

Αθήνα, 5 Μαΐου 2016

ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

ΤΕΡΝΑ: Συμμετοχή στο έργο κατασκευής σταθμών συμπίεσης του Διαδριατικού Αγωγού Φυσικού Αερίου (TAP AG)

Η κοινοπραξία των εταιρειών ΤΕΡΝΑ Α.Ε και Renco S.p.A αναλαμβάνουν το έργο Μελέτης, Προμήθειας και Κατασκευής των σταθμών συμπίεσης του Διαδριατικού Αγωγού Φυσικού Αερίου (TAP AG).

- Στην Ελλάδα, η σύμβαση προβλέπει τη μελέτη, προμήθεια, κατασκευή και ανάθεση ενός σταθμού συμπίεσης στους Κήπους, κοντά στα ελληνοτουρκικά σύνορα.
- Στην Αλβανία, η σύμβαση προβλέπει τη μελέτη, προμήθεια, κατασκευή και ανάθεση ενός σταθμού συμπίεσης στο Φιέρι, και ενός σταθμού μέτρησης ροής στη Βίγλιστα. Ο σταθμός μέτρησης ροής έχει σχεδιαστεί για να υπολογίζει την ποσότητα του φυσικού αερίου που διέρχεται από το ελληνικό τμήμα του αγωγού.

Η έναρξη της κατασκευής των σταθμών συμπίεσης έχει προγραμματιστεί για το δεύτερο εξάμηνο του 2016 και η ολοκλήρωσή της αναμένεται να διαρκέσει περίπου 2 χρόνια. Οι σταθμοί συμπίεσης πρόκειται να κατασκευαστούν με βάση τα υψηλότερα διεθνή βιομηχανικά πρότυπα για την υγεία και την ασφάλεια, μακριά από πυκνοκατοικημένες περιοχές, και με τον ελάχιστο δυνατό αντίκτυπο στο περιβάλλον και τις τοπικές κοινότητες.

ΤΕΡΝΑ Α.Ε.

Λ. Μεσογείων 85, 11526 Αθήνα, E : info@terna.gr , T: 210 6968000, F:210 6968098-99