

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

Α.Α	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρησης	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>ΚΕΦΑΛΑΙΟ : 1. ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ</b>									
1	Γενικές Εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες	ΝΑΟΔΟ Α\Α02.1ΣΧ	1	ΟΔΟΝ 1123.Α	m3	175	4,66	815,50	
2	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος βραχώδες, χωρίς χρήση εκρηκτικών	ΝΑΟΔΟ Α\Α03.3	2	ΟΔΟΝ 1133.Α	m3	220	12,16	2.675,20	
<b>Σύνολο ΚΕΦΑΛΑΙΟ : 1. ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ</b>								<b>3.490,70</b>	<b>3.490,70</b>
<b>ΚΕΦΑΛΑΙΟ : 2. ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ</b>									
1	Υπόβαση οδοστρωσίας μεταβλητού πάχους	ΝΑΟΔΟ Α\Γ01.1	3	ΟΔΟΝ 3121Β	m3	70	14,92	1.044,40	
2	Βάση οδοστρωσίας μεταβλητού πάχους	ΝΑΟΔΟ Α\Γ02.1	4	ΟΔΟΝ 3211Β	m3	130	14,92	1.939,60	
<b>Σύνολο ΚΕΦΑΛΑΙΟ : 2. ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ</b>								<b>2.984,00</b>	<b>2.984,00</b>
<b>ΚΕΦΑΛΑΙΟ : 3. ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ</b>									
1	Τσιμεντόστρωση οδού με C 16/20	ΝΑΟΔΟ Α\Β29.3.5.ΣΧΑΝ	5	ΟΔΟΝ 2532	m3	25	150,00	3.750,00	
2	Κατασκευή βάθρων, πλακών πρόσβασης, τοίχων, θωρακίων κλπ με σκυρόδεμα C20/25	ΝΑΟΔΟ Α\Β29.4.5	6	ΟΔΟΝ 2551	m3	46	133,00	6.118,00	
3	Χαλύβδινος οπλισμός σκυροδεμάτων, χάλυβας οπλισμού σκυροδέματος B500C	ΝΑΟΔΟ Α\Β30.2	7	ΟΔΟΝ 2612	kg	2.300	1,15	2.645,00	
4	Ξυλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών	ΝΑΟΙΚ Α\38.03	8	ΟΙΚ 3816	m2	250	15,70	3.925,00	
5	Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόπτη	ΝΑΟΔΟ Α\Δ01	9	ΟΙΚ 2269Α	m	40	1,00	40,00	
<b>Σύνολο ΚΕΦΑΛΑΙΟ : 3. ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ</b>								<b>16.478,00</b>	<b>16.478,00</b>
<b>Αθροισμα</b>									22.952,70
Προστίθεται ΓΕ & ΟΕ								18,00 %	4.131,49
<b>Αθροισμα</b>									27.084,19
Απρόβλεπτα								15,00 %	4.062,63
<b>Αθροισμα</b>									31.146,82
Πρόβλεψη αναθεώρησης									56,43
<b>Αθροισμα</b>									31.203,25
ΦΠΑ								23,00 %	7.176,75
<b>Γενικό Σύνολο</b>									<b>38.380,00</b>

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ

12/12/2013

12/12/2013

Οι μελετητές

Η προϊσταμένη της ΔΤΥ

ΠΑΠΑΖΟΓΛΟΥ ΙΩΑΝΝΗΣ  
ΤΟΠ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΤΕ

ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΥ ΙΩΑΝΝΑ  
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ