



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ  
ΔΗΜΟΣ ΖΙΤΣΑΣ  
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ  
ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ & ΠΕΡ/ΝΤΟΣ

ΕΡΓΟ : ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΦΘΟΡΩΝ ΟΔΟΣΤΡΩΜΑΤΩΝ ΔΗΜΟΥ  
ΖΙΤΣΑΣ

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ΜΕΛΕΤΗΣ: 60.000,00 Ευρώ

α/α	Είδος εργασίας	Α.Τ.	Άρθρο Αναθεώρ.	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή μονάδος	Δαπάνη	
							Μερική	Ολική
<b>ΟΜΑΔΑ Α: ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ-ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ</b>								
1	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες -ημιβραχώδες	A-2	ΟΔΟ-1123Α	m <sup>3</sup>	135,00	1,10	148,50	
2	Εκθάμνωση εδάφους	20.01						
	με δενδρύλια περιμέτρου κορμού μέχρι 0,25 m	20.01.01	ΟΙΚ-2101	m <sup>2</sup>	210,00	4,50	945,00	
							Σύνολο:	<b>1.093,50</b>
<b>ΟΜΑΔΑ Β: ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ</b>								
3	Υπόβαση οδοστρωσίας	Γ-1						
	Υπόβαση οδοστρωσίας μεταβλητού πάχους	Γ-1.1	ΟΔΟ-3121.Β	m <sup>3</sup>	37,00	12,45	460,65	
4	Βάση οδοστρωσίας	Γ-2						
	Βάση πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. Ο-155)	Γ-2.2	ΟΔΟ-3211.Β	m <sup>2</sup>	370,00	1,30	481,00	
5	Βάση οδοστρωσίας	Γ-2						
	Βάση οδοστρωσίας μεταβλητού πάχους (Π.Τ.Π. Ο-155)	Γ-2.1	ΟΔΟ-3121.Β	m <sup>3</sup>	165,50	12,45	2.060,48	
								<b>3.002,13</b>
<b>ΟΜΑΔΑ Γ: ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ</b>								
6	Ασφαλτική προεπάλειψη	Δ-3	ΟΔΟ-4110	m <sup>2</sup>	3.283,00	1,20	3.939,60	
7	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη	Δ-4	ΟΔΟ-4120	m <sup>2</sup>	397,50	0,45	178,88	

8	Ασφαλτική ισοπεδωτική στρώση μεταβλητού πάχους	Δ-6	ΟΔΟ-4421B	ton	8,50	87,65	745,03		
9	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας πάχους 0,05 m (Π.Τ.Π. Α265)	Δ-8							
	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου	Δ-8.1	ΟΔΟ-4521.B	m <sup>2</sup>	3.423,00	7,78	26.630,94		
							Σύνολο:	<b>31.494,45</b>	

<b>Άθροισμα δαπανών:</b>	<b>35.590,08</b>
ΓΕ & ΟΕ 18%:	6.406,21
<b>Άθροισμα:</b>	<b>41.996,29</b>
Απρόβλεπτα:	<b>6.299,44</b>
Αναθεώρηση :	91,37
<b>Άθροισμα:</b>	<b>48.387,10</b>
Φ.Π.Α.:24%	11.612,90
<b>Σύνολο:</b>	<b>60.000,00</b>

Ελεούσα / 07 / 2015

Η συντάξασα

Νασούλη Ανδρομάχη  
Τοπογράφος Μηχ/κος Τ.Ε.

Ελεούσα / 07 / 2015  
ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ ΚΑΙ ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ  
Η Προϊσταμένη Δ/νσης  
καα

Στάθης Σταύρος  
Ηλεκτρολόγος Μηχ/κος