

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

α/α	Κατηγορία και ομάδα εργασιών	Μονάδα	Α.Τ.	Κονδ. Αναλ. για αναθεώρ.	Ποσότης	Τιμή Μονάδος	ΔΑΠΑΝΗ	
							Μερική	Ολική
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1. ΟΜΑΔΑ Δ: ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ								
1	Απόξεση ασφαλτικού οδοστρώματος (φρεζάρισμα) σε βάθος έως 4 cm	m ²	Δ-2.1	ΟΔΟ-1132	38.000,00	1,15	43.700,00	
2	Απόξεση ασφαλτικού οδοστρώματος (φρεζάρισμα) σε βάθος έως 5 cm	m ²	Δ-2.2 N1	ΟΔΟ-1132	15.000,00	1,30	19.500,00	
3	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη	m ²	Δ-4	ΟΔΟ-4120	35.000,00	0,45	15.750,00	
4	Ασφαλτικές στρώσεις μεταβλητού πάχους επιμετρούμενες κατά βάρος	ton	Δ-6	ΟΔΟ-4421B	300,00	82,47	24.741,00	
5	Δαπάνη μεταφορικού έργου ton Km	ton/km	Δ-6 N1	ΟΔΟ-4421B.1	7.500,00	0,09	682,50	
6	Ασφαλτικές συνδετικές (ισοπεδωτικές) στρώσεις συμπυκνωμένου πάχους 0,04 m	m ²	Δ-7 N1	ΟΔΟ-4421B	8.000,00	6,29	50.320,00	
7	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας συμπυκνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου	m ²	Δ-8.1	ΟΔΟ-4521B	15.000,00	8,14	122.100,00	
8	Δαπάνη μεταφορικού έργου m2 Km πάχους 0,05m	m2/km	Δ-8.1N1	ΟΔΟ-4521B.1	375.000,00	0,011	4.125,00	
9	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας συμπυκνωμένου πάχους 0,04m. με χρήση κοινής ασφάλτου	m ²	Δ-8.1N2	ΟΔΟ-4521.B.2	10.000,00	6,51	65.100,00	
10	Δαπάνη μεταφορικού έργου m2 Km πάχους 0,04m	m2/km	Δ-8.1N3	ΟΔΟ-4521B.3	750.000,00	0,009	6.750,00	
11	Αντιολισθηρή ασφαλτική στρώση συμπυκνωμένου πάχους 0,04 m με χρήση κοινής ασφάλτου	m ²	Δ-9.1	ΟΔΟ-4521B	20.000,00	9,15	183.000,00	
12	Αδροποίηση επιφανείας υφιστάμενων οδοστρωμάτων με τη μέθοδο της σφαιριοδιοβολής	m ²	Δ-12	ΟΔΟ-1132	10.000,00	2,30	23.000,00	558.768,50
2. ΟΜΑΔΑ Ε: ΣΗΜΑΝΣΗ-ΑΣΦΑΛΕΙΑ								
13	Πλευρικές πληροφοριακές πινακίδες με αναγραφές και σύμβολα από αντανακλαστική μεμβράνη τύπου 2 κατά ΕΛΟΤ EN 12899-1	m ²	E-8.2.2	ΟΙΚ-6541	35	133,00	4.655,00	
14	Πινακίδες επικίνδυνων θέσεων, τριγωνικές, πλευράς 0,90m	τεμ.	E-9.1	ΟΙΚ-6541	40	53,70	2.148,00	
15	Πινακίδες ρυθμιστικές μεσαίου μεγέθους	τεμ.	E-9.4	ΟΙΚ-6541	40	53,70	2.148,00	
16	Στύλος πινακίδων από γαλβανισμένο σιδηροσωλήνα DN 40 mm (1 1/2 ")	τεμ.	E-10.1	ΟΔΟ-2653	160	31,10	4.976,00	
17	Στύλος πινακίδων από γαλβανισμένο σιδηροσωλήνα DN 80 mm (3")	τεμ.	E-10.2	ΟΔΟ-2653	10	49,30	493,00	
18	Διαγράμμιση οδοστρώματος με ανακλαστική βαφή	m ²	E-17.1	ΟΙΚ-7788	4.600,00	3,80	17.480,00	31.900,00
ΑΘΡΟΙΣΜΑ								590.668,50

ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ ΕΡΓΟΥ ΣΣ			590.668,50
Προστίθενται Γ.Ε. και Ο.Ε. 18%			106.320,33
ΑΞΙΑ ΕΡΓΟΥ με Γ.Ε. και Ο.Ε.			696.988,83
Προστίθενται:	α. Απρόβλεπτα		104.548,32
	β. Απολογιστικά + Γ.Ε. & Ο.Ε. 18% (ψυχρή ασφαλτος, χρώμα διαγράμμισης, εργαστηριακοί έλεγχοι κ.λ.π.)		4.700,00
ΠΟΣΟ ΠΡΟΣ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗ			806.237,15
	γ. Αναθεώρηση		214,46
ΑΘΡΟΙΣΜΑ			806.451,61
Προστίθεται Φ.Π.Α.	24%		193.548,39
ΤΕΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ ΕΡΓΟΥ			1.000.000,00 €

Ολογράφως : Πεντακόσιες χιλιάδες ευρώ

Καβάλα, 13 -04-2021

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ

ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΝΑΣΤΟΣ
ΠΟΛΕΟΔΟΜΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

Καβάλα, 13 -04 -2021

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ
Ο ΑΝ. ΠΡ/ΝΟΣ ΤΜ. ΣΥΓΚΟΙΝ. ΕΡΓΩΝ

ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΚΥΠΡΑΙΟΣ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

Καβάλα, 13 -04 -2021

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Ο ΠΡ/ΝΟΣ Δ.Τ.Ε.

ΘΩΜΑΣ ΚΑΡΑΒΑΣ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ