

Η Ελληνικά Καλώδια γιορτάζει τα εγκαίνια του έργου MOG της Elix

Η Ελληνικά Καλώδια, ο κορυφαίος προμηθευτής καλωδιακών λύσεων με το κλειδί στο χέρι για τον κλάδο της αιολικής ενέργειας, γιορτάζει την επιτυχημένη ολοκλήρωση του νέου αρθρωτού παράκτιου δικτύου (Modular Offshore Grid – MOG) της Elix. Ο Διαχειριστής του Συστήματος Μεταφοράς ηλεκτρικής ενέργειας του Βελγίου εγκαινίασε επίσημα το έργο με μία τελετή στην οποία παρευρέθηκε ο βασιλιάς Φίλιππος του Βελγίου.

Η πλατφόρμα, η οποία βρίσκεται σε απόσταση 40 χλμ. από την ακτή, συνδέεται με την ηπειρωτική χώρα μέσω δύο υποβρύχιων καλωδίων 220 kV που προμήθευσε η Ελληνικά Καλώδια. Συνολικά, 91 χλμ. υποβρύχιων καλωδίων 220 kV σχεδιάστηκαν, κατασκευάστηκαν και ελέγχθηκαν στην καθετοποιημένη μονάδα παραγωγής υποβρύχιων καλωδίων της Ελληνικά Καλώδια στην Κόρινθο.

Επιπλέον, η Ελληνικά Καλώδια παρείχε τους θαλάσσιους συνδέσμους, τους συνδέσμους μετάβασης μεταξύ υποβρύχιων και χερσαίων καλωδίων, τις καλωδιώσεις και τους συνδέσμους τερματισμού στην πλατφόρμα MOG, καθώς και εργασίες επιτόπιας συναρμολόγησης, δοκιμές αποδοχής κατά την ολοκλήρωση των εργασιών εγκατάστασης και τη θέση σε λειτουργία.

Ο κ. Αλέξιος Αλεξίου, Γενικός Διευθυντής της Ελληνικά Καλώδια, δήλωσε:

«Το έργο MOG σηματοδοτεί την πρώτη και πολύ επιτυχημένη συνεργασία μας με το Βέλγο Διαχειριστή Elix. Ως εταιρεία με παρουσία στο Βέλγιο μέσω της μητρικής εταιρείας μας Cenergy Holdings SA, είμαστε υπερήφανοι που συμβάλλουμε στους στόχους της χώρας για το περιβάλλον και τη βιωσιμότητα με ένα έργο που συντελεί στην αξιοποίηση του τεράστιου παράκτιου αιολικού

δυναμικού του Βελγίου.

Επιπλέον, η επιτυχημένη εκτέλεση του έργου MOG πιστοποιεί τη δέσμευση της εταιρείας μας να παρέχει ανταγωνιστικές λύσεις υψηλής ποιότητας για την παγκόσμια βιομηχανία παράκτιας αιολικής ενέργειας».

Ως περαιτέρω απόδειξη της ισχυρής δέσμευσης της Ελληνικά Καλώδια στην αναπτυσσόμενη αγορά offshore αιολικής ενέργειας, η Εταιρεία επεκτείνει την παραγωγική της δυναμικότητα σε καλώδια inter-array στο εργοστάσιο της Κορίνθου με στόχο να προμηθεύει ένα ευρύ φάσμα καλωδίων σε εταιρείες ανάπτυξης offshore αιολικών πάρκων παγκοσμίως.