

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Αρθρο	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή
ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ							
ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ-ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ							
1	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιοδήποτε πάχους, χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	1.1.1	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.20.01-A	ΟΙΚ 2236:100%	M2	250	7,90
2	Καθαίρεση επιστρώσεων τοίχων παντός τύπου χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	1.1.2	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.21.01-A	ΟΙΚ 2238:100%	M2	230	4,50
3	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα, με χρήση συνήθους κρουστικού εξοπλισμού	1.1.3	ΟΙΚ ΚΠΤ-	ΟΙΚ 2226:100%	M3	22	28,00
4	Καθαίρεση επιχρισμάτων	1.1.4	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.23-A	ΟΙΚ 2252:100%	M2	2.000	5,60
5	Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων	1.1.5	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.45-A	ΟΙΚ 2275:100%	M2	10	16,80
6	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα, με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης	1.1.6	ΟΙΚ ΚΠΤ-	ΟΙΚ 2226:100%	M3	3	56,00
7	Καθαίρεσεις πλινθοδομών	1.1.7	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.04-A	ΟΙΚ 2222:100%	M3	3	15,70
8	Διάνοιξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές Για οπές επιφανείας άνω των 0,05 m2 και έως 0,12 m2	1.1.8	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.30.02-A	ΟΙΚ 2261B:100%	Τεμ.	15	9,00
9	Διάνοιξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές Για οπές επιφανείας άνω των 0,25 m2 και έως 0,50 m2	1.1.9	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.30.04-A	ΟΙΚ 2261Δ:100%	Τεμ.	5	16,70
10	Φορτοεκφόρτωση με τα χέρια υλικών επί χειροκινήτων μεταφορικών μέσων	1.1.10	ΟΙΚ ΚΠΤ-10.02-A	ΟΙΚ ΚΠΤ-10.02-A	Tov.	165	7,30
11	Μεταφορές με αυτοκίνητο δια μέσου οδών καλής βατότητας	1.1.11	ΟΙΚ ΚΠΤ-10.07.01-A	ΟΙΚ ΚΠΤ-10.07.01-A	tkm	4.050	0,35
12	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων χωρίς τη χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	1.1.12	ΟΙΚ ΚΠΤ-	ΟΙΚ 2122:100%	M3	2	20,25
13	Επίχωση με προϊόντα εκσκαφών, εκβραχισμών ή κατεδαφίσεων	1.1.13	ΟΙΚ ΚΠΤ-20.10-A	ΟΙΚ 2162:100%	M3	2	4,50
ΕΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ-ΧΑΛΙΚΟΔΕΜΑΤΑ-ΓΑΡΜΠΙΛΟΔΕΜΑΤΑ-ΛΙΘΟΔΕΜΑΤΑ ΚΑΙ							
ΚΟΝΙΟΔΕΜΑΤΑ							
1	Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15	1.2.1	ΟΙΚ ΚΠΤ-32.05.03-A	ΟΙΚ 3213:100%	M3	1	101,00

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Αρθρο	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή
2	Ευλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών	1.2.2	ΟΙΚ ΚΓΠΤ-38.03-A	ΟΙΚ 3816:100%	M2	47	15,70
3	Δομικά πλέγματα B500C (S500s)	1.2.3	ΟΙΚ ΚΓΠΤ-38.20.03-A	ΟΙΚ 3873:100%	Χγρ.	700	1,01
4	Κοιτοστρώσεις, περιβλήματα αγωγών, εξομαλυντικές στρώσεις κλπ από σκυρόδεμα C12/15	1.2.4	ΟΔΝ ΚΓΠΤ-B-29.2.2-	ΟΔΝ 2531:100%	M3	22	89,80
5	Επισκευή - αποκατάσταση κατασκευών απο οπλισμένο σκυρόδεμα	1.2.5	ΟΙΚ N77.21	ΟΙΚ 7745:100%	M2	200	79,53
ΤΟΙΧΟΔΟΜΕΣ-ΤΟΙΧΟΠΕΤΑΣΜΑΤΑ-ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΑ							
1	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τσιμεντοκονίαμα	1.3.1	ΟΙΚ ΚΓΠΤ-71.21-A	ΟΙΚ 7121:100%	M2	2.150	13,50
2	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm Πάχους 1/2 πλίνθου (δρομικοί τοίχοι)	1.3.2	ΟΙΚ ΚΓΠΤ-46.01.02-A	ΟΙΚ 4622.1:100%	M2	20	19,50
3	Γραμμικά διαζώματα (σενάζ) δρομικών τοίχων	1.3.3	ΟΙΚ ΚΓΠΤ-49.01.01-A	ΟΙΚ 3213:100%	MM	15	16,80
ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ							
1	Ηλεκτρικός πίνακας με πόρτα προστασίας P30 εντοιχισμένος διαστάσεων 50 X 35 cm από χαλυβδοέλασμα 'ντεκαπέ' και μορφοσίδηρο	1.4.1	HMX 8840.1.2	H/M 52:100%	Τεμ.	15	193,52
2	Θερμοσίφωνα (μποϊλερ) ηλεκτρικός χωρητικότητας 60 l ισχύος 3000 W	1.4.2	HMX N8256.5.1	H/M 24:100%	Τεμ.	5	194,17
3	Αποξήλωση ειδών υγιεινής λεκάνη αποχωρητηρίου	1.4.3	HMX N8152.2	H/M 14:100%	Τεμ.	45	20,19
4	Κρουνός εκροής (βρύση) κοινός ορειχάλκινος διαμέτρου 1/2 ins	1.4.4	HMX 8138.1.2	H/M 11:100%	Τεμ.	10	8,97
5	Εγκατάσταση λεκάνης αποχωρητηρίου υψηλής πίεσεως από πορσελάνη με δικλίδα αυτόματης πλύσεως και τα λοιπά εξαρτηματά της πλήρης	1.4.5	HMX N8304	H/M 14:100%	Τεμ.	13	263,43
6	Εγκατάσταση καταιονιστήρα με λεκάνη χαλύβδινη - εσμαλιωμένη διαστάσεων 70 X 70 cm με το σύνολο των εξαρτημάτων του.	1.4.6	HMX N8309.1.1	ΟΙΚ 5295:100%	Τεμ.	13	360,25
7	Εγκατάσταση νιπτήρα πορσελάνης επίτοιχου διαστάσεων 40 X 50 cm με το σύνολο των εξαρτημάτων του πλήρης.	1.4.7	HMX N8307.1	H/M 17:100%	Τεμ.	15	392,16
8	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. διαμέτρου 50 mm πίεσεως λειτουργίας 4 atm	1.4.8	HMX 8042.1.3	H/M 8:100%	MM	80	15,17
9	Πλαστικός σωλήνας ύδρευσης δικτυωμένου πολυαιθυλενίου φ16MM	1.4.9	HMX 8043	H/M 8:100%	MM	100	11,06
10	Καλώδιο τύπου NYM τριπολικό διατομής 3 X 2.5 mm ² χάλκινων αγωγών.	1.4.10	HMX N8766.3.2	HMX N8766.3.2	MM	200	5,62
11	Φωτιστικό σώμα φθορισμού, με λυχνίες εστεγασμένων χώρων, απλό (γυμνό) χωρίς ανταυγαστήρα,						

A/A	Εδος εργασίας	A.T.	Αρθρο	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή
	προστασίας IP 20 επίμηκες οροφής ή αναρτημένο για 1 λαμπτήρες 40 W	1.4.11	HMX 8971.1.3	H/M 59:100%	Τεμ.	15	40,90
12	Αποξήλωση φωτιστικών σωμάτων	1.4.12	HMX N8971.1.1	H/M 59:100%	Τεμ.	15	3,67
13	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS τριπολικός εντάσεως 16 A	1.4.13	HMX 8915.2.3	H/M 55:100%	Τεμ.	15	16,53
14	Αυτόματος ασφάλεια τύπου WL-SIEMENS, εντάσεως 16 A	1.4.14	HMX 9385.3	H/M 55:100%	Τεμ.	15	16,53
15	Καλώδιο τύπου NYM τετραπολικό διατομής 4 X 6 mm ² χάλκινων αγωγών.	1.4.15	HMX 8766.4.4	H/M 46:100%	MM	30	9,57
16	Εγκιβωτισμός σωλήνων ύδρευσης στο έδαφος στα Bungalows στον οικισμό Φαναρίου	1.4.16	HMX N9309.3	HMX N9309.3	Τεμ.	1	1.037,73
17	Επισκευή δικτύου καλωδιώσεων στα Bungalows στον οικισμό Φαναρίου	1.4.17	HMX N9309.2	HMX N9309.2	Τεμ.	1	1.495,32
ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ-ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ							
1	Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα σε τρεις στρώσεις πάχους 2,5 cm	1.5.1	ΟΙΚ ΚΓΠΤ-73.36.02-A	ΟΙΚ 7336:100%	M2	45	15,70
2	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια GROUP 4, διαστάσεων 20x20 cm	1.5.2	ΟΙΚ ΚΓΠΤ-73.33.01-A	ΟΙΚ 7331:100%	M2	45	31,50
3	Επενδύσεις τοίχων με κεραμικά πλακίδια GROUP 1, διαστάσεων 20x20 cm	1.5.3	ΟΙΚ ΚΓΠΤ-73.34.01-A	ΟΙΚ 7326.1:100%	M2	200	33,50
4	Πλακοστρώσεις πεζοδρομίων, νησίδων κ.λ.π.	1.5.4	ΟΔΝ ΚΓΠΤ-B-52-A	ΟΔΝ 2922:100%	M2	20	13,80
5	Ποδιές παραθύρων από μαλακό μάρμαρο πάχους 2 cm	1.5.5	ΟΙΚ ΚΓΠΤ-75.31.01-A	ΟΙΚ 7531:100%	M2	2	78,50
6	Κατώφλια και περιζώματα (μπορντούρες) επιστρώσεων από μάρμαρο σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 2 cm και πλάτους 11 - 30 cm	1.5.6	ΟΙΚ ΚΓΠΤ-75.01.02-A	ΟΙΚ 7503:100%	M2	1	84,00
7	Επιστρώσεις με χονδρόπλακες ακανόνιστες	1.5.7	ΟΙΚ ΚΓΠΤ-73.11-A	ΟΙΚ 7311:100%	M2	200	22,50
8	Επιστρώσεις με χονδρόπλακες ορθογωνισμένες	1.5.8	ΟΙΚ ΚΓΠΤ-73.12-A	ΟΙΚ 7312:100%	M2	10	28,00
ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΞΥΛΙΝΕΣ Η ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ							
1	Υαλοστάσια αλουμινίου μεμονωμένα μονόφυλλα, κινητού φεγγίτη, κατακόρυφου ή οριζόντιου άξονα	1.6.1	ΟΙΚ ΚΓΠΤ-65.17.03-A	ΟΙΚ 6521:100%	M2	5	195,00
2	Υαλοστάσια αλουμινίου μεμονωμένα δίφυλλα, με ή χωρίς σταθερό φεγγίτη, ανοιγόμενα περί κατακόρυφο ή οριζόντιο άξονα	1.6.2	ΟΙΚ ΚΓΠΤ-65.17.04-A	ΟΙΚ 6522:100%	M2	2	190,00
3	Θύρες ξύλινες πρεσσαριστές Με κάσσα 9x9 cm, περιθώρια 2x5,5 cm και στις δύο όψεις και αρμοκάλυπτρα φύλλων 2x5 cm.	1.6.3	ΟΙΚ ΚΓΠΤ-54.46.03-A	ΟΙΚ 5448.1:100%	M2	2,2	106,00

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Αρθρο	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή
4	Θύρες αλουμινίου χωρίς υαλοστάσιο.	1.6.4	ΟΙΚ ΚΠΤ-65.05-A	ΟΙΚ 6502:100%	M2	2,2	175,00
5	Σταθερές σίτες αερισμού	1.6.5	ΟΙΚ 65.25N1	ΟΙΚ 6530:100%	M2	5	38,43
ΛΟΙΠΑ ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ							
1	Θερμομόνωση κτιριακού κελύφους με ψυχρά υλικά (cool materials)- Εφαρμογή ελαστομερούς στεγανωτικού ψυχρού υλικού, χρώματος λευκού, ακρυλικής υδατικής βάσεως (elastomeric pure acrylic)	1.7.1	ΟΙΚ ΚΠΤ-79.70.02-A	ΟΙΚ 7744:100%	M2	4.000	16,70
2	Θερμομόνωση κτιριακού κελύφους με ψυχρά υλικά (cool materials)- Εφαρμογή ελαστομερούς στεγανωτικού ψυχρού υλικού, εγχρώμου, ακρυλικής υδατικής βάσεως (elastomeric pure acrylic)	1.7.2	ΟΙΚ ΚΠΤ-79.70.03-A	ΟΙΚ 7744:100%	M2	1.300	22,50
3	Χρωματισμοί επιχρισμάτων Εσωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής στυρενιοακρυλικής- ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως	1.7.3	ΟΙΚ ΚΠΤ-77.80.01-A	ΟΙΚ 7785.1:100%	M2	12	9,00
4	Χρωματισμοί επιχρισμάτων Εξωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως.	1.7.4	ΟΙΚ ΚΠΤ-77.80.02-A	ΟΙΚ ΚΠΤ-77.80.02-A	M2	1.560	10,10
5	Υδροχρωματισμοί ασβέστου νέων επιφανειών	1.7.5	ΟΙΚ ΚΠΤ-77.01-A	ΟΙΚ 7701:100%	M2	45	1,70
6	Διπλοί θερμομονωτικοί - ηχομονωτικοί - ανακλαστικοί υαλοπίνακες συνολικού πάχους 18 mm, (κρύσταλλο 5 mm, κενό 8 mm, κρύσταλλο 5 mm)	1.7.6	ΟΙΚ ΚΠΤ-76.27.01-A	ΟΙΚ 7609.2:100%	M2	6	50,00
7	Χρωματισμοί σωληνώσεων Διαμέτρου έως 1''	1.7.7	ΟΙΚ ΚΠΤ-77.67.01-A	ΟΙΚ 7767.2:100%	MM	10	1,35
8	Χρωματισμοί σωληνώσεων Διαμέτρου από 1 1/4 έως 2''	1.7.8	ΟΙΚ ΚΠΤ-77.67.02-A	ΟΙΚ 7767.4:100%	MM	10	2,25
9	Χρωματισμοί σωληνώσεων Διαμέτρου από 2 1/2 έως 3''	1.7.9	ΟΙΚ ΚΠΤ-77.67.03-A	ΟΙΚ 7767.6:100%	MM	10	3,40
10	Ανακαίνιση χρωματισμών κοινών επί παλαιών επιφανειών επιχρισμάτων εξωτερικών ή εσωτερικών διά πλαστικού χρώματος	1.7.10	ΟΙΚ N77.91	ΟΙΚ 7791:100%	M2	100	5,75
11	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου	1.7.11	ΟΙΚ ΚΠΤ-77.55-A	ΟΙΚ 7755:100%	M2	50	6,70

ΚΟΜΟΤΗΝΗ 21.2.2018

ΟΙ ΣΥΝΤΑΞΑΞΕΣ

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ

ΑΛΙΚΗ ΞΕΝΟΔΟΧΙΔΟΥ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΚΩΝ/ΝΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΙΔΗΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΔΕΣΠΟΙΝΑ ΠΑΣΣΟΥ
ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΘΕΩΡΗΣΗ
Η ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΗ Δ/ΝΣΗΣ

ΔΕΣΠΟΙΝΑ ΠΑΣΣΟΥ
ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ