

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΕΡΓΟΥ

A.T	Αριθ. Τιμολ.	Σύντομη περιγραφή αντικειμένου	Αρθρο Αναθεώρ.	Μονάδα	Τιμή €	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΚΟΣΤΟΣ €
ΟΜΑΔΑ Α (ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ)							
1	ΟΙΚ 10.07.01	Μεταφορές με αυτοκίνητο δια μέσου οδών καλής βατότητας	ΟΙΚ-1136	ton.km	0,35	850,00	297,50
2	ΟΙΚ Ν/20.02 ΣΧ	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες-ημιβραχώδες για την δημιουργία υπογείων κλπ χώρων, χωρίς την μεταφορά των προϊόντων εκσκαφών	ΟΙΚ-2112	m3	2,80	20,00	56,00
3	ΟΙΚ Ν/20.05.01 ΣΧ	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη χωρίς την μεταφορά των προϊόντων εκσκαφών	ΟΙΚ-2124	m3	4,50	25,00	112,50
4	ΟΙΚ Ν/20.04.01ΣΧ	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων χωρίς τη χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη, χωρίς την μεταφορά των προϊόντων εκσκαφών	ΟΙΚ-2122	m3	20,25	4,00	81,00
5	ΟΙΚ 20.20	Εξυγιαντικές στρώσεις με θραυστό υλικό λατομείου	ΟΙΚ-2162	m3	17,60	70,00	1.232,00
6	ΟΙΚ 20.21	Εξυγιαντικές στρώσεις με κατάλληλα προϊόντα εκσκαφών	ΟΙΚ-2162	m3	5,00	5,00	25,00
7	ΟΙΚ20.30	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών με μηχανικά μέσα	ΟΙΚ-2171	m3	0,90	20,00	18,00
8	ΟΙΚ 22.02	Καθαίρεση ανωδομών από αργολιθοδομή ή λιθοδομή	ΟΙΚ-2204	m3	22,50	2,00	45,00
9	ΟΙΚ 22.10.01	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα Με χρήση συνήθους κρουστικού εξοπλισμού	ΟΙΚ-2226	m3	28,00	4,00	112,00
ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΑΣ Α							1.979,00
ΟΜΑΔΑ Β (ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ)							
10	ΟΙΚ 32.01.04	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	ΟΙΚ-3214	m3	90,00	55,00	4.950,00
11	ΟΙΚ 38.02	Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών	ΟΙΚ 3811	m2	22,50	5,00	112,50
12	ΟΙΚ 38.03	Ξυλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών	ΟΙΚ 3816	m2	15,70	100,00	1.570,00
13	ΟΙΚ 38.13	Ξυλότυποι εμφανών σκυροδεμάτων	ΟΙΚ 3841	m2	20,25	50,00	1.012,50
14	ΟΙΚ 38.18	Διαμόρφωση εγκοπών και εσοχών σε επιφάνειες από σκυρόδεμα	ΟΙΚ 3816	m	2,80	45,00	126,00
15	ΟΙΚ 38.20.02	Χαλύβδινοι οπλισμοί κατηγορίας B500C (S500s)	ΟΙΚ-3873	kg	1,07	100,00	107,00
16	ΟΙΚ 38.20.03	Δομικά πλέγματα B500C (S500s)	ΟΙΚ-3873	kg	1,01	1.403,47	1.417,50
17	ΟΙΚ 42.51.03	Κοινές γωνιολιθοδομές με τσιμεντοασβεστοκονίαμα 400 kg τσιμέντου και 0,08 m3 ασβέστου	ΟΙΚ-4262	m3	123,00	2,00	246,00
18	ΟΙΚ 43.22	Κατασκευή λιθοδομής δύο όψεων	ΟΙΚ 4307	m3	106,00	1,00	106,00
19	ΟΙΚ 45.01.01	Διαμόρφωση όψεων λιθοδομών ανωμάλου χωρικού τύπου	ΟΙΚ-4501	m2	9,00	1,00	9,00
20	ΟΙΚ 62.21	Θύρες σιδηρές απλού σχεδίου από ευθύγραμμες ράβδους	ΟΙΚ 6221	kg	5,00	200,00	1.000,00

21	ΟΙΚ 64.01.01	Σιδηρά κιγκλιδώματα από ράβδους συνήθων διατομών Απλού σχεδίου από ευθύγραμμες ράβδους	ΟΙΚ 6401	kg	4,50	800,00	3.600,00
22	ΟΙΚ 64.21.02	Σιδηροσωλήνες μαύροι Φ 1 1/2 "	ΟΙΚ 6422	μμ	9,50	120,00	1.140,00
23	ΟΙΚ Ν/73.16.02ΣΧ	Επιστρώσεις με πλάκες τσιμέντου πλευράς άνω των 30 cm	ΟΙΚ 7316	m2	15,00	70,00	1.050,00
24	ΟΙΚ Ν/73.94 ΣΧ	ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ ΜΕ ΧΥΤΟ ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΔΑΠΕΔΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΠΑΧΟΥΣ 3 ΕΚ. (2+1)	ΟΙΚ 7373.1	m2	35,00	500,00	17.500,00
25	ΟΙΚ 74.23	Αδροποίηση επιφανειών από μάρμαρο	ΟΙΚ 7416	m2	5,60	5,00	28,00
26	ΟΙΚ Ν/75.41.01ΣΧ	Επενδύσεις βαθμίδων με μάρμαρο πάχους 3 / 2 cm (βατήρων/μετώπων)	ΟΙΚ 7541	μμ	41,00	17,00	697,00
27	ΟΙΚ 77.55	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού ή διαλύτου	ΟΙΚ 7755	m2	6,70	90,00	603,00
28	ΥΔΡ 11.15.01	Τυποποιημένο κανάλι εσωτερικού πλάτους 100 mm, κατηγορίας φορτίου Α15, με εσχάρα πλαστική (με προστασία έναντι υπερϊώδους ακτινοβολίας), ή χαλύβδινη γαλβανισμένη.	ΥΔΡ 6620.1	m	51,90	2,00	103,80
29	ΥΔΡ 12.13.01.04	Αγωγοί υπό πίεση από σωλήνες PVC-U Ονομαστικής διαμέτρου D 90 mm Ονομαστικής πίεσης 6 at	ΥΔΡ 6620.1	m	3,90	11,00	42,90
ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΑΣ Β							35.421,20
ΟΜΑΔΑ Γ (ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ - ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ)							
30	ΟΔΟ Γ-2.1	Βάση οδοστρωσίας μεταβλητού πάχους	ΟΔΟ-3211.Β	m3	17,20	15	258,00
31	ΟΔΟ Δ-3	Ασφαλτική προεπάλειψη	ΟΔΟ-4110	m2	1,20	100	120,00
32	ΟΔΟ Δ-4	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη	ΟΔΟ-4120	m2	0,45	460	207,00
33	ΟΔΟ Δ-8.1	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας συμπτυκνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου	ΟΔΟ-4521Β	m2	7,81	560	4.373,60
ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΑΣ Γ							4.958,60
ΔΑΠΑΝΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ							42.358,80
ΓΕ & ΟΕ (18%)							7.624,58
ΣΥΝΟΛΟ Σ1							49.983,38
ΑΠΡΟΒΛΕΠΤΑ 15%							7.497,51
ΣΥΝΟΛΟ Σ2							57.480,89
ΑΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΑ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ ΑΔΡΑΝΩΝ							152,88
ΓΕ & ΟΕ (18%) ΑΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΩΝ							27,52
ΣΥΝΟΛΟ Σ3							57.661,29
Φ.Π.Α.24%							13.838,71
ΣΥΝΟΛΟ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ΜΕΛΕΤΗΣ							71.500,00

Βλαχιώτη 22/10/2018
Ο Συντάξας

Βλαχιώτη 22 / 10 /2018
Ο Αν. Προϊστάμενος Τμήματος
Τεχνικών Υπηρεσιών
Δήμου Ευρώτα

Βλαχιώτη 22 / 10/2018
Ο Αν. Προϊστάμενος Περ/ντος, Υπ.Δόμησης
και Τεχνικών Υπηρεσιών

Βασιλείου Διονύσιος
Πολιτικός Μηχανικός
ΠΕ με Β'β

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

Δερτιλής Παναγιώτης
Μηχ/γος Μηχανικός ΠΕ με
Α'β