



ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑ
ΠΡΟΝΟΜΙΑΚΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑ

ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ ΤΗΣ CENERGY HOLDINGS SA

Βρυξέλλες, 24 Σεπτεμβρίου 2018

Η παρακάτω πληροφόρηση αποτελεί ρυθμιζόμενη πληροφορία, όπως αυτή ορίζεται στο Βελγικό Νόμο της 2ας Αυγούστου 2002 και στο Βασιλικό Διάταγμα της 14ης Νοεμβρίου 2007 σχετικά με τις υποχρεώσεις των εκδοτών χρηματοοικονομικών τίτλων οι οποίοι διαπραγματεύονται σε ρυθμιζόμενη αγορά.

Κλάδος Καλωδίων: Ανάθεση δύο έργων για την υποβρύχια διασύνδεση Κρήτης – Πελοποννήσου (Ομάδα Α και Ομάδα Γ) στην Ελληνικά Καλώδια και τη θυγατρική της Fulgor.

Η Cenergy Holdings ανακοινώνει ότι ο ΑΔΜΗΕ ανέθεσε στη Fulgor σύμβαση αξίας περίπου 140 εκ. ευρώ για την προμήθεια και την εγκατάσταση ενός εκ των δύο υποβρύχιων καλωδίων για τη σύνδεση της Κρήτης με το εθνικό δίκτυο μεταφοράς ενέργειας στην Πελοπόννησο, καθώς και όλων των απαραίτητων χερσαίων καλωδίων για τη σύνδεση των υποβρύχιων καλωδίων με το εθνικό δίκτυο μεταφοράς ενέργειας από την πλευρά της Πελοποννήσου (Ομάδα Α). Ο ΑΔΜΗΕ ανέθεσε επίσης και στην Ελληνικά Καλώδια σύμβαση αξίας περίπου 41 εκ. ευρώ για την προμήθεια και εγκατάσταση των απαραίτητων χερσαίων καλωδίων για τη σύνδεση των δύο υποβρύχιων καλωδίων με το δίκτυο μεταφοράς ενέργειας της Κρήτης στην περιοχή των Χανίων (Ομάδα Γ).

Η ανάθεση στη Fulgor αφορά στο σχεδιασμό και την παραγωγή 135 χιλιομέτρων υποβρύχιου καλωδίου 150kV και 87 χιλιομέτρων χερσαίων καλωδίων 150 kV, την εγκατάσταση καλωδίων σε υποβρύχιο βάθος μέχρι 950 μέτρα περίπου, την προστασία καλωδίων σε υποβρύχιο βάθος μέχρι 100 μέτρα και τη σύνδεση τους με τα σημεία προσαιγιάλωσης στη Νότια Πελοπόννησο και την Κρήτη.

Αντίστοιχα, η ανάθεση στην Ελληνικά Καλώδια αφορά στο σχεδιασμό και την παραγωγή 204 χιλιομέτρων χερσαίων καλωδίων 150 kV και την εγκατάσταση τους κατά μήκος της χερσαίας διαδρομής από τα σημεία προσαιγιάλωσης των υποβρυχίων καλωδίων στη Κρήτη μέχρι τον υποσταθμό Υψηλής Τάσης στα Χανιά. Και τα δύο έργα θα έχουν ολοκληρωθεί εντός 22 μηνών από την υπογραφή των σχετικών συμβάσεων.

Τα υποβρύχια καλώδια θα κατασκευαστούν στο εργοστάσιο της Fulgor στο Σουσάκι Κορινθίας, όπου οι εγκαταστάσεις και ο εξοπλισμός τελευταίας τεχνολογίας καθιστούν δυνατή την παραγωγή και τις δοκιμές

σε μεγάλα συνεχόμενα μήκη, από τα μακρύτερα υποβρύχια καλώδια σε παγκόσμιο επίπεδο. Τα χερσαία καλώδια θα κατασκευαστούν στο εργοστάσιο της Ελληνικά Καλώδια στη Θήβα.

Η ανάθεση του εν λόγω σημαντικού έργου υπογραμμίζει την ηγετική θέση της Ελληνικά Καλώδια και της θυγατρικής της Fulgor, τόσο στον κλάδο κατασκευής υποβρυχίων καλωδίων, όσο και στην παγκόσμια βιομηχανία ενέργειας γενικότερα. Επιπλέον, επιβεβαιώνει την ικανότητα τους για την επίτευξη τεχνολογικά εξελιγμένων, οικονομικά αποδοτικών και αξιόπιστων καλωδιακών λύσεων και την επιτυχή ολοκλήρωση σύνθετων έργων με το κλειδί στο χέρι. Τα τελευταία χρόνια, η Fulgor αναπτύσσει τεχνογνωσία και παράγει ένα ευρύ φάσμα τεχνολογικά καινοτόμων προϊόντων, που εκτείνεται σε υποβρύχια καλώδια υψηλής και υπερυψηλής τάσης, καθώς και σε υποβρύχια καλώδια οπτικών ινών.

Η διασύνδεση της Κρήτης με το ελληνικό εθνικό δίκτυο μεταφοράς ενέργειας θα ενδυναμώσει τον ενεργειακό εφοδιασμό της Κρήτης, ενώ παράλληλα θα οδηγήσει σε μεγάλη οικονομική ελάφρυνση για τους Έλληνες καταναλωτές σε ολόκληρη τη χώρα.

Σχετικά με τη Cenergy Holdings

Η Cenergy Holdings είναι βελγική εταιρία συμμετοχών (holding), εισηγμένη στο Χρηματιστήριο Euronext Βρυξελλών και στο Χρηματιστήριο Αθηνών. Η Εταιρία εστιάζει στη μακροπρόθεσμη δημιουργία προστιθέμενης αξίας μέσω θυγατρικών εταιριών που δραστηριοποιούνται σε δυναμικές και αναπτυσσόμενες αγορές, όπως αυτές της μεταφοράς ενέργειας, των ανανεώσιμων πηγών, καθώς και των τηλεπικοινωνιών. Το χαρτοφυλάκιο της Cenergy Holdings αποτελείται από τη Σωληνουργία Κορίνθου και την Ελληνικά Καλώδια, πρωτοπόρες εταιρίες στους δυναμικά αναπτυσσόμενους κλάδους τους. Η Σωληνουργία Κορίνθου, είναι ένας από τους σημαντικότερους παραγωγούς σωλήνων χάλυβα διεθνώς, οι οποίοι χρησιμοποιούνται σε έργα ενέργειας και ειδικότερα για τη μεταφορά υγρών και αερίων καυσίμων και ένας σημαντικός προμηθευτής του κλάδου κατασκευών για κοίλες δοκούς χάλυβα. Η Cablel® Ελληνικά Καλώδια (www.cablel.com), είναι ένας από τους μεγαλύτερους παραγωγούς καλωδίων στην Ευρώπη. Κατασκευάζει καλώδια ενέργειας και τηλεπικοινωνιών, καθώς και υποβρύχια καλώδια για τους κλάδους που προαναφέρθηκαν.

Για περισσότερες πληροφορίες για την Εταιρία, παρακαλούμε επισκεφθείτε την ιστοσελίδα www.cenergyholdings.com.