

## Η Σωληνουργία Κορίνθου αναλαμβάνει σημαντικά έργα στη Βόρεια Θάλασσα

Η Σωληνουργία Κορίνθου, κορυφαίος προμηθευτής σωλήνων χάλυβα για τους τομείς της ενέργειας και των κατασκευών, ανακοινώνει την ανάθεση δύο σημαντικών συμβολαίων, για υποθαλάσσια έργα, στη Βόρεια Θάλασσα από την Subsea7. Τα έργα, Bestla στη Νορβηγία και Bittern στο Ηνωμένο Βασίλειο, εδραιώνουν περαιτέρω την ισχυρή γεωγραφική παρουσία της εταιρίας στην περιοχή και αναδεικνύουν τις μακροχρόνιες, αμοιβαία επωφελείς συνεργασίες της.

### • Έργο Bestla – Βόρεια, Νορβηγική Θάλασσα

Το έργο Bestla, που λειτουργεί υπό την ΟΚΕΑ, βρίσκεται στη Βόρεια, Νορβηγική Θάλασσα, περίπου 13 χιλιόμετρα νότια του πεδίου Brage. Η σύμβαση περιλαμβάνει την προμήθεια 12,5 χιλιομέτρων σωλήνων χάλυβα 14 ιντσών, υψίσυχνης συχνότητας συγκόλλησης (HFW).

Το σχέδιο ανάπτυξης του Bestla περιλαμβάνει τη σύνδεση δύο υποθαλάσσιων γεωτρήσεων με την πλατφόρμα Brage, που θα λειτουργεί ως κεντρική εγκατάσταση για την παραγωγή, επεξεργασία και εξαγωγή φυσικού αερίου και υγρών καυσίμων (NGL) από τον σχηματισμό Sognefjord. Το έργο Bestla αποσκοπεί στη δημιουργία πρόσθετης αξίας μέσω λύσεων που είναι οικονομικά αποδοτικές και αξιοποιούν την ήδη υπάρχουσα υποδομή. Η συμμετοχή της Σωληνουργία Κορίνθου σε αυτό το έργο αναδεικνύει την ικανότητά της να υποστηρίζει καινοτόμες προσεγγίσεις για τη μεγιστοποίηση της εξόρυξης πόρων με χαμηλό κόστος.



### • Έργο Bittern – Κεντρική Βόρεια Θάλασσα, Ηνωμένο Βασίλειο

Στην Κεντρική Βόρεια Θάλασσα του Ηνωμένου Βασιλείου, το έργο Bittern περιλαμβάνει την κατασκευή και προμήθεια περίπου 22 χιλιομέτρων σωλήνων χάλυβα HFW για έναν αγωγό έγχυσης νερού διαμέτρου 12 ιντσών, που προγραμματίζεται να εγκατασταθεί το 2025. Οι σωλήνες θα τοποθετηθούν περίπου 190 χιλιόμετρα ανατολικά του Aberdeen, και θα αντικαταστήσουν τον υπάρχον αγωγό, με σκοπό τη διατήρηση της πίεσης του ταμιευτήρα καθ' όλη τη διάρκεια λειτουργίας του πεδίου Bittern. Η Subsea7, ως κύριος ανάδοχος του έργου, θα διαχειριστεί την εγκατάσταση του αγωγού και τις συνδέσεις των υποθαλάσσιων δομών στην πλωτή μονάδα παραγωγής, αποθήκευσης και εκφόρτωσης (FPSO) Triton και στο πεδίο Bittern.



Αξιοσημείωτο είναι ότι η Σωληνουργία Κορίνθου διαθέτει τη μοναδική δυνατότητα να εφαρμόζει εξωτερική επένδυση στις εγκαταστάσεις της σε σωλήνες χάλυβα μήκους 22,9 μέτρων, αναδεικνύοντας μια προηγμένη ικανότητα στον τομέα.

#### **Σχετικά με την Σωληνουργία Κορίνθου**

*Η Σωληνουργία Κορίνθου, τμήμα σωλήνων χάλυβα της Cenergy Holdings, είναι κορυφαίος κατασκευαστής χαλύβδινων σωλήνων για τον παγκόσμιο τομέα της ενέργειας και κατασκευών. Με έργα που εκτελούνται σε περισσότερες από 50 χώρες παγκοσμίως, αναπτύσσουμε καινοτόμες λύσεις, ξεπερνώντας τις προσδοκίες των πελατών μας, είτε πρόκειται για υποθαλάσσια έργα υψηλών απαιτήσεων, αγωγούς μεταφοράς αερίου υψηλής σημασίας, τη μεταφορά 100% υδρογόνου σε υψηλές πιέσεις μέσω αγωγών χάλυβα μεγάλης διαμέτρου / υψηλής αντοχής, ή μια εξειδικευμένη δομική απαίτηση χάλυβα. Όλα αυτά συνδυάζοντας την εμπειρία, την έγκαιρη παράδοση, την καινοτομία και επενδύοντας στην τελευταία τεχνολογία. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την εταιρεία μας, επισκεφθείτε την ιστοσελίδα μας [www.cpw.gr](http://www.cpw.gr)*