

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΕΡΓΟΥ

A.T	Αριθ. Τιμολ.	Σύντομη περιγραφή αντικειμένου	Αρθρο Αναθεώρ.	Μονάδα	Τιμή €	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΚΟΣΤΟΣ €
ΟΜΑΔΑ Α (ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ-ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ-ΕΡΓΟΤΑΞΙΑΚΗ ΣΗΜΑΝΣΗ)							
1	ΟΔΟ Ν/Α-2.1	Ισοπέδωση με διαμορφωτήρα	ΟΔΟ-1123Α	m2	0,35	1.100	385,00
2	ΟΔΟ Α-2	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες -ημιβραχώδες	ΟΔΟ-1123Α	m3	1,65	100	165,00
3	ΟΔΟ Α-3.3	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος βραχώδες χωρίς χρήση εκρηκτικών	ΟΔΟ-1133Α	m3	9,15	10	91,50
4	ΟΔΟ Α-12	Καθαίρεση οπλισμένων σκυροδεμάτων	ΟΙΚ-2227	m ³	32,20	1	32,20
5	ΟΔΟ Α-18.3	Δάνεια θραυστών επίλεκτων υλικών λατομείου Κατηγ. Ε4	ΟΔΟ-1510	m3	10,20	200	2.040,00
6	ΟΔΟ Α-20	Κατασκευή επιχωμάτων	ΟΔΟ-1530	m3	1,05	200	210,00
7	ΥΔΡ 1.01	Χρήση πινακίδων εργοταξιακής σήμανσης.	ΟΙΚ 6541	μήνας	8,20	15	123,00
8	ΥΔΡ 1.03	Αναλάμποντες φανοί επισημάνσης κινδύνου	ΗΛΜ 108	μήνας	10,30	15	154,50
9	ΥΔΡ 4.13	Καθαίρεση κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα	ΥΔΡ 6082.1	m3	26,30	1	26,30
ΣΥΝΟΛΟ ΔΑΠΑΝΗΣ Α							3.227,50
ΟΜΑΔΑ Β (ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ)							
10	ΟΔΟ Β-1	Εκσκαφή θεμελίων τεχνικών έργων και τάφρων πλάτους έως 5,0 m	ΟΔΟ-2151	m3	4,95	100	495,00
11	ΟΔΟ Β-29.2.2	Κοιτοστρώσεις, περιβλήματα αγωγών, εξομαλυντικές στρώσεις κλπ από σκυρόδεμα C12/15	ΟΔΟ-2531	m3	89,80	565	50.737,00
12	ΟΔΟ Β-29.3.2	Κατασκευή τοίχων, πεζοδρομίων γεφυρών, επένδυσης πασσαλοστοιχιών κ.λ.π. από σκυρόδεμα C16/20	ΟΔΟ-2532	m3	104,00	30	3.120,00
13	ΟΔΟ Β-29.3.4	Μικροκατασκευές (φρεάτια, ορθογωνικές τάφροι κλπ) με σκυρόδεμα C16/20	ΟΔΟ-2532	m3	126,00	1	126,00
14	ΟΔΟ Β-29.4.1	Κατασκευή ρείθρων, επενδεδυμένων τάφρων, διαμορφώσεις πυθμένα κλπ. με σκυρόδεμα C20/25	ΟΔΟ-2522	m3	104,00	1	104,00
15	ΟΔΟ Β-29.4.5	Κατασκευή βάθρων, πλακών πρόσβασης, τοίχων, θωρακίων κλπ με σκυρόδεμα C20/25	ΟΔΟ-2551	m3	133,00	60	7.980,00
16	ΟΔΟ Β-30.1	Χάλυβας οπλισμού σκυροδέματος Β500Α	ΟΔΟ-2611	kg	1,15	4.000	4.600,00
17	ΟΔΟ Β-30.3	Χαλύβδινο δομικό πλέγμα Β500C εκτός υπογείων έργων	ΥΔΡ-7018	kg	1,15	200	230,00
18	ΟΔΟ Δ-1	Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόπτη	ΟΙΚ-2269Α	m	1,00	10	10,00
19	ΟΔΟ Ε-4.1	Σιδηροσωλήνες κιγκλιδωμάτων	ΟΔΟ-2653	m	12,05	10	120,50
20	ΟΔΟ Ε-4.2	Σιδηρά κιγκλιδώματα	ΟΔΟ-2652	kg	2,70	30	81,00
21	ΥΔΡ 11.02.04	Εσχάρες υδροσυλλογής, από ελατό χυτοσίδηρο (ductile iron)	ΥΔΡ 6752	kg	2,90	100	290,00

22	ΥΔΡ12.01.01.05	Προμήθεια, μεταφορά στη θέση εγκατάστασης, και τοποθέτηση προκατασκευασμένων τσιμεντοσωλήνων κατα ΕΛΟΤ EN 1916 Ονομαστικής διαμέτρου D600 mm	ΥΔΡ 6551.5	m	72,00	6	432,00
23	ΥΔΡ 16.11	Τοποθέτηση ή αντικατάσταση φρεατίου παροχής ύδρευσης	ΗΛΜ-4	τεμ.	51,5	5	257,5
24	ΥΔΡ12.10.02	Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U, SDR 41, DN 125 mm	ΥΔΡ 6711.1	m	4,2	10	42,00
25	ΥΔΡ 12.10.04	Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U, SDR 41, DN 200 mm	ΥΔΡ 6711.2	m	9,3	10	93,00
26	ΥΔΡ Ν/16.07.01ΣΧ	Προσαρμογή εσχάρων και καλυμμάτων φρεατίων υδροσυλλογής με την στάθμη και επίκλιση του καταστρώματος της οδού.	ΥΔΡ 6327x50% ΥΔΡ 6301x50%	τεμ.	100,00	12	1.200,00
ΣΥΝΟΛΟ ΔΑΠΑΝΗΣ Β							69.918,00
ΟΜΑΔΑ Γ (ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ-ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ)							
27	ΟΔΟ Γ-2.1	Βάση οδοστρώσας μεταβλητού πάχους	ΟΔΟ-3211.Β	m3	15,30	20	306,00
28	ΟΔΟ Δ-3	Ασφαλτική προεπάλειψη	ΟΔΟ-4110	m2	1,2	10	12,00
29	ΟΔΟ Δ-4	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη	ΟΔΟ-4120	m2	0,45	6000	2.700,00
30	ΟΔΟ Δ-2Α	Απόξεση ασφαλτικού τάπητα αστικής οδού με χρήση φρέζας	ΟΔΟ-1132	m2	3,40	1800	6.120,00
31	ΟΔΟ Δ-6	Ασφαλτικές στρώσεις μεταβλητού πάχους επιμετρούμενες κατά βάρος	ΟΔΟ-4421Β	ton	82,10	910	74.711,00
ΔΑΠΑΝΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ Γ							83.849,00
ΔΑΠΑΝΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ Α+Β+Γ							156.994,50
ΓΕ & ΟΕ (18%)							28.259,01
ΣΥΝΟΛΟ Σ1							185.253,51
ΑΠΡΟΒΛΕΠΤΑ 15%							27.788,03
ΣΥΝΟΛΟ Σ2							213.041,54
ΑΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΑ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ ΑΔΡΑΝΩΝ							532,04
ΓΕ & ΟΕ (18%) ΑΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΩΝ							95,77
ΣΥΝΟΛΟ Σ3							213.669,35
Φ.Π.Α. 24%							51.280,64
ΣΥΝΟΛΟ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ΜΕΛΕΤΗΣ							264.949,99

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ
ΣΚΑΛΑ 29/11/2019

ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ
ΣΚΑΛΑ 29/11/2019

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
ΣΚΑΛΑ 29/11/2019

Βασιλείου Διονύσης
Πολ/κός μηχαν/κός με Β'β

Τζαμουρής Γεώργιος
Αρχ/των μηχαν/κος με Α'β.

Δερτιλής Παναγιώτης
Μηχ/γος μηχαν/κος με Α'β.