

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ "ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΗ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ ΠΟΛΥΔΥΝΑΜΟΥ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΙΑΤΡΕΙΟΥ ΚΑΛΛΙΑΝΩΝ"									
A/A	Αρ. Τιμολ.	Κωδικός Άρθρου	Είδος Εργασίας	Κωδ. Αναθ.	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνη	Σύνολο
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ ΕΡΓΑ									
ΟΜΑΔΑ Α: ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ, ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ									
1	1.1	ΟΙΚ 20.05.01	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων, χωρίς την καθαρή μεταφορά των προϊόντων εκσκαφής σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	ΟΙΚ-2124	m ³	170,00	4,50	765,00	
2	1.2	ΟΙΚ 22.36.01	Διαμόρφωση ανοιγμάτων σε λιθοδομές για οπές επιφανείας 0,51 m ² έως 1,00 m ²	ΟΙΚ-2268Α	τεμ	2,00	45,00	90,00	
3	1.3	ΟΙΚ 22.36.02	Διαμόρφωση ανοιγμάτων σε λιθοδομές για οπές επιφανείας 1,01 m ² έως 1,50 m ²	ΟΙΚ-2268Β	τεμ	2,00	56,00	112,00	
4	1.4	ΟΙΚ 22.36.03	Διαμόρφωση ανοιγμάτων σε λιθοδομές για οπές επιφανείας 1,51 m ² έως 2,00 m ²	ΟΙΚ-2268Γ	τεμ	2,00	67,00	134,00	
5	1.5	ΟΙΚ 22.10.01	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα με χρήση συνήθους κρουστικού εξοπλισμού	ΟΙΚ-2226	m ³	28,00	28,00	784,00	
6	1.6	ΟΙΚ 22.23	Καθαίρεση επιχρισμάτων	ΟΙΚ-2252	m ²	185,00	5,60	1.036,00	
7	1.7	ΥΔΡ 10.18	Εφαρμογή υδροβολής μέσης πίεσεως επί επιφανειών σκυροδέματος	ΥΔΡ 6370	m ²	445,00	2,60	1.157,00	
8	1.8	ΟΙΚ 22.02	Καθαίρεση ανωδομών από αργολιθοδομή ή λιθοδομή	ΟΙΚ-2204	m ³	15,00	22,50	337,50	
9	1.9	ΟΙΚ 22.45	Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων	ΟΙΚ-2275	m ²	33,00	16,80	554,40	
10	1.10	ΟΙΚ 20.10	Επίχωση με προϊόντα εκσκαφών, εκβραχισμών ή κατεδαφίσεων	ΟΙΚ-2162	m ³	82,00	4,50	369,00	
11	1.11	ΟΙΚ 10.01.02	Φορτοεκφόρτωση υλικών επί αυτοκινήτου, με μηχανικά μέσα	ΟΙΚ-1104	ton	250,00	1,65	412,50	
12	1.12	ΟΙΚ 10.07.01	Μεταφορές με αυτοκίνητο δια μέσου οδών καλής βατότητας	ΟΙΚ-1136	ton*km	34.500,00	0,35	12.075,00	
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΟΜΑΔΑΣ Α								17.826,40	17.826,40
ΟΜΑΔΑ Β: ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ									
13	2.1	ΟΔΟ Β-29.7	Εφαρμογή εκτοξευομένου σκυροδέματος εκτός υπογειών έργων	ΥΔΡ-7017	m ³	10,00	127,00	1.270,00	
14	2.2	ΟΔΟ Β-30.4	Χαλύβδινος οπλισμός σκυροδεμάτων, Χαλύβδινες ίνες σκυροδέματος	ΥΔΡ-7018	kg	500,00	2,30	1.150,00	
15	2.3	ΟΙΚ 32.01.06	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C25/30	ΟΙΚ 3215	m ³	27,00	101,00	2.727,00	
16	2.4	ΟΙΚ 32.01.05	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25	ΟΙΚ 3215	m ³	123,00	95,00	11.685,00	
17	2.5	ΟΙΚ 38.03	Ξυλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών	ΟΙΚ 3816	m ²	275,00	15,70	4.317,50	
18	2.6	ΟΙΚ 38.20.02	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος, κατηγορίας Β500C (S500s)	ΟΙΚ-3873	kg	13.830,00	1,07	14.780,81	

A/A	Αρ. Τιμολ.	Κωδικός Αρθρου	Είδος Εργασίας	Κωδ. Αναθ.	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνη	Σύνολο
19	2.7	ΟΙΚ 38.20.03	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος, δομικά πλέγματα B500C (S500s)	ΟΙΚ-3873	kg	336,00	1,01	339,36	
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΟΜΑΔΑΣ Β								36.269,67	36.269,67
ΟΜΑΔΑ Γ: ΤΟΙΧΟΔΟΜΕΣ, ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΑ									
20	3.1	ΟΙΚ 71.01.01	Αρμολογήματα όψεων υφισταμένων τοιχοδομών, αρμολογήματα ακατεργάστων όψεων λιθοδομών	ΟΙΚ 7101	m ²	426,00	16,80	7.156,80	
21	3.2	ΟΙΚ 71.21	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τσιμεντοκονίαμα	ΟΙΚ 7121	m ²	185,00	13,50	2.497,50	
22	3.3	ΟΙΚ 42.11.02	Αργολιθοδομές με ασβεστοτσιμεντοκονίαμα των 400 kg τσιμέντου, μιάς ορατής όψεως	ΟΙΚ-4212	m ³	51,00	70,00	3.570,00	
23	3.4	ΟΙΚ 71.81	Επιχρίσματα τραβηχτά προεξοχών μέχρι 20 cm, απλού σχεδίου	ΟΙΚ 7181	μμ	6,00	11,20	67,20	
24	3.5	ΟΙΚ 71.22 ΣΧ	Κατασκευή γυαλιστερής τσιμεντοκονίας τοιχοποιίας	ΟΙΚ 7122	m ²	20,00	22,00	440,00	
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΟΜΑΔΑΣ Γ								13.731,50	13.731,50
ΟΜΑΔΑ Δ: ΔΙΚΤΥΑ (ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ - ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ)									
25	4.1	ΑΤΗΕ 8826.3.2	Ρευματοδότης χωνευτός εντάσεως 16A schuko	ΗΛΜ49	τεμ	23,00	10,00	230,00	
26	4.2	ΑΤΗΕ 8801.1.1	Διακόπτης χωνευτός με πλήκτρο εντάσεως 10Α τάσεως 250V απλός μονοπολικός	ΗΛΜ49	τεμ	6,00	10,00	60,00	
27	4.3	ΑΤΗΕ 8801.1.4	Διακόπτης χωνευτός με πλήκτρο εντάσεως 10Α τάσεως 250V, κομιτατέρ ή αλλερετούρ	ΗΛΜ49	τεμ	8,00	10,00	80,00	
28	4.4	ΑΤΗΕ 8982.3 ΣΧ	Φωτιστικό σώμα πυρακτώσεως τοίχου ή οροφής με ανταυγαστήρα κωνικό τύπου σπότη προστασίας IP20	ΗΛΜ60	τεμ	10,00	42,00	420,00	
29	4.5	ΑΤΗΕ 8766.3.1	Καλώδιο τύπου ΝΥΜ τριπολικό διατομής 3×1,5mm ²	ΗΛΜ46	m	300,00	5,21	1.563,00	
30	4.6	ΑΤΗΕ 8766.3.2	Καλώδιο τύπου ΝΥΜ τριπολικό διατομής 3×2,5mm ²	ΗΛΜ46	m	200,00	5,62	1.124,00	
31	4.7	ΑΤΗΕ 9337.3.5 ΣΧ	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ πενταπολικό διατομής 5×16mm ²	ΗΛΜ102	m	10,00	17,00	170,00	
32	4.8	ΑΤΗΕ 8732.2.3	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός σπιδάλ 16mm	ΗΛΜ41	m	200,00	4,04	808,00	
33	4.9	ΗΛΜ24	θερμοσίφωνα ηλεκτρικός 80 λίτρων	ΗΛΜ24	τεμ	3,00	200,00	600,00	
34	4.10	ΗΛΜ48	καλώδιο τύπου Α-2Υ(St) 2Υ τηλεφωνικό, υπόγειο ή εντός σωλήνων, δυο ζευγών 2×2×0,8mm	ΗΛΜ48	m	200,00	4,41	882,00	
35	4.11	ΑΤΗΕ 9347	Σύνδεση μετρητού ΔΕΗ	ΗΛΜ52	τεμ	1,00	265,00	265,00	
36	4.12	ΑΤΗΕ 8201.1.2	Πυροσβεστήρας κόνεως τύπου Ρα, φορητός γομώσεως 6kg	ΗΛΜ19	τεμ	6,00	39,00	234,00	
37	4.13	ΑΤΗΕ 8204.1	Πυροσβεστική φωλιά επίτοιχη ή χωνευτή	ΗΛΜ20	τεμ	1,00	525,00	525,00	
38	4.14	ΑΤΗΕ 8766.5.2	Καλώδιο τύπου ΝΥΜ πενταπολικό διατομής 5×2,5mm ²	ΗΛΜ46	m	50,00	7,82	391,00	
39	4.15	ΑΤΗΕ 8972.10.1.2	Φωτιστικό σώμα LED (panel) οροφής, εσωτερικών χώρων, χωνευτό, τετράγωνο, διαστάσεων 60x60cm	ΗΛΜ 059	τεμ	32,00	55,00	1.760,00	
40	4.16	ΑΤΗΕ 8972.10.1.1	Φωτιστικό σώμα LED (panel) οροφής, εσωτερικών χώρων, χωνευτό, επίμηκες, διαστάσεων 120x30cm	ΗΛΜ59	τεμ	6,00	95,00	570,00	
41	4.17	ΑΤΗΕ 8552 ΣΧ	Εξωτερική μονάδα για multi κλιματιστικό, κατηγορίας 36.000 btu/h	ΗΛΜ37	τεμ	2,00	3.500,00	7.000,00	
42	4.18	ΑΤΗΕ 8557.1	Εσωτερική μονάδα κλιματιστικού, τύπου κασέτας, κατηγορίας 12.000 btu/h	ΗΛΜ35	τεμ	4,00	1.200,00	4.800,00	
43	4.19	ΑΤΗΕ 8557.2	Εσωτερική μονάδα κλιματιστικού, τύπου κασέτας, κατηγορίας 18.000 btu/h	ΗΛΜ35	τεμ	1,00	2.500,00	2.500,00	
44	4.20	ΑΤΗΕ 8993.1 ΣΧ	Σύστημα συναγερμού	ΗΛΜ52	τεμ	1,00	2.000,00	2.000,00	
45	4.21	ΑΤΗΕ 8974.3.4 ΣΧ	Φωτιστικό σώμα αφαλείας	ΗΛΜ52	τεμ	13,00	30,00	390,00	

A/A	Αρ. Τιμολ.	Κωδικός Άρθρου	Είδος Εργασίας	Κωδ. Αναθ.	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνη	Σύνολο
46	4.22	ΑΤΗΕ 8826.2 ΣΧ	Πρίζα κεραίας	ΗΛΜ49	τεμ	1,00	16,70	16,70	
47	4.23	ΑΤΗΕ 8826.2 ΣΧ	Διπλή πρίζα(δότης) τηλεφώνου-Η/Υ χωνευτός	ΗΛΜ49	τεμ	5,00	25,00	125,00	
48	4.24	ΗΛΜ48 ΣΧ	Καλώδιο κεραίας τηλεόρασης	ΗΛΜ48	m	30,00	4,00	120,00	
49	4.25	ΑΤΗΕ 9351.3 ΣΧ	Ηλεκτρικός πίνακας 4 σειρών	ΗΛΜ53	τεμ	1,00	1.000,00	1.000,00	
50	4.26	ΑΤΗΕ 9351.4 ΣΧ	Ηλεκτρικός πίνακας 2 σειρών	ΗΛΜ53	τεμ	1,00	200,00	200,00	
51	4.27	ΗΛΜ13	Αναμικτήρ(μπαταρία) θερμού-ψυχρού ύδατος	ΗΛΜ13	τεμ	10,00	61,00	610,00	
52	4.28	ΗΛΜ14	Λεκάνη αποχωρητηρίου ευρωπαϊκού(καθήμενου) τύπου	ΗΛΜ14	τεμ	4,00	150,00	600,00	
53	4.29	ΑΤΗΕ 8151.2 ΣΧ	Λεκάνη αποχωρητηρίου ΑΜΕΑ από πορσελάνη χαμηλής πίεσεως με το δοχείο πλύσης και τα εξαρτήματα του και το σετ χειρολαβών αναπήρων	ΗΛΜ14	τεμ	2,00	460,00	920,00	
54	4.30	ΗΛΜ15	Δοχείο πλύσης λεκάνης αποχωρητηρίου	ΗΛΜ15	τεμ	6,00	148,00	888,00	
55	4.31	ΗΛΜ17	Νεροχύτης χαλύβδινος ανοξείδωτος πλάτους 50cm	ΗΛΜ17	τεμ	1,00	158,00	158,00	
56	4.32	ΗΛΜ17 ΣΧ	Νιπτήρας πορσελάνης	ΗΛΜ17	τεμ	8,00	150,00	1.200,00	
57	4.33	ΗΛΜ1 ΣΧ	Κατασκευή υδραυλικής εγκατάστασης ύδρευσης αποχέτευσης	ΗΛΜ1	κ.α.	1,00	5.000,00	5.000,00	
58	4.34	ΑΤΗΕ 9340.3	Αγωγός γυμνός χάλκινος πολύκλωνος διατομής 25mm	ΗΛΜ45	m	15,00	6,70	100,50	
59	4.35	ΑΤΗΕ 9342.3 ΣΧ	Γείωση από επιχαλωμένη ράβδο γείωσης	ΗΛΜ5	τεμ	3,00	70,00	210,00	
60	4.36	ΑΤΗΕ 8204.1 ΣΧ	Σύστημα πυρανίχνευσης	ΗΛΜ20	τεμ	1,00	2.000,00	2.000,00	
61	4.37	ΑΤΗΕ 9340.4 ΣΧ	Σύστημα αντικεραυνικής προστασίας	ΗΛΜ1	τεμ	1,00	3.000,00	3.000,00	
62	4.38	ΑΤΗΕ 8062.3 ΣΧ	Τυποποιημένη υδροροή από ηλεκτροστατικά βαμμένο αλουμίνιο	ΗΛΜ46	m	66,00	22,00	1.452,00	
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΟΜΑΔΑΣ Δ								43.972,20	43.972,20
ΟΜΑΔΑ Ε: ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ- ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ									
63	5.1	ΟΙΚ 73.92	Κατασκευή βιομηχανικού δαπέδου με υστερόχυτο σκυρόδεμα ελαχίστου πάχους 8 cm	ΟΙΚ 7373.1	m ²	169,00	28,00	4.732,00	
64	5.2	ΟΙΚ 73.35	Περιθώρια (σοβατεπιά) από κεραμικά πλακίδια	ΟΙΚ 7326.1	μμ	55,00	4,50	247,50	
65	5.3	ΟΙΚ 73.34.01	Επενδύσεις τοίχων με κεραμικά πλακίδια GROUP 1, διαστάσεων 20x20 cm	ΟΙΚ 7326.1	m ²	120,00	33,50	4.020,00	
66	5.4	ΟΙΚ 75.31.04	Ποδιές παραθύρων από σκληρό / εξαιρετικά σκληρό μάρμαρο d = 3 cm	ΟΙΚ 7534	m ²	7,00	95,00	665,00	
67	5.5	ΟΙΚ 73.93	Κατασκευή αντιολισθηρού βιομηχανικού δαπέδου με εποξειδικό ρητινοκονίαμα	ΟΙΚ 7373.1	m ²	28,00	56,00	1.568,00	
68	5.6	ΟΙΚ 73.11	Επιστρώσεις με χονδρόπλακες ακανόνιστες	ΟΙΚ 7311	m ²	16,00	22,50	360,00	
69	5.7	ΟΙΚ 42.51.03	Κοινές γωνιολιθοδομές με τσιμεντοασβεστοκονίαμα 400 kg τσιμέντου και 0,08 m ³ ασβέστου	ΟΙΚ-4262	m ³	2,00	123,00	246,00	
70	5.8	ΟΙΚ 72.16	Επικεράμωση με κεραμίδια ρωμαϊκού τύπου	ΟΙΚ 7211	m ²	235,00	23,50	5.522,50	
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΟΜΑΔΑΣ Ε								17.361,00	17.361,00
ΟΜΑΔΑ ΣΤ: ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΞΥΛΙΝΕΣ-ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ									
71	6.1	ΟΙΚ 65.02.01.02	Υαλόθυρες αλουμινίου ανοιγόμενες, από ηλεκτροστατικά βαμμένο αλουμίνιο, δίφυλλες, χωρίς φεγγίτη	ΟΙΚ 6503	m ²	5,00	155,00	775,00	
72	6.2	ΟΙΚ 65.17.04	Υαλοστάσια αλουμινίου μεμονωμένα, δίφυλλα, με ή χωρίς σταθερό φεγγίτη, ανοιγόμενα περί κατακόρυφο ή οριζόντιο άξονα	ΟΙΚ 6522	m ²	28,00	190,00	5.320,00	
73	6.3	ΟΙΚ 65.25	Κινητές σίτες αερισμού	ΟΙΚ 6530	m ²	28,00	45,00	1.260,00	

A/A	Αρ. Τιμολ.	Κωδικός Άρθρου	Είδος Εργασίας	Κωδ. Αναθ.	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνη	Σύνολο
74	6.4	ΟΙΚ 76.22.02	Υαλοπίνακες ασφαλείας (LAMINATED), συνολικού πάχους 10mm (5 mm + μεμβράνη + 5 mm)	ΟΙΚ 7609.2	m ²	2,00	45,00	90,00	
75	6.5	ΟΙΚ 76.27.02	Διπλοί θερμομονωτικοί - ηχομονωτικοί - ανακλαστικοί υαλοπίνακες, συνολικού πάχους 22 mm, (κρύσταλλο 5 mm, κενό 12 mm, κρύσταλλο 5 mm)	ΟΙΚ 7609.2	m ²	28,00	54,00	1.512,00	
76	6.6	ΟΙΚ 54.46.01	Θύρες ξύλινες πρεσσαριστές, με κάσσα δρομική, πλάτους έως 13 cm	ΟΙΚ 5446.1	m ²	25,00	118,00	2.950,00	
77	6.7	ΟΙΚ 56.21	Πάγκος από άκαυστη φορμάικα ενδεικτικού τύπου DUROPAL	ΟΙΚ 5617	m ²	2,00	28,00	56,00	
78	6.8	ΟΙΚ 54.75	Εντοιχιζόμενες ντουλάπες	ΟΙΚ 5472.1	m ²	15,00	112,00	1.680,00	
79	6.9	ΟΙΚ 56.10	Συρτάρια για ντουλάπες κοιτώνων επιφάνειας μεγαλύτερης των 0,40 m ²	ΟΙΚ 5613.1	τεμ	12,00	39,00	468,00	
80	6.10	ΟΙΚ 64.01.01	Σιδηρά κγκλιδώματα από ράβδους συνήθων διατομών, απλού σχεδίου από ευθύγραμμες ράβδους	ΟΙΚ 6401	kg	1.850,00	4,50	8.325,00	
81	6.11	ΟΙΚ 64.29	Ανοξειδωτος χειρολισθήρας Φ50/2 mm	ΟΙΚ 6428	m	30,00	20,00	600,00	
82	6.12	ΟΙΚ 62.25	Θύρες σιδηρές πλήρεις συρόμενες	ΟΙΚ 6225	kg	300,00	6,70	2.010,00	
83	6.13	ΟΙΚ 62.41	Κάσσες ανάρτησης θυροφύλλων από γαλβανισμένη λαμαρίνα	ΟΙΚ 6239	kg	360,00	6,20	2.232,00	
84	6.14	ΟΙΚ 61.30	Μεταλλικός σκελετός ψευδοροφής	ΟΙΚ 6118	kg	550,00	3,10	1.705,00	
85	6.15	ΟΙΚ 61.31	Μεταλλικός σκελετός τοιχοπετάσματος	ΟΙΚ 6118	kg	753,00	2,80	2.108,40	
86	6.16	ΟΙΚ 52.61.02	Στέγη ξύλινη για βυζαντινά κεραμίδια ανοίγματος 6,01 έως 12,00 m	ΟΙΚ 5262	m ²	169,00	73,00	12.337,00	
87	6.17	ΟΙΚ 52.80.02	Σανίδωμα στέγης με μισόταβλες πάχους 1,8 cm	ΟΙΚ 5282	m ²	235,00	19,00	4.465,00	
88	6.18	ΟΙΚ 78.30.01	Ψευδοροφή διακοσμητική, επισκέψιμη, φωτιστική από πλάκες ορυκτών ινών πάχους 15 έως 20 mm, διαστάσεων 600x600 mm ή 625x625mm	ΟΙΚ 7809	m ²	126,00	25,90	3.263,40	
89	6.19	ΟΙΚ 78.05.12	Γυψοσανίδες ανθυγρές και πυράντοχες, επίπεδες, πάχους 18mm	ΟΙΚ 7809	m ²	400,00	18,00	7.200,00	
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΟΜΑΔΑΣ ΣΤ								58.356,80	58.356,80
ΟΜΑΔΑ Ζ: ΛΟΙΠΑ, ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ									
90	7.1	ΟΙΚ 77.15	Προετοιμασία επιχρισμένων επιφανειών τοίχων για χρωματισμούς	ΟΙΚ 7735	m ²	185,00	1,70	314,50	
91	7.2	ΟΙΚ 77.16	Προετοιμασία ξυλίνων επιφανειών για χρωματισμούς	ΟΙΚ 7736	m ²	49,00	2,20	107,80	
92	7.3	ΟΙΚ 77.71.02	Εφαρμογή επί ξυλίνων επιφανειών βερνικοχρώματος βάσεως νερού η διαλύτη ενός η δύο συστατικών, βερνικοχρωματισμοί ξυλίνων επιφανειών με βερνικόχρωμα νίτρου ενός συστατικού	ΟΙΚ 7771	m ²	72,00	13,50	972,00	
93	7.4	ΟΙΚ 77.80.01	Χρωματισμοί επί Εσωτερικών επιφανειών επιχρισμάτων με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής στυρενιοακρυλικής- ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως	ΟΙΚ 7785.1	m ²	185,00	9,00	1.665,00	
94	7.5	ΟΙΚ 77.84.02	Χρωματισμοί επιφανειών γυψοσανίδων με χρώμα υδατικής διασποράς ακρυλικής ή βινυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως νερού με σπατουλάρισμα της γυψοσανίδας	ΟΙΚ 7786.1	m ²	207,00	12,40	2.566,80	
95	7.6	ΟΙΚ 77.55	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου	ΟΙΚ 7755	m ²	95,00	6,70	636,50	
96	7.7	ΟΙΚ 79.10	Στεγάνωση ξύλινης στέγης με λεπτή ελαστομερή υδρατμοπερατή μεμβράνη	ΟΙΚ 7912	m ²	235,00	7,90	1.856,50	
97	7.8	ΟΙΚ 79.55	Θερμο-ηχομόνωση με πλάκες ορυκτοβάμβακα των 50 mm, πυκνότητας 80 kg.	ΟΙΚ 7934	m ²	200,00	14,00	2.800,00	

A/A	Αρ. Τιμολ.	Κωδικός Άρθρου	Είδος Εργασίας	Κωδ. Αναθ.	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνη	Σύνολο
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΟΜΑΔΑΣ Ζ								10.919,10	10.919,10
Σύνολο Εργασιών									198.436,67
ΑΝΑΚΕΦΑΛΑΙΩΣΗ ΔΑΠΑΝΩΝ									
ΟΜΑΔΑ		ΕΡΓΑΣΙΕΣ						Δαπάνη Ομάδας κατά τον Προϋπολογισμό Μελέτης	
Α		ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ, ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ						17.826,40	
Β		ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ						36.269,67	
Γ		ΤΟΙΧΟΔΟΜΕΣ, ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΑ						13.731,50	
Δ		ΔΙΚΤΥΑ (ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ - ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ)						43.972,20	
Ε		ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ- ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ						17.361,00	
ΣΤ		ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΞΥΛΙΝΕΣ-ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ						58.356,80	
Ζ		ΛΟΙΠΑ, ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ						10.919,10	
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΔΑΠΑΝΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΚΑΤΑ ΤΗ ΜΕΛΕΤΗ Σσ=								198.436,67	
Χρηματικό ποσό για γενικά και επισφαλή έξοδα, εργαλεία, εγκαταστάσεις κλπ. για κάθε φύσης βάρη ή υποχρεώσειςόπως και για όφελος αυτού (Γ.Ε. και Ο.Ε. 18%)=								35.718,60	
ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ ΕΡΓΟΥ ΚΑΤΑ ΤΗ ΜΕΛΕΤΗ ΣΣ =								234.155,27	
Απρόβλεπτες Δαπάνες (ποσό κατ' εκτίμηση για δαπάνες απρόβλεπτες ή που δεν είναι δυνατό να εκτιμηθούν από πριν) ΑΠΡΟΒΛΕΠΤΑ 15%·ΣΣ =								35.123,29	
ΣΥΝΟΛΟ Σ1 =								269.278,56	
ΚΟΣΤΟΣ ΑΠΟΘΕΣΗΣ ΥΛΙΚΩΝ:								1.625,00	
ΣΥΝΟΛΟ Σ2 =								270.903,56	
ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ =								2.483,54	
ΣΥΝΟΛΟ ΔΑΠΑΝΗΣ ΕΡΓΟΥ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΜΕΛΕΤΗ (προ Φ.Π.Α.) Σ3 =								273.387,10	
ΦΟΡΟΣ ΠΡΟΣΤΙΘΕΜΕΝΗΣ ΑΞΙΑΣ (Φ.Π.Α.) 24% =								65.612,90	
ΣΥΝΟΛΟ ΔΑΠΑΝΗΣ ΕΡΓΟΥ ΚΑΤΑ ΤΗ ΜΕΛΕΤΗ =								339.000,00	

ΤΡΙΠΟΛΗ, ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ 2019

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ

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

ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ ΜΑΖΩΜΕΝΟΥ
Αρχ. Μηχ/κός με Α' β.

ΑΝΔΡΕΑΣ ΜΠΛΑΝΑΣ
Μηχ. Μηχ/κός με Α' β.

ΕΥΑΝΘΙΑ ΣΙΔΕΡΗ
Πολ. Μηχ/κός με Α' β.

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Ο Προϊστάμενος Δ.Τ.Ε.
Περιφέρειας Πελοποννήσου

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

ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ

Με την υπ' αρ. 3079/2019 (ΑΔΑ: 65ΞΚ7Λ1-17Η) Απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής Περιφέρειας Πελ/σου