

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

Α/Α	Α/Α ΤΙΜΟΛ.	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	ΑΡΘΡΟ ΑΝΑΘΕΩΡ	ΜΟΝ ΔΔΑ	ΤΜ χωρίς ΜΤΦ	ΤΜ ΜΤΦ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΔΑΠΑΝΗ	
									ΜΕΡΙΚΗ	ΟΛΙΚΗ
		ΟΜΑΔΑ Α: ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ								
1	A-2	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες -ημιβραχώδες	ΟΔΟ-1123Α	m³	0,70	1,14	1,84	892	1.641,28	
2	A-14	Καθαρισμός και μόρφωση τάφρου τριγωνικής διατομής ή τάφρου ερείσματος, σε κάθε είδους έδαφος	ΟΔΟ-1310	m	0,65		0,65	1.110	721,50	
	A-18	Προμήθεια δανείων								
3	A-18.3	Δάνεια θραυστών επίλεκτων υλικών λατομείου Κατηγ. Ε4	ΟΔΟ-1510	m³	6,00	3,80	9,80	194	1.901,20	
4	A-20	Κατασκευή επιχωμάτων	ΟΔΟ-1530	m³	1,05		1,05	194	203,70	
								ΑΘΡΟΙΣΜΑ	4.467,68	4.467,68
		ΟΜΑΔΑ Β: ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ								
	B-29	Κατασκευές από σκυρόδεμα								
	B-29.2	Κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15								
5	B-29.2.2	Κοιτοστρώσεις, περιβλήματα αγωγών, εξομαλυντικές στρώσεις κλπ από σκυρόδεμα C12/15	ΟΔΟ-2531	m³	89,80		89,80	30	2.694,00	
	B-29.3	Κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20								
6	B-29.3.1	Κατασκευή ρείθρων, τραπεζοειδών τάφρων, στρώσεων προστασίας στεγάνωσης γεφυρών κλπ με σκυρόδεμα C16/20	ΟΔΟ-2532	m³	94,20		94,20	187	17.615,40	
	B-30	Χαλύβδινος σπλισμός σκυροδεμάτων								
7	B-30.3	Χαλύβδινο δομικό πλέγμα B500C εκτός υπογείων έργων	ΥΔΡ-7018	kg	1,15		1,15	1.900	2.185,00	
8	12.10.08	Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U, SDR 41, DN 400 mm	ΥΔΡ 6711.6	m	34,00		34,00	105	3.570,00	
								ΑΘΡΟΙΣΜΑ	26.064,40	26.064,40
		ΟΜΑΔΑ Γ: ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ								
	Γ-1	Υπόβαση οδοστρωσίας								
9	Γ-1.2	Υπόβαση οδοστρωσίας συμπτυκνόμενου πάχους 0,10 m	ΟΔΟ-3111.Β	m²	1,10	0,38	1,48	4.823	7.138,04	
	Γ-2	Βάση οδοστρωσίας								
10	Γ-2.2	Βάση πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. Ο-155)	ΟΔΟ-3211.Β	m²	1,20	0,38	1,58	9.262	14.633,96	
								ΑΘΡΟΙΣΜΑ	21.772,00	21.772,00
		ΟΜΑΔΑ Δ: ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ (με την αξία της ασφάλτου)								
11	Δ-3	Ασφαλτική προεπάλειψη	ΟΔΟ-4110	m²	1,20		1,20	4.471	5.365,20	
12	Δ-4	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη	ΟΔΟ-4120	m²	0,45		0,45	4.471	2.011,95	
	Δ-8	Ασφαλτικές στρώσεις κυκλοφορίας								
13	Δ-8.1	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας συμπτυκνόμενου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου	ΟΔΟ-4521Β	m²	7,70	0,16	7,86	4.471	35.142,06	
								ΑΘΡΟΙΣΜΑ	42.519,21	42.519,21
		ΟΜΑΔΑ Ε: ΣΗΜΑΝΣΗ - ΑΣΦΑΛΕΙΑ								
	E-9	Πινακίδες ρυθμιστικές και ένδειξης επικίνδυνων θέσεων								
14	E-9.1	Πινακίδες επικίνδυνων θέσεων, τριγωνικές, πλευράς 0,90 m	ΟΙΚ-6541	τεμ.	53,70		53,70	2	107,40	
	E-10	Στύλοι πινακίδων								
15	E-10.1	Στύλος πινακίδων από γαλβαν. σιδηροσωλήνα DN 40 mm (1 ½ ")	ΟΔΟ-2653	τεμ.	31,10		31,10	2	62,20	
								ΑΘΡΟΙΣΜΑ	169,60	169,60
									σε μεταφορά	94.992,89

Α/Α	Α/Α ΤΙΜΟΛ.	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	ΑΡΘΡΟ ΑΝΑΘΕΩΡ	ΜΟΝ. ΑΔΑ	ΤΜ χωρίς ΜΤΦ	ΤΜ ΜΤΦ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΔΑΠΑΝΗ	
									ΜΕΡΙΚΗ	ΟΛΙΚΗ

ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ										94.992,89
ΓΕ & ΟΕ									18,00%	17.098,72
ΣΥΝΟΛΟ										112.091,61
ΑΠΡΟΒΛΕΠΤΑ									15,00%	16.813,74
ΣΥΝΟΛΟ										128.905,35
ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ										126,91
ΣΥΝΟΛΟ										129.032,26
ΦΠΑ									24,00%	30.967,74
ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ										160.000,00

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

Ηρακλής Χατζηγιάννης
Τοπογ. Μηχανικός

ΠΡΕΒΕΖΑ 5 / 09 / 2017

