

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΕΡΓΟΥ

Α/Α	Α/Α Αρθρου Ενιαίου Τιμολογίου	Είδος Εργασίας	Αρθρο Αναθεώρησης		Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή (€)	Δαπάνη	
								Μερική (€)	Ολική (€)
Α. ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ									
1	ΟΔΟ Α-2	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες -ημιβραχώδες	ΟΔΟ-1123Α	100,00%	m3	4.100,00	1,65	6.765,00	
2	ΟΔΟ Α-3.3	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος βραχώδες χωρίς χρήση εκρηκτικών	ΟΔΟ-1133Α	100,00%	m3	220,00	9,15	2.013,00	
3	ΟΔΟ Α-4.1	Διάνοξη τάφρου σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες	ΟΔΟ-1212	100,00%	m3	870,00	2,60	2.262,00	
4	ΟΔΟ Α-4.2	Διάνοξη τάφρου σε έδαφος βραχώδες	ΟΔΟ-1220	100,00%	m3	220,00	5,85	1.287,00	
5	ΟΔΟ Α-18.1	Συνήθη δάνεια υλικών Κατηγορίας Ε2 έως Ε3	ΟΔΟ-1510	100,00%	m3	1.560,00	2,00	3.120,00	
6	ΟΔΟ Α-20	Κατασκευή επιχωμάτων	ΟΔΟ-1530	100,00%	m3	1.560,00	1,05	1.638,00	
						Αθροισμα Εργασιών Ομάδας Α:			17.085,00
Β. ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ									
7	ΟΔΟ Β-1	Εκσκαφή θεμελίων τεχνικών έργων και τάφρων πλάτους έως 5,0 m	ΟΔΟ-2151	100,00%	m3	230,00	4,95	1.138,50	
8	ΟΔΟ Β-4.2	Μεταβατικά επιχώματα τεχνικών έργων και επιχώματα ζώνης αγωγών	ΥΔΡ-6068	100,00%	m3	80,00	12,45	996,00	
9	ΟΔΟ Β-29.2.2	Κοιτοστρώσεις, περιβλήματα αγωγών, εξομαλυντικές στρώσεις κλπ από σκυρόδεμα C12/15	ΟΔΟ-2531	100,00%	m3	80,00	89,80	7.184,00	
10	ΣΧΕΤ. ΟΔΟ Β-29.4.1	Κατασκευή ρείθρων, επενδυμένων τάφρων, διαμορφώσεις πυθμένα κλπ. με σκυρόδεμα C25/30	ΟΔΟ-2522	100,00%	m3	218,00	109,00	23.762,00	
11	ΣΧΕΤ. ΟΔΟ Β-29.4.5	Κατασκευή βάθρων, πλακών πρόσβασης, τοίχων, θυρακίων κλπ με σκυρόδεμα C25/30	ΟΔΟ-2551	100,00%	m3	20,00	138,00	2.760,00	
12	ΟΔΟ Β-30.2	Χάλυβας οπλισμού σκυροδέματος Β500C.	ΟΔΟ-2612	100,00%	kg	2.000,00	1,15	2.300,00	
13	ΟΔΟ Β-30.3	Χαλύδανο δομικό πλέγμα Β500C	ΥΔΡ-7018	100,00%	kg	4.210,00	1,15	4.841,50	
14	ΣΧΕΤ. ΟΔΟ Β-66.1	Φρεάτιο εκτόκισης τραπεζοειδούς τάφρου Φ.Ε.Τ.Τ. 1,00x1,50x1,50	ΟΔΟ-2548	100,00%	τεμ.	10,00	2.200,00	22.000,00	
15	ΥΔΡ 12.01.01.06	Τοιμεντωσώληνες αποχέυσεις κλάσεως ανοχής 120 κατά ΕΛΟΤ EN 1916. Ονομαστικής διαμέτρου D800 mm.	ΥΔΡ 6551.6	100,00%	m	60,00	103,00	6.180,00	
16	ΥΔΡ 12.01.01.08	Τοιμεντωσώληνες αποχέυσεις κλάσεως ανοχής 120 κατά ΕΛΟΤ EN 1916. Ονομαστικής διαμέτρου D1200 mm.	ΥΔΡ 6551.7	100,00%	m	15,00	175,00	2.625,00	
						Αθροισμα Εργασιών Ομάδας Β:			73.787,00
Δ. ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ									
17	ΟΔΟ Γ-1.1	Υπόβαση οδοστρώσεως μεταβλητού πάχους	ΟΔΟ-3121.Β	100,00%	m3	1.900,00	12,45	23.655,00	
18	ΟΔΟ Γ-2.2	Βάση πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. Ο-155)	ΟΔΟ-3211.Β	100,00%	m2	17.300,00	1,30	22.490,00	
19	ΟΔΟ Γ-5	Κατασκευή ερεισμάτων	ΟΔΟ-3311.Β	100,00%	m3	255,00	13,55	3.455,25	
						Αθροισμα Εργασιών Ομάδας Δ:			49.600,25
Ε. ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ									
20	ΟΔΟ Δ-3	Ασφαλτική προεπάλειψη.	ΟΔΟ-4110	100,00%	m2	17.300,00	1,20	20.760,00	
21	ΟΔΟ Δ-8.1	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας συμπτυκνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου.	ΟΔΟ-4521Β	100,00%	m2	16.150,00	7,75	125.162,50	
						Αθροισμα Εργασιών Ομάδας Ε:			145.922,50
ΣΤ. ΣΗΜΑΝΣΗ									
22	ΟΔΟ Ε-8.2.2	Πλευρικές πληροφοριακές πινακίδες με αναγραφές και σύμβολα από αντανakaστική μεμβράνη τύπου 2 κατά ΕΛΟΤ EN 12899-1	ΟΙΚ-6541	100,00%	m2	8,64	133,00	1.149,12	
23	ΟΔΟ Ε-8.3	Πλευρικές πληροφοριακές πινακίδες οδικής σήμανσης, πλήρως αντανakaστικές, με υπόβαθρο τύπου 1 κατά ΕΛΟΤ EN 12899-1.	ΟΙΚ-6541	100,00%	m2	0,39	92,00	35,88	
24	ΟΔΟ Ε-9.1	Πινακίδες επικινδύνων θέσεων, τριγωνικές, πλευράς 0,90 m	ΟΙΚ-6541	100,00%	τεμ.	18,00	53,70	966,60	
25	ΟΔΟ Ε-9.3	Πινακίδες ρυθμιστικές μικρού μεγέθους.	ΟΙΚ-6541	100,00%	τεμ.	4,00	34,50	138,00	
26	ΟΔΟ Ε-10.1	Στύλος πινακίδων από γαλβαν. σιδηροσωλήνα DN 40 mm (1 ½ ")	ΟΔΟ-2653	100,00%	τεμ.	34,00	31,10	1.057,40	
						Αθροισμα Εργασιών Ομάδας ΣΤ:			3.347,00
Αθροισμα δαπανών εργασιών κατά την μελέτη Σσ:									289.741,75
Γ.Ε & Ο.Ε. 18%									52.153,52
Συνολική Δαπάνη Έργου κατά την μελέτη ΣΣ:									341.895,27
Απρόβλεπτα 15%									51.284,29
Σύνολο Σ1									393.179,56
Πρόβλεψη αναθεώρησης									9.643,02
Συνολική Δαπάνη Έργου (Χωρίς Φ.Π.Α)									402.822,58
Φ.Π.Α 24%									96.677,42
Συνολική Δαπάνη Έργου (Με Φ.Π.Α)									499.500,00

ΠΡΕΒΕΖΑ 15-03-2022

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ

ΗΡΑΚΛΗΣ ΧΑΤΖΗΓΙΑΝΝΗΣ

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ & ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

ΚΩΝ/ΝΑ ΜΩΡΑΪΤΗ