

ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΛΙΜΕΝΟΣ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΑΕ  
(Ο.Λ.Θ. Α.Ε.)  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΜΕΛΕΤΩΝ ΚΑΙ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ  
ΕΡΓΩΝ  
ΤΜΗΜΑ ΜΕΛΕΤΩΝ ΕΡΓΩΝ

ΕΡΓΟ: Ασφαλτικές εργασίες,  
διαγραμμίσεις και  
ανακατασκευή περίφραξης  
περιοχής στάθμευσης  
πύλης 6 της Ο.Λ.Θ. Α.Ε.

Αριθμός Μελέτης: 271/2012

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ: Ο.Λ.Θ. Α.Ε.

## ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ

ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ  
ΜΑΡΤΙΟΣ 2012



	<b>ΟΜΑΔΑ Γ: ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ</b>						
23	Εκσκαφή-φρεζάρισμα βάθους έως 4 cm	ΟΔΟ-1132	μ <sup>2</sup>	450,00	1,14	513,00	
24	Ασφαλτική προεπάλειψη	ΟΔΟ-4110	μ <sup>2</sup>	450,00	1,24	558,00	
25	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη	ΟΔΟ-4120	μ <sup>2</sup>	450,00	0,42	189,00	
26	Ασφαλτική στρώση βάσης πάχους 0,05 m	ΟΔΟ-4321.B	μ <sup>2</sup>	450,00	5,46	2.457,00	
27	Ασφαλτική ισοπεδωτική στρώση πάχους 0,05 m (Π.Τ.Π. Α265)	ΟΔΟ-4421.B	μ <sup>2</sup>	450,00	5,46	2.457,00	
	<b>ΔΑΠΑΝΗ Γ ΟΜΑΔΟΣ</b>					<b>6.174,00</b>	<b>6.174,00</b>

<b>ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΔΑΠΑΝΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ Σσ</b>	<b>205.707,30</b>
<b>ΓΕΝΙΚΑ ΕΞΟΔΑ &amp; ΟΦΕΛΟΣ ΕΡΓΟΛΑΒΟΥ (18%xΣσ)</b>	<b>37.027,31</b>
<b>ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ ΕΡΓΟΥ ΚΑΤΑ ΤΗ ΜΕΛΕΤΗ ΣΣ</b>	<b>242.734,61</b>
<b>ΑΠΡΟΒΛΕΠΤΑ (15%xΣΣ)</b>	<b>36.410,19</b>
<b>ΣΥΝΟΛΟ Σ1</b>	<b>279.144,81</b>
<b>ΑΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ ΑΣΦΑΛΤΟΥ</b>	<b>3.898,76</b>
<b>ΣΥΜΒΑΤΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ ΕΡΓΟΥ</b>	<b>283.043,57</b>
<b>ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ</b>	<b>13.704,40</b>
<b>ΣΥΝΟΛΟ ΔΑΠΑΝΗΣ ΕΡΓΟΥ ΚΑΤΑ ΤΗ ΜΕΛΕΤΗ</b>	<b>296.747,97</b>
<b>ΦΠΑ (23%xΣ2)</b>	<b>68.252,03</b>
<b>ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ ΕΡΓΟΥ</b>	<b>365.000,00</b>

Ο ΣΥΝΤΑΚΤΗΣ

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ  
Ο ΑΝΑΠΛ. ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ  
ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΜΕΛΕΤΩΝ ΕΡΓΩΝ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ  
Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΜΕΛΕΤΩΝ  
ΚΑΙ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ ΕΡΓΩΝ

ΣΚΑΠΕΡΔΑΣ ΣΤΑΥΡΟΣ  
ΠΟΛ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ MSc

ΣΚΑΠΕΡΔΑΣ ΣΤΑΥΡΟΣ  
ΠΟΛ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ MSc

ΣΑΒΒΑΣ ΣΙΣΜΑΝΗΣ  
ΔΡ. ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ