



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ
Π.Ε. ΠΡΕΒΕΖΑΣ
Τ.Ο.Ε.Β. ΑΧΕΡΟΝΤΑ

ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΑΝΤΛΙΟΣΤΑΣΙΟΥ
ΑΡΔΕΥΣΗΣ
ΑΣ Α5 ΤΣΟΥΚΝΙΔΑΣ
ΤΟΕΒ ΑΧΕΡΟΝΤΑ

ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ

ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

ΜΑΙΟΣ 2022

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ
Π.Ε. ΠΡΕΒΕΖΑΣ
Τ.Ο.Ε.Β. ΑΧΕΡΟΝΤΑ

**ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΑΝΤΛΙΟΣΤΑΣΙΟΥ ΑΡΔΕΥΣΗΣ
ΑΣ Α5 ΤΣΟΥΚΝΙΔΑΣ
ΤΟΕΒ ΑΧΕΡΟΝΤΑ**

ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

ΑΘΗΝΑ 31/5/2022.:

ΣΥΝΤΑΞΗ :

GEORGIOS SAKELLARAKIS
2022.05.31 12:44:26
+03'00'

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ
Πρέβεζα, 01.06.2022

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Πρέβεζα, 01.06.2022
Ο Προϊστάμενος Τ.Δ.Π./Δ.Τ.Ε. Πρέβεζας



Χαρίλαος Γεωργίου
Μηχανολόγος Μηχανικός ΤΕ



Δήμητρα Κουτσουβέλα
Πολιτικός Μηχανικός ΠΕ



Χαράλαμπος Μπούρας
Πολιτικός Μηχανικός

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

ΑΤ	Περιγραφή Εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθεώρησης	Μ.Μ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Μεταφορές	Μερική Δαπάνη €	Ολική Δαπάνη
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ: ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ ΕΡΓΑ									
ΟΜΑΔΑ Α: ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ - ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ									
1.1	Ικρίωματα σιδηρά σωληνωτά	ΟΙΚ 23.03	ΟΙΚ-2303	μ²	65,00	5,60		364,00	
1.2	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων καθαίρεσεων με μηχανικά μέσα	ΟΙΚ 10.01.02	ΟΙΚ-1104	ton	10,00	1,65		16,50	
1.3	Μεταφορές με αυτοκίνητο μέσω οδών καλής βατότητας	ΟΙΚ 10.07.01	ΟΙΚ-1136	ton.km	150,00	0,35		52,50	
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΟΜΑΔΑΣ Α									433,00
ΟΜΑΔΑ Β: ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΑ - ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ									
2.1	Εφαρμογή αυτοεπιπεδούμενης επίστρωσης δαπέδου, υψηλής αντοχής σε μηχανικές και χημικές καταπονήσεις, από προαναμεμιγμένο πολυουραιθανικό κονίαμα τσιμέντου	ΥΔΡ 10.32	ΟΙΚ-7235	μ²	300,00	15,50		4.650,00	
2.2	Μεμβράνη ασφαλτικής βάσεως με επίστρωση προστασίας από φύλλο αλουμινίου, πάχους 0,08 mm	ΟΙΚ 79.11.03	ΟΙΚ 7912	μ²	300,00	12,40		3.720,00	
2.3	Αντισκωριακές βαφές, εφαρμογή αντισκωριακού εποξειδικού, πολυουρεθανικού ή ακρυλικού τελικού χρώματος δύο συστατικών	ΟΙΚ77.20.04	ΟΙΚ 7744	μ²	365,00	2,70		985,50	
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΟΜΑΔΑΣ Β									9.355,50
ΟΜΑΔΑ Γ: ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ									
3.1	Εργασίες αποξήλωσης υφιστάμενων αντλητικών συγκροτημάτων, σωληνώσεων και υδραυλικών εξαρτημάτων του αντλιοστασίου άρδευσης	NT 1	ΥΔΡ 6622.3	Τεμ	1,00	2600,50		2.600,50	
3.2	Προμήθεια, μεταφορά, αντικατάσταση και σύνδεση 6 νέων αντλητικών συγκροτημάτων του αντλιοστασίου άρδευσης παροχής 485,00 m3/h σε μανομετρικό 105,50 μΣΥ, ισχύος κινητήρα 250,00 KW, 1450 rpm	NT 2	ΥΔΡ 6622.3	Τεμ	1,00	283442,40		283.442,40	
3.3	Προμήθεια, μεταφορά, αντικατάσταση και σύνδεση Υδραυλικών Εξαρτημάτων αντλίων	NT 3	ΥΔΡ 6622.4	Τεμ	1,00	89798,10		89.798,10	
3.4	Προμήθεια, μεταφορά, αντικατάσταση υφιστάμενων σωληνώσεων εσωτερικά του αντλιοστασίου	NT 4	ΥΔΡ 6622.4	Τεμ	1,00	19179,85		19.179,85	
3.5	Προμήθεια και εγκατάσταση κομπρεσέρ αέρα για τροφοδοσία αεροφυλακίων	NT 5	ΥΔΡ 6622.3	Τεμ	2,00	2079,50		4.159,00	
3.6	Προμήθεια και εγκατάσταση πλήρως συναρμολογημένου ultrasonic level sensor	NT 6	ΥΔΡ 6622.3	Τεμ	1,00	1672,14		1.672,14	
3.7	Προμήθεια και Αντικατάσταση ομαλών εκκινητών (soft starters) Α/Σ5 Τσουκνίδας	NT 7	50% ΥΔΡ-6329 50% ΥΔΡ-6311	Τεμ	1,00	23860,50		23.860,50	
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΟΜΑΔΑΣ Γ									424.712,49
						ΣΥΝΟΛΟ ΔΑΠΑΝΩΝ			434.500,99
						Γ.Ε. & Ο.Ε. (18%)			78.210,18
						ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ ΣΣ ₁			512.711,17
						ΑΠΡΟΒΛΕΠΤΑ (15% ΣΣ1)			76.906,68
						ΔΑΠΑΝΗ ΧΩΡΙΣ Φ.Π.Α.			589.617,84
						ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ			5.543,45
						ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ ΣΣ ₂			595.161,29
						ΦΠΑ 24%			142.838,71
						ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ			738.000,00