



ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑ  
ΠΡΟΝΟΜΙΑΚΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑ

## ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ ΤΗΣ CENERGY HOLDINGS SA

**Βρυξέλλες, 6 Σεπτεμβρίου 2018**

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

### **Κλάδος Καλωδίων: Ανάθεση του έργου διασύνδεσης αιολικού πάρκου Hollandse Kust (South) στην κοινοπραξία Van Oord – Ελληνικά Καλώδια.**

**Η Cenergy Holdings ανακοινώνει ότι η TenneT ανέθεσε στην κοινοπραξία Van Oord – Ελληνικά Καλώδια την προμήθεια και την εγκατάσταση υποβρυχίων και χερσαίων καλωδίων για το έργο Hollandse Kust (South) Alpha. Μέσω της διασύνδεσης των 700 MW θα μεταφέρεται υπεράκτια αιολική ενέργεια σε χρήστες ηλεκτρικής ενέργειας στην Ολλανδία.**

Δύο αιολικά πάρκα με κοινή παραγωγική δυναμικότητα 700 MW βρίσκονται υπό κατασκευή στη ζώνη του αιολικού πάρκου Hollandse Kust (South), 22 χιλιόμετρα ανοικτά της ακτής της Ολλανδικής επαρχίας της Νότιας Ολλανδίας. Ο πελάτης TenneT, επιλέχθηκε από την Ολλανδική κυβέρνηση για να διαχειριστεί το υπεράκτιο δίκτυο. Η ανάθεση στην κοινοπραξία Van Oord – Ελληνικά Καλώδια αφορά στον σχεδιασμό, παραγωγή καλωδίων 200kV, υποβρύχια εγκατάσταση καλωδίων και τη διασύνδεση του αιολικού πάρκου με τον σταθμό υψηλής τάσης Maasvlakte. Η διασύνδεση μήκους 42 χιλιομέτρων θα εκτείνεται από τον υπεράκτιο υποσταθμό Alpha έως τον παράκτιο σταθμό του δικτύου στην περιοχή Maasvlakte 2 στο Ρότερνταμ.

Η κοινοπραξία Van Oord – Ελληνικά Καλώδια επιλέχθηκε επίσης για την παράδοση και την εγκατάσταση καλωδίων για το έργο Hollandse Kust (South) Beta. Η ανάθεση περιλαμβάνει την παραγωγή και εγκατάσταση ενός υποβρύχιου καλωδίου 66 kV μεταξύ της πλατφόρμας Alpha και της πλατφόρμας Beta. Η διασύνδεση Hollandse Kust (South) Alpha θα έχει ολοκληρωθεί έως το 2021 και η Beta εντός του 2022.

Η συνολική αξία της ανάθεσης για τα έργα Hollandse Kust (South) Alpha και Beta που αντιστοιχεί στην Ελληνικά Καλώδια ανέρχεται περίπου στο ποσό των 105 εκ. ευρώ.

Ο Manon van Beek, Διευθύνων Σύμβουλος της TenneT, δήλωσε: «Με αυτό το νέο έργο για το υπερράκτιο δίκτυο, για μία ακόμη φορά, σύμφωνα και με τη Συμφωνία για την Ενέργεια, κάνουμε ένα σημαντικό βήμα προς την αύξηση της βιώσιμης παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας στη θάλασσα. Η TenneT, και ως εκ τούτου και η Ολλανδία, έχουν κάνει σημαντικά βήματα για την υλοποίηση διασυνδέσεων για επιπρόσθετα 3,5 GW από υπερράκτια αιολικά πάρκα, και συνολικά 4,5 GW το 2023».

Ο Αλέξιος Αλεξίου, Γενικός Διευθυντής της Ελληνικά Καλώδια, δήλωσε: «Είναι μεγάλη χαρά για εμάς το γεγονός ότι αυτό το ιδιαιτέρως σημαντικό έργο υπερράκτιου αιολικού πάρκου ανατέθηκε στην Ελληνικά Καλώδια, σε συνεργασία με τον συνεργάτη μας, τη Van Oord, χάρη στη συνδυασμένη μας ικανότητα για την προμήθεια και την έγκαιρη εγκατάσταση ανταγωνιστικών και τεχνολογικά προηγμένων καλωδιακών λύσεων. Είμαστε περήφανοι που συμβάλλουμε στον στόχο της Ολλανδικής κυβέρνησης να επιτύχει δυναμικότητα παραγωγής ενέργειας από υπερράκτια αιολικά πάρκα συνολικά 4,5 GW έως το 2023».

Ο Pieter van Oord, Διευθύνων Σύμβουλος της Van Oord, δήλωσε «Η υπερράκτια αιολική ενέργεια αποτελεί σημαντικό κομμάτι της μετάβασης προς τη βιώσιμη ενεργειακή ανάπτυξη στην Ολλανδία. Αυτή η μείζονος σημασίας υπερράκτια διασύνδεση θα φέρει την αιολική ενέργεια στους τελικούς χρήστες. Είμαστε ενθουσιασμένοι που αναλαμβάνουμε αυτό το έργο για την TenneT, με τον συνεργάτη μας Ελληνικά Καλώδια».

### **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](http://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](http://www.cenergyholdings.com).

### **Σχετικά με τη Van Oord**

Η Van Oord είναι μια Ολλανδική οικογενειακή εταιρία, με εμπειρία 150 χρόνων ως ανάδοχος στον κλάδο της διεθνούς ναυτιλίας. Εστιάζει στη βυθοκόριση, στις υποδομές στον τομέα πετρελαίου και φυσικού αερίου και στην υπερράκτια αιολική ενέργεια. Το 2017, η Van Oord κατέγραψε τζίρο άνω του 1.5 δις. ευρώ. Τα κεντρικά γραφεία της βρίσκονται στο Rotterdam. Η Van Oord απασχολεί κατά προσέγγιση 4,500 υπαλλήλους, οι οποίοι απασχολήθηκαν το 2017 σε 108 έργα σε 42 χώρες. Ο στόλος της περιλαμβάνει περισσότερα από εκατό πλοία. Η ναυτική εφευρετικότητα αποτελεί χαρακτηριστικό της Van Oord, η οποία επιθυμεί να συμβάλει στη δημιουργία ενός καλύτερου κόσμου για τις επόμενες γενιές χρησιμοποιώντας καινοτόμες, έξυπνες και βιώσιμες λύσεις. Το 2018, η εταιρία γιορτάζει την 150η επέτειό της.

Περισσότερες πληροφορίες:

Cenergy Holdings, Εριέττα Παπαδογιάννη, Διευθύντρια Επικοινωνίας

Τηλ.: +30 210 6861 111, Email: [epapadogianni@cenergyholdings.com](mailto:epapadogianni@cenergyholdings.com)

Van Oord, Robert de Bruin, Επικεφαλής Εταιρικών Επικοινωνιών και Αγορών,

Tel.: +31 (0) 88 8268234, Κινητό: +31 (0) 6 53440890, Email: [robert.debruin@vanoord.com](mailto:robert.debruin@vanoord.com)