

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

Δ/Α	Α.Τ.	ΑΡΘΡΟ	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΝΑΘ.	ΜΟΝΑΔΑ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΔΑΠΑΝΗ ΜΕΡΙΚΗ	ΔΑΠΑΝΗ ΟΛΙΚΗ
<b>ΟΜΑΔΑ Α: Χωματοουργικά -καθαιρέσεις</b>									
1	1.1	20.02	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες-ημιβραχώδες για την δημιουργία υπογείων κλπ χώρων	ΟΙΚ-2112	m3	50,00	4,31	215,50	
2	1.2	20.05.01	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	ΟΙΚ-2124	m3	506,00	6,01	3.041,06	
3	1.3	20.20	Εξυγιαντικές στρώσεις με θραυστό υλικό λατομείου	ΟΙΚ-2162	m3	234,00	18,00	4.212,00	
<b>ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΑΣ Α</b>									<b>7.468,56</b>
<b>ΟΜΑΔΑ Β: Σκυροδέματα, χαλικοδέματα, γαρμπιλοδέματα, λιθοδέματα, και κονιοδέματα</b>									
4	2.1	ΣΧΕΤ. 31.02.02	Νταμαρόδεμα των 250 kg τσιμέντου	ΟΙΚ-3208	m3	180,00	150,00	27.000,00	
5	2.2	32.01.01	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού, για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C8/10	ΟΙΚ -3211	m3	40,00	73,00	2.920,00	
6	2.3	ΣΧΕΤ. Β-51	Πρόχυτα κράσπεδα κήπου από σκυρόδεμα	ΟΔΟ-2921	m	2.000,00	6,60	13.200,00	
<b>ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΑΣ Β</b>									<b>43.120,00</b>
<b>ΟΜΑΔΑ Γ: Ηλεκτρομηχανολογικές εργασίες</b>									
7	3.1	ΣΧΕΤ.60.Β1	Φωτιστικό σώμα με ηλεκτρονικό λαμπτήρα κατανάλωσης 65 Watt και απόδοσης 250 Watt εξοικονόμησης ενέργειας σε ιστό 5,00 μ	ΗΛΜ-60, ΗΛΜ -101	τεμ.	25,00	700,00	17.500,00	
8	3.2	60.10.80.01	Πίλλαρ οδοφωτισμού τεσσάρων αναχωρήσεων	ΗΛΜ-52	τεμ.	1,00	2.500,00	2.500,00	
<b>ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΑΣ Γ</b>									<b>20.000,00</b>
								<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>70.588,56</b>
								Γ.Ε. & Ο.Ε.18%	12.705,94
								<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>83.294,50</b>
								Απρόβλεπτα 15%	12.494,18
								<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>95.788,68</b>
								Αναθεώρηση	985,51
								<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>96.774,19</b>
								ΦΠΑ 24%	23.225,81
								<b>ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>120.000,00</b>

ΟΙ ΣΥΝΤΑΞΑΝΤΕΣ

Η. ΓΕΩΡΓΟΥΛΑΣ  
Πολ. Μηχ/κός

Ε. ΓΙΑΝΝΟΥΛΑ  
Πολ. Μηχ/κός

Θ. ΚΑΡΑΜΟΥΣΤΟΣ  
Ηλ. Μηχ/κός

ΕΛΕΓΘΗΚΕ  
Η προϊσταμένη  
ΤΠΑ

ΘΕΟΔΩΡΑ ΣΑΡΓΙΩΤΗ  
Πολ.Μηχανικός

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ  
Η προϊσταμένη  
Δ.Τ.Υ.Π

ΦΑΝΗ ΤΣΑΠΑΛΑ - ΒΑΡΔΟΥΛΗ  
Αρχ. Μηχ/κός