



## Δελτίο Τύπου

### Θεμελίωση του νέου CCGT

- Ο Πρωθυπουργός Κυριάκος Μητσοτάκης και ο Πρόεδρος και Διευθύνων Σύμβουλος της MYTILINEOS Eu. Μυτιληναίος τοποθέτησαν το θεμέλιο λίθο σε ειδική τελετή στο Ενεργειακό Κέντρο Αγίου Νικολάου
- Το νέο CCGT θα είναι έτοιμο μέχρι τα τέλη του 2021
- Με θερμική απόδοση άνω του 63%, θα είναι η πιο αποτελεσματική μονάδα σε όλη την Ευρώπη

**Αθήνα, Ελλάδα – 3 Οκτωβρίου 2019** – Σε ειδική τελετή που πραγματοποιήθηκε στο Ενεργειακό Κέντρο της MYTILINEOS, στον Άγιο Νικόλαο Βοιωτίας, θεμελιώθηκε ο νέος σταθμός συνδυασμένου κύκλου με καύσιμο φυσικό αέριο (CCGT).

Ο πρωθυπουργός Κυριάκος Μητσοτάκης τοποθέτησε το θεμέλιο λίθο, μαζί με τον Πρόεδρο και Διευθύνοντα Σύμβουλο της MYTILINEOS, Eu. Μυτιληναίο.

Εκατοντάδες προσκεκλημένοι παρακολούθησαν την τελετή. Μεταξύ αυτών, μέλη του Υπουργικού Συμβουλίου και του Κοινοβουλίου, πρεσβευτές πολλών χωρών στις οποίες δραστηριοποιείται η MYTILINEOS, Έλληνες και διεθνείς επιχειρηματίες, τοπικά και ξένα μέσα ενημέρωσης.

Ο κ. Μητσοτάκης συνεχάρη τη MYTILINEOS και σχολίασε ότι *«με την πολύπλευρη παρουσία της στη βιομηχανία, η εταιρεία εμπιστεύεται και πάλι τη χώρα και ιδιαίτερα τους ανθρώπους της, δημιουργεί θέσεις εργασίας για τους Έλληνες. Το νέο εργοστάσιο θα χρησιμοποιεί φυσικό αέριο, ως ήπια γέφυρα μετάβασης στην εποχή της “πράσινης ενέργειας”»*

Κατά τη διάρκεια της ομιλίας του, ο κ. Μυτιληναίος έδωσε συγχαρητήρια στον πρωθυπουργό για την αποφασιστικότητά του να ενισχύσει το ποσοστό παραγωγής «καθαρής» ενέργειας της χώρας και από 20% που είναι σήμερα, να φθάσει το 35% το 2030. Παράλληλα, τόνισε ότι *«η MYTILINEOS συντάσσεται με την εθνική αυτή προσπάθεια και στο μερίδιο που της αναλογεί δεσμεύεται ότι η βιομηχανική της δραστηριότητα θα γίνει και αυτή «πράσινη». Μέχρι το τέλος του 2030, ο Τομέας Μεταλλουργίας της εταιρείας, η ιστορική Αλουμίνιον της Ελλάδος και άλλες μονάδες της εταιρείας στο εξωτερικό, θα ηλεκτροδοτούνται αποκλειστικά από ΑΠΕ, μηδενίζοντας το περιβαλλοντικό βιομηχανικό αποτύπωμα.»*

Το προβλεπόμενο επενδυτικό κόστος είναι της τάξεως των € 300 εκατ. και η νέα μονάδα θα χρησιμοποιήσει τεχνολογία αιχμής της General Electric (GE).

Ο Michael Rechsteiner, CEO και Αντιπρόεδρος της GE Power Services Europe, δήλωσε στην ομιλία του ότι «η GE έχει την τιμή να συνεργαστεί με τη MYTILINEOS για να φέρει τον πρώτο αεριοστρόβιλο HA στην Ελλάδα, κάτι που αποτελεί ορόσημο για τις 100 HA παραγγελίες αεριοστροβίλων της GE. Το Ενεργειακό Κέντρο του Αγίου Νικολάου θα ενταχθεί στην “αφρόκρεμα” της H-class. Όταν λειτουργήσει, θα αποδίδει 826MW στο δίκτυο, με 63% θερμική απόδοση, καθιστώντας το, το πιο ισχυρό και αποδοτικό εργοστάσιο παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας στη χώρα και έναν από τους μεγαλύτερους σταθμούς ηλεκτροπαραγωγής στην Ευρώπη. Στη GE, είμαστε εξαιρετικά υπερήφανοι που συμμετέχουμε στην προώθηση της “καθαρής” ηλεκτροπαραγωγής στην Ελλάδα.»

Η ημερομηνία έναρξης λειτουργίας του σταθμού (commissioning) τοποθετείται στο 4ο τρίμηνο του 2021.

Ο κ. Ντίνος Μπενρουμπή, Γενικός Διευθυντής του Τομέα Ηλεκτρικής Ενέργειας – Protergia της MYTILINEOS δήλωσε μεταξύ άλλων, ότι «φιλοδοξούμε το Ενεργειακό Κέντρο του Αγίου Νικολάου να συνεχίσει να είναι ένας κλιματικά θετικός ενεργειακός πόλος για την Ελλάδα, αλλά και ένας σημαντικός οικονομικός πυρήνας της ευρύτερης περιοχής. Το Ενεργειακό Κέντρο φιλοδοξεί να είναι η καθαρή καρδιά του ενεργειακού μας συστήματος.»

Η MYTILINEOS υποστηρίζει την προσπάθεια μείωσης των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου. Το φυσικό αέριο κατά την καύση του εκπέμπει λιγότερα αέρια του θερμοκηπίου από τα υπόλοιπα συμβατικά καύσιμα, ενώ ένας σταθμός CCGT υπολογίζεται ότι εκπέμπει κάτω από το ένα τέταρτο των εκπομπών μιας θερμικής λιγνιτικής μονάδας.

Μπορείτε να παρακολουθήσετε ολόκληρη την τελετή στον ακόλουθο σύνδεσμο: <https://www.youtube.com/watch?v=kiP8stZs2v8> (ξεκινά στο 20.58)

ενώ μπορείτε να κατεβάσετε και επιπλέον φωτογραφικό υλικό από εδώ: <https://wetransfer.com/downloads/99b85a937d210ab38d30455d257881d020191003073929/cc593b5c4eb0826f3fb455cf105b694b20191003073929/53f09a>

**Για περισσότερες πληροφορίες, παρακαλούμε επικοινωνήστε:**

κα. Αντιγόνη Φάκου: Γραφείο Τύπου MYTILINEOS Τηλ. 210-6877346 | Fax 210-6877400 | E-mail: [Antigoni.Fakou@mytilineos.gr](mailto:Antigoni.Fakou@mytilineos.gr).

#### **MYTILINEOS**

Η Εταιρεία MYTILINEOS κατέχει ηγετική θέση στους τομείς Μεταλλουργίας, Ηλεκτρισμού & Φυσικού Αερίου και Ολοκληρωμένων Έργων & Υποδομών. Ιδρύθηκε στην Ελλάδα το 1990, είναι εταιρία εισηγμένη στο Χρηματιστήριο Αθηνών, με ενοποιημένο κύκλο εργασιών που ξεπερνά τα 1,5 δισ. ευρώ και απασχολεί περισσότερους από 3.380 άμεσους και έμμεσους εργαζόμενους στην Ελλάδα και το εξωτερικό.

Για περισσότερες πληροφορίες, επισκεφτείτε τη διεύθυνση [www.mytilineos.gr](http://www.mytilineos.gr) | [Facebook](#) | [Twitter](#) | [YouTube](#) | [LinkedIn](#)

### **Σχετικά με την GE Power**

Η GE Power είναι μια παγκοσμίου φήμης κορυφαία εταιρεία ενέργειας παρέχοντας εξοπλισμό, λύσεις και υπηρεσίες σε όλη την αξιακή αλυσίδα ενέργειας από την παραγωγή έως την κατανάλωση. Λειτουργώντας σε πάνω από 180 χώρες, η τεχνολογία μας παράγει το ένα τρίτο από τον παγκόσμιο ηλεκτρισμό, εξοπλίζει 90 τοις εκατό από τους κοινωφελείς οργανισμούς μεταφοράς ενέργειας σε όλο τον κόσμο και το λογισμικό μας διαχειρίζεται πάνω από σαράντα τοις εκατό της παγκόσμιας ενέργειας. Διαμέσου αδιάλλακτης καινοτομίας και συνεχιζόμενης συνεργασίας με τους πελάτες μας, εμείς αναπτύσσουμε τις τεχνολογίες ενέργειας από το μέλλον και βελτιώνουμε τα δίκτυα ηλεκτρικής ενέργειας στα οποία βασιζόμαστε σήμερα. Για περισσότερες πληροφορίες παρακαλώ επισκεφτείτε [www.ge.com/power](http://www.ge.com/power), και ακολουθείστε την GE Power στο [Twitter](#) και στο [LinkedIn](#).

*Αν δεν θέλετε να λαμβάνετε πλέον Δελτία Τύπου και ενημερώσεις από την MYTILINEOS, κάντε κλικ [εδώ](#)*