

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ		ΕΡΓΟ :	"ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΟΔΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ			Π.Ε ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ"
ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞ.ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ			
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΥΠΟΔΟΜΩΝ		ΥΠΟΕΡΓΟ:	"ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΕΘΝΙΚΟΥ ΚΑΙ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ			ΕΠΑΡΧΙΑΚΟΥ ΟΔΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ
ΤΜΗΜΑ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΕΡΓΩΝ			ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΔΗΜΩΝ ΛΟΚΡΩΝ-
			ΑΜΦΙΚΛΕΙΑΣ-ΕΛΑΤΕΙΑΣ-ΚΑΜΕΝΩΝ
			ΒΟΥΡΛΩΝ"
		ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ:	ΣΑΕΠ 566
			ΕΝ.:2014ΕΠ56600004
		ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ:	950.000,00

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ

α/α	Αριθμός Τιμολογ.	Είδος εργασίας	Άρθρο Αναθεώρησης	Μο-νάδα	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνη	
							Μερική	Ολική
ΟΜΑΔΑ Α: ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ								
1	A-1	Εκσκαφές χαλαρών εδαφών	ΟΔΟ-1110	m ³	1.000	1,85	1.850,00	
2	A-2	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες	ΟΔΟ-1123Α	m ³	1.000	2,25	2.250,00	
3	A-4	Διάνοιξη τάφρων						
4	A-4.1	Διάνοιξη τάφρου σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες	ΟΔΟ-1212	m ³	1.000	3,00	3.000,00	
5	A-15	Καθαρισμός οχετών ανοίγματος μέχρι και 3,0m	ΟΔΟ-1320	m	100	11,50	1.150,00	
6	A-18	Προμήθεια δανείων						
7	A-18.1	Συνληθη Δάνεια υλικών Κατηγορίας E1 έως E4	ΟΔΟ-1510	m ³	1.000	2,20	2.200,00	
8	A-20	Κατασκευή επιχωμάτων	ΟΔΟ-1530	m ³	1.000	0,95	950,00	
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΔΑΠΑΝΩΝ Α ΟΜΑΔΑΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ								11.400,00
ΟΜΑΔΑ Β: ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ								
9	B-1	Εκσκαφή θεμελίων τεχνικών έργων και τάφρων πλάτους έως 5,00 m	ΟΔΟ-2151	m ³	50	5,20	260,00	
	B-29	Κατασκευές από σκυρόδεμα						
	B-29.3	Κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20						
10	B-29.3.1	Κατασκευή ρείθρων, τραπεζοειδών τάφρων, στρώσεων προστασίας στεγάνωσης γεφυρών κλπ με σκυρόδεμα C16/20	ΟΔΟ-2532	m ³	160	94,20	15.072,00	
11	B-29.4.2	Κατασκευή κιβωτιοειδών οχετών με οπλισμένο σκυρόδεμα C20/25	ΟΔΟ-2551	m ³	70	133,00	9.310,00	
	B-30	Χαλύβδινος οπλισμός σκυροδεμάτων						
12	B-30.2	Χάλυβας οπλισμού σκυροδέματος B500C εκτός υπογείων έργων	ΟΔΟ-2612	kg	400	1,05	420,00	
13	B-30.3	Χαλύβδινο δομικό πλέγμα B500C εκτός υπογείων έργων	ΥΔΡ-7018	kg	500	1,05	525,00	
	12.01	Προμήθεια, μεταφορά στη θέση εγκατάστασης και τοποθέτηση τσιμεντοσωλήνων						
	12.01.01	Τσιμεντοσωλήνες αποχέτευσης						

α/α	Αριθμός Τιμολογ.	Είδος εργασίας	Άρθρο Αναθεώρησης	Μο-νάδ	Ποσότη-α	Τιμή Μονάδας	Δαπάνη	
							Μερική	Ολική
14	12.01.01.07	Ονομαστικής διαμέτρου D1000 mm	ΥΔΡ-6551.7	m	15	144,00	2.160,00	
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΔΑΠΑΝΩΝ Β ΟΜΑΔΑΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ								27.747,00
ΟΜΑΔΑ Γ: ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ								
15	Γ-1	Υπόβαση οδοστρωσίας						
	Γ-1.2	Υπόβαση οδοστρωσίας συμπτυκνωμένου πάχους 0,10 m	ΟΔΟ-3111.B	m ²	1.500	2,20	3.300,00	
16	Γ-2	Βάση οδοστρωσίας						
	Γ-2.2	Βάση πάχους 0,10 m	ΟΔΟ-3211.B	m ²	1.500	2,30	3.450,00	
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΔΑΠΑΝΩΝ Γ ΟΜΑΔΑΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ								6.750,00
ΟΜΑΔΑ Δ: ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ								
17	Δ-1	Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόπτη	ΟΙΚ-2269A	m	30	1,00	30,00	
18	Δ-2	Απόξεση ασφαλτικού οδοστρώματος (φρεζάρισμα)						
	Δ-2.1	Απόξεση ασφαλτικού οδοστρώματος (φρεζάρισμα) σε βάθος έως 4 cm	ΟΔΟ-1132	m ²	30.000	1,15	34.500,00	
19	Δ-3	Ασφαλτική προεπάλειψη	ΟΔΟ-4110	m ²		1,20		
20	Δ-4	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη	ΟΔΟ-4120	m ²	50.000	0,45	22.500,00	
21	Δ-6	Ασφαλτικές στρώσεις μεταβλητού πάχους επιμετρούμενες κατά βάρος	ΟΔΟ-4421B	ton	950	89,48	85.006,00	
22	Δ-9.	Αντιολισθηρές ασφαλτικές στρώσεις κυκλοφορίας						
23	Δ-9.1.	Αντιολισθηρή ασφαλτική στρώση συμπτυκνωμένου πάχους 0,04 m με χρήση κοινής ασφάλτου	ΟΔΟ-4521.B1	m ²	30.000	9,60	288.000,00	
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΔΑΠΑΝΩΝ Δ ΟΜΑΔΑΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ								430.036,00
ΟΜΑΔΑ Ε: ΣΗΜΑΝΣΗ - ΑΣΦΑΛΕΙΑ								
24	E-1.1	Μονόπλευρα χαλύβδινα στηθαία ασφαλείας, ικανότητας συγκράτησης N2 που τοποθετούνται με έμπηξη, κατηγορίας σφοδρότητας πρόσκρουσης A, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΛΟΤ EN 1317-2						
	E-1.1.6	Στηθαίο ασφαλείας ικανότητας συγκράτησης N2, λειτουργικού πλάτους W2	ΟΔΟ-2653	m	500	45,00	22.500,00	
25	E-1.3	Μονόπλευρα χαλύβδινα στηθαία ασφαλείας τεχνικών έργων						
	E-1.3.4	Στηθαίο ασφαλείας ικανότητας συγκράτησης H2, λειτουργικού πλάτους W4, κατηγορίας σφοδρότητας πρόσκρουσης A	ΟΔΟ-2653	m	60	125,00	7.500,00	
	E-1.6	Μονόπλευρα χαλύβδινα στηθαία ασφαλείας, ικανότητας συγκράτησης H2 που τοποθετούνται με έμπηξη, κατηγορίας σφοδρότητας πρόσκρουσης A						

α/α	Αριθμός Τιμολογ.	Είδος εργασίας	Άρθρο Αναθεώρησης	Μο-νάδ	Ποσότη-α	Τιμή Μονάδας	Δαπάνη	
							Μερική	Ολική
26	E-1.6.9	Μονόπλευρο στηθαίο ασφαλείας ερείσματος, τοποθετούμενο με έμπηξη, ικανότητας συγκράτησης Η2, λειτουργικού πλάτους W4	ΟΔΟ-2653	m	500	60,00	30.000,00	
27	E-3.1	Αποξήλωση χαλύβδινου στηθαίου ασφαλείας που τοποθετήθηκε με έμπηξη	ΟΔΟ-2151	m	500	2,30	1.150,00	
	E-8	Πληροφοριακές πινακίδες οδικής σήμανσης						
	E-8.2	Πλευρικές πληροφοριακές πινακίδες, πλήρως αντανακλαστικές με υπόβαθρο τύπου 2						
28	E-8.2.2	Πλευρικές πληροφοριακές πινακίδες με αναγραφές και σύμβολα από αντανακλαστική μεμβράνη τύπου 2 κατά ΕΛΟΤ 12899-1	ΟΙΚ-6541	m ²	16,20	133,00	2.154,60	
	E-9	Πινακίδες ρυθμιστικές και ένδειξης επικίνδυνων θέσεων						
29	E-9.1	Πινακίδες επικίνδυνων θέσεων, τριγωνικές, πλευράς 0,90 m	ΟΙΚ-6541	τεμ.	40	53,70	2.148,00	
30	E-9.4	Πινακίδες ρυθμιστικές μεσαίου μεγέθους	ΟΙΚ-6541	τεμ.	40	53,70	2.148,00	
31	E-10	Στύλοι πινακίδων						
32	E-10.1	Στύλος πινακίδων από γαλβανισμένο σιδηροσωλήνα DN 40 mm(1 1/2")	ΟΔΟ-2653	τεμ.	60	31,10	1.866,00	
33	E-10.2	Στύλος πινακίδων από γαλβανισμένο σιδηροσωλήνα DN 80 mm(3")	ΟΔΟ-2653	τεμ.	10	49,30	493,00	
34	E-17	Διαγράμμιση οδοστρώματος						
35	E-17.1	Διαγράμμιση οδοστρώματος με ανακλαστική βαφή	ΟΙΚ-7788	m ²	4.850	3,80	18.430,00	
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΔΑΠΑΝΩΝ Ε ΟΜΑΔΑΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ							88.389,60	
							Αθροισμα δαπανών εργασιών Σσ =	564.322,60
							Γ.Ε. & Ο.Ε. 18% Χ Σσ =	101.578,07
							Συνολική Δαπάνη Έργου ΣΣ =	665.900,67
							ΑΠΡΟΒΛΕΠΤΑ	99.885,10
							Σύνολο Σ1 =	765.785,77
ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ							ΔΑΠΑΝΗ ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗΣ	343,26
							Σύνολο Σ2 (με αναθεώρηση) =	766.129,03
							ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΗ ΔΑΠΑΝΗ ΦΠΑ	183.870,97
							ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ ΚΑΤΑ ΤΗ ΜΕΛΕΤΗ	950.000,00
ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ			ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ			ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ		
Λαμία 6/10/21			Λαμία 6/10/21			Λαμία 7/10/21		
			Η αν. Προϊσταμένη			Ο αν. Προϊστάμενος Δ.Τ.Ε.		
			Τμήματος Συντ. Συγκ. Έργων					
Απόστολος Κάτσιος			Ελένη Θωμοπούλου			Αθανασία Ζωβοίλη		
Πολιτικός Μηχανικός Τ.Ε. με Α' β.			Πολιτικός Μηχανικός με Α β.			Τοπογράφος Μηχανικός με Α β.		











