



ΈΡΓΟ: ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΣΩΛΗΝΩΝ ΣΤΗΛΗΣ ΚΑΙ
ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΣΥΝΘΗΚΩΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ
ΓΕΩΤΡΗΣΗΣ ΠΙΝΙ 2

Ν. Πλαστήρα 31, Σητεία, 72300
Τηλεφ. κέντρο: 28430-28335
Fax: 28430-26506
www.deyasitias.gr

ΠΡΟΫΠ: 35.000,00 ΕΥΡΩ (ΧΩΡΙΣ Φ.Π.Α. 24 %)

ΠΗΓΗ: ΙΔΙΟΙ ΠΟΡΟΙ ΔΕΥΑΣ

ΧΡΗΣΗ: 2017

ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ

Η μελέτη αυτή αφορά την αντικατάσταση σωλήνων στήλης γεώτρησης διαμέτρου 4 in από βάθος γεώτρησης περίπου 290μ, την προμήθεια και εγκατάσταση σε πλήρη λειτουργία ηλεκτρικού πίνακα με ομαλό εκκινήτη (soft starter) ισχύος 110 KW (150 HP), την προμήθεια και τοποθέτηση και στήριξη πλήρους υδραυλικής εγκατάστασης (που περιλαμβάνει υλικά και εξαρτήματα όπως βάνες, ανεπίστροφα, υδρόμετρο, διακόπτη ροής, καθώς και λοιπά υδραυλικά εξαρτήματα), την προμήθεια και τοποθέτηση σε πλήρη λειτουργία μετρητή ηλεκτρικής ενέργειας, την κατέλκυση και σύνδεση του αντλητικού συγκροτήματος καθώς και την εκτέλεση λοιπών εργασιών για τη βελτίωση των συνθηκών λειτουργίας στη γεώτρηση Πινί 2.

Η προμήθεια των υλικών καθώς και η εκτέλεση των εργασιών κρίνεται απαραίτητη για να τεθεί σε πλήρη λειτουργία η γεώτρηση.

Όλα τα υλικά - εξαρτήματα καθώς και εργασίες που αναφέρονται στη μελέτη, θα παραδοθούν για την σύνδεση και πλήρη λειτουργία της γεώτρησης.

Κωδικοί CPV του έργου : CPV 45262422-5 (Εργασίες υποβρυχίων γεωτρήσεων), CPV 71323100-9 (Υπηρεσίες σχεδιασμού συστημάτων ηλεκτρικής ενέργειας).

Η συνολική δαπάνη του έργου ανέρχεται στο ποσό των 35.000,00 ΕΥΡΩ χωρίς Φ.Π.Α. το οποίο θα χρηματοδοτηθεί από ΙΔΙΟΥΣ ΠΟΡΟΥΣ Δ.Ε.Υ.Α.Σ.

ΣΗΤΕΙΑ 04-01-2017

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ Τ.Υ. Δ.Ε.Υ.Α.Σ.

ΑΪΛΑΜΑΚΗΣ ΣΤΕΛΙΟΣ
ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Τ.Ε..

ΠΕΡΑΚΗΣ ΚΩΣΤΑΣ
ΠΤΥΧ. ΜΗΧ/ΚΟΣ ΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ Τ.Ε.