

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ

							ΔΑΠΑΝΗ	
α/α	Είδος Εργασιών	Α/Τ	Ε/Μ	Κ.Α.Α.	Τιμή Μονάδος	Ποσότητα	Μερική	Ολική
1	2	3	4	5	6	7,00	8,00	9
ΟΜΑΔΑ Α.Χωματουργικά - καθαίρεσεις								
1	Εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες	A-2	m ³	ΟΔΟ 1123Α	4,00	114,05	456,20	
2	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος βραχώδες	A-3						
	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος βραχώδες χωρίς χρήση εκρηκτικών	A-3.3	m3	ΟΔΟ 1133Α	11,50	140,18	1.612,07	
3	Βάση οδοστρώσας	Γ-2						
	Βάση πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. Ο-155)	Γ-2.2	m ²	ΟΔΟ-3211.Β	1,72	1.168,00	2.008,96	
4	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα	22.10						
	Με χρήση συνήθους κρουστικού εξοπλισμού	22.10.01	m3	ΟΙΚ 2226	31,30	183,62	5.747,31	9.824,54
ΟΜΑΔΑ Β.Σκυροδέματα - Λιθοδομές								
5	Κατασκευές από σκυρόδεμα	B-29						
	Κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15	B-29.2						
	Κατασκευή ρείθρων, τάφρων κλπ με σκυρόδεμα C12/15, άοπλο	B-29.2.1	m3	ΟΔΟ 2531	86,50	121,01	10.467,37	
6	Χαλύβδινος οπλισμός σκυροδεμάτων	B-30						
	Χαλύβδινο δομικό πλέγμα B500C εκτός υπογείων έργων	B-30.3	kg	ΥΔΡ 7018	1,15	2.354,89	2.708,12	
7	Αργολιθοδομές με ασβεστοσιμεντοκονίαμα των 400 kg τσιμέντου	42.11						
	Αργολιθοδομές με ασβεστοσιμεντοκονίαμα χωρίς ορατές όψεις	42.11.01	m3	ΟΙΚ 4211	64,00	1,65	105,60	
8	Αργολιθοδομές με ασβεστοσιμεντοκονίαμα δύο ορατών όψεων	42.11.03	m3	ΟΙΚ 4213	75,00	2,75	206,25	
9	Διαμόρφωση όψεων λιθοδομών χωρικού τύπου	45.01						
	Διαμόρφωση όψεων λιθοδομών πλακοειδούς χωρικού τύπου	45.01.02	m2	ΟΙΚ 4502	11,20	11,00	123,20	13.610,54
ΟΜΑΔΑ Γ. Επενδύσεις - Επιστρώσεις								
10	Επιστρώσεις με χονδρόπλακες ακανόνιστες	73.11	m2	ΟΙΚ 7311	22,50	1.093,87	24.612,08	
11	Επιστρώσεις με χονδρόπλακες ορθογωνισμένες	73.12	m2	ΟΙΚ. 7312	28,00	30,00	840,00	
12	Επιστρώσεις στηθαίων	Σχ. 7581	m2	ΟΙΚ Σχ.7581	45,00	90,60	4.077,00	
13	Κατώφλια και περιζώματα (μπορντούρες) επιστρώσεων από μάρμαρο	75.01						

							ΔΑΠΑΝΗ	
α/α	Είδος Εργασιών	Α/Τ	Ε/Μ	Κ.Α.Α.	Τιμή Μονάδος	Ποσότητα	Μερική	Ολική
1	2	3	4	5	6	7,00	8,00	9
13	Κατώφλια από μάρμαρο σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 3 cm και πλάτους 11 - 30 cm	75.01.04	m2	ΟΙΚ 7508	106,00	31,56	3.345,36	
14	Επιστέγαση με σχιστοπλακες	Σχ. 72.15	m2	ΟΙΚ 7211	70,00	5,04	352,80	
15	Υδροβολή Οψεων λιθοδομής	Σχ. 22.23	m2	ΟΙΚ 2252	10,00	350,00	3.500,00	
16	Λίθινα κολωνάκια περίφραξης	Σχ. 42.05.03	τεμ.	ΟΙΚ 4207	185,00	4,00	740,00	37.467,24
ΟΜΑΔΑ Δ. Κατασκευές Ξύλινες ή Μεταλλικές								
17	Σιδηρά κιγκλιδώματα από ράβδους συνήθων διατομών	64.01						
	Απλού σχεδίου από ευθύγραμμες ράβδους	64.01.01	kg	ΟΙΚ 6401	4,50	550,00	2.475,00	
18	Αποξήλωση και επανατοποθέτηση μεταλλικών κιγκλιδώματων	Σχ. 22.65.02	kg	ΟΙΚ 2275	1,35	990,00	1.336,50	
19	Θύρες σιδηρές σύνθετου σχεδίου από ευθύγραμμες, καμπύλες ή και ελικοειδείς ράβδους	62.22	kg	ΟΙΚ 6222	7,30	520,00	3.796,00	
	Αντισκωριακές βαφές	77.20						
20	Εφαρμογή αντισκωριακού υποστρώματος ενός συστατικού βάσεως νερού η διαλύτου αλκυδικής, ακρυλικής ή τροποποιημένης αλκυδικής ή ακρυλικής ρητίνης	77.20.01	m2	ΟΙΚ 7744	2,20	153,00	336,60	
21	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου	77.55	m2	ΟΙΚ 7755	6,70	153,00	1.025,10	8.969,20
ΟΜΑΔΑ Ε. Δίκτυα (ηλεκτρικά)								
22	Χαλύβδινοι ιστοί οδοφωτισμού	Σχ.60.10.01						
	Χαλύβδινος διακοσμητικός ιστός τηλεσκοπικής κυκλικής διατομής ύψους 4,00 m με πλάκα έδρασης και διακοσμητική ποδιά από χυτοπρεσαριστό αλουμίνιο	Σχ.60.10.01.01	τεμ.	ΗΛΜ-101	750,00	10,00	7.500,00	
23	Φωτιστικά σώματα οδοφωτισμού τύπου κορυφής με φωτεινες πηγες τεχνολογίας διόδων φωτοεκπομπής (LED)	Σχ.60.10.40						
	Ισχύος 35-45 W, ενδεικτικού τύπου CORONA - T780 LED	Σχ.60.10.40.01	τεμ.	ΗΛΜ-103	450,00	10,00	4.500,00	
24	Πίλλαρ οδοφωτισμού	Σχ.60.10.80						
	Πίλλαρ οδοφωτισμού τεσσάρων αναχωρήσεων	Σχ.60.10.80.01	τεμ.	ΗΛΜ-52	2.500,00	1,00	2.500,00	
25	Φρεάτια έλξης και σύνδεσης υπογείων καλωδίων	Σχ.60.10.85						
	Φρεάτιο έλξης καλωδίων 40x40 cm	Σχ.60.10.85.01	τεμ.	ΟΔΟ-2548	60,00	2,00	120,00	14.620,00
ΟΜΑΔΑ ΣΤ. Έργα Πρασίνου								
26	Καθιστικά - παγκάκια	B10						
	Παραδοσιακά καθιστικά από χυτοσίδηρο και δοκίδες φυσικού ξύλου	B10.5	τεμ	ΟΙΚ 5104	490,00	5,00	2.450,00	
27	Κάδοι απορριμμάτων	B11						
	Μεταλλικός διάτρητος αναρτώμενος κάδος	B11.1	τεμ	ΟΙΚ 5104	240,00	3,00	720,00	
	Φυτικό υλικό	Δ						

							ΔΑΠΑΝΗ	
α/α	Είδος Εργασιών	Α/Τ	Ε/Μ	Κ.Α.Α.	Τιμή Μονάδος	Ποσότητα	Μερική	Ολική
1	2	3	4	5	6	7,00	8,00	9
28	Δένδρα	Δ1						
	Δένδρα κατηγορίας Δ3	Δ1.3	τεμ	ΠΡΣ 5210	12,50	3,00	37,50	
29	Δένδρα κατηγορίας Δ4	Δ1.4	τεμ	ΠΡΣ 5210	25,00	3,00	75,00	
30	Δένδρα κατηγορίας Δ5	Δ1.5	τεμ	ΠΡΣ 5210	45,00	3,00	135,00	
31	Δένδρα κατηγορίας Δ9	Δ1.9	τεμ	ΠΡΣ 5210	220,00	1,00	220,00	
	Εγκατάσταση πρασίνου	Ε						
32	Ανοιγμα λάκκων με χρήση εκσκαπτικού μηχανήματος	Ε4						
	Ανοιγμα λάκκων διαστάσεων 0,50 x 0,50 x 0,50 m	Ε4.1	τεμ	ΠΡΣ 5110	1,40	9,00	12,60	
33	Ανοιγμα λάκκων διαστάσεων 1,00 x 1,00 x 1,00 m	Ε4.3	τεμ	ΠΡΣ 5110	4,00	1,00	4,00	
	Φύτευση φυτών	Ε9						
34	Φύτευση φυτών με μπάλα χώματος όγκου 4,50 - 12,00 lt	Ε9.5	τεμ	ΠΡΣ 5210	1,30	9,00	11,70	
35	Φύτευση φυτών με μπάλα χώματος όγκου 81 lt - 150 lt	Ε9.9	τεμ	ΠΡΣ 5210	10,00	1,00	10,00	
	Υποστύλωση δένδρων	Ε11						
36	Υποστύλωση δένδρου με την αξία του πασσάλου	Ε11.1						
	Για μήκος πασσάλου μέχρι 2,50 m	Ε11.1.1	τεμ	ΠΡΣ 5240	2,50	9,00	22,50	
37	Για μήκος πασσάλου πάνω από 2,50 m	Ε11.1.2	τεμ	ΠΡΣ 5240	4,00	1,00	4,00	3.702,30
Αθροισμα:							88.193,82	
Προστίθεται ΓΕ & ΟΕ 18%							15.874,89	
ΣΥΝΟΛΟ							104.068,71	
Απρόβλεπτα							15.610,31	
Αναθεώρηση							1.288,72	
ΔΑΠΑΝΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ							120.967,74	
Προστίθεται Φ.Π.Α.							29.032,26	
ΠΙΣΤΩΣΗ ΕΡΓΟΥ							150.000,00	

Ελεούσα / 01/ 2019

Οι αρμόδιοι υπάλληλοι

Λύτη Μαρία - Έλενα
Πολ. Μηχ/κος Έργων Υποδομής
Τ.Ε

Ελένης Χρήστος
Ηλεκτρολόγος Μηχ/κος Τ.Ε

Ελεούσα / 01 / 2019

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ & ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Ο Αν. Προϊσταμένος Δ/νσης

Στάθης Σταύρος
Ηλεκ/γος Μηχ/κος