



ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

A/A	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	α/α Τιμολ.	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθεωρ.	Μ.Μ.	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΜΕΡΙΚΗ (€)	ΟΛΙΚΗ (€)
ΟΜΑΔΑ Α: ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ									
1	Φορτοεκφόρτωση υλικών με τα χέρια	1.1	NET ΟΙΚ 10.01.01	ΟΙΚ 1101	ton	100,00	13,50	1.350,00	
2	Φορτοεκφόρτωση υλικών με μηχανικά μέσα	1.2	NET ΟΙΚ 10.01.02	ΟΙΚ-1104	ton	150,00	1,65	247,50	
3	Μεταφορές με αυτοκίνητο δια μέσου οδών καλής βατότητας	1.3	NET ΟΙΚ 10.07.01	ΟΙΚ 1136	tonΧkm	50,00	0,35	17,50	
4	Καθαίρεση ανωδομών από αργολιθοδομή ή λιθοδομή	1.4	NET ΟΙΚ 22.02	ΟΙΚ-2204	m ³	25,00	24,40	610,00	
5	Διαλογή των χρήσιμων λίθων από τα προϊόντα καθαίρεσεως	1.5	NET ΟΙΚ 22.03	ΟΙΚ-2212	m ³	25,00	5,60	140,00	
6	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα - Με χρήση συνήθους κρουστικού εξοπλισμού	1.6	NET ΟΙΚ 22.10.01	ΟΙΚ-2226	m ³	30,00	29,90	897,00	
7	Καθαίρεση μεμονωμένων στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης	1.7	NET ΟΙΚ 22.15.01	ΟΙΚ 2226	m ³	30,00	57,90	1.737,00	
8	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιοσδήποτε πάχους χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	1.8	NET ΟΙΚ 22.20.01	ΟΙΚ 2236	m ²	300,00	7,90	2.370,00	
9	Καθαίρεση επιχρισμάτων	1.9	NET ΟΙΚ 22.23	ΟΙΚ-2252	m ²	25,00	5,60	140,00	
10	Εφαρμογή υδροβολής ή υδραμμοβολής μέσης πίεσεως επί επιφανειών λίθινων ή σκυροδέματος	1.10	NET ΥΔΡ 10.18N	ΥΔΡ 6370	m ²	2.000,00	2,60	5.200,00	
11	Εκσκαφή θεμελίων τεχνικών έργων και τάφρων πλάτους έως 5,0 m	1.11	NET ΟΔΟ Β-1	ΟΔΟ-2151	m ³	220,00	5,90	1.298,00	
12	Γεώφρασμα στραγγιστηρίων	1.12	NET ΟΔΟ Β-64.1	ΟΙΚ-7914	m ²	500,00	1,65	825,00	
Άθροισμα δαπάνης εργασιών ΟΜΑΔΑΣ Α:									14.832,00
ΟΜΑΔΑ Β: ΙΚΡΙΩΜΑΤΑ – ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΕΙΣ									
13	Πετάσματα ασφαλείας επί ικριωμάτων	2.1	NET ΟΙΚ 23.05	ΟΙΚ-2304	m ²	400,00	5,60	2.240,00	
14	Ικριώματα σιδηρά σωληνωτά, βαρέως τύπου	2.2	NET ΟΙΚ 23.06	ΟΙΚ-2303	m ²	575,00	9,00	5.175,00	
15	Επενδύσεις πρόσωσης ικριωμάτων	2.3	NET ΟΙΚ 23.14	ΟΙΚ-2314.1	m ²	575,00	0,65	373,75	
Άθροισμα δαπάνης εργασιών ΟΜΑΔΑΣ Β:									7.788,75
ΟΜΑΔΑ Γ: ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ									
16	Εφαρμογή έτοιμων ειδικής σύνθεσης ενέχυρων ενίσχυσης λιθοδομών	3.1	NET ΟΙΚ 32.06N	ΟΙΚ 7123	lt	100.000,00	1,50	150.000,00	
17	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού, για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C25/30	3.2	NET ΟΙΚ 32.01.06	ΟΙΚ 3215	m ³	225,00	101,00	22.725,00	
18	Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών	3.3	NET ΟΙΚ 38.02	ΟΙΚ 3811	m ²	100,00	22,50	2.250,00	
19	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος – Δομικά πλέγματα B500C (S500s)	3.4	NET ΟΙΚ 38.20.03	ΟΙΚ-3873	kg	20.000,00	1,01	20.200,00	
20	Οπλισμός σκυροδέματος από ανοξείδωτο χάλυβα - Ανοξείδωτοι οπλισμοί λείοι	3.5	NET ΟΙΚ 38.30.01	ΟΙΚ-3873	kg	100,00	5,00	500,00	
21	Τσιμεντοσωλήνες διάτρητοι στραγγιστηρίων, εσωτερικής διαμέτρου 400mm	3.6	NET ΥΔΡ 12.03.03	ΟΔΟ-2863	m	120,00	41,20	4.944,00	
Άθροισμα δαπάνης εργασιών ΟΜΑΔΑΣ Γ:									200.619,00
ΟΜΑΔΑ Δ: ΤΟΙΧΟΠΟΙΗΣΕΙΣ - ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΑ									
22	Λιθοδομές ανωδομών με τσιμεντοασβεστοκονίαμα των 400 kg τσιμέντου και 0,08 m ³ ασβέστου	4.1	NET ΟΙΚ 43.01.03	ΟΙΚ-4313	m ³	30,00	95,00	2.850,00	
23	Αργολιθοδομές με ασβεστοκονίαμα των 150 kg τσιμέντου, μίας ορατής όψεως	4.2	NET ΟΙΚ 42.05.02	ΟΙΚ 4206	m ³	15,00	67,00	1.005,00	
24	Μόρφωση εξέχουσας ακμής αργολιθοδομών	4.3	NET ΟΙΚ 42.26	ΟΙΚ 4226	μμ	14,00	11,20	156,80	
25	Προσαύξηση τιμής λιθοδομών ανά 2,0 m προσθέτου ύψους	4.4	NET ΟΙΚ 43.21	ΟΙΚ 4321	m ³	75,00	5,60	420,00	
26	Κατασκευή λιθοδομής δύο όψεων	4.5	NET ΟΙΚ 43.22	ΟΙΚ 4307	m ³	160,00	106,00	16.960,00	
27	Διαμόρφωση όψεων λιθοδομών πλακοειδούς χωρικού τύπου	4.6	NET ΟΙΚ 45.01.02	ΟΙΚ 4502	m ²	150,00	11,20	1.680,00	
28	Αρμολογήματα όψεων υφισταμένων τοιχοδομών, κατεργασμένων όψεων λιθοδομών	4.7	NET ΟΙΚ 71.01.02	ΟΙΚ-7102	m ²	1.800,00	11,20	20.160,00	
29	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τσιμεντοκονίαμα	4.8	NET ΟΙΚ 71.21	ΟΙΚ 7121	m ²	500,00	13,50	6.750,00	

A/A	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	α/α Τιμολ.	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθεωρ.	Μ.Μ.	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΜΕΡΙΚΗ (€)	ΟΛΙΚΗ (€)
30	Επιστρώσεις με χονδρόπλακες ακανόνιστες	4.9	NET ΟΙΚ 73.11	ΟΙΚ 7311	m ²	620,00	22,50	13.950,00	
Άθροισμα δαπάνης εργασιών ΟΜΑΔΑΣ Δ:									63.931,80
ΟΜΑΔΑ Ε: ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΞΥΛΙΝΕΣ Ή ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ									
31	Θύρες σιδηρές απλού σχεδίου από ευθύγραμμες ράβδους	5.1	NET ΟΙΚ 62.21	ΟΙΚ 6221	Kg	150,00	5,00	750,00	
32	Σιδηροσωλήνες κικλιδωμάτων γαλβανισμένοι Φ 1"	5.2	NET ΟΙΚ 64.26.01	ΟΙΚ 6426	μμ	25,00	7,30	182,50	
33	Προμήθεια και τοποθέτηση δικτυωτού ελάσματος οπής 10Χ4 εκ.	5.3	NET ΟΙΚ 64.31	ΟΙΚ 6431	m ²	220,00	4,70	1.034,00	
Άθροισμα δαπάνης εργασιών ΟΜΑΔΑΣ Ε:									1.966,50
ΟΜΑΔΑ ΣΤ: ΛΟΙΠΑ - ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ									
34	Ολόσωμες μαρμάρινες βαθμίδες γλυπτής διατομής, χρήσιμου μήκους 1,01 έως 1,40 m	6.1	NET ΟΙΚ 75.54.02	ΟΙΚ 7555	μμ	50,00	101,00	5.050,00	
35	Αντισκωριακές βαφές - Εφαρμογή αντισκωριακού τελικού χρώματος αλκυδικών ή στυρενιο-ακρυλικών ρητινών, ενός συστατικού	6.2	NET ΟΙΚ 77.20.05	ΟΙΚ 7744	m ²	10,00	2,20	22,00	
36	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού ή διαλύτου	6.3	NET ΟΙΚ 77.55	ΟΙΚ 7755	m ²	10,00	6,70	67,00	
37	Χρωματισμοί επί εξωτερικών επιφανειών επιχρισμάτων με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως.	6.4	NET ΟΙΚ 77.80.02	ΟΙΚ 7785.1	m ²	200,00	10,10	2.020,00	
38	Επάλειψη με ελαστομερές ασφαλτικό διάλυμα	6.5	NET ΟΙΚ 79.03	ΟΙΚ 7902	m ²	25,00	2,00	50,00	
Άθροισμα δαπάνης εργασιών ΟΜΑΔΑΣ ΣΤ:									7.209,00
Γενικό άθροισμα δαπάνης εργασιών:									296.347,05
ΕΠΙΠΛΕΟΝ ΓΕ & ΟΕ 18%									53.342,47 €
ΑΘΡΟΙΣΜΑ									349.689,52 €
ΑΠΡΟΒΛΕΠΤΑ 15%									52.453,43 €
ΑΘΡΟΙΣΜΑ									402.142,95 €
ΕΚΤΙΜΩΜΕΝΗ ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ									1.082,86 €
ΑΘΡΟΙΣΜΑ									403.225,81 €
ΔΑΠΑΝΗ ΦΠΑ 24%									96.774,19 €
ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ ΕΡΓΟΥ									500.000,00 €

ΤΡΙΠΟΛΗ, 05-04-2019

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ

Η Αναπλ. Προϊσταμένη
Τμήματος Δομών Περιβάλλοντος
Δ.Τ.Ε. Περιφέρειας Πελοποννήσου

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Ο Προϊστάμενος Δ.Τ.Ε.
Περιφέρειας Πελοποννήσου

ΣΜΥΡΝΙΩΤΗΣ ΜΙΧΑΗΛ
Πολ. Μηχ/κός με Α' β.

ΣΙΔΕΡΗ ΕΥΑΝΘΙΑ
Πολ. Μηχ/κός με Α' β.

ΚΩΣΤΟΓΙΑΝΝΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
Πολ. Μηχ/κός με Α' β.

ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ

Με την υπ' αρ. 1040/2019 Απόφαση Οικονομικής Επιτροπής Περιφέρειας Πελοποννήσου