

Νέος σταθμός LNG στο Άσπρο Σκύδρας από τον ΔΕΣΦΑ

2024/07/15 15:43 στην κατηγορία ΑΥΤΟ/ΔΡΟΜΟΙ

Ολοκληρώθηκε το έργο των εγκαταστάσεων του Σταθμού Αποθήκευσης και Αεριοποίησης LNG που ανέπτυξε ο ΔΕΣΦΑ για την προμήθεια της περιοχής της Κεντρικής και της Δυτικής Μακεδονίας.

Ο νέος Σταθμός, ο οποίος συνιστά **τον πρώτο περιφερειακό σταθμό αποθήκευσης και αεριοποίησης LNG για την τροφοδοσία τοπικού δικτύου αερίου** στην Ελλάδα, εγκαινιάστηκε από τον ΔΕΣΦΑ στις 12 Ιουλίου, στο Άσπρο Σκύδρας.

Ο Σταθμός LNG του Άσπρου που ανέπτυξε ο ΔΕΣΦΑ συμβάλλει στην καταπολέμηση της ενεργειακής απομόνωσης και στην **ενίσχυση της ανταγωνιστικότητας της τοπικής βιομηχανίας**.

Μεταξύ των πρώτων ωφελούμενων χρηστών από τη νέα εγκατάσταση είναι η εταιρεία κονσερβοποιημένων οπωροκηπευτικών “Κρόνος”, η βιομηχανία κονσερβοποιίας ΔΑΝΑΪΣ ΑΕ, το Γενικό Νοσοκομείο Έδεσσας, και οι Σταθμοί διανομής για τα δίκτυα χαμηλής πίεσης των πόλεων Σκύδρας και Έδεσσας. Διαχειριστής του δικτύου διανομής φυσικού αερίου στις συγκεκριμένες πόλεις έχει αναλάβει η εταιρεία Hengas.

Ο Σταθμός LNG θα ωφελήσει την περιοχή μέχρι να τεθεί σε λειτουργία ο Αγωγός Δυτικής Μακεδονίας, το εμβληματικό έργο του ΔΕΣΦΑ που θα εξασφαλίσει την ομαλή μετάβαση των Περιφερειών Κεντρικής και Δυτικής Μακεδονίας στη μεταλιγνιτική εποχή, παρέχοντας πρόσβαση αρχικά στο φυσικό αέριο και στη συνέχεια σε υδρογόνο και άλλα ανανεώσιμα αέρια. Ο συγκεκριμένος τύπος εγκατάστασης είναι επαναχρησιμοποιούμενος και μπορεί να μεταφερθεί σε άλλες περιοχές που δεν έχουν ακόμη πρόσβαση το δίκτυο φυσικού αερίου.

Η νέα υποδομή έρχεται να προσθέσει έναν νέο σημαντικό κρίκο στην αλυσίδα αξίας των υποδομών Μικρής Κλίμακας LNG (Small Scale LNG) που αναπτύσσει ο ΔΕΣΦΑ.

Πρόσφατα, ο Σταθμός Φόρτωσης Φορτηγών LNG στη Ρεβυθούσα, η πρώτη ανάλογη εγκατάσταση στη Νοτιοανατολική Ευρώπη, συμπλήρωσε 104 Φορτώσεις Φορτηγών LNG από την έναρξη της εμπορικής της λειτουργίας τον Νοέμβριο του 2023,

τροφοδοτώντας με ασφάλεια απομακρυσμένους χρήστες και βιομηχανικές εγκαταστάσεις στην Ελλάδα και την ευρύτερη περιοχή με πάνω από 4,675.00 m³ LNG η 30,139 MWh ισοδύναμης ενέργειας.

Η εγκατάσταση αποθήκευσης και επαναεριοποίησης LNG του Άσπρου αποτελεί την πρώτη από μία σειρά αντίστοιχων εγκαταστάσεων που προγραμματίζεται να υλοποιηθούν στο επόμενο διάστημα από τον ΔΕΣΦΑ, σύμφωνα με το Δεκαετές Πρόγραμμα Ανάπτυξης 2023-2032 της εταιρείας.

Χαιρετισμό κατά τη διάρκεια των εγκαινίων απηύθυναν ο υφυπουργός Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, Διονύσιος Σταμενίτης, οι βουλευτές Πέλλας Βασίλειος (Λάκης) Βασιλειάδης και Θεοδώρα Τζάκρη, ο Αντιπεριφερειάρχης ΠΕ Πέλλας, Ιορδάνης Τζατμτζής, η δήμαρχος Σκύδρας, Κατερίνα Ιγνατιάδου, ο διευθυντής Ανάπτυξης Υποδομών του ΔΕΣΦΑ, Ιωάννης Χωματάς, η πρόεδρος & διευθύνουσα σύμβουλος της Hengas, Βασιλική (Βίκυ) Λαμπροπούλου, καθώς και εκπρόσωποι των εταιρειών που ανέλαβαν την κατασκευή του σταθμού, Andrea Barbieri, γενικός Διευθυντής της Technogas και Ανέστης Αγγελίδης, διευθύνων σύμβουλος της Promethan.

Στο πλαίσιο της εκδήλωσης, η CEO του ΔΕΣΦΑ, M.R.Galli, δήλωσε: «Ο νέος Σταθμός LNG στο Άσπρο δίνει άμεση πρόσβαση στο φυσικό αέριο στην Κεντρική και Δυτική Μακεδονία, ενισχύοντας σημαντικά την ανταγωνιστικότητα της τοπικής βιομηχανίας και βελτιώνοντας το ανθρακικό της αποτύπωμα. Ανήκει σε μια νέα γενιά υποδομών αερίου που επιτρέπουν τη διείσδυση του φυσικού αερίου σε νέες περιοχές και αγορές με έναν ευέλικτο και οικονομικά αποδοτικό τρόπο, ενώ μπορεί να χρησιμοποιηθεί και για βιομεθάνιο, συμβάλλοντας στην προώθηση της κυκλικής οικονομίας.

Είμαστε περήφανοι που μέσω των υποδομών μας, παρέχουμε αξιόπιστες ενεργειακές λύσεις ώστε η ενέργεια να φτάσει παντού. Παράλληλα, επιτρέπουμε στην Κεντρική και τη Δυτική Μακεδονία να είναι από τις πρώτες περιφέρειες που θα αξιοποιήσουν τις δυνατότητες των ανανεώσιμων πηγών αερίων, ανοίγοντας νέες ευκαιρίες βιώσιμης ανάπτυξης».