

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

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

α/α	Εργασία	Αριθμός Τιμολογίου	Κωδικός Αναθεώρησης	Είδος Μονάδας	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνη
-----	---------	--------------------	---------------------	---------------	----------	--------------	--------

Ομάδα ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ

1	Υδραυλική εγκατάσταση γεώτρησης αντλητικού συγκροτήματος και κατασκευή βάσης στήριξης σε πλήρη και κανονική λειτουργία. (ΥΔΡ1 - ΝΕΟ)	1.1	ΥΔΡ6651.1	τεμαχ	1,00	2.900,00	2.900,00
2	Προμήθεια και τοποθέτηση χαλυβδοσωλήνα στήλης γεώτρησης διαμέτρου 4 in (114,3 mm x 6,02 mm), συμπεριλαμβανόμενης και της ανοδικής προστασίας, σε πλήρη λειτουργία. (ΥΔΡ2 - ΝΕΟ)	1.2	ΥΔΡ7128	m	290,00	28,00	8.120,00
3	Κατασκευή και τοποθέτηση ειδικών τεμαχίων για την προστασία των καλωδίων της στήλης της γεώτρησης από διάτρητο δακτυλίδι και ημκύκλιους δακτύλιους. (ΥΔΡ3 - ΝΕΟ)	1.3	ΥΔΡ6630.1	Kgr	430,00	4,00	1.720,00
4	Φλάντζες συγκόλλησης χαλύβδινες (ΥΔΡ12.20)	1.4	ΥΔΡ6651.1	Kgr	20,00	4,80	96,00
5	Δομικά πλέγματα B500C (ΟΙΚ38.20.3)	1.5	ΟΙΚ3873	Kgr	260,00	1,01	262,60
6	Παραγωγή, μεταφορά, διάστρωση, συμπύκνωση και συντήρηση σκυροδέματος, κατηγορίας C16/20 (ΥΔΡ9.10.4)	1.6	ΥΔΡ6327	m3	4,00	82,00	328,00
Άθροισμα ομάδας ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ							13.426,60

α/α	Εργασία	Αριθμός Τιμολογίου	Κωδικός Αναθέτουσας	Είδος Μονάδας	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνη
-----	---------	--------------------	---------------------	---------------	----------	--------------	--------

Ομάδα ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΑ

1	Καθέλκυση και σύνδεση του αντλητικού συγκροτήματος, συμπεριλαμβανομένης της στήριξης των καλωδίων Ε1 VV-U (παλιός τύπος NYY) και νεοπρενίου HO7RNF 3 x 2,5 mm ² (HAM1-NEO)	2.1	ΥΔΡ7103	m	290,00	7,00	2.030,00
2	Μεταφορά και εκφόρτωση του νέου υποβρύχιου αντλητικού συγκροτήματος από την Ε.Ε.Λ. Σητείας στη γεάτρηση Πινί 2, συμπεριλαμβανομένου του συστολικού τεμαχίου 5 in x 4 in. (HAM2 - NEO)	2.2	ΥΔΡ7120.2	τεμαχ	1,00	400,00	400,00
3	Μεταφορά και εκφόρτωση του υφιστάμενου υποβρύχιου αντλητικού συγκροτήματος ισχύος 125 HP. (HAM3-NEO)	2.3	ΥΔΡ7120.02	τεμαχ	1,00	2.500,00	2.500,00
4	προμήθεια και εγκατάσταση καλωδίου νεοπρενίου τύπου HO7RNF διατομής 3 x 2,5 mm ² σε πλήρη λειτουργία. (HAM4-NEO)	2.4	HAM 46	m	310,00	2,00	620,00
5	Προμήθεια και εγκατάσταση ηλεκτρικού πίνακα με ομαλό εκκινήτη ισχύος 110 KW/210 A, σε πλήρη λειτουργία. (HAM5-NEO)	2.5	HAM 52	τεμαχ	1,00	4.800,00	4.800,00
6	Καλώδιο Ε1 VV-U (παλιός τύπος NYY) , διατομής 3 x 70 mm ² (HAM6-NEO)	2.6	HAM 47	m	290,00	2,00	580,00
7	Προμήθεια, τοποθέτηση και σύνδεση σε πλήρη λειτουργία πιστοποιημένου μετρητή ηλεκτρικής ενέργειας για παροχή ΔΕΗ Νο 7. (HAM7-NEO)	2.7	HAM 102	τεμαχ	1,00	700,00	700,00
8	Καλωδίωση τηλεμετάδοσης - τηλεμετρίας για σύνδεση από τον νέο ηλεκτρολογικό πίνακα στον υφιστάμενο πίνακα μετάδοσης δεδομένων SCADA. (HAM8-NEO)	2.8	HAM 48	m	10,00	8,50	85,00

Άθροισμα ομάδας ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΑ 11.715,00

Άθροισμα εργασιών	25.141,60
Γ.Ο. & Ε.Ε. 18,00 %	4.525,49
Σύνολο	29.667,09
Απρόβλεπτα 15 %	4.450,06
Αναθεωρήσεις	480,00
Εργολαβικό αντικείμενο χωρίς ΦΠΑ	34.597,15
Φ.Π.Α. - %	-
Εργολαβικό αντικείμενο με ΦΠΑ	34.597,15
Απολογιστικά Φορέα με ΦΠΑ	402,85
ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ	35.000,00

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.