

**ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ**

Α/Α	ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΡΘΡΟΥ	ΑΡΘΡΟ ΑΝΑΘ/ΣΗΣ	ΕΝΔΕΙΞΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	Α/Α ΤΙΜΓΟ	ΕΙΔΟΣ ΜΟΝΑΔ	ΣΟΣ	ΑΡΧΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ			
							Ποσότητες	Τιμή μονάδος €	Δαπάνη (€)	
									Μερική	Ολική
<b>ΟΜΑΔΑ Α: ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ-ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ</b>										
1										
2	N/A	ΟΔΟ-1110	Ισοπέδωση επιφανειας με διαμορφωτηρα	1	m2	1.550,00	0,16	248,00		
3	A-14	ΟΔΟ-1310	Καθαρισμός και μόρφωση τάφρου σε κάθε έδαφος	2	m	115,00	0,65	74,75		
4	A-18.3	ΟΔΟ-1510	Δάνεια θραυστών επίλ.υλικών λατομείου Κατηγορ.Ε4	3	m3	5,00	12,00	60,00		
5	A-20	ΟΔΟ-1530	Κατασκευή επιχωμάτων	4	m3	5,00	1,05	5,25		
6	B.29.2.1	ΟΔΟ-2531	Σκυροδ.С12/15 άοπλο ρείθρων,τάφρων.κλπ.	5	m3	2,00	86,50	173,00		
<b>ΟΜΑΔΑ Β: ΟΔΟΣΤΡΟΣΙΑ</b>										
8	Γ.1.1	ΟΔΟ-3121.Β	Υπόβαση Οδοστ. μεταβλητού πάχους (Π.Τ.Π. Ο-150)	6	m3	140,00	15,00	2.100,00		
9	Γ.2.2	ΟΔΟ-3211.Β	Βάση πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. Ο-155)	7	m2	1.500,00	1,50	2.250,00		
<b>ΟΜΑΔΑ Γ: ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ</b>										
11	Δ3	ΟΔΟ-4110	Ασφαλτική προεπάλειψη	8	m2	1.500,00	1,20	1.800,00		
12	Δ4	ΟΔΟ-4120	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη	9	m2	1.500,00	0,45	675,00		
13	Δ6	ΟΔΟ-4421.Β1	Ασφαλτική ισοπεδωτική στρώση μεταβλητού παχους	10	ton	54,00	90,00	4.860,00		
14	Δ-8,1	ΟΔΟ-4521.Β1	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας συμπτ.παχους 0,05μ	11	m2	3.000,00	7,90	23.700,00		
<b>ΓΕΝΙΚΟ ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΟΜΑΔΩΝ</b>										
									35.946,00	
ΠΡΟΣΤΙΘΕΤΑΙ Ε.Ο. & Γ.Ε.								18%		6.470,28
<b>ΑΘΡΟΙΣΜΑ</b>										<b>42.416,28</b>
ΑΠΡΟΒΛΕΠΤΑ								15%		6.362,44
<b>ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΔΗΜ. ΕΡΓΑΣΙΩΝ</b>										<b>48.778,72</b>
<b>ΑΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΑ (ΑΣΦΑΛΤΟΥ)</b>										
<b>ΑΘΡΟΙΣΜΑ</b>										<b>48.778,72</b>
<b>ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ</b>										
<b>ΑΘΡΟΙΣΜΑ</b>										<b>1,77</b>
ΠΡΟΣΤΙΘΕΤΑΙ Φ.Π.Α.								23%		11.219,51
<b>ΣΥΝΟΛΟ ΔΑΠΑΝΗΣ</b>										<b>60.000,00</b>
<b>ΣΤΡΟΓΓΥΛΕΥΣΗ-ΑΠΟΛ.ΔΗΜΟΥ</b>										
<b>ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ</b>										<b>60.000,00</b>

Σπάρτη 17/6 / 2015

Ο Συντάξας

Πανόπουλος Βασίλης  
 Τοπογράφος Μηχ/κός ΤΕ



ΕΘΕΩΡΗΘΗ

Σπάρτη 17/6 / 2015

Ο αναπλ. Προϊστάμενος Δ.Τ.Υ.

Βαρζακάκος Κων/νος  
 Μηχ/κος Μηχανικός ΠΕ με Γ β.