

ΕΡΓΟ: **Βελτίωση-Εκσυγχρονισμός
Αρδευτικών Έργων Δήμου
Σουλίου Ν. Θεσπρωτίας**

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ ΘΕΣΠΡΩΤΙΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΔΟΜΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

A	ΕΡΓΑΣΙΑ	A.T.	ΚΩΔ. ΑΝΑΘ.	ΤΙΜΟΛΟΓΙΑ ΥΠΕΧΩΔΕ	Μον. Μετρ.	Ποσ.	Τιμή Μον.	Δαπάνη
1	2	3	4	5	6	7	8	9
ΟΜΑΔΑ: ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ								
1	Ομαλός εκκινήτης (SOFT STARTER) ενός ηλεκτροκινητήρα P=250 KW, I=467A	1	HAM 26		TEM	10,00	3.500,00	35.000,00
2	Ομαλός εκκινήτης (SOFT STARTER) ενός ηλεκτροκινητήρα P=200 KW, I=315A	2	HAM 26		TEM	7,00	2.700,00	18.900,00
3	Ομαλός εκκινήτης (SOFT STARTER) ενός ηλεκτροκινητήρα P=132 KW, I=250A	3	HAM 26		TEM	6,00	2.600,00	15.600,00
4	Ηλεκτρονόμος ισχύος, τριπολικός I=467A, 3p contactor, αυτόματος διακόπτης αέρος	4	HAM 26		TEM	10,00	1.200,00	12.000,00
5	Ηλεκτρονόμος ισχύος, τριπολικός I=315A, 3p contactor, αυτόματος διακόπτης αέρος	5	HAM 26		TEM	7,00	880,00	6.160,00
6	Ηλεκτρονόμος ισχύος, τριπολικός I=250A, 3p contactor, αυτόματος διακόπτης αέρος	6	HAM 26		TEM	6,00	815,00	4.890,00
7	Ηλεκτρονόμος ισχύος, τριπολικός I=270A, 3p contactor, αυτόματος διακόπτης αέρος	7	HAM 26		TEM	10,00	730,00	7.300,00
8	Ηλεκτρονόμος ισχύος, τριπολικός I=182A, 3p contactor, αυτόματος διακόπτης αέρος	8	HAM 26		TEM	13,00	380,00	4.940,00
9	Ρυθμιστής στροφών (FREQUENCY CONVERTER) ασύγχρονου ηλεκτροκινητήρα βραχυκυκλωμένου δρομέα P=340 HP, I=467A	9	HAM 80		TEM	5,00	22.500,00	112.500,00
10	Ρυθμιστής στροφών (FREQUENCY CONVERTER) ασύγχρονου ηλεκτροκινητήρα βραχυκυκλωμένου δρομέα P=220 HP, I=283A	10	HAM 80		TEM	5,00	15.000,00	75.000,00
11	Πίνακας αντιστάθμισης συστοιχίας πυκνωτών για 6X270 HP	11	HAM 47		TEM	1,00	11.000,00	11.000,00
12	Πίνακας αντιστάθμισης συστοιχίας πυκνωτών για 6X220 HP	12	HAM 47		TEM	1,00	9.100,00	9.100,00
13	Πίνακας αντιστάθμισης συστοιχίας πυκνωτών 6X180HP	13	HAM 47		TEM	1,00	7.300,00	7.300,00
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΟΜΑΔΑΣ ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ								319.690,00

ΟΜΑΔΑ: ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ & ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ								
14	Πλωτό φράγμα από σωλήνες	14	ΥΔΡ 6630.1		MM	18,00	320,00	5.760,00
15	Μελέτη και Κατασκευή Αυτόματης Ηλεκτροϋδραυλικής διάταξης κατακράτησης και απομάκρυνσης φερτών υλών ("ξεστρο-αποφυλλωτήριο")	15	ΥΔΡ 6630.1		TEM	1,00	35.000,00	35.000,00
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΟΜΑΔΑΣ ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ & ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ								40.760,00
25								
26	Σύνολο							360.450,00
27	ΓΕ & ΟΕ 18%							64.881,00
28	Αθροισμα (ΣΣ)							425.331,00
29	Απρόβλεπτα 15 % (Απ)							63.799,65
30	Νέον άθροισμα (Σ1)							489.130,65
31	Προβλεπόμενη Αναθεώρηση (Αν.)							10.869,35
32	Αξία έργου (Σ2)							500.000,00
33	Φ.Π.Α. 23 %							115.000,00
34	Συνολική δαπάνη έργου (ΣΔ)							615.000,00
	Ηγουμενίτσα 19-12-2014							
	Οι Συντάξαντες		Εγκρίθηκε 19-12-2014			Θεωρήθηκε 19-12-2014		
			Η Προϊσταμένη Τ.Δ.Π.			Ο Δ/ντής Τ.Ε.Π.Ε.Θ.		
	Παύλος Α. Αλεξίου Πολ. Μηχ.							
	Λάζαρος Κ. Αντωνάδος Ηλ.-Μηχ. Μηχ.		Αννα Δήμα, Πολ. Μηχ.		Λάζαρος Κ. Αντωνάδος Ηλ.-Μηχ. Μηχ.			