

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ
ΔΗΜΟΣ ΑΛΜΥΡΟΥ
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ
ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ & ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ

ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΔΟΠΟΙΙΑ ΠΕΡΙΟΧΩΝ
ΟΠΑΑΧ, ΑΓ. ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
ΑΧΙΛΛΕΙΟΥ Δ. ΑΛΜΥΡΟΥ
(ΥΠΟΛΟΙΠΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ)

Προϋπολογισμός Μελέτης: 403.810,98 Ευρώ

Α/Α	Περιγραφή Εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθ.	Α.Τ.	Μ.Μ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Μερική Δαπάνη
ΟΜΑΔΑ Α. ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ-1.1 ΕΚΣΚΑΦΕΣ								
1	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες	NET ΟΔΟ-Α-2	ΟΔΟ-1123Α	1	m3	455,30	1,20	546,36
2	Κατασκευή επιχωμάτων	NET ΟΔΟ-Α-20	ΟΔΟ-1530	2	m3	1.600,00	1,05	1.680,00
3	Εκσκαφή θεμελίων τεχνικών έργων και τάφρων πλάτους έως 5,0 m	NET ΟΔΟ-Β-1	ΟΔΟ-2151	3	m3	70,00	4,50	315,00
4	Κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15 Κατασκευή ρείθρων, τάφρων κλπ με σκυρόδεμα	NET ΟΔΟ-Β-29.2.1	ΟΔΟ-2531	4	m3	625,00	86,50	54.062,50
5	Κοιτοστρώσεις, περιβλήματα αγωγών, εξομαλυντικές στρώσεις κλπ από σκυρόδεμα C12/15	NET ΟΔΟ-Β-29.2.2	ΟΔΟ-2531	5	m3	24,00	89,80	2.155,20
6	Φρεάτιο υδροσυλλογής τύπου Φ1Ν (ΠΚΕ)	NET ΟΔΟ-Β-66.1	ΟΔΟ-2548	6	τεμ.	6,00	438,00	2.628,00
7	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος βραχώδες Γενικές εκσκαφές σε έδαφος βραχώδες χωρίς χρήση εκρηκτικών (NET ΟΔΟ Α-2.2)	NET ΟΔΟ Α3	ΟΔΟ-1133Α	7	m3	10,52	8,70	91,52
	Άθροισμα							61.478,58
1.2 ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ								
8	Υπόβαση οδοστρώσας μεταβλητού πάχους	NET ΟΔΟ-Γ-1.1	ΟΔΟ-3121.Β	N.T. 1	m3	500,00	18,34	9.170,00
9	Βάση οδοστρώσας Βάση πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. Ο-155)	NET ΟΔΟ-Γ-2.2	ΟΔΟ-3211.Β	8	m2	20.000,00	1,87	37.400,00

10	Ασφαλτική προεπάλειψη	NET ΟΔΟ Δ-3	ΟΔΟ-4110	9	m2	12.700,00	1,20	15.240,00
11	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας συμπυκνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου	NET ΟΔΟ Δ-8.1	ΟΔΟ-4521B	10	m2	12.700,00	8,41	106.807,00
	Άθροισμα							168.617,00
ΟΜΑΔΑ Β.ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ - 2.1 ΣΩΛΗΝΩΣΕΙΣ-ΔΙΚΤΥΑ								
12	Προμήθεια, μεταφορά στη θέση εγκατάστασης, και τοποθέτηση προκατασκευασμένων τσιμεντοσωλήνων κατα ΕΛΟΤ EN 1916. Τσιμεντοσωλήνες αποχέτευσης κλάσεως αντοχής 120 κατά ΕΛΟΤ EN 1916 Ονομαστικής διαμέτρου 2500 mm	NET ΥΔΡ-Α12.1.1.4	ΥΔΡ 6551.4	11	μμ	12,00	57,00	684,00
13	Προμήθεια, μεταφορά στη θέση εγκατάστασης, και τοποθέτηση προκατασκευασμένων τσιμεντοσωλήνων κατα ΕΛΟΤ EN 1916. Τσιμεντοσωλήνες αποχέτευσης κλάσεως αντοχής 120 κατά ΕΛΟΤ EN 1916 Ονομαστικής διαμέτρου 2500 mm	NET ΥΔΡ-Α12.1.1.5	ΥΔΡ 6551.5	12	μμ	70,00	72,00	5.040,00
	Άθροισμα							5.724,00
	Γενικό Άθροισμα							235.819,58
	Σύνολο Δαπάνης Εργασιών							235.819,58
	ΓΕ & ΟΕ 18%							42.447,53
	ΑΘΡΟΙΣΜΑ							278.267,11
	Απρόβλεπτα *							34.481,86
	Μερικό Σύνολο							312.748,97
	Αναθεώρηση							9.365,05
	ΑΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΑ							3.000,00
	ΓΕ & ΟΕ 18% ΑΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΩΝ							540,00
	Σύνολο Δαπανών							325.654,02
	ΦΠΑ 24,00%							78.156,96
	Συνολική Δαπάνη με ΦΠΑ							403.810,98

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ

ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΠΛΑΤΗΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΑΛΜΥΡΟΣ, 12/02/2024
ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Η ΔΙΕΥΘΥΝΤΡΙΑ Τ.Υ & ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ

κ.α.α.
ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΠΛΑΤΗΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ