

ΣΥΝΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΗ ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

α/α	α/α Τιμολογ.	Είδος εργασίας	ΚΑΑ	Μο-νάδα	Ποσότητα
		Α' ΟΜΑΔΑ - ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ			
		1. ΦΟΡΤΟΕΚΦΟΡΤΩΣΕΙΣ - ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ			
1	10.04	Μεταφορά υλικών με μονότροχο	ΟΙΚ-1127	τον x 10 μ	32,00
2	10.07.01	Μεταφορές με αυτοκίνητο δια μέσου οδών καλής βατότητας	ΟΙΚ-1136	τον Χ Χιλμ	497,00
		2. ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΚΤΙΡΙΑΚΩΝ ΕΡΓΩΝ			
		ΕΚΣΚΑΦΕΣ			
3	20.04.01	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων χωρίς τη χρήση μηχανικών μέσων, χωρίς την καθαρή μεταφορά των προϊόντων εκσκαφής σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	ΟΙΚ-2122	μ3	2,00
4	ΟΔΟ Β 4.01	Επίκωση με θραυστο υλικό της Ο155 σε οιαδήποτε θέση	ΟΙΚ-2162	μ3	5,00
5	22.10.01	Καθαίρεση μεμονωμένων στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα Με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης	ΟΙΚ-2226	μ3	1,00
6	22.21.01	Καθαίρεση επιστρώσεων τοίχων παντός τύπου Χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών (πλακιδίων)	ΟΙΚ-2238	μ2	127,00
	22.22	Καθαίρεση επικεραμώσεων			
7	22.22.01	Χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων κεράμων	ΟΙΚ-2241	μ2	11,00
8	22.23	Καθαίρεση επιχρισμάτων	ΟΙΚ-2252	μ2	6,00
	22.30	Διάνοιξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές			
9	22.30.01	Για οπές επιφανείας έως 0,05 m2	ΟΙΚ-2261A	τεμ	27,00
10	22.31.01	Διάνοιξη αυλακίου σε πλινθοδομή Για πλάτος αυλακίου έως 0,10 m	ΟΙΚ-2265A	μ	58,00
11	22.45	Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων	ΟΙΚ-2275	μ2	4,80
12	22.53	Καθαίρεση ψευδοροφών κάθε τύπου	ΟΙΚ-2275	μ2	140,00
		3. ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΑΠΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ -ΟΠΛΙΣΜΟΙ			
	32.01	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού			
13	32.01.03	Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15	ΟΙΚ-3214		5,00
14	32.01.04	Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	ΟΙΚ-3214	μ3	4,00
15	38.01	Ξυλότυποι χυτών τοίχων	ΟΙΚ 3801	μ2	13,50
	38.20	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος			
16	38.20.02	Χαλύβδινοι οπλισμοί κατηγορίας B500C (S500s)	ΟΙΚ-3873	χλγ	297,00
17	38.20.03	Δομικά πλέγματα B500C (S500s)	ΟΙΚ-3873	χλγ	41,00
18	Σ. Ε-5.1	Περίφραξη τύπου Α ύψους 1,20 m	ΥΔΡ-6812	m	300,00
		4. ΟΠΤΟΠΛΙΝΘΟΔΟΜΕΣ-ΕΠΙΧΡΕΙΣΜΑΤΑ			

	46.01	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm			
19	46.01.03	Πάχους 1 (μιάς) πλίνθου (μπατικοί τοίχοι)	ΟΙΚ-4623.1	μ2	25,00
20	71.21	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τσιμεντοκονίαμα	ΟΙΚ 7121	μ2	121
		5. ΞΥΛΙΝΑ ΠΑΤΩΜΑΤΑ - ΤΟΙΧΟΙ - ΟΡΟΦΕΣ			
	52.61	Στέγη ξύλινη, για επιστέγαση με κοίλα κεραμίδια			
21	52.61.01	Στέγη ξύλινη, ανοίγματος έως 6,00 m	ΟΙΚ 5261	μ2	14,00
	52.79	Τεγίδωση στέγης από ξυλεία πελεκητή ή πριστή			
22	52.79.02	Τεγίδωση από ξυλεία πριστή	ΟΙΚ 5280	μ3	1,50
23	52.80.02	Σανίδωμα στέγης με μισόταβλες πάχους 1,8 cm	ΟΙΚ 5282	μ2	55,00
24	72.16	Επικεράμωση με κεραμίδια ρωμαϊκού τύπου	ΟΙΚ 7211	m2	56,60
25	61.31	Μεταλλικός σκελετός τοιχοπετάσματος	ΟΙΚ 6118	kg	128,00
26	78.05.02	Γυψοσανίδες κοινές, επίπεδες, πάχους 15 mm	ΟΙΚ 7809	m2	319,00
27	78.35	Ψευδοροφή ανισόπεδη από γυψοσανίδες	ΟΙΚ 7809	m2	164,00
		6. ΠΟΡΤΕΣ - ΠΑΡΑΘΥΡΑ - ΥΑΛΟΣΤΑΣΙΑ ΑΠΟ ΞΥΛΕΙΑ			
28	54.22	Υαλοστάσια ξύλινα, σταθερά	ΟΙΚ 5421	m2	3,40
29	76.22.01	Υαλοπίνακες ασφαλείας (Laminated) συνολικού πάχους 6 mm (3 mm + μεμβράνη + 3 mm)Υαλοπίνακες ασφαλείας (Laminated) συνολικού πάχους 6 mm (3 mm + μεμβράνη + 3 mm)Υαλοπίνακες ασφαλείας (Laminated) συνολικού πάχους 6 mm (3 mm + μεμβράνη + 3 mm)Υαλοπίνακες ασφαλείας (Laminated) συνολικού πάχους 6 mm (3 mm + μεμβράνη + 3 mm)Υαλοπίνακες ασφαλείας (Laminated) συνολικού πάχους 6 mm (3 mm + μεμβράνη + 3 mm)	ΟΙΚ 7609.2	m2	3,00
	54.46	Θύρες ξύλινες πρεσσαριστές			
30	54.46.01	Με κάσσα δομική, πλάτους έως 13 cm	ΟΙΚ 5446.1	m2	23,10
31	62.60.02	Θύρες πυρασφαλείας, μονόφυλλες, ανοιγόμενες, χωρίς φεγγίτη, κλάσης πυραντίστασης 60 min	ΟΙΚ 6236	m2	2,00
32	56.21	Πάγκος από άκαυστη φορμάικα ενδεικτικού τύπου DUROPAL	ΟΙΚ 5617	m2	2,00
33	56.23	Ερμάρια κουζίνας επί δαπέδου μή τυποποιημένα	ΟΙΚ 5613.1	m2	2,00
34	56.24	Ερμάρια κουζίνας κρεμαστά επί τοίχου, μή τυποποιημένα	ΟΙΚ 5613.1	m2	2,00
35	Σ 56.21	Πάγκοι ξύλινοι με επένδυση έγχρωμης μελαμίνης κυκλική ή ορθογώνιοι (τύπου τραπέζακι)	ΟΙΚ 5617	m2	10,00
36	56.09	Ράφια ή χωρίσματα πάχους 25 mm πρεσσαριστά	ΟΙΚ 5608.1	μ2	22,00
		7. ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΑΠΟ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ			
37	22.45 Σ	Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων	ΟΙΚ-2275	m2	100
	65.20	Συστήματα συνεχούς υαλοπετάσματος όψεων κτιρίου από αλουμίνιο			
38	65.20.03	Σύστημα υαλοπετασμάτων με εμφανή διατομή αλουμινίου μεταξύ των υαλοπινάκων	ΟΙΚ 6501	m2	100,00
39	65.17.03	Υαλοστάσια μονόφυλλα, κινητού φεγγίτη, κατακόρυφου ή οριζόντιου άξονα	ΟΙΚ 6521	m2	7,00
40	65.25	Κινητές σίτες αερισμού	ΟΙΚ 6530	m2	45,00
		8. ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ - ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ			
41	73.26.03	Επενδύσεις τοίχων με πλακίδια πορσελάνης 15x15 cm, κολλητά	ΟΙΚ 7326.1	μ2	140,00
	73.33	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια τουαλ.			

42	73.33.02	Επιστρώσεις δαπέδων με πλακίδια GROUP 4, διαστάσεων 30x30 cm	OIK 7331	μ2	20,00
43	73.33.01	Επιστρώσεις δαπέδων με πλακίδια GROUP 4, διαστάσεων 20x20 cm	OIK 7331	m2	46,00
		9. ΧΡΩΜΑΤΙΣΜΟΙ			
44	77.68	Απόξεση και βερνίκωμα ξυλίνων δαπέδων	OIK 7768	m2	52,00
45	77.71.01	Βερνικοχρωματισμοί ξυλίνων επιφανειών με ελαιόχρωμα αλκυδικής ή τροποποιημένης πολυουρεθανικής ρητίνης, βάσεως νερού ή διαλύτου	OIK 7771	μ2	210,00
46	77.80.01	Υδροχρωματισμοί εσωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως.	OIK 7785.1	μ2	1.260,00
47	77.80.02	Υδροχρωματισμοί εξωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως.	OIK 7785.1	μ2	83,00
48	79.08	Στεγανωτικές επιστρώσεις με τσιμεντοειδή υλικά	OIK 7903	kg	165,00
49	79.07	Επάλειψη επιφανειών σκυροδέματος με ασφαλταλουμίνιο	OIK 7904	kg	125,00
		B' ΟΜΑΔΑ - ΗΜ ΕΡΓΑΣΙΕΣ			
		1. ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ			
50	ATHE 8041.1N	Πλαστικός σωλήνας από πολυαιθυλενιο πίεσεως λειτουργίας για 20ψC 10 atm και Φ 1/2 "	ATHE 8	μ	68,00
51	ATHE 8042.1.02	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. πίεσεως λειτουργίας για 20ψC 4 atm. και Φ 40 mm,	ATHE 8	μ	42,78
52	ATHE 8041.1N	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. πίεσεως λειτουργίας για 20ψC 4 atm. και Φ 110 mm,	ATHE 8	μ	25,00
53	ATHE 8101.01	Βαλβίδα διακοπής (διακόπτης) Φ 1/2 ins ορειχάλκινη με τα μικρουλικά συνδέσεως	ATHE 8101.01	τεμ	30,00
54	ATHE 8046N	Πλαστικό σιφώνι δαπέδου από PVC με ανοξειδωτή σχάρα	ATHE 8046N	τεμ	17,00
55	ATHE 8151.02	Λεκάνη αποχωρητηρίου από πορσελάνη, "Ευρωπαϊκού" (καθιμένου) τύπου, χαμηλής πίεσεως, με το δοχείο πλύσεως και τα εξαρτήματά του,	ATHE 8151.02	τεμ	15,00
56	ATHE 8179.02	Κάθισμα λεκάνης πλαστικό με κάλυμμα χρώματος λευκού, πλήρες, δηλαδή υλικά και μικρουλικά επί τόπου και εργασία πλήρους τοποθετήσεως.	ATHE 8179.02	τεμ	15,00
57	ATHE 8178.02.01	Χαρτοθήκη πλήρης πορσελάνης διαστάσεων 15X15 cm, δηλαδή υλικά και μικρουλικά επί τόπου και εργασία πλήρους τοποθετήσεως.	ATHE 8178.02.01	τεμ	15,00
58	ATHE 8162.03.01	Λεκάνη καταιονηστήρα με βαλβίδα από υαλώδη πορσελάνη, διαστάσεων σκάφης λεκάνης περίπου 70X70 cm, δηλαδή λεκάνη και υλικά στερεώσεως και συγκολλήσεως επί τόπου και εργασία πλήρους εγκαταστάσεως και συγκολλήσεως στομίων.	ATHE 8162.03.01	τεμ	8,00
59	ATHE 8160.02	Νιπτήρας πορσελάνης διαστάσεων περίπου 42X56 cm πλήρης με βαλβίδα χρωμέ (στραγγιστήρα) πώμα με άλυσο, σιφώνι χρωμέ Φ 1 1/4 ins, στηρίγματα, χαλκοσωλήνες, ρακόρ και λοιπά γενικά εξαρτήματα όπως και τα μικρουλικά (μολυβδόκολλα, τσιμέντο κλπ.) και την εργασία πλήρους εγκαταστάσεως παραδοτέος σε λειτουργία.	ATHE 8160.02	τεμ	9,00
60	ATHE 8141.04.02	Αναμικτήρας (μπαταρία) θερμού - ψυχρού ύδατος, λουτήρα η λεκάνης με κινητό καταιονηστήρα Φ 1/2 ins, ορειχάλκινος, επιχρωμιωμένος, δηλαδή αναμικτήρας και μικρουλικά επί τόπου και εργασία τοποθετήσεως συνδέσεως και πλήρους εγκαταστάσεως.	ATHE 8141.04.02	τεμ	22,00
61	ATHE 8168.02	Καθρέπτης τοίχου πάχους 4 mm μπιζουτέ, διαστάσεων 42X60 cm, δηλαδή καθρέπτης, δύο ή τέσσερες κοχλίες με κομβία χρωμέ, μικρουλικά επί τόπου και εργασία πλήρους τοποθετήσεως.	ATHE 8168.02	τεμ	16,00

62	ATHE 8169.1.02	Εταζέρα νιπτήρα πλήρης πορσελάνης μήκους 0.60 cm, δηλαδή υλικά και μικρουλικά επι τόπου και εργασία πλήρους τοποθετήσεως.	ATHE 8169.1.02	τεμ	8,00
63	ATHE 8171.01	Σαπυνοθήκη πορσελάνης πλήρης διαστάσεων 7.5X15 cm, δηλαδή υλικά και μικρουλικά επι τόπου και εργασία πλήρους τοποθετήσεως.	ATHE 8171.01	τεμ	15,00
		2. ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ			
64	Σ 8974.01.07	Φωτιστικά χωνευτό πάνελ οροφής τύπου PL-24	ΗΛΜ 8974.01.07	τεμ	30,00
65	Σ 8754.01	Πλήρης ηλεκτρική εγκατάσταση	Σ 8754.01	τεμ	1,00
66	Σ 8840.01.03	Κεντρικός πίνακας ελεγχου	Σ 8840.01.03	τεμ	1,00
67	Σ 8840.01.02	Υποπίνακας	Σ 8840.01.02	τεμ	4,00
68	ATHE 8256.08.01	Θερμοσίφωνας ηλεκτρικός χωρητικότητας 120l, ισχύος W κατάλληλος για πίεση λειτουργίας 10 ατμοσφαιρών,	ATHE 8256.08.01	τεμ	1,00
69	Σχετ. ATHE 8256.3.1	Θερμοσίφωνας 60 lt	ΗΛΜ24	Τεμ .	1,00
70	Σχετ. ATHE 8974	Φωτιστικό σώμα - απλικά με λαμπτήρα Led	ΗΛΜ59	Τεμ .	28,00
71	Σχετ. ATHE 8974	Φωτιστικό σώμα led, οροφής ή ψευδοροφής T8 18W/1800 Lum	ΗΛΜ59	Τεμ .	4,00
72	Σχετ. ATHE 8982	Φωτιστικό σώμα ελλειπτικού τύπου, επίτοιχο, (χελώνα ορειχάλκινη με πλέγμα) , με ένα λαμπτήρα PLC 23 W , στεγανό-προστασίας IP65	ΗΛΜ59	Τεμ .	20,00
73	Σχετ. ATHE 8993	Βιντεοπροβολέας προβολής DLP	ΗΛΜ62	Τεμ .	1,00
74	Σχετ. ATHE 8994	Μικρόφωνο πυκνωτικό επαγγελματικό ασύρματο	ΗΛΜ58	Τεμ .	2,00
75	Σχετ. ATHE 8994	Αυτοενισχυόμενη κονσόλα ήχου με ενισχυτή ήχου	ΗΛΜ58	Τεμ .	1,00
76	Σχετ. ATHE 8994	Μεγάφωνο πλήρως τοποθετημένο εσωτερικό	ΗΛΜ58	Τεμ .	6,00
77	N ΗΛΜ 42	Πυρασφάλεια κτιρίων		τεμ	4,00
78	Σχετ. ATHE 8536.5.5	Σύστημα κλιματισμού inverter 18.000 BTU ενεργειακής κλάσης A+		Τεμ .	3,00
79	Σχετ. ATHE 8536.5.5	Σύστημα κλιματισμού inverter 24.000 BTU ενεργειακής κλάσης A+		Τεμ .	1,00

Οι συνταξαντες

Πρέβεζα / / 2018

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

η ΔΙΕΥΘΥΝΤΡΙΑ Τ.Υ.

ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΓΚΛΙΑΤΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ ΚΑΜΠΕΡΗΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ ΤΖΟΚΑΣ

ΚΩΝ. ΜΩΡΑΙΤΗ