

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

α/α	Περιγραφή	Α.Τ.	Κωδικός Αναθέωρησης	Μ.Μ.	Κωδικός Άρθρου	Ποσότητα	Τιμή Μονάδος (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ΟΜΑΔΑ Α. ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ-ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ									
1	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες -ημιβραχώδες	1	ΟΔΟ-1123Α	m3	NET ΟΔΟ Α-2	370,0	4,12	1.524,40	
2	Καθαίρεση σπλισμένων σκυροδεμάτων	2	ΟΙΚ-2227	m3	NET ΟΔΟ Α-12	50,0	29,92	1.496,00	
3	Διάνοιξη τάφρου σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες	3	ΟΔΟ-1212	m3	NET ΟΔΟ Α-4.1	300,0	5,07	1.521,00	
4	Κατασκευή επιχωμάτων	4	ΟΔΟ-1530	m3	NET ΟΔΟ Α-20	2400,0	1,05	2.520,00	
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΟΜΑΔΑΣ Α									7.061,40
ΟΜΑΔΑ Β. ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ									
5	Κατασκευή ρείθρων, επενδεδυμένων τάφρων, διαμορφώσεις πυθμένα κλπ. με σκυρόδεμα C20/25	5	ΟΔΟ-2522	m3	NET ΟΔΟ Β-29.4.1	25,0	104,00	2.600,00	
6	Μικροκατασκευές (φρεάτια, ορθογωνικές τάφροι κλπ) με σκυρόδεμα C16/20	6	ΟΔΟ-2532	m3	NET ΟΔΟ Β-29.3.4	20,0	126,00	2.520,00	
7	Χαλύβδινο δομικό πλέγμα Β500C εκτός υπογείων έργων	7	ΥΔΡ-7018	kg	NET ΟΔΟ Β-30.3	300,0	1,15	345,00	
8	Τσιμεντοσωλήνες αποχέτευσης κλάσεως αντοχής 120 κατά ΕΛΟΤ EN 1916 Ονομαστικής διαμέτρου D800 mm	8	ΥΔΡ 6551.6	MM	12.01.01.06	18,0	103,00	1.854,00	
9	Τσιμεντοσωλήνες αποχέτευσης κλάσεως αντοχής 120 κατά ΕΛΟΤ EN 1916 Ονομαστικής διαμέτρου D1000 mm	8	ΥΔΡ 6551.7	MM	12.01.01.07	12,0	144,00	1.728,00	
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΟΜΑΔΑΣ Β									9.047,00
ΟΜΑΔΑ Γ. ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ									
10	Υπόβαση οδοστρωσίας μεταβλητού πάχους	9	ΟΔΟ-3121.Β	m3	NET ΟΔΟ Γ-1.1	1.000,0	14,92	14.920,00	
11	Βάση οδοστρωσίας μεταβλητού πάχους	10	ΟΔΟ-3211.Β	m3	NET ΟΔΟ Γ-2.1	2.900,0	14,92	43.268,00	
12	Κατασκευή ερεισμάτων	11	ΟΔΟ-3311.Β	m3	NET ΟΔΟ Γ-5	20,0	16,02	320,40	
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΟΜΑΔΑΣ Γ									58.508,40
ΟΜΑΔΑ Δ. ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ (με την αξία της ασφάλτου)									

13	Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόπτη	12	ΟΙΚ-2269Α	m	NET ΟΔΟ Δ-1	100,0	1,00	100,00	
14	Ασφαλτική προεπάλειψη	13	ΟΔΟ-4110	m2	NET ΟΔΟ Δ-3	20800,0	1,20	24.960,00	
15	Στηθαίο ασφαλείας ικανότητας συγκράτησης N2, λειτουργικού πλάτους W7	14	ΟΔΟ-2653	MM	NET ΟΔΟ E-1.1.1	80,0	35,00	2.800,00	
16	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας συμπυκνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου	15	ΟΔΟ-4521B	m ²	NET ΟΔΟ Δ-8.1	20800,0	7,90	164.320,00	
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΟΜΑΔΑΣ Δ									192.180,00 €
Αθροισμα ΟΜΑΔΩΝ (Α+Β+Γ+Δ)									266.796,80 €
	Προστίθεται ΓΕ & ΟΕ						18,00%		48.023,42 €
Σύνολο 1ο									314.820,22 €
	Απρόβλεπτα						15,00%		47.223,03 €
Σύνολο 2ο									362.043,26 €
	Απολογιστικά για την διάθεση των πάσης φύσεως από εκσκαφές, κατασκευές και κατεδαφίσεις προιοντων εκσκαφών σε αδειοδοτημένους χώρους								5.500,00 €
	ΓΕ +ΟΕ ΑΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΩΝ								990,00 €
Σύνολο 3ο									368.533,26 €
	ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ								16.950,61 €
Σύνολο 3ο									385.483,87 €
	ΦΠΑ						24,00%		92.516,13 €
Γενικό σύνολο									478.000,00 €

ΛΙΤΟΧΩΡΟ, ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ 2022

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ

Η ΕΙΔΙΚΗ ΣΥΝΕΡΓΑΤΗΣ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ

Θωμαΐδου Σουμέλα
Πολιτικός Μηχανικός

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Ο ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ,
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ

Χατζημήτρος Ηρακλής
Πολιτικός Μηχανικός