



ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΕΠΙΜΕΤΡΗΣΗ

Συνοδεύει τον 3ο Α.Π.Ε

Α/Α	ΕΝΔΕΙΞΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρ.	Μ.Μ	ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ
					2ου Α.Π.Ε	3ου Α.Π.Ε
	ΟΜΑΔΑ Α: ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΩΝ					
1	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες -ημιβραχώδες	ΟΔΟ Α-2	ΟΔΟ-1123Α	m3	4.594,46	4.594,46
2	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος βραχώδες χωρίς χρήση εκρηκτικών	ΟΔΟ Α-3.3	ΟΔΟ-1133Α	m3	0,00	0,00
3	Αποξήλωση ασφαλτοταπήτων και στρώσεων οδοστρώσις σταθεροποιημένων με τσιμέντο εντός του ορίου των γενικών εκσκαφών	ΟΔΟ Α-2.1	ΟΔΟ-1123Α	m3	493,60	493,60
4	Διάνοιξη τάφρου σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες	ΟΔΟ Α-4.1	ΟΔΟ-1212	m3	68,85	68,85
5	Συνήθη δάνεια υλικών Κατηγορίας Ε2 έως Ε3	ΟΔΟ Α-18.1	ΟΔΟ-1510	m3	1.623,22	1.623,22
6	Καθαίρεση λαμαρινοκατασκευών με σκελετό από ξύλο	ΟΔΟ Α-8	ΟΙΚ-2275	m3	50,00	50,00
7	Καθαίρεση οπλισμένων ή άοπλων σκυροδεμάτων	ΟΔΟ Α-12 Σχ.	ΟΙΚ-2227	m3	512,85	512,85
8	Κατασκευή επιχωμάτων	ΟΔΟ Α-20	ΟΔΟ-1530	m3	1.541,43	1.541,43
9	Κατασκευή στρώσης άμμου -σκύρων μεταβλητού πάχους	ΟΔΟ Α-23	ΟΔΟ-3121Α	m3	596,51	596,51
	ΟΜΑΔΑ Β: ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ					
10	Εκσκαφή θεμελίων τεχνικών έργων και τάφρων πλάτους έως 5,0 m	ΟΔΟ Β-1	ΟΔΟ-2151	m3	1.430,76	1.430,76
11	Κοιτοστρώσεις, περιβλήματα αγωγών, εξομαλυντικές στρώσεις κλπ από σκυρόδεμα C12/15	ΟΔΟ Β-29.2.2	ΟΔΟ-2531	m3	334,10	334,10
12	Κατασκευή ρειθρών, επενδεδυμένων τάφρων, διαμορφώσεις πυθμένα κλπ. με σκυρόδεμα C20/25	ΟΔΟ Β-29.4.1	ΟΔΟ-2522	m3	2.154,33	2.154,33
13	Κατασκευή ακροβάθρων, θωρακίων, προσκεφαλαίων, δοκών έδρασης, κεφαλοδέσμων κ.λ.π με σκυρόδεμα C25/30 οπλισμένο	ΟΔΟ Β-29.4.23	ΟΔΟ-2551	m3	561,03	561,03
14	Χάλυβας οπλισμού σκυροδέματος Β500C εκτός υπογείων έργων	ΟΔΟ Β-30.2	ΟΔΟ-2612	kg	46.204,13	46.204,13
15	Χαλύβδινο δομικό πλέγμα Β500C εκτός υπογείων έργων	ΟΔΟ Β-30.3	ΥΔΡ-7018	kg	40.221,41	40.221,41
16	Μόνωση με διπλή ασφαλτική επάλειψη	ΟΔΟ Β-36	ΟΔΟ-2411	m2	436,19	436,19
17	Προμήθεια, μεταφορά στη θέση εγκατάστασης, και τοποθέτηση προκατασκευασμένων τσιμεντοσωλήνων κατά ΕΛΟΤ Ονομαστικής διαμέτρου D800 mm	ΥΔΡ 12.01.01.06	ΥΔΡ 6551.6	m	0,00	0,00
18	Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U, SDR 41, DN 400 mm	ΥΔΡ 12.10.08	ΥΔΡ 6711.6	m	1.129,02	1.129,02
19	Προκατασκευασμένα κυκλικά φρεάτια επίσκεψης αγωγών ακαθάρτων από σκυρόδεμα, κατά ΕΛΟΤ EN 1917, εντός κατοικημένων περιοχών. Φρεάτιο εσωτ. διαμέτρου 1,20 m	ΥΔΡ 16.14.01	ΥΔΡ 6327	τεμ	0,00	0,00
20	Βλήτρα από χάλυβα οπλισμού Β500C διαμέτρου 20mm επί υφιστάμενων στοιχείων σκυροδέματος	ΟΔΟ Β-90 Σχετ.	ΟΔΟ-2612	τεμ	1.054,00	1.054,00
21	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα. Με εφαρμογή τεχνικών αδιατάρακτης κοπής	ΟΙΚ 22.15.03	ΟΙΚ-2226	m*cm	0,00	0,00
N.T.1	Τυποποιημένα φρεάτια αποστράγγισης και αποχέτευσης ομβρίων (ΠΚΕ)	ΟΔΟ Β.66.01	ΟΔΟ-2548	τεμ	21,00	21,00
N.T.2	Σιδηροσωλήνες κυγκλιδωμάτων	ΟΔΟ Ε-4.1	ΟΔΟ-2653	μ	210,00	210,00
N.T.3	Σιδηρά κυγκλιδώματα	ΟΔΟ Ε-4.2	ΟΔΟ-2652	kg	769,16	769,16
N.T.4	Γαλβανισμένα σιδηρά εξαρτήματα	ΟΔΟ Β-48	ΟΔΟ 2672	kg	265,06	265,06

Α/Α	ΕΝΔΕΙΞΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρ.	Μ.Μ	ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ	
					2ου Α.Π.Ε	3ου Α.Π.Ε
N.T.5	Ψεκασμός επιφανειών νωπού σκυροδέματος με συνθετικά υλικά επιβράδυνσης της πρώιμης αφυδάτωσης (curing)	ΥΔΡ 9.25	ΥΔΡ 6361	m2	9.275,53	9.275,53
N.T.6	Προσάυξηση τιμής σκυροδέματος οποιασδήποτε κατηγορίας, όταν το σύνολο της χρησιμοποιούμενης ποσότητας δεν υπερβαίνει τα 30,00 m3 Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C25/30	ΟΙΚ 32.25.05	ΟΙΚ 3223.Α.7	m3	108,73	108,73
ΟΜΑΔΑ Γ: ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑΣ						
22	Υπόβαση οδοστρώσας συμπυκνωμένου πάχους 0,10m	ΟΔΟ Γ-1.2	ΟΔΟ-3111.B	m2	5.998,82	5.998,82
23	Βάση πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. Ο-155)	ΟΔΟ Γ-2.2	ΟΔΟ-3211.B	m2	5.998,82	5.998,82
24	Κατασκευή ερεισμάτων	ΟΔΟ Γ-5	ΟΔΟ-3311.B	m3	2,00	2,00
ΟΜΑΔΑ Δ: ΑΣΦΑΛΤΙΚΩΝ						
25	Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόπτη	ΟΔΟ Δ-1	ΟΙΚ-2269A	m	12,50	12,50
26	Ασφαλτική προεπάλειψη	ΟΔΟ Δ-3	ΟΔΟ-4110	m2	1.234,00	1.234,00
27	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη	ΟΔΟ Δ-4	ΟΔΟ-4120	m2	5.055,47	5.055,47
	Ασφαλτικές στρώσεις βάσης	ΟΔΟ Δ-5				
28	Ασφαλτική στρώση βάσης συμπυκνωμένου πάχους 0,05m	ΟΔΟ Δ-5.1	ΟΔΟ-4321B	m2	1.234,00	1.234,00
	Ασφαλτικές στρώσεις κυκλοφορίας	ΟΔΟ Δ-8				
29	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας συμπυκνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου	ΟΔΟ Δ-8.1	ΟΔΟ-4521B	m2	5.055,47	5.055,47
N.T.7	Απόξεση ασφαλτικού τάπητα αστικής οδού με χρήση φρέζας	ΟΔΟ Δ-2A	ΟΔΟ-1132	m2	3.510,33	3.510,33
ΟΜΑΔΑ Ε: ΣΗΜΑΝΣΗΣ-ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ						
30	Πινακίδες ρυθμιστικές μεσαίου μεγέθους	ΟΔΟ Ε-9.4	ΟΙΚ 6541	τεμ	0,00	0,00
31	Πινακίδες επικίνδυνων θέσεων, τριγωνικές, πλευράς 0,90m	ΟΔΟ Ε- 9.1	ΟΙΚ 6541	τεμ	1,00	1,00
32	Στύλος πινακίδων από γαλβαν. σιδηροσωλήνα (2'')	ΣΧΕΤ. ΟΔΟ Ε - 10.1	ΟΔΟ- 2653	τεμ	9,00	9,00
33	Πλαστικοί οριοδείκτες οδού	ΟΔΟ Ε- 6	ΟΔΟ-6620.1	τεμ	25,00	25,00
N.T.8	Πλευρικές πληροφοριακές πινακίδες με αναγραφές και σύμβολα από αντανάκλαστική μεμβράνη τύπου 2 κατά ΕΛΟΤ EN 12899-1	ΟΔΟ Ε-8.2.2	ΟΙΚ-6541	m2	5,76	5,76

Λαμία, 14/10/2022
ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΑΔΟΧΟ

ΙΝΤΕΡΚΑΤ ΑΦΟΙ ΠΑΠΑΙΩΑΝΝΟΥ
ΤΕΧΝΙΚΗ - ΕΜΠΟΡΙΚΗ - ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ Α.Ε.
ΓΡΑΦΙΑ ΑΣΚΙΔΑΣ
ΤΗΛ.: 22650 91180 FAX: 22650 91181
Γ.Ε.Μ.Η.: 14003556000
Α.Φ.Μ.: 999917261 Δ.Ο.Υ. ΑΜΦΙΣΣΑΣ

ΜΠΡΕΚΑΣ ΜΑΡΙΟΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

Λαμία, 20/10/2022
Η ΕΠΙΒΛΕΠΟΥΣΑ

ΑΛΕΞΙΑ ΡΟΥΧΑ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΤΕ

Λαμία, 20/10/2022
Ο ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΟΜΕΝΟΣ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ

ΡΙΖΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΕ



ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Η Αν. Προϊσταμένη της Διεύθυνσης
Υποδομών & Τεχνικών Έργων Δ. Λαμιέων

ΠΟΛΥΤΕΧΝΟΥ ΑΦΡΟΔΙΤΗ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ με Α' β