



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΝ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ & ΘΡΑΚ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΟΥ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΥΠΟΔΟΜΩΝ
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ ΕΒΡΟΥ

ΕΡΓΟ: ΣΠΟΡΑΔΙΚΕΣ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΒΛΑΒΩΝ
ΟΔΩΝ ΕΝΤΟΣ ΤΩΝ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΩΝ ΟΡΙΩΝ ΤΟΥ
ΔΗΜΟΥ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ

ΤΟΠΟΣ: ΔΗΜΟΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ (ΤΜΗΜΑ
ΜΑΚΡΗ ΑΓΙΑ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ)

ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: 1.016.414,48 € με Φ.Π.Α.

ΔΙΚΑΙΩΜΑ ΠΡΟΑΙΡΕΣΗΣ: 508.207,24€ με Φ.Π.Α.

ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ ΤΜΗΜΑ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗ ΑΒΑΝΤΑΣ

1. ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ				
1.25	Μεταφορές με αυτοκίνητο δια μέσου οδών καλής βατότητας			
ΑΡΘΡΟ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΑΠΟΣΤΑΣΗ	ΣΥΝΟΛΟ	
ΣΥΝΟΛΟ:		22.223,50		m3km

4. ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ (με την αξία της ασφάλτου)

Δ-2.2	Απόξεση ασφαλτικού οδοστρώματος (φρεζάρισμα) σε βάθος έως 6 cm			
ΘΕΣΗ ΑΡΧΗΣ	ΜΗΚΟΣ	ΠΛΑΤΟΣ	ΣΥΝΟΛΟ	
35TMF0701527421	1165	6,50	7572,50	
35TMF0725928498				
35TMF0730328486	500	6,50	3250,00	
35TMF0790430142				
ΣΥΝΟΛΟ:			10.822,50	m2

Δ-4	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη			
ΘΕΣΗ ΑΡΧΗΣ	ΜΗΚΟΣ	ΠΛΑΤΟΣ	ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ	ΣΥΝΟΛΟ
35TMF0701527421	1165	6,50	2	15145,00
35TMF0725928498				
35TMF0730328486	500	6,50	2,00	6500,00

35TMF0790430142

500

6,50

2,00

3250,00

ΣΥΝΟΛΟ:	21.645,00	m2
----------------	------------------	-----------

Δ-7	Ασφαλτικές συνδετικές (ισοπεδωτικές) στρώσεις συμπυκνωμένου πάχους 0,05 m		
------------	----------------------------------------------------------------------------------	--	--

35TMF0701527421

1165

6,50

7572,50

35TMF0725928498

35TMF0730328486

500

6,50

3250,00

35TMF0790430142

ΣΥΝΟΛΟ:	10.822,50	m2
----------------	------------------	-----------

Δ-8.1	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας συμπυκνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου		
--------------	------------------------------------------------------------------------------------------	--	--

ΘΕΣΗ**ΜΗΚΟΣ****ΠΛΑΤΟΣ****ΣΥΝΟΛΟ**

35TMF0701527421

1165

6,50

7572,50

35TMF0725928498

35TMF0730328486

500

6,50

3250,00

35TMF0790430142

ΣΥΝΟΛΟ:	10.822,50	m2
----------------	------------------	-----------

5. ΣΗΜΑΝΣΗ - ΑΣΦΑΛΕΙΑ

E-6	Πλαστικοί οριοδείκτες οδού			
------------	-----------------------------------	--	--	--

ΘΕΣΗ**ΜΗΚΟΣ****ΑΠΟΣΤΑΣΕΙΣ****ΠΛΕΥΡΕΣ****ΣΥΝΟΛΟ**

35TMF0701527421

1165

30

2,00

78,00

35TMF0725928498

35TMF0730328486

500

30

2,00

122,00

35TMF0790430142

ΣΥΝΟΛΟ:	200,00	τεμ
----------------	---------------	------------

E-9.6	Μηνιαία χρήση πινακίδων εργοταξιακής σήμανσης		
--------------	------------------------------------------------------	--	--

ΣΥΝΟΛΟ:	100,00	τεμ
----------------	---------------	------------

E-17.1	Διαγράμμιση οδοστρώματος με ανακλαστική βαφή			
---------------	-----------------------------------------------------	--	--	--

ΘΕΣΗ	ΜΗΚΟΣ	ΟΡΙΟ	ΑΞΟΝΑΣ	ΣΥΝΟΛΟ
35TMF0701527421	1165	0,15	0,24	629,10
35TMF0725928498				
35TMF0730328486	500	0,15	0,24	270,00
35TMF0790430142				

ΣΥΝΟΛΟ:			899,10	m2
----------------	--	--	---------------	-----------

E-20	Βάση προσωρινής στήριξης πινακίδων			
-------------	-------------------------------------------	--	--	--

ΣΥΝΟΛΟ:			100,00	τεμ.
----------------	--	--	---------------	-------------

6. ΟΔΟΦΩΤΙΣΜΟΣ & ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ

12.10.04	Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U, SDR 41, DN 200 mm			
-----------------	----------------------------------------------------------------	--	--	--

ΣΥΝΟΛΟ:			47,14	τεμ.
----------------	--	--	--------------	-------------

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

ΔΙΑΜΑΝΤΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΤΕ με Α'β