

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Αρθρο	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ 1: ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ							
ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ - ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ							
1	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	1.1.1	ΟΙΚ ΚΠΤ-	ΟΙΚ 2124:100%	M3	5	4,50
2	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών χωρίς χρήση μηχανικών μέσων με την διάστρωση των προϊόντων μετά την εκφόρτωση	1.1.2	ΟΙΚ ΚΠΤ-20.31.01-A	ΟΙΚ 2172:100%	M3	18,05	6,70
3	Μεταφορές με αυτοκίνητο δια μέσου οδών καλής βατότητας	1.1.3	ΟΙΚ ΚΠΤ-10.07.01-A	ΟΙΚ ΚΠΤ-10.07.01-A	tkm	174,64	0,35
4	Προσαύξηση τιμών εκσκαφών βάθους μεγαλύτερου των 2,00m για τις γενικές εκσκαφές	1.1.4	ΟΙΚ ΚΠΤ-20.06.01-A	ΟΙΚ 2132:100%	M3	2	0,45
5	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων χωρίς τη χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	1.1.5	ΟΙΚ ΚΠΤ-	ΟΙΚ 2122:100%	M3	5,75	20,25
6	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα, με χρήση κρουστικού εξοπλισμού μειωμένης απόδοσης	1.1.6	ΟΙΚ ΚΠΤ-	ΟΙΚ 2226:100%	M3	2,6	112,50
7	Διάνοιξη αυλακιού σε λιθοδομή ή άοπλο σκυρόδεμα Για πλάτος αυλακιού άνω των 0,20 m και έως 0,30 m	1.1.7	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.37.03-A	ΟΙΚ 2269Γ:100%	MM	20	28,00
8	Υπόβαση οδοστρωσίας μεταβλητού πάχους	1.1.8	ΟΔΝ ΚΠΤ-Γ-1.1.Μ-A	ΟΔΝ 3121B:100%	M3	1,2	11,50
9	Καθαίρεση επιχρισμάτων	1.1.9	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.23-A	ΟΙΚ 2252:100%	M2	132,76	5,60
10	Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων	1.1.10	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.45-A	ΟΙΚ 2275:100%	M2	14,44	16,80
11	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα, με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης	1.1.11	ΟΙΚ ΚΠΤ-	ΟΙΚ 2226:100%	M3	5	56,00
1 ΕΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ-ΧΑΛΙΚΟΔΕΜΑΤΑ-ΓΑΡΜΠΙΛΟΔΕΜΑΤΑ-ΛΙΘΟΔΕΜΑΤΑ-							
ΚΟΝΙΟΔΕΜΑΤΑ							
1	Για γαρμπιλόδεμα των 200 kg τσιμέντου ανά m3	1.2.1	ΟΙΚ ΚΠΤ-31.02.01-A	ΟΙΚ 3207:100%	M3	3,09	73,00
2	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού κατηγορίας C12/15	1.2.2	ΟΙΚ ΚΠΤ-32.01.03-A	ΟΙΚ 3213:100%	M3	10	84,00
3	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού κατηγορίας C16/20	1.2.3	ΟΙΚ ΚΠΤ-32.01.04-A	ΟΙΚ 3214:100%	M3	10	90,00

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Αρθρο	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή
4	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού κατηγορίας C20/25	1.2.4	ΟΙΚ ΚΓΠΤ-32.01.05-A	ΟΙΚ 3215:100%	M3	10	95,00
5	Ευλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών	1.2.5	ΟΙΚ ΚΓΠΤ-38.03-A	ΟΙΚ 3816:100%	M2	100	15,70
6	Ευλότυποι χυτών τοίχων	1.2.6	ΟΙΚ ΚΓΠΤ-38.01-A	ΟΙΚ 3801:100%	M2	50	13,50
7	Χαλύβδινοι οπλισμοί λείοι κατηγορίας B500A (S220s)	1.2.7	ΟΙΚ ΚΓΠΤ-38.20.01-A	ΟΙΚ 3872:100%	Χγρ.	1.000	1,13
8	Δομικά πλέγματα B500C (S500s)	1.2.8	ΟΙΚ ΚΓΠΤ-38.20.03-A	ΟΙΚ 3873:100%	Χγρ.	100	1,01
9	Αποστατήρες σιδηροπλισμού σκυροδεμάτων	1.2.9	ΟΙΚ ΚΓΠΤ-38.45-A	ΟΙΚ 3873:100%	M2	100	2,20
10	Προσαύξηση τιμής σκυροδέματος οποιασδήποτε κατηγορίας, όταν το σύνολο της χρησιμοποιούμενης ποσότητας δεν υπερβαίνει τα 30,00 m3 κατηγορίας C25/30	1.2.10	ΟΙΚ ΚΓΠΤ-32.25.05-A	ΟΙΚ 3223A.7:100%	M3	30	22,50
ΤΟΙΧΟΔΟΜΕΣ-ΤΟΙΧΟΠΕΤΑΣΜΑΤΑ-ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΑ							
1	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm Πάχους 1 1/2 πλίνθων (υπερμπατικοί τοίχοι)	1.3.1	ΟΙΚ ΚΓΠΤ-46.01.04-A	ΟΙΚ 4624.1:100%	M2	29,02	45,00
2	Γραμμικά διαζώματα (σενάζ) μπατικών τοίχων	1.3.2	ΟΙΚ ΚΓΠΤ-49.01.02-A	ΟΙΚ 3213:100%	MM	3,5	19,70
3	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τσιμεντοκονίαμα	1.3.3	ΟΙΚ ΚΓΠΤ-71.21-A	ΟΙΚ 7121:100%	M2	140	13,50
4	Επιχρίσματα τριπτά σπυρωτά ή σαγρέ	1.3.4	ΟΙΚ ΚΓΠΤ-71.41-A	ΟΙΚ 7141:100%	M2	54,5	14,60
ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ							
1	Δεκάνη αποχωρητηρίου χαμηλής πίεσεως με το δοχείο πλύσεως και τα εξαρτήματά του από πορσελάνη	1.4.1	HMX 8151.2	H/AM 14:100%	Τεμ.	2	192,13
2	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. διαμέτρου 40 mm πίεσεως λειτουργίας 4 atm	1.4.2	HMX 8042.1.2	H/AM 8:100%	MM	25	15,22
3	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. διαμέτρου 50 mm πίεσεως λειτουργίας 4 atm	1.4.3	HMX 8042.1.3	H/AM 8:100%	MM	14	15,17
4	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. διαμέτρου 100 mm πίεσεως λειτουργίας 4 atm	1.4.4	HMX 8042.1.7X	ΟΙΚ 2237:100%	MM	18	27,23
5	Πλαστικός σωλήνας ύδρευσης δικτυωμένου πολυαιθυλενίου φ18MM	1.4.5	HMX N8043.3	H/AM 8:100%	MM	100	9,69
6	Πλαστικός σωλήνας ύδρευσης δικτυωμένου πολυαιθυλενίου φ25MM	1.4.6	HMX N8043.4	H/AM 8:100%	MM	20	20,44
7	Εγκατάσταση νιπτήρα πορσελάνης επίτοιχου διαστάσεων 40 X 50 cm με το σύνολο των εξαρτημάτων του πλήρης.	1.4.7	HMX N8307.1	H/AM 17:100%	Τεμ.	2	392,16
8	Συρταρωτή βαλβίδα (βάννα) ορειχάλκινη διαμέτρου 1/2 ins	1.4.8	HMX 8104.1	H/AM 11:100%	Τεμ.	7	13,58
9	Συρταρωτή βαλβίδα (βάννα) ορειχάλκινη διαμέτρου 3/4 ins	1.4.9	HMX 8104.2	H/AM 11:100%	Τεμ.	1	14,10
10	Καλώδιο τύπου NYM τριπολικό						

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Αρθρο	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή
	διατομής 3 X 1.5 mm ² χάλκινων αγωγών.	1.4.10	HMX 8766.3.1	H/M 46:100%	MM	60	5,07
11	Καλώδιο τύπου NYM τριπολικό διατομής 3 X 2.5 mm ² χάλκινων αγωγών.	1.4.11	HMX 8766.3.2	H/M 46:100%	MM	30	5,42
12	Κυτίο διακλαδώσεως, Πλαστικό Φ 80 X 80mm	1.4.12	HMX 8735.2.2	H/M 41:100%	Τεμ.	17	4,76
13	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS μονοπολικός εντάσεως 16 A	1.4.13	HMX 8915.1.3	H/M 55:100%	Τεμ.	7	10,04
14	Φυγοκεντρικός ανεμιστήρας εντός ηχομονωμένου κιβωτίου	1.4.14	HMX N8560.83.5	HMX N8560.83.5	Τεμ.	2	711,46
15	Φυγοκεντρικός ανεμιστήρας εντός ηχομονωμένου κιβωτίου	1.4.15	HMX N8560.83.6	HMX N8560.83.6	Τεμ.	2	786,63
16	Εξωτερική μονάδα συστήματος κλιματισμού VRV-R410A, inverter αντλία θερμότητας 34Hp.	1.4.16	HMX N8577.41.1.15	HMX N8577.41.1.15	Τεμ.	1	17.610,52
17	Εξωτερική μονάδα συστήματος κλιματισμού VRV-R410A, inverter αντλία θερμότητας 46Hp.	1.4.17	HMX N8577.41.1.21	HMX N8577.41.1.21	Τεμ.	1	22.559,52
18	Εφεδρικό ηλεκτροπαραγωγό ζεύγος, τριφασικού εναλλασόμενου ρεύματος, τάσεως 230/400 V, 50 περιόδων Ισχύος 12,5 KVA	1.4.18	HMX N8959.3	HMX N8959.3	Τεμ.	1	5.563,94
19	Ηλεκτροφόρος ράγα τριών κυκλωμάτων, Ηλεκτροφόρος ράγα επιφανειακής τοποθέτησης, τριών κυκλωμάτων (τριφασική), τοποθέτησης προβολέων εκθεμάτων, μήκους 1m.	1.4.19	HMX N8982.32.23	HMX N8982.32.23	Τεμ.	15	48,64
20	Ηλεκτροφόρος ράγα για τοποθέτηση χωνευτή σε ψευδοροφή, τριών κυκλωμάτων (τριφασική), τοποθέτησης προβολέων εκθεμάτων, μήκους 1m.	1.4.20	HMX N8982.32.24	HMX N8982.32.24	Τεμ.	20	53,74
21	Πυροσβεστικό συγκρότημα Παροχής 50m ³ /h, μανομετρικού 65mΥΣ	1.4.21	HMX N9999.642.3.4	HMX N9999.642.3.4	Τεμ.	1	11.036,71
22	Δεκάνη αποχωρητηρίου πορσελάνης κατάλληλη για άτομα με ειδικές ανάγκες (ΑΜΕΑ) χαμηλής πίεσης πλήρης.	1.4.22	HMX N8182.11.1.1	HMX N8182.11.1.1	Τεμ.	1	530,13
23	Νιπτήρας πορσελάνης κατάλληλη για άτομα με ειδικές ανάγκες (ΑΜΕΑ) πλήρης	1.4.23	HMX N8182.11.2.1	HMX N8182.11.2.1	Τεμ.	1	752,79
24	Καθρέπτης τοίχου με ρυθμιζόμενη κλίση κατάλληλος για άτομα με ειδικές ανάγκες (ΑΜΕΑ) πλήρης.	1.4.24	HMX N8182.11.3.1	HMX N8182.11.3.1	Τεμ.	1	421,78
25	Πλαίσιο στήριξης στην λεκάνη ΑΜΕΑ εκ των οποίων το ένα ανακλινόμενο με θέση χαρτοθήκης	1.4.25	HMX N8182.11.4	H/M 14:100%	Τεμ.	1	468,42
26	Πλαίσιο στήριξης σε χώρο WC ΑΜΕΑ.	1.4.26	HMX N8182.11.5.1	HMX N8182.11.5.1	Τεμ.	1	265,07
27	Αναμικτήρας (μπαταρία) νιπτήρα						

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Αρθρο	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή
	ΑΜΕΒΑ ενδεικτικού τύπου.	1.4.27	HMX N8182.11.6.1	HMX N8182.11.6.1	Τεμ.	1	664,69
28	Αγγιστρο (γάντζος) αναρτήσεως, από πορσελάνη διπλό εντοιχισμένο	1.4.28	HMX 8175.2	H/M 13:100%	Τεμ.	3	13,26
29	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός, σπιδάλ , Φ 16mm	1.4.29	HMX 8732.2.3	H/M 41:100%	MM	67	3,96
30	Καλώδιο τύπου NYΥ τριπολικό , διατομής 3 X 4 mm ²	1.4.30	HMX 8774.3.3	H/M 47:100%	MM	15	6,86
31	Δοχείο ρευστού σάπωνα πλήρες Επιχρωμιωμένο	1.4.31	HMX N8174	HMX N8174	Τεμ.	3	13,46
32	Ρευματοδότης ΣΟΥΚΟ16Α/220V, μονός με καπάκι	1.4.32	HMX N8826.61.1	HMX N8826.61.1	Τεμ.	10	11,78
33	Ηλεκτρικός μεταλλικός πίνακας έως 250Α, βάθους 200mm, IP40-43, IK07 -08	1.4.33	HMX N8840.200.1	HMX N8840.200.1	M2	1	583,26
34	Διακόπτης πινάκων απλός μονοπολικός Εντάσεως 25 Α	1.4.34	HMX N8880.1.3	OIK 6402:100%	Τεμ.	8	14,90
35	Φωτιστικό σώμα πυρακτώσεως, τοίχου ή οροφής με σφαιρικό κώδωνα και προφυλακτήρα (σφαιρική χελώνα) προστασίας IP 44 στεγανό Με λαμπτήρα 60 W πυρακτώσεως	1.4.35	HMX N8978.60.1	HMX N8978.60.1	Τεμ.	9	55,56
36	Κρουνός εκροής (βρύση) κοινός ορειχάλκινος διαμέτρου 1/2 ins	1.4.36	HMX 8138.1.2	H/M 11:100%	Τεμ.	3	8,97
37	Πλαστικός σωλήνας PP-R (80), PN 20, διατομής Φ110 x 15,1 mm.	1.4.37	HMX N8041.80.10	HMX N8041.80.10	MM	5,8	69,38
38	Δίδυμο στόμιο πυρόσβεσης	1.4.38	HMX N8208	HMX N8208	Τεμ.	1	319,34
39	Αεραγωγός από γαλβανισμένη λαμαρίνα ορθογωνικής ή κυκλικής διατομής	1.4.39	HMX N8537.2	HMX N8537.2	Χγρ.	10,5	5,49
40	Πυροδιάφραγμα αεραγωγών, μέγιστης πλευράς από 25 έως και 40cm	1.4.40	HMX N8548.21.2	HMX N8548.21.2	Τεμ.	2	115,46
41	Διάφραγμα (τάμπερ) αντεπιστροφής εξαιρειστήρων διαμέτρου 160 mm	1.4.41	HMX N8548.50.4	HMX N8548.50.4	Τεμ.	3	67,17
42	Καλώδιο τύπου NYΥ ορατό ή εντοιχισμένο Πενταπολικό - Διατομής 5 X 16 mm ²	1.4.42	HMX N8774.6.6.1	HMX N8774.6.6.1	MM	5,6	22,36
43	Καλώδιο τύπου NYΥ ορατό ή εντοιχισμένο Πενταπολικό - Διατομής 5 X 25 mm ²	1.4.43	HMX N8774.6.7.1	HMX N8774.6.7.1	MM	7,4	32,28

ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ-ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ

1	Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα σε τρεις στρώσεις πάχους 3,0 cm	1.5.1	OIK KITT-73.36.01-A	OIK 7335:100%	M2	73,5	18,00
2	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια GROUP 4, διαστάσεων 30x30 cm	1.5.2	OIK KITT-73.33.02-A	OIK 7331:100%	M2	6,12	33,50
3	Επενδύσεις τοίχων με πλακίδια πορσελάνης, λευκά ή έγχρωμα 15x15 cm, με χρήση κονιαμάτων	1.5.3	OIK KITT-73.26.01-A	OIK 7326.1:100%	M2	51,18	33,50
4	Επιστρώσεις δαπέδων με ισομεγέθεις πλάκες μαρμάρου σκληρού έως εξαιρετικά σκληρού, πάχους 2 cm,						

A/A	Εδος εργασίας	A.T.	Αρθρο	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή
	σε αναλογία έως 5 τεμάχια ανά τετραγωνικό μέτρο	1.5.4	ΟΙΚ ΚΠΤ-74.30.09-A	ΟΙΚ 7441:100%	M2	9,1	96,00
5	Κατώφλια και περιζώματα (μπορντούρες) επιστρώσεων από μάρμαρο σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 3 cm και πλάτους 11 - 30 cm	1.5.5	ΟΙΚ ΚΠΤ-75.01.04-A	ΟΙΚ 7508:100%	M2	3,9	106,00
6	Περιθώρια (σοβατεπιά) από μάρμαρο σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 2	1.5.6	ΟΙΚ ΚΠΤ-75.11.02-A	ΟΙΚ 7513:100%	MM	9,1	10,10
7	Επενδύσεις βαθμίδων μήκους έως 2,00 m με μάρμαρο λευκό πάχους 3 / 2 cm (βατήρων/μετώπων)	1.5.7	ΟΙΚ ΚΠΤ-75.41.01-A	ΟΙΚ 7541:100%	MM	5	39,00
8	Πατημένο χώμα τελικού συνολικού πάχους 20 cm	1.5.8	ΟΙΚ Ν7340.14.1	ΟΙΚ 2162:100%	M2	365	12,08
9	Επιστρώσεις με ελαστομερείς μεμβράνες οπλισμένες με πολυεστερικό πλεγμα και με επικάλυψη ορυκτών ψηφίδων	1.5.9	ΟΙΚ ΚΠΤ-79.11.01-A	ΟΙΚ 7912:100%	M2	30,94	14,60
ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΞΥΛΙΝΕΣ Η ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ							
1	Σταθερά Ερμάρια (πινάκων, μηχανολογικών) με MDF καπλαμά Δρυός	1.6.1	ΟΙΚ Ν56.18.26	ΟΙΚ 5612.2:100%	M2	10	254,82
2	"Ποδιές παραθύρων εκ βαμμένης ξυλείας μεράντι"	1.6.2	ΟΙΚ Ν56.26.1	ΟΙΚ Ν56.26.1	M2	348	67,50
3	Σοβατεπιά πλάτους 15 cm, πάχους τουλάχιστον 12 mm- Από ξυλεία τύπου Σουηδίας	1.6.3	ΟΙΚ NET-Ν53.50.02-	ΟΙΚ 5352:100%	M2	500	12,31
4	Κατασκευή διαβαθρών και δαπέδων με μεταλλικές εσχάρες βιομηχανικής προέλευσης	1.6.4	ΟΙΚ ΚΠΤ-61.24-A	ΟΙΚ 6104:100%	Χγρ.	390	6,70
5	Χαλύβδινα κουφώματα (Υ1) βιομηχανικής παραγωγής με δίφυλλη	1.6.5	ΟΙΚ Ν61.05.14.1	ΟΙΚ 6102:100%	Τεμ.	1	13.464,16
6	Χαλύβδινα κουφώματα (Υ2) βιομηχανικής παραγωγής με δίφυλλη ανοιγόμενη θύρα με φεγγίτες και σταθερά πλαϊνά, συνολικών διαστάσεων 3,20Χ2,20 m	1.6.6	ΟΙΚ Ν61.05.14.2	ΟΙΚ 6102:100%	Τεμ.	1	3.697,98
7	Χαλύβδινα κουφώματα (Υ4) βιομηχανικής παραγωγής με δίφυλλη ανοιγόμενη θύρα με φεγγίτες και σταθερά πλαϊνά, συνολικών διαστάσεων 3,20Χ2,50m	1.6.7	ΟΙΚ Ν61.05.14.3	ΟΙΚ 6102:100%	Τεμ.	1	4.898,75
8	κλείθρα υαλοστασίων	1.6.8	ΟΙΚ Ν65.01.2	ΟΙΚ 5432:100%	Τεμ.	7	14,50
9	Πόμολο εσωτερικής θύρας	1.6.9	ΟΙΚ Ν64.29.1	ΟΙΚ Ν64.29.1	Τεμ.	22	55,90
10	Εύρτης θύρας	1.6.10	ΟΙΚ Ν64.29.5	ΟΙΚ Ν64.29.5	Τεμ.	8	10,47
11	Κλειδαριά χωνευτή μεσόπορτας με κύλινδρο	1.6.11	ΟΙΚ Ν64.29.8	ΟΙΚ Ν64.29.8	Τεμ.	22	22,00
12	Αντικατάσταση υφιστάμενων ταμπλαδωτών εξωτερικών θυρών (Θ2) με όμοιες ξύλινες	1.6.12	ΟΙΚ Ν54.44.1	ΟΙΚ Ν54.44.1	M2	66	346,83
13	Υαλοστάσια σιδηρά βάρους έως 10						

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Αρθρο	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή
	kg/m2	1.6.13	ΟΙΚ ΚΠΤ-62.01-A	ΟΙΚ 6201:100%	Χγρ.	21,88	7,90
14	Θύρες σιδηρές πλήρεις ανοιγόμενες	1.6.14	ΟΙΚ ΚΠΤ-62.24-A	ΟΙΚ 6224:100%	Χγρ.	107,54	5,60
15	Κιγκλιδώματα από σιδηροσωλήνες μαύρους Φ 2''	1.6.15	ΟΙΚ ΚΠΤ-64.10.03-A	ΟΙΚ 6413:100%	ΜΜ	52,4	16,80
16	Ανοξείδωτος χειρολισθήρας Φ50/2 mm	1.6.16	ΟΙΚ ΚΠΤ-64.29-A	ΟΙΚ 6428:100%	ΜΜ	15	20,00
17	Μεταλλικοί σωλήνες INOX διαμέτρου 33,7 mm, πάχους 1,50 mm, ποιότητας Α.Ι.Σ.Ι. 304 πλήρως τοποθετημένοι	1.6.17	ΟΙΚ Ν64.28.2	ΟΙΚ 6428:100%	ΜΜ	55	32,78
18	Στηθαίο κλιμακοστασίου, πλήρης	1.6.18	ΟΙΚ Ν64.28.12	ΟΙΚ 6428:100%	Τεμ.	1	1.114,96
ΛΟΙΠΑ ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ							
1	Επεξεργασία της τελικής επιφάνειας σκυροδέματος με σκληρυντικό υλικό, αναγνωρισμένου προς έγκριση από την Υπηρεσία,	1.7.1	ΟΙΚ Ν73.39.14	ΟΙΚ 7337:100%	Μ2	54,5	20,78
2	Γαλοπίνακες οπλισμένοι πάχους 6,50 mm και μήκους έως 1,00 m	1.7.2	ΟΙΚ ΚΠΤ-76.20.01-A	ΟΙΚ 7621:100%	Μ2	3,28	38,90
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%	Μ2	140,41	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 7785.1:100%	Μ2	130,4	10,10
5	Εφαρμογή αντισκωριακού υποστρώματος ενός συστατικού βάσεως νερού η διαλύτου αλκυδικής, ακρυλικής ή τροποποιημένης αλκυδικής ή ακρυλικής ρητίνης	1.7.5	ΟΙΚ ΚΠΤ-77.20.01-A	ΟΙΚ 7744:100%	Μ2	47,28	2,20
6	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου	1.7.6	ΟΙΚ ΚΠΤ-77.55-A	ΟΙΚ 7755:100%	Μ2	47,28	6,70
7	Χρωματισμοί σωληνώσεων Διαμέτρου από 1 1/4 έως 2''	1.7.7	ΟΙΚ ΚΠΤ-77.67.02-A	ΟΙΚ 7767.4:100%	ΜΜ	20	2,25
8	Επάλειψη επιφανειών σκυροδέματος με ελαστομερές ασφαλτικό γαλάκτωμα	1.7.8	ΟΙΚ ΚΠΤ-79.02-A	ΟΙΚ 7902:100%	Μ2	54,5	2,20
9	Βερνικοχρωματισμοί ξυλίνων επιφανειών με ελαιοχρώμα αλκυδικής ή τροποποιημένης πολυουρεθανικής ρητίνης, βάσεως νερού η διαλύτου	1.7.9	ΟΙΚ ΚΠΤ-77.71.01-A	ΟΙΚ 7771:100%	Μ2	150	10,70
10	Πυράντοχο βερνίκι ξυλίνων επιφανειών	1.7.10	ΟΙΚ Ν7775.3	ΟΙΚ Ν7775.3	Μ2	300	11,48
11	Μυκητοκτόνες επαλείψεις ξυλίνων επιφανειών	1.7.11	ΟΙΚ ΚΠΤ-77.96-A	ΟΙΚ 7744:100%	Μ2	300	2,80
12	Επιστέγασις πέργκολας με τέντα ειδικού υφάσματος που σύρεται ηλεκτροκίνητα	1.7.12	ΟΙΚ Ν72.24.2	ΟΙΚ 7223:100%	Μ2	75	43,59
13	Εφαρμογή υδροβολής υψηλής πίεσης επί επιφανειών σκυροδέματος	1.7.13	ΥΔΡ ΚΠΤ-10.17-A	ΥΔΡ 6370:100%	Μ2	75	3,60
14	Καθιστικά με χαλύβδινο σκελετό και						

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Αρθρο	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή
	δοκίδες σύνθετης ξυλείας	1.7.14	ΠΡΣ ΚΠΤ-Β10.6	ΟΙΚ 5104:100%	Τεμ.	5	490,00
15	Απόξεση και βερνίκωμα ξυλίνων δαπέδων	1.7.15	ΟΙΚ ΚΠΤ-77.68-A	ΟΙΚ 7768:100%	Μ2	700	7,30
16	Υαλοπίνακες απλοί επί ξυλίνου ή μεταλλικού σκελετού διαφανείς πάχους 5,0 mm	1.7.16	ΟΙΚ ΚΠΤ-76.01.03-A	ΟΙΚ 7604.1:100%	Μ2	5	25,80
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ 2:ΕΡΓΑ ΠΡΑΣΙΝΟΥ							
ΦΥΤΙΚΟ ΥΛΙΚΟ							
1	Δένδρα κατηγορίας Δ8	2.1.1	ΠΡΣ ΚΠΤ-Δ1.8	ΠΡΣ 5210:100%	Τεμ.	22	170,00
2	Δένδρα κατηγορίας Δ7	2.1.2	ΠΡΣ ΚΠΤ-Δ1.7	ΠΡΣ 5210:100%	Τεμ.	14	120,00
3	Θάμνοι κατηγορίας Θ5	2.1.3	ΠΡΣ ΚΠΤ-Δ2.5	ΠΡΣ 5210:100%	Τεμ.	15	30,00
4	Θάμνοι κατηγορίας Θ4	2.1.4	ΠΡΣ ΚΠΤ-Δ2.4	ΠΡΣ 5210:100%	Τεμ.	24	14,00
5	Προμήθεια οργανικών φυτικών υποστρωμάτων	2.1.5	ΠΡΣ ΚΠΤ-Δ11	ΠΡΣ 5340:100%	Μ3	3	85,00
6	Προμήθεια κοκκώδους λιπάσματος	2.1.6	ΠΡΣ Ν-Δ17	ΠΡΣ Ν-Δ17	Χγρ.	80	1,00
ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΧΩΡΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΠΡΑΣΙΝΟΥ							
1	Ενσωμάτωση βελτιωτικών εδάφους	2.2.1	ΠΡΣ ΚΠΤ-Γ2	ΠΡΣ 1620:100%	Μ3	3	5,00
ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΡΑΣΙΝΟΥ							
1	Ανοιγμα λάκκων διαστάσεων 0,30 x 0,30 x 0,30 m	2.3.1	ΠΡΣ ΚΠΤ-Ε3.2	ΠΡΣ 5150:100%	Τεμ.	39	0,50
2	Ανοιγμα λάκκων διαστάσεων 0,50 x 0,50 x 0,50 m	2.3.2	ΠΡΣ ΚΠΤ-Ε4.1	ΠΡΣ 5110:100%	Τεμ.	9	1,40
3	Ανοιγμα λάκκων διαστάσεων 0,70 x 0,70 x 0,70 m	2.3.3	ΠΡΣ ΚΠΤ-Ε4.2	ΠΡΣ 5110:100%	Τεμ.	18	2,40
4	Ανοιγμα λάκκων διαστάσεων 1,00 x 1,00 x 1,00 m	2.3.4	ΠΡΣ ΚΠΤ-Ε4.3	ΠΡΣ 5110:100%	Τεμ.	9	4,00
5	Φύτευση φυτών με μπάλα χώματος όγκου 12,50 - 22,00 lt	2.3.5	ΠΡΣ ΚΠΤ-Ε9.6	ΠΡΣ 5210:100%	Τεμ.	39	3,00
6	Φύτευση φυτών με μπάλα χώματος όγκου 23 - 40 lt	2.3.6	ΠΡΣ ΚΠΤ-Ε9.7	ΠΡΣ 5210:100%	Τεμ.	9	4,00
7	Φύτευση φυτών με μπάλα χώματος όγκου 41 lt - 80 lt	2.3.7	ΠΡΣ ΚΠΤ-Ε9.8	ΠΡΣ 5210:100%	Τεμ.	27	6,00
8	Υποσύλωση δένδρου με την αξία του πασσάλου Για μήκος πασσάλου πάνω από 2,50 m	2.3.8	ΠΡΣ ΚΠΤ-Ε11.1.2	ΠΡΣ 5240:100%	Τεμ.	36	4,00
ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΠΡΑΣΙΝΟΥ							
1	Σχηματισμός λεκανών άρδευσης φυτών- Άρδευση φυτών με επίγειο ή υπόγειο σύστημα άρδευσης, αυτοματοποιημένο	2.4.1	ΠΡΣ Ν-ΣΤ2.1.5.1	ΠΡΣ 5311:100%	Τεμ.	1	153,10

ΚΟΜΟΤΗΝΗ 11-07-2017
ΟΙ ΣΥΝΤΑΞΑΝΤΕΣ

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ
ΤΜΗΜΑΤΟΣ

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ Δ/ΣΗΣ

ΞΕΝΟΔΟΧΙΔΟΥ ΑΛΙΚΗ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ- ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΙΔΗΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ- ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΔΕΣΠΟΙΝΑ ΠΑΣΣΟΥ
ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ- ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ Δ/ΝΣΗΣ

ΣΤΕΛΛΑ ΚΑΪΚΑ

ΤΕΧΝ. ΓΕΩΠΟΝΟΣ

ΔΕΣΠΟΙΝΑ ΠΑΣΣΟΥ
ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ- ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ