

ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδ	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
A. ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ								
1	Εκσκαφή ορυγμάτων υπογείων δικτύων σε έδαφος γαιώδες ή ημιβραχώδες Με πλάτος πυθμένα έως 3,00 M, με την φόρτωση των προϊόντων εκσκαφής επί αυτοκινήτου, την σταλία και την μεταφορά σε οποιαδήποτε απόσταση. Για βάθος ορύγματος έως 4,00 M (ΥΔΡ ΚΠΤ-3.10.02.01.M)	1.1	ΥΔΡ 6081.1:100%	M3	218	13,80	3.008,40	
2	Εκσκαφή ορυγμάτων υπογείων δικτύων σε έδαφος βραχώδες Με πλάτος πυθμένα έως 3,00 M, με την φόρτωση των προϊόντων εκσκαφής επί αυτοκινήτου, την σταλία του αυτοκινήτου και την μεταφορά σε οποιαδήποτε απόσταση. Για βάθος ορύγματος έως 4,00 M (ΥΔΡ ΚΠΤ-3.11.02.01.M)	1.2	ΥΔΡ 6082.1:100%	M3	64	32,60	2.086,40	
3	Προσάυξηση τιμών εκσκαφών ορυγμάτων υπογείων δικτύων για την αντιμετώπιση προσθέτων δυσχερειών από διερχόμενα κατά μήκος δικτύου ΟΚΩ. (ΥΔΡ ΚΠΤ-3.12-A)	1.3	ΥΔΡ 6087:100%	MM	40	15,50	620,00	
4	Στρώσεις έδρασης και εγκιβωτισμός σωλήνων με άμμο προελεύσεως λατομείου (ΥΔΡ ΚΠΤ-5.07.M-A)	1.4	ΥΔΡ 6069:100%	M3	64	13,40	857,60	
5	Επίχψεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων με διαβαθμισμένο θραυστό αμμοχάλικο λατομείου για συνολικό πάχος επίχωσης άνω των 50 cm (ΥΔΡ ΚΠΤ-5.05.02.M-A)	1.5	ΥΔΡ 6068:100%	M3	218	13,40	2.921,20	
6	Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόπτη (ΟΔΝ ΚΠΤ-Δ-1-A)	1.6	ΟΙΚ 2269A:100%	MM	500	1,00	500,00	
7	Αποκατάσταση ασφαλτικών οδοστρωμάτων που έφεραν ασφαλτικές στρώσεις μέσου πάχους 5 cm (ΥΔΡ ΚΠΤ-4.09.01-A)	1.7	ΟΔΝ 4521B:100%	M2	150	12,40	1.860,00	
8	ΕΡΓΟΤΑΞΙΑΚΗ ΣΗΜΑΝΣΗ - ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ Αναλαμβάνοντες φανοί επισήμανσης κινδύνου (ΥΔΡ ΚΠΤ-1.03-A)	1.8	ΗΛΜ 108:100%	ΜΗΝΕΣ	12	10,30	123,60	
9	ΕΡΓΟΤΑΞΙΑΚΗ ΣΗΜΑΝΣΗ - ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ Χρήση πινακίδων εργοταξιακής σήμανσης. (ΥΔΡ ΚΠΤ-1.01-A)	1.9	ΟΙΚ 6541:100%	ΜΗΝΕΣ	24	8,20	196,80	
ΣΥΝΟΛΟ (1)							12.174,00	12.174,00
B. ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ- ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ-ΣΩΛΗΝΩΣΕΙΣ-ΔΙΚΤΥΑ								
1	Προκατασκευασμένα κυκλικά φρεάτια επίσκεψης αγωγών ακαθάρτων από σκυρόδεμα, κατά ΕΛΟΤ EN 1917, εντός κατοικημένων περιοχών εσωτ.διαμέτρου 1,20 M (ΥΔΡ ΚΠΤ-16.14.01-A)	2.1	ΥΔΡ 6327:100%	Τεμ.	5	1.000,00	5.000,00	
2	Σαμάρι με μούφα συγκολλητό σε αγωγούς υπονόμων από πλαστικούς σωλήνες PVC-U σειράς 41.ονομαστικών διαμέτρων 200/160 mm. (ΥΔΡ ΚΠΤ-12.12.01.02-)	2.2	ΥΔΡ 6712.2:100%	Τεμ.	5	32,40	162,00	
Σε μεταφορά							5.162,00	12.174,00

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδ	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
3	Προμήθεια και τοποθέτηση προκατασκευασμένου φρεατίου εντοπισμού και ελέγχου αναμονής σύνδεσης αποχέτευσης (ΥΔΡ 16.24Ν.Α0)	2.3	ΥΔΡ 6326:100%	Τεμ.	5	80,00	400,00	12.174,00
4	Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U συμπαγούς τοιχώματος, SDR 41, DN 160 mm (ΥΔΡ ΚΠΤ-12.10.03-A)	2.4	ΥΔΡ 6711.1:100%	MM	30	7,00	210,00	
5	Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U συμπαγούς τοιχώματος, SDR 41, DN 200 mm (ΥΔΡ ΚΠΤ-12.10.04-A)	2.5	ΥΔΡ 6711.2:100%	MM	220	9,30	2.046,00	
6	Παραγωγή, μεταφορά, διάστρωση, συμπίκνωση και συντήρηση σκυροδέματος Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C 16/20 (ΥΔΡ ΚΠΤ-9.10.04-A)	2.6	ΥΔΡ 6327:100%	M3	3	82,00	246,00	
7	Διάνοξη οπής ή φωλιάς σε άοπλο σκυρόδεμα Για πάχος σκυροδέματος 0,16 έως 0,25 m (ΟΙΚ ΚΠΤ-22.40.02-A)	2.7	ΟΙΚ 2272A:100%	Τεμ.	7	28,00	196,00	
ΣΥΝΟΛΟ (2)							8.260,00	8.260,00
							Αθροισμα	20.434,00
Ενιαίο όφελος					20.434,00	x18,00%		3.678,12
							Αθροισμα	24.112,12
Ενιαία απρόβλεπτα					24.112,12	x15,00%		3.616,82
							Αθροισμα	27.728,94
Αναθεώρηση								2.271,06
ErgoWin ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ ΕΡΓΟΥ								30.000,00

ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ 2025

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Ο Δ/ΝΤΗΣ Τ.Υ./Δ.Ε.Υ.Α.Χ.

ΟΙ ΣΥΝΤΑΞΑΝΤΕΣ

ΙΩΑΝΝΗΣ ΤΣΑΠΩΝΗΣ ΒΑΣ. ΠΟΥΛΗΜΕΝΑΚΟΣ
ΜΗΧ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ (Τ.Ε.) ΠΟΛ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ (Τ.Ε.)

ΝΙΚΟΣ ΣΜΠΙΛΙΡΗΣ
ΔΙΠΛ. ΗΛ/ΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ