



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ  
ΔΗΜΟΣ ΑΜΦΙΠΟΛΗΣ  
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ-  
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ

Αριθμ. Μελ. : 8 /2020

ΕΡΓΟ: "ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΟΔΟΠΟΙΑΣ ΕΝΤΟΣ  
ΟΙΚΙΣΜΩΝ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ  
ΑΜΦΙΠΟΛΗΣ"

**ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ**

A/A	A.T	ΕΝΔΕΙΞΕΙΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	ΚΩΔ. ΑΝΑΘ.	ΑΡΘΡΑ ΥΠΕΧΩ ΔΕ	Μ.Μ	ΠΟΣΟΤ ΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝ. (€)	ΔΑΠΑΝΗ ΜΕΡΙΚΗ	ΔΑΠΑΝΗ ΟΛΙΚΗ
<b>ΟΜΑΔΑ Α: ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ-ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ-ΑΝΥΨΩΣΗ ΦΡΕΑΤΙΩΝ</b>									
1	1	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες -ημιβραχώδες	ΟΔΟ-1123Α	A-2	M3	936,00	2,60	2.433,60	
2	2	Δάνεια θραυστών επίλεκτων υλικών λατομείου Κατηγορίας Ε4	ΟΔΟ-1510	A-18.3	M3	200,00	12,84	2.568,00	
3	3	Κατασκευή επιχωμάτων	ΟΔΟ-1530	A-20	M3	432,00	1,05	453,60	
4	4	Προσαρμογή στάθμης υφισταμένου φρεατίου επί οδοστρώματος	ΟΔΟ-2548	ΣΧ.Β-85	TEM.	15,00	40,30	604,50	
5	5	Βάση πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. Ο-155)	ΟΔΟ-3211.Β	Γ-2.2	M2	4.464,00	1,89	8.436,96	
<b>ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΑΣ Α:</b>									<b>14.496,66</b>
<b>ΟΜΑΔΑ Β: ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ</b>									
6	6	Ασφαλτική προεπάλειψη	ΟΔΟ- 4110	Δ-3	M2	4.464,00	1,20	5.356,80	
7	7	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη	ΟΔΟ-4120	Δ-4	M2	13.643,00	0,45	6.139,35	
8	8	Ασφαλτικές στρώσεις μεταβλητού πάχους επιμετρούμενες κατά βάρος	ΟΔΟ-4421B	Δ-6	TON	695,00	83,86	58.282,70	
9	9	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας συμπκνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου	ΟΔΟ-4521B	Δ-8.1	M2	17.963,00	8,14	146.218,82	
<b>ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΑΣ Β:</b>									<b>215.997,67</b>

<b>ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΩΝ ( A+B)</b>	<b>230.494,33</b>
<b>Γ.Ε. + Ο.Ε. 18%</b>	<b>41.488,98</b>
<b>ΔΑΠΑΝΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΜΕ Γ.Ε. + Ο.Ε.</b>	<b>271.983,31</b>
<b>ΑΠΡΟΒΛΕΠΤΑ 15%</b>	<b>40.797,50</b>
<b>ΔΑΠΑΝΗ ΜΕ ΑΠΡΟΒΛΕΠΤΑ</b>	<b>312.780,81</b>
<b>ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ</b>	<b>1.735,32</b>
<b>ΔΑΠΑΝΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ</b>	<b>314.516,13</b>
<b>Φ.Π.Α. 24%</b>	<b>75.483,87</b>
<b>ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΜΕΛΕΤΗ</b>	<b>390.000,00</b>

Πρώτη 17/03/2020  
Η Συντάξασα

Ελέγχθηκε  
Πρώτη 17/03/2020  
Ο Προϊστάμενος του  
Τμήματος Τεχνικών Υπηρεσιών

Γραμματικοπούλου Μαρία  
Πολιτικός Μηχανικός Τ.Ε.

Μερτζάνος Χρήστος  
Πολιτικός Μηχανικός

Θεωρήθηκε  
Πρώτη 17/03/2020  
Ο Προϊστάμενος της  
Διεύθυνσης Τεχνικών Υπηρεσιών

Ιασωνίδης Χαράλαμπος  
Πολιτικός Μηχανικός

**ΒΟΗΘΗΤΙΚΕΣ ΤΙΜΕΣ ΜΟΝΑΔΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ**

1η Βοηθητική τιμή

Καθαρά μεταφορά εκτός πόλεως οδοί καλής βατότητας - απόσταση  $\geq 5$  km

ΕΥΡΩ ( Ολογράφως) Δεκαεννέα λεπτά (Αριθμητικώς) 0,19

A.T.	ΕΝΔΕΙΞΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	ΑΡΘΡΟ	ΑΡΧΙΚΗ ΤΙΜΗ	ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΣΕ ΧΛΜ	€/m <sup>3</sup> .km	ΑΞΙΑ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ	ΤΕΛΙΚΗ ΤΙΜΗ
1	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες-ημιβραχώδες.	A-2	0,70	10,00	0,19	1,90	2,60
2	Δάνεια θραυστών επίλεκτων υλικών λατομείου Κατηγ. Ε4	A-18.3	6,00	36,00	0,19	6,84	12,84
5	Βάση πάχους 0,10 m (ΠΤΠ 0155)	Γ-2.2	1,20	36,00	0,019	0,69	1,89
8	Ασφαλτικές στρώσεις μεταβλητού πάχους επιμετρούμενες κατά βάρος	Δ-6	78,80	46,00	0,11	5,06	83,86
9	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας συμπυκνωμένου πάχους 0,05 m	Δ-8.1	7,70	46,00	0,0095	0,44	8,14

- A) Η απόσταση για τους Α.Τ. 2 και Α.Τ.5 υπολογίστηκε από την Τ.Κ. Νέας Μπάφρας έως το Δ.Δ. Νικηφόρου Ν. Δράμας όπου υπάρχει εγκατάσταση παραγωγής 3Α και θραυστών υλικών
- B) Η απόσταση για τους Α.Τ.8 και Α.Τ.9 υπολογίστηκε κεντροβαρικά του έργου έως το Δ.Δ. Οινούσας Ν. Σερρών όπου υπάρχει εγκατάσταση παραγωγής ασφαλτομίγματος
- Γ) Η απόθεση των προϊόντων εκσκαφής του Α.Τ. 1 θα γίνει σε συγκεκριμένο σημείο που θα υποδειχθεί από τον Δήμο

Πρώτη 17/03/2020  
Η Συντάξασα

Ελέγχθηκε  
Πρώτη 17/03/2020  
Ο Προϊστάμενος του  
Τμήματος Τεχνικών Υπηρεσιών

Γραμματικοπούλου Μαρία  
Πολιτικός Μηχανικός Τ.Ε.

Μερτζάνος Χρήστος  
Πολιτικός Μηχανικός

Θεωρήθηκε  
Πρώτη 17/03/2020  
Ο Προϊστάμενος της  
Διεύθυνσης Τεχνικών Υπηρεσιών

Ιασωνίδης Χαράλαμπος  
Πολιτικός Μηχανικός