

ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΕΡΓΟΥ - ΕΚΣΚΑΦΕΣ - ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ								
1	Εργοταξιακή Σήμανση - Προστατευτικές κατασκευές Χρήση πινακίδων εργοταξιακής σήμανσης. (ΥΔΡ ΚΠΤ-1.01-A)	1.1	ΟΙΚ 6541:100%	ΜΗΝΕΣ	10	8,20	82,00	
2	Εργοταξιακή σήμανση - Προστατευτικές Κατασκευές Αναλάμποντες φανοί επισήμανσης κινδύνου (ΥΔΡ ΚΠΤ-1.03-A)	1.2	ΗΛΜ 108:100%	ΜΗΝΕΣ	10	10,30	103,00	
3	Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόπτη (ΟΔΝ ΚΠΤ-Δ-1-B)	1.3	ΟΙΚ 2269Α:100%	ΜΜ	1.020	1,00	1.020,00	
4	Εκσκαφή ορυγμάτων υπογείων δικτύων σε έδαφος γαιώδες ή ημιβραχώδες Με πλάτος πυθμένα έως 3,00 Μ, με την φόρτωση των προϊόντων εκσκαφής επί αυτοκινήτου, την σταλία και την μεταφορά σε οποιαδήποτε απόσταση. Για βάθος ορύγματος έως 4,00 Μ (ΥΔΡ ΚΠΤ-3.10.02.01.Μ)	1.4	ΥΔΡ 6081.1:100%	Μ3	165,12	13,20	2.179,58	
5	Εκσκαφή ορυγμάτων υπογείων δικτύων σε έδαφος βραχώδες Με πλάτος πυθμένα έως 3,00 Μ, με την φόρτωση των προϊόντων εκσκαφής επί αυτοκινήτου, την σταλία του αυτοκινήτου και την μεταφορά σε οποιαδήποτε απόσταση. Για βάθος ορύγματος έως 4,00 Μ (ΥΔΡ ΚΠΤ-3.11.02.01.Μ)	1.5	ΥΔΡ 6082.1:100%	Μ3	101,28	28,40	2.876,35	
6	Στρώσεις έδρας και εγκιβωτισμός σωλήνων με άμμο προελεύσεως λατομείου (ΥΔΡ ΚΠΤ-5.07.Μ-A)	1.6	ΥΔΡ 6069:100%	Μ3	144	15,10	2.174,40	
7	Επιχώσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων με διαβαθμισμένο θραυστό αμμοχάλικο λατομείου για συνολικό πάχος επίχωσης άνω των 50 cm (ΥΔΡ ΚΠΤ-5.05.02.Μ-A)	1.7	ΥΔΡ 6068:100%	Μ3	91,80	15,10	1.386,18	
8	Προσαύξηση τιμών εκσκαφών ορυγμάτων υπογείων δικτύων για την αντιμετώπιση προσθέτων δυσχερειών από διερχόμενα κατά μήκος δίκτυα ΟΚΩ. (ΥΔΡ ΚΠΤ-3.12-A)	1.8	ΥΔΡ 6087:100%	ΜΜ	20	15,50	310,00	
ΣΥΝΟΛΟ (1)							10.131,51	10.131,51
ΣΩΛΗΝΩΣΕΙΣ - ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ - ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ								
Σε μεταφορά								10.131,51

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
					Εκ μεταφοράς			10.131,51
1	Σωληνώσεις πίεσεως από σωλήνες πολυαιθυλενίου PE 100 (με ελάχιστη απαιτούμενη αντοχή MRS10 = 10 MPa), με συμπαγές τοίχωμα, κατά EN 12201-2 Ονομ. διαμέτρου DN 90 mm / PN 16 atm (ΥΔΡ ΚΠΤ-12.14.01.46-A)	2.1	ΥΔΡ 6622.1:100%	MM	330	9,60	3.168,00	
2	Σωληνώσεις πίεσεως από σωλήνες πολυαιθυλενίου PE 100 (με ελάχιστη απαιτούμενη αντοχή MRS10 = 10 MPa), με συμπαγές τοίχωμα, κατά EN 12201-2 Ονομ. διαμέτρου DN 125 mm / PN 16 atm (ΥΔΡ ΚΠΤ-12.14.01.48-B)	2.2	ΥΔΡ 6622.2:100%	MM	180	17,90	3.222,00	
3	Καμπύλες, ταυ, συστολές, πώματα κλπ, όλων των τύπων, μεγεθών, κλάσεων πίεσης λειτουργίας, κατά ΕΛΟΤ EN 545 και ΕΛΟΤ EN 598 (ΥΔΡ ΚΠΤ-12.17.01-A)	2.3	ΥΔΡ 6623:100%	Χγρ.	40	2,60	104,00	
4	Δικλίδες χυτοσιδηρές συρταρωτές Με ωτίδες, ονομαστικής πίεσης 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου DN 100 mm (ΥΔΡ ΚΠΤ-13.03.03.03-A)	2.4	ΥΔΡ 6651.1:100%	Τεμ.	1	258,00	258,00	
5	Δικλίδες χυτοσιδηρές συρταρωτές Με ωτίδες, ονομαστικής πίεσης 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου DN 80 mm (ΥΔΡ ΚΠΤ-13.03.03.02-A)	2.5	ΥΔΡ 6651.1:100%	Τεμ.	3	196,00	588,00	
6	Σύνδεση νέου αγωγού ύδρευσης κατ' επέκταση υφισταμένου από οποιοδήποτε υλικό, ο οποίος έχει απομονωθεί από το δίκτυο, με χρήση ειδικών τεμαχίων Για διάμετρο υφισταμένου αγωγού Φ 80 ή Φ 100 mm (ΥΔΡ ΚΠΤ-16.18.01-A)	2.6	ΥΔΡ 6611.1:30% ΥΔΡ 6622.1:70%	Τεμ.	4	250,00	1.000,00	
7	Κατασκευή νέας παροχής ύδρευσης από σωλήνα πολυαιθυλενίου, διαμέτρου Φ20 έως και Φ32 (ΥΔΡ ΚΠΤ-16.19.01-AN)	2.7	ΥΔΡ 6622.1:100%	Τεμ.	20	170,00	3.400,00	
8	Τοποθέτηση ή αντικατάσταση φρεατίου παροχής ύδρευσης (ΥΔΡ ΚΠΤ-16.11-A)	2.8	ΥΔΡ ΚΠΤ-16.11-A	Τεμ.	20	51,50	1.030,00	
9	Αποκατάσταση ασφαλτικών οδοστρωμάτων που έφεραν ασφαλτικές στρώσεις μέσου πάχους 10 cm (ΥΔΡ ΚΠΤ-4.09.02-A)	2.9	ΟΔΝ 4521B:100%	M2	320	18,50	5.920,00	
10	Παραγωγή, μεταφορά, διάστρωση, συμπίκνωση και συντήρηση σκυροδέματος Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20 (ΥΔΡ ΚΠΤ-9.10.04-A)	2.10	ΥΔΡ 6327:100%	M3	2	82,00	164,00	
	ΣΥΝΟΛΟ (2)						18.854,00	18.854,00
	Σε μεταφορά							28.985,51

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
					Εκ μεταφοράς			28.985,51
						Αθροισμα		28.985,51
	Ενιαίο όφελος				28.985,51	x18,00%		5.217,39
						Αθροισμα		34.202,90
	Ενιαία απρόβλεπτα				34.202,90	x15,00%		5.130,44
						Αθροισμα		39.333,34
	Απολογιστικά							1.500,00
						Αθροισμα		40.833,34
	Πρόβλεψη Αναθεώρησης							2.400,00
ErgoWin ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ ΕΡΓΟΥ								43.233,34

ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ 2025

Η ΣΥΝΤΑΞΑΣΑ

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ
Η ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΗ
ΥΔΡΕΥΣΗΣ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Ο Δ/ΝΤΗΣ
Τ.Υ./Δ.Ε.Υ.Α.Χ.

ΜΑΡΙΑ ΣΑΛΛΗ
ΤΟΠ/ΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ (Τ.Ε)

ΧΡΙΣΤΙΝΑ ΧΡΟΝΗ
ΠΟΛ/ΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΝΙΚΟΣ ΣΜΠΙΛΙΡΗΣ
ΗΛΕΚ/ΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ