέρω ενίσχυση του κύκλου εργασιών με απόλυτο έλεγχο στους βασικούς δείκτες μόχλευσης.

Αναφορικά με την δραστηριότητα των κατασκευών και των παραχωρήσεων, τα **Κέρδη προ Φόρων, Τόκων και Αποσβέσεων (EBITDA)** διαμορφώθηκαν σε €12,2 εκατ. έναντι €7 εκατ. την αντίστοιχη περίοδο του προηγούμενου έτους, με την προοπτική σημαντικής αύξησης στο Β' εξάμηνο του 2024, καθώς το ανεκτέλεστο υπόλοιπο των εκτελούμενων έργων υποδομών ξεπερνά τα €800 εκατ., ενώ συμπεριλαμβανομένων των έργων που βρίσκονται σε προχωρημένο στάδιο επικείμενης συμβασιοποίησης, ξεπερνά το €1,2δισ. Οι προοπτικές του κατασκευαστικού κλάδου στην Ελλάδα είναι ιδιαίτερα θετικές, τόσο για τα δημόσια και ιδιωτικά έργα, όσο και για έργα παραχωρήσεων και Συμπράξεων Δημόσιου & Ιδιωτικού Τομέα (ΣΔΙΤ), στα οποία ο Τομέας Υποδομών (METKA ATE και M Παραχωρήσεις) φιλοδοξεί να διαδραματίσει πρωταγωνιστικό ρόλο.

2. ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΓΙΑ ΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΤΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΩΝ ΚΛΑΔΩΝ:

2.1. Κλάδος Ενέργειας

Ποσά σε εκ €	Α' Εξαμ. 2024	Α' Εξαμ. 2023	Δ %
Κύκλος Εργασιών	1.988	1.994	-0,3%
EBITDA	322	303	6%
Περιθώρια (%)			Δ(μ.βάσης)
EBITDA	16,2%	15,2%	100

Ο Κλάδος Ενέργειας κατέγραψε **κύκλο εργασιών €1.988 εκατ.** που αντιστοιχεί σε 80% του συνολικού κύκλου εργασιών, παραμένοντας στα ίδια επίπεδα σε σχέση με το Α' εξάμηνο του 2023. Τα **Κέρδη προ Φόρων, Τόκων και Αποσβέσεων (EBITDA)**, διαμορφώθηκαν στα **€322 εκατ.** αυξημένα κατά 6% έναντι €303 εκατ. το Α' εξάμηνο του 2023.

Η METLEN Energy & Metals, μέσω της νέας της δομής, έχει αποκτήσει μια ακόμα πιο δυναμική κι ευέλικτη μορφή, ικανή να αντιμετωπίσει τις προκλήσεις που διαμορφώνονται, αλλά και αυτές που θα προκύψουν στο μέλλον. Ταυτόχρονα, η Εταιρεία τοποθετείται στρατηγικά στην πρώτη γραμμή της ενεργειακής μετάβασης ως μία κορυφαία και ολοκληρωμένη ενεργειακή εταιρεία, με διεθνή παρουσία σε όλο το φάσμα της ενέργειας (Renewables, Energy & Generation Management, Energy Customer Solutions, Integrated Supply & Trading and Power Projects).

ΑΠΕ - Συνολικό χαρτοφυλάκιο METLEN	Ισχύς (GW)
Σε Λειτουργία	0,9
Υπό Κατασκευή	1,4
Σε Προχωρημένο στάδιο ανάπτυξης**	2,5
Σε αρχικό στάδιο ανάπτυξης	5,8
Συνολικό χαρτοφυλάκιο ΑΠΕ	10,6

* Συμπεριλαμβάνονται τα έργα όλων των τεχνολογιών (φωτοβολταϊκά, αποθήκευσης ενέργειας, αιολικά)

** Έργα έτοιμα προς κατασκευή είτε άμεσα είτε κατά τη διάρκεια των επόμενων 6 μηνών

Η συνολική δυναμικότητα του ώριμου και εν λειτουργία παγκόσμιου χαρτοφυλακίου της M Renewables που επεκτείνεται δυναμικά και στις πέντε ηπείρους ανέρχεται σε **~4,8 GW**, ενώ συμπεριλαμβάνοντας και μία σειρά έργων σε αρχικό και μεσαίο στάδιο ανάπτυξης,

δυναμικότητας περίπου **~5,8 GW**, το παγκόσμιο χαρτοφυλάκιο της METLEN στο τέλος του Α' εξαμήνου του 2024 διαμορφώνεται πλέον στα **10,6 GW**.

Η παραγωγή ενέργειας από μονάδες Ανανεώσιμων Πηγών, με συνολική εγκατεστημένη ισχύ 0,9GW στο τέλος του Α' εξαμήνου του 2024, ανήλθε σε **632 GWhs**. Από αυτές, οι 327 GWhs παρήχθησαν από ΑΠΕ εντός Ελλάδος και οι υπόλοιπες 305 GWhs από ΑΠΕ του εξωτερικού.

Η METLEN, συνεχίζοντας με αποτελεσματικότητα το Asset Rotation Model, προχώρησε εντός του Α' εξαμήνου σε μία συμφωνία στρατηγικής σημασίας με τη ΔΕΗ, η οποία αφορά στη διάθεση έργων συνολικής ισχύος ~2GW στην Ευρώπη και πιο συγκεκριμένα στην Ιταλία (503MW), τη Ρουμανία (516MW), την Κροατία (445MW) και τη Βουλγαρία (500MW) με ορίζοντα υλοποίησης 3 έτη. Το επιτυχημένο Asset Rotation Model επιτρέπει στην Εταιρεία να συνεχίζει απρόσκοπτα την ανάπτυξη της κερδοφορίας της M Renewables, κάνοντας ταυτόχρονα ορθή χρήση όλων των διαθέσιμων χρηματοδοτικών εργαλείων. Ως αποτέλεσμα των παραπάνω, η Εταιρεία διαθέτει ένα αυτοχρηματοδοτούμενο μοντέλο ανάπτυξης των ΑΠΕ, διατηρώντας ταυτόχρονα χαμηλά επίπεδα μόχλευσης και εξαιρετικό πιστωτικό προφίλ.

Μέσω του Asset Rotation Model, ολοκληρώθηκε επίσης εντός του Α' εξαμήνου του 2024 η υπογραφή συμφωνιών πώλησης φωτοβολταϊκών (Φ/Β) έργων (SPAs) συνολικής ισχύος ~531MW στην Ευρώπη.

Αναφορικά με το χαρτοφυλάκιο ιδίων έργων της METLEN που αναπτύσσεται εντός Ελλάδος, συνεχίζονται κανονικά οι εργασίες για την ολοκλήρωση της κατασκευής ~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).

Όσον αφορά στο διεθνές χαρτοφυλάκιο, η METLEN σήμερα κατασκευάζει πάνω από 1 GW Φ/Β έργα, τα οποία αναμένεται να τεθούν σε λειτουργία το επόμενο διάστημα.

Στο πλαίσιο της Παγκόσμιας Ενεργειακής Μετάβασης, μέσω της στροφής προς τις ΑΠΕ, καθώς και της Στρατηγικής Βιώσιμης Ανάπτυξης που υιοθέτησε η Εταιρεία τα τελευταία χρόνια, η METLEN προχώρησε, το Μάιο του 2024 στην υπογραφή δύο 10ετών PPA με την Kerpel DC REIT για την παροχή ενέργειας σε δύο εγκαταστάσεις της Kerpel DC REIT στο Δουβλίνο, που θα παράγεται από δύο Φ/Β πάρκα στην Ιρλανδία. Μέσω αυτών θα παρέχεται «πράσινη» ενέργεια, μειώνοντας τις εκπομπές διοξειδίου του άνθρακα κατά 6.250 τόνους CO2 ετησίως.

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, η Ρουμανία, με το συμβασιολογημένο υπόλοιπο (υπογεγραμμένο ανεκτέλεστο) να διαμορφώνεται στα €221 εκατ., ενώ επιπλέον €360 εκατ. βρίσκονται σε τελική φάση διαπραγμάτευσης.

Στοιχεία Ελληνικής Αγοράς – Α' εξαμήνου 2024

Παραγωγή ανά τύπο Μονάδας [TWh]	Α' Εξαμ. 2024	Α' Εξαμ. 2023	Α' Εξαμ.2024 % Μίγματος	Α' Εξαμ.2023 % Μίγματος
Λιγνίτης	1,5	2,1	6%	9%
Φυσικό Αέριο	9,0	6,5	37%	28%
Υδροηλεκτρικά	1,8	1,6	7%	7%
ΑΠΕ ¹	11,8	9,6	49%	41%
Καθαρές Εισαγωγές	0,3	3,5	1%	15%
Σύνολο	24,5	23,5	100%	100%

¹ Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας

Παραγωγή METLEN (TWhs) - Ελλάδα	Α' Εξαμ. 2024	Α' Εξαμ. 2023	Δ%
Θερμικές Μονάδες	3,9	2,2	81%
ΑΠΕ	0,3	0,3	14%
Σύνολο	4,2	2,4	73%

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.

Πιο αναλυτικά, οι τρεις σταθμοί συνδυασμένου κύκλου (CCGTs) και ο ένας σταθμός συμπαραγωγής ηλεκτρισμού-θερμότητας υψηλής αποδοτικότητας (CHP), παρήγαγαν στο Α' εξάμηνο του έτους, αθροιστικά **3,9 TWh** από **2,2 TWh** την αντίστοιχη περίοδο του 2023, μία αύξηση της θερμικής παραγωγής της METLEN περίπου **80%**. Η ποσότητα αυτή αντιπροσωπεύει το 43,4% της παραγωγής από μονάδες φυσικού αερίου, από ~33% που ήταν το 2023.

Η σημαντική αύξηση της παραγωγής από θερμικές μονάδες το Α' εξάμηνο του 2024 σε σχέση με το αντίστοιχο εξάμηνο του 2023, οφείλεται κατά κύριο λόγο (παρά την προγραμματισμένη συντήρηση που έγινε τον Απρίλιο) στην (έστω και δοκιμαστική ακόμα αφού έμεινε 50 ημέρες εκτός λειτουργίας της νέα μονάδα CCGT (826 MW). Ως εκ τούτου, και λόγω της πολύ δυνατής ζήτησης, ειδικά στο Γ' τρίμηνο του έτους, η παραγωγή του Β' εξαμήνου αναμένεται σημαντικά ενισχυμένη. Η νέα μονάδα CCGT, συμβάλλει αποφασιστικά στη στήριξη της μετάβασης της χώρας προς ένα ενεργειακό μείγμα με

σημαντικά μικρότερο ανθρακικό αποτύπωμα. Τα παραπάνω, σε συνδυασμό με τον υψηλό βαθμό απόδοσης και ευελιξίας των μονάδων μας και την προμήθεια φυσικού αερίου (ΦΑ) σε ανταγωνιστικές τιμές, αναμένεται να ενισχύσουν σημαντικά την κερδοφορία του Β' εξαμήνου και κατ' επέκταση του 2024.

Η συνολική παραγωγή της εταιρείας εντός Ελλάδος, τόσο από τις θερμικές, όσο και από τις ανανεώσιμες μονάδες της Εταιρείας, ανήλθε σε 4,2 TWh, ποσότητα που αντιστοιχεί στο 17,3% της συνολικής ζήτησης, από 10,4% στο τέλος του Α' εξαμήνου του 2023. Η METLEN, το τελευταίο έτος έχει καταφέρει σχεδόν να διπλασιάσει την παραγωγή της και άρα το μερίδιο αγοράς της, το οποίο τόσο λόγω της αύξησης της παραγωγής από ΑΠΕ όσο και λόγω της πλήρους ένταξης της νέα μονάδας CCGT (826 MW), αναμένεται να συνεχίσει την ανοδική του πορεία και τα επόμενα έτη.

METLEN– Προμήθεια ΗΕ & ΦΑ	Α' Εξαμ. 2024	Α' Εξαμ. 2023	Δ%
Μερίδιο Αγοράς	16,7%	12,8%	-

Όσον αφορά στη δραστηριότητα της προμήθειας, η **Protergia**, ενδυναμώνει σταθερά την παρουσία της στην λιανική κλείνοντας το πρώτο εξάμηνο του 2024, με το μερίδιό της στην αγορά ηλεκτρισμού στο τέλος Ιουνίου του 2024 να προσεγγίζει το 17% (μερίδια ΕΧΕ – συνυπολογίζοντας το ποσοστό της Volterra), από 12,8% στο τέλος του Α' εξαμήνου του 2023. Το επόμενο διάστημα η METLEN στοχεύει να ξεπεράσει το 20% της Ελληνικής κατανάλωσης, δημιουργώντας ένα ολοκληρωμένο «πράσινο» utility με διεθνή παρουσία. Έχοντας αξιοποιήσει την καθετοποίηση της λειτουργίας της Εταιρείας στον Τομέα της Ενέργειας, η METLEN έχει προχωρήσει στη δημιουργία του πλέον ολοκληρωμένου παρόχου ενέργειας της νέας εποχής («Utility of the Future»), το οποίο έχει τη δυνατότητα να απορροφά την πίεση που δημιουργείται από έντονες διακυμάνσεις των τιμών προς όφελος των καταναλωτών, όπως υπογραμμίζεται από την πρόσφατη ανακοίνωση για την τιμολογιακή πολιτική της Protergia τον Αύγουστο.

Ταυτόχρονα, η METLEN, πέραν της Ελληνικής αγοράς, έχει επιτύχει μεγάλη διείσδυση και σε άλλες αγορές της ΝΑ Ευρώπης όσον αφορά στην προμήθεια και εμπορία φυσικού αερίου, στο πλαίσιο άλλωστε και της συνολικής διεθνοποίησης της Εταιρείας. Διατηρώντας σταθερά υψηλούς όγκους ΦΑ που εμπορεύεται, 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.

Ενεργειακά Έργα METLEN	Α' Εξαμ. 2024
Ανεκτέλεστο υπόλοιπο συμβασιολογημένων έργων	€1,4 δισ.
Σύνολο Έργων	€1,8 δισ.

Ο Τομέας M Power Projects, εστιάζοντας σε έργα που προωθούν τους στόχους της Ενεργειακής Μετάβασης και της Βιώσιμης Ανάπτυξης, ενισχύει συνεχώς τη διεθνή του παρουσία εκτελώντας σήμερα 35 έργα σε 11 διαφορετικές χώρες.

Στο τέλος του Α' εξαμήνου του 2024, το ανεκτέλεστο υπόλοιπο των συμβασιολογημένων 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 αναμένεται να σημειώσει σημαντικούς ρυθμούς ανάπτυξης. Σημαντικές προοπτικές ανάπτυξης προσφέρουν και οι πόροι του Ευρωπαϊκού Ταμείου Ανάκαμψης, καθώς η Ελλάδα λαμβάνει ιδιαίτερα υψηλή χρηματοδότηση ως ποσοστό του ΑΕΠ.

Αναφορικά με τις κυριότερες εξελίξεις του Α' εξαμήνου του 2024, ο Τομέας M Power Projects ήρθε σε συμφωνία για την ανάπτυξη και κατασκευή 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, και πάλι σε κοινοπραξία με τη SIEMENS ENERGY. Το έργο αναμένεται να ολοκληρωθεί το δεύτερο τρίμηνο του 2027 και η συμβατική τιμή για την METLEN ανέρχεται περίπου σε 250 εκατ. ευρώ. Η συνολική επένδυση υπερβαίνει την αξία των 2,3 δισ. PLN (500 εκατ. ευρώ).

Επίσης, 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, σε κοινοπραξία με την GE Vernova, έχει αναλάβει την προμήθεια και κατασκευή δύο σταθμών μετατροπής συνεχούς ρεύματος υψηλής τάσης (HVDC) για την κοινοπραξία EGL1 -National Grid και SP Energy Networks. Το έργο σχεδιάστηκε για να ξεκλειδώσει το τεράστιο ενεργειακό δυναμικό ΑΠΕ της Σκωτίας, αυξάνοντας την ικανότητα του Ηνωμένου Βασιλείου να μεταφέρει καθαρή ενέργεια εκεί που απαιτείται.

2.2. Κλάδος Μετάλλων

Ποσά σε εκ €	Α' Εξαμ. 2024	Α' Εξαμ. 2023	Δ %
Κύκλος Εργασιών	412	480	-14%
EBITDA	142	135	4%
Περιθώρια (%)			Δ(bps)
EBITDA	34,5%	28,3%	620

Συνολικοί όγκοι παραγωγής (χιλ. τν.)	Α' Εξαμ. 2024	Α' Εξαμ. 2023	Δ%
Αλουμίνια	431	429	0,5%
<i>Πρωτόχυτο Αλουμίνιο</i>	91	92	-2,0%
<i>Ανακυκλωμένο Αλουμίνιο</i>	29	28	4,2%
Σύνολο Παραγωγής Αλουμινίου	120	120	-0,5%

Τιμές Αλουμινίου & Αλουμίνιας (\$/t)	Α' Εξαμ. 2024	Α' Εξαμ. 2023	Δ%
3M LME	2.401,7	2.362,2	1,7%
Δείκτης Τιμής Αλουμίνιας (API)	401,8	352,5	14,0%

Ο Κλάδος Μετάλλων κατέγραψε **Κύκλο Εργασιών €412 εκατ.** που αντιστοιχεί σε 17% του συνολικού κύκλου εργασιών, σημειώνοντας μείωση κατά 14% σε σχέση με το Α' εξάμηνο του 2023. Τα **Κέρδη προ Φόρων, Τόκων και Αποσβέσεων (EBITDA)**, διαμορφώθηκαν στα **€142 εκατ.** σημειώνοντας αύξηση κατά 4% εκατ. σε σχέση με το Α' εξάμηνο του 2023.

Η μέση τιμή του αλουμινίου (LME 3M) για το Α' εξάμηνο του 2024, κινήθηκε στα επίπεδα του αντίστοιχου διαστήματος του 2023, στα 2.402\$/τόνο. 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 αλουμίνιας. Συγχρόνως, η ενίσχυση του δολαρίου Η.Π.Α. και οι φόβοι της αγοράς για διατήρηση του υψηλού κόστους δανεισμού για μεγαλύτερη διάρκεια, επανέφεραν τις τιμές του μετάλλου στα επίπεδα των \$2.500/τόνο στο τέλος του Α' εξαμήνου του 2024 και στα \$2.400 με την είσοδο του Β' εξαμήνου.

Σημαντική αυξητική τάση παρουσιάζουν τα premia της μπιγιέτας αλουμινίου, ειδικά στις περιοχές που δραστηριοποιείται η Εταιρεία (Ευρώπη), κινούμενα από το επίπεδο των 370 \$/t, στις αρχές του έτους, στο επίπεδο των 600 \$/t σήμερα. Η σταθερά 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. Ταυτόχρονα και τα κόστη μεταφοράς και διαχείρισης έχουν ανέβει σημαντικά ενισχύοντας αυτή την ανοδική τάση των premia.

Η κερδοφορία της αλουμίνας, στο Α' εξάμηνο του 2024, ενισχύθηκε σημαντικά σε σχέση με το 2023, τόσο λόγω της μείωσης του κόστους παραγωγής, όσο και λόγω της αύξησης της τιμής πώλησης. Ο δείκτης API της αλουμίνας, ακολούθησε έντονα ανοδική τάση, σημειώνοντας αύξηση κατά 14% στο Α' εξάμηνο του 2024, στα 402\$/τόνο. Οι τιμές της αλουμίνας έχουν ενισχυθεί σημαντικά από το επίπεδο των 350\$/τόνο, στην αρχή του έτους, πάνω από τα 500\$/τόνο στο τέλος του Α' εξαμήνου. Το παραπάνω είναι αποτέλεσμα ενός συνδυασμού ισχυρής ζήτησης, μετά και την επανεκκίνηση κάποιων εργοστασίων παραγωγής αλουμινίου, τόσο στην επαρχία Yunnan της Κίνας, όσο και στην Ευρώπη, και μειωμένης προσφοράς, κυρίως από την Αυστραλία και την Κίνα, πρωτίστως λόγω έλλειψης βωξίτη. Πιθανή εξάντληση τοπικών αποθεμάτων βωξίτη στο μέλλον (πχ. Κίνα), θα παίξει καθοριστικό ρόλο στη διαμόρφωση των τιμών της αλουμίνας τα επόμενα έτη.

Ως εκ τούτου, 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 με εξασφαλισμένη πρώτη ύλη βωξίτη για την παραγωγή αλουμίνας και αλουμινίου. Η METLEN, με έγκαιρη ανάληψη δράσεων και αξιοποιώντας στο έπακρο όλες τις ευκαιρίες που τις δίνονται, είτε σε επίπεδο εσόδων (hedging) είτε σε επίπεδο μείωσης κόστους και επενδύσεων (εξαγορά της Imerys βωξίτες, συμφωνία για εξόρυξη βωξίτη στην Γκάνα), καταφέρνει σταθερά να οδηγεί τον Κλάδο των Μετάλλων σε νέα ιστορικά υψηλά επίπεδα κερδοφορίας. Ταυτόχρονα, η Εταιρεία έχει καταφέρει να κατοχυρώσει ευνοϊκές τιμές LME, ισοτιμίας €/\$, καθώς και να διατηρεί τον έλεγχο του κόστους, χαρακτηριστικά τα οποία σε συνδυασμό με τα σημαντικά συγκριτικά πλεονεκτήματα που προσφέρει η συνύπαρξη των Κλάδων Ενέργειας και Μετάλλων, αναμένεται να συμβάλουν στην διατήρηση των περιθωρίων κέρδους σε υψηλό επίπεδο τα επόμενα έτη, τοποθετώντας τη METLEN, σταθερά, μεταξύ των ανταγωνιστικότερων παραγωγών αλουμινίου και αλουμίνας παγκοσμίως. Κομβικό ρόλο για τη διατήρηση της METLEN ανάμεσα στους πιο οικονομικούς παραγωγούς αλουμίνας και αλουμινίου παγκοσμίως, έχει η δυνατότητα του εργοστασίου αλουμινίου, εν είδει μπαταρίας, να εκμεταλλεύεται τις ιδιαίτερα χαμηλές τιμές ενέργειας, που προκύπτουν λόγω υπερπροσφοράς σε συγκεκριμένες ώρες της ημέρας.

Προοπτικές για το υπόλοιπο του έτους

Οι ιστορικά υψηλές επιδόσεις της METLEN στο Α' εξάμηνο θέτουν ισχυρές βάσεις για την επίτευξη των στόχων που έχουν τεθεί για το σύνολο του έτους. Περαιτέρω ανάλυση αναφορικά με τα οικονομικά αποτελέσματα, τις προοπτικές, τις επιχειρηματικές εξελίξεις και τη στρατηγική της Εταιρείας θα γίνει από τη Διοίκηση της METLEN στην προγραμματισμένη τηλεδιάσκεψη την Πέμπτη 25/7/2024, 17:30 μμ.

Για περισσότερες πληροφορίες, παρακαλούμε επικοινωνήστε:

Επενδυτικές Σχέσεις

Tel. 210-6877300 | Fax 210-6877400 | E-mail: ir@metlengroup.com

Γραφείο Τύπου

Tel. 210-6877346 | Fax 210-6877400 | E-mail: communications@metlengroup.com

METLEN:

Η METLEN Energy & Metals - μετεξέλιξη της MYTILINEOS Energy & Metals - είναι μια διεθνής βιομηχανική και ενεργειακή εταιρεία, με ηγετική θέση στους κλάδους της μεταλλουργίας και της ενέργειας, επικεντρωμένη στη βιώσιμη ανάπτυξη και την κυκλική οικονομία. Η Εταιρεία είναι εισηγμένη στο Χρηματιστήριο Αθηνών, με ενοποιημένο κύκλο εργασιών και EBITDA που ανέρχονται σε 5,49 δισ. ευρώ και 1,01 δισ. ευρώ, αντίστοιχα. Η METLEN είναι σημείο αναφοράς της ανταγωνιστικής «πράσινης» μεταλλουργίας σε ευρωπαϊκό και παγκόσμιο επίπεδο, ενώ διαθέτει τη μοναδική πλήρως καθετοποιημένη μονάδα παραγωγής βωξίτη, αλουμίνας και πρωτόχυτου αλουμινίου στην Ευρωπαϊκή Ένωση (E.E.) με ιδιόκτητες λιμενικές εγκαταστάσεις. Στον τομέα της ενέργειας, η METLEN προσφέρει ολοκληρωμένες λύσεις, υλοποιώντας έργα θερμικής και ανανεώσιμης ενέργειας, διανομής και εμπορίας ηλεκτρικής ενέργειας, παράλληλα με επενδύσεις σε υποδομές δικτύου, αποθήκευση μπαταριών και άλλες «πράσινες» τεχνολογίες. Η Εταιρεία δραστηριοποιείται στις αγορές και των πέντε ηπείρων, σε 40 χώρες, εφαρμόζοντας ένα πλήρως συνεργατικό μοντέλο μεταξύ των κλάδων της μεταλλουργίας, της ενέργειας και της end-to-end ανάπτυξης εμβληματικών ενεργειακών έργων.

www.metlengroup.com | [Facebook](#) | [Twitter](#) | [YouTube](#) | [LinkedIn](#)