

**ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ**

A/A	Εδος εργασίας	A.T.	Αρθρο	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή
	<b>ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ</b>						
	<b>Χωματουργικά, καθαιρέσεις</b>						
1	Μεταφορά υλικών με τα χέρια	1.1.1	ΟΙΚ ΚΠΤ-10.03-A	ΟΙΚ ΚΠΤ-10.03-A	t10m	100	5,60
2	Μεταφορά υλικών με μονότροχο	1.1.2	ΟΙΚ ΚΠΤ-10.04-A	ΟΙΚ ΚΠΤ-10.04-A	t10m	100	2,00
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	100	0,35
4	Φορτοεκφόρτωση και μεταφορά δια αυτοκινήτου, δια μέσου οδών καλής βατότητας, οποιουδήποτε υλικού καθαιρέσεων ή κατεδαφίσεων	1.1.4	ΟΙΚ ΚΠΤ-10.07.01-	ΟΙΚ ΚΠΤ-10.07.01-A-Λ	M3	30	20,00
5	Φορτοεκφόρτωση και μεταφορά δια κάδου 8 m <sup>3</sup> προς απορριψη οποιουδήποτε υλικού καθαιρέσεων, κατεδαφίσεων κλπ	1.1.5	ΟΙΚ ΚΠΤ-10.07.01-	ΟΙΚ ΚΠΤ-10.07.01-A-Λ	Τεμ.	20	150,00
6	Εκθάμνωση εδάφους με δενδρύλια περιμέτρου κορμού μέχρι 0,25 m	1.1.6	ΟΙΚ ΚΠΤ-20.01.01-A	ΟΙΚ ΚΠΤ-20.01.01-A	M2	10	4,50
7	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες-ημιβραχώδες για την δημιουργία υπογείων κλπ χώρων	1.1.7	ΟΙΚ ΚΠΤ-20.02.M-A	ΟΙΚ 2112:100%	M3	10	11,20
8	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων χωρίς τη χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	1.1.8	ΟΙΚ ΚΠΤ-	ΟΙΚ 2122:100%	M3	10	28,65
9	Εκσκαφές μεμονωμένες (ντουλάπια)	1.1.9	ΟΙΚ ΚΠΤ-20.07.M-A	ΟΙΚ ΚΠΤ-20.07.M-A	M3	10	30,90
10	Ανόρυξη φρεάτων σε έδαφος γαιώδες-ημιβραχώδες	1.1.10	ΟΙΚ ΚΠΤ-	ΟΙΚ 2142:100%	M3	10	25,10
11	Επίχωση με προϊόντα εκσκαφών, εκβραχισμών ή κατεδαφίσεων	1.1.11	ΟΙΚ ΚΠΤ-20.10.M-A	ΟΙΚ 2162:100%	M3	10	12,90
12	Εξυγιαντικές στρώσεις με θραυστό υλικό λατομείου	1.1.12	ΟΙΚ ΚΠΤ-20.20.M-A	ΟΙΚ 2162:100%	M3	10	24,10
13	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών με μηχανικά μέσα	1.1.13	ΟΙΚ ΚΠΤ-20.30-A	ΟΙΚ ΚΠΤ-20.30-A	M3	10	0,90
14	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών χωρίς χρήση μηχανικών μέσων με την διάστρωση των προϊόντων μετά την εκφόρτωση	1.1.14	ΟΙΚ ΚΠΤ-20.31.01-A	ΟΙΚ 2172:100%	M3	10	6,70
15	Χειρονακτική διακίνηση προϊόντων εκσκαφών και κατεδαφίσεων	1.1.15	ΟΙΚ ΚΠΤ-20.40-A	ΟΙΚ 2177:100%	t10m	10	5,60
16	Στραγγιστήρια με διάτρητους σωλήνες D 100 mm	1.1.16	ΟΙΚ ΚΠΤ-21.03.01-A	ΟΙΚ ΚΠΤ-21.03.01-A	MM	50	7,90
17	Καθαίρεσεις πλινθοδομών	1.1.17	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.04-A	ΟΙΚ 2222:100%	M3	20	15,70
18	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα, με χρήση συνήθους κρουστικού εξοπλισμού	1.1.18	ΟΙΚ ΚΠΤ-	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.10.01.M-	M3	10	36,40
19	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα, με χρήση κρουστικού εξοπλισμού μειωμένης απόδοσης	1.1.19	ΟΙΚ ΚΠΤ-	ΟΙΚ 2226:100%	M3	5	120,90

A/A	Εδος εργασίας	A.T.	Αρθρο	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή
20	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα, με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης	1.1.20	ΟΙΚ ΚΠΤ-	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.15.01-M	M3	10	64,40
21	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα, με χρήση κρουστικού εξοπλισμού μειωμένης απόδοσης	1.1.21	ΟΙΚ ΚΠΤ-	ΟΙΚ 2226:100%	M3	5	178,40
22	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα, με εφαρμογή τεχνικών αδιατάρακτης κοπής	1.1.22	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.15.03-A	ΟΙΚ 2226:100%	M*cm	10	17,00
23	Καθαίρεση δαπέδων ή οδοστρωμάτων πάντος είδους, μετά της υποστρώσης-υποβάσης αυτών, πάχους 0,30m, μετά της μεταφοράς σε θέσεις φόρτωση	1.1.23	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.20.01-	ΟΙΚ 2236:100%	M2	100	18,00
24	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιοδήποτε πάχους, χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	1.1.24	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.20.01-A	ΟΙΚ 2236:100%	M2	250	7,90
25	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιοδήποτε πάχους με προσοχή, για την εξαγωγή ακεραίων πλακών σε ποσοστό άνω του 50%	1.1.25	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.20.02-A	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.20.02-A	M2	20	11,20
26	Καθαίρεση επιστρώσεων τοίχων παντός τύπου χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	1.1.26	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.21.01-A	ΟΙΚ 2238:100%	M2	400	4,50
27	Καθαίρεση επιστρώσεων τοίχων παντός τύπου με προσοχή, για την εξαγωγή ακεραίων πλακών σε ποσοστό άνω του 50%	1.1.27	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.21.02-A	ΟΙΚ 2239:100%	M2	20	7,80
28	Καθαίρεση επικεραμώσεων χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων κεράμων	1.1.28	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.22.01-A	ΟΙΚ 2241:100%	M2	100	6,70
29	Καθαίρεση επικεραμώσεων -Με προσοχή, για την εξαγωγή ακεραίων κεράμων σε ποσοστό > 80% και επανατοποθέτηση κεράμων	1.1.29	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.22.02-	ΟΙΚ 2241:100%	M2	50	12,00
30	Καθαίρεση επιχρισμάτων, μετά της μεταφοράς και απορριψης	1.1.30	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.23-A-	ΟΙΚ 2252:100%	M2	400	8,00
31	Διάνοιξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές Για οπές επιφανείας έως 0,05 m2	1.1.31	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.30.01-A	ΟΙΚ 2261A:100%	Τεμ.	20	5,60
32	Διάνοιξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές Για οπές επιφανείας άνω των 0,05 m2 και έως 0,12 m2	1.1.32	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.30.02-A	ΟΙΚ 2261B:100%	Τεμ.	10	9,00
33	Διάνοιξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές Για οπές επιφανείας άνω των 0,12 m2 και έως						

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Αρθρο	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή
	0,25 m2	1.1.33	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.30.03-A	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.30.03-A	Τεμ.	10	11,20
34	Διάνοιξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές Για οπές επιφανείας άνω των 0,25 m2 και έως 0,50 m2	1.1.34	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.30.04-A	ΟΙΚ 2261Δ:100%	Τεμ.	5	16,70
35	Διάνοιξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές Για ανοίγματα επιφανείας άνω των 0,50 m2 και έως 1,00 m2	1.1.35	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.30.05-A	ΟΙΚ 2264.1Α:100%	Τεμ.	1	22,50
36	Διάνοιξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές Για ανοίγματα επιφανείας άνω του 1,00 m2 και έως 1,50 m2	1.1.36	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.30.06-A	ΟΙΚ 2264.1Β:100%	Τεμ.	1	28,00
37	Διάνοιξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές Για ανοίγματα επιφανείας άνω του 1,50 m2 και έως 2,00 m2	1.1.37	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.30.07-A	ΟΙΚ 2264.1Γ:100%	Τεμ.	1	33,50
38	Διάνοιξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές Για ανοίγματα επιφανείας άνω των 2,00 m2 και έως 2,50 m2	1.1.38	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.30.08-A	ΟΙΚ 2264.1Δ:100%	Τεμ.	1	39,00
39	Διάνοιξη αυλακιού σε πλινθοδομή Για πλάτος αυλακιού έως 0,10 m	1.1.39	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.31.01-A	ΟΙΚ 2265Α:100%	ΜΜ	20	7,75
40	Διάνοιξη αυλακιού σε πλινθοδομή Για πλάτος αυλακιού άνω των 0,10 m και έως 0,20 m	1.1.40	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.31.02-A	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.31.02-A	ΜΜ	20	11,25
41	Διάνοιξη οπής ή φωλιάς σε λιθοδομή	1.1.41	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.35-A	ΟΙΚ 2267:100%	Τεμ.	2	3,90
42	Διαμόρφωση ανοιγμάτων σε λιθοδομές Για οπές επιφανείας 0,51 m2 έως 1,00 m2	1.1.42	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.36.01-A	ΟΙΚ 2268Α:100%	Τεμ.	1	45,00
43	Διάνοιξη αυλακιού σε λιθοδομή ή άοπλο σκυρόδεμα Για πλάτος αυλακιού έως 0,10 m	1.1.43	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.37.01-A	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.37.01-A	ΜΜ	1	16,70
44	Διάνοιξη αυλακιού σε λιθοδομή ή άοπλο σκυρόδεμα Για πλάτος αυλακιού άνω των 0,10 m και έως 0,20 m	1.1.44	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.37.02-A	ΟΙΚ 2269Β:100%	ΜΜ	2	22,50
45	Διάνοιξη αυλακιού σε λιθοδομή ή άοπλο σκυρόδεμα Για πλάτος αυλακιού άνω των 0,20 m και έως 0,30 m	1.1.45	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.37.03-A	ΟΙΚ 2269Γ:100%	ΜΜ	2	28,00
46	Διάνοιξη οπής ή φωλιάς σε άοπλο σκυρόδεμα Για πάχος σκυροδέματος έως 0,15 m	1.1.46	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.40.01-A	ΟΙΚ 2271Α:100%	Τεμ.	5	22,50
47	Διάνοιξη οπής ή φωλιάς σε άοπλο σκυρόδεμα Για πάχος σκυροδέματος 0,16 έως 0,25 m	1.1.47	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.40.02-A	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.40.02-A	Τεμ.	5	28,00
48	Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών ή αλουμινίου κουφωμάτων (συμπεριλαμβανομένων των υαλοπινακων) μετά της μεταφοράς και απόρριψής τους	1.1.48	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.50-A-	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.50-A-Μ1	Μ2	50	18,80

A/A	Εδος εργασίας	A.T.	Αρθρο	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή
49	Αποξήλωση ξυλίνων δαπέδων ή επενδύσεων	1.1.49	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.50-A	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.50-A	M2	5	5,60
50	Καθαίρεση φέροντος οργανισμού ξύλινης στέγης	1.1.50	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.51-A	ΟΙΚ 5276:100%	M3	2	56,00
51	Αποξήλωση μεταλλικών φύλλων επιστέγασης	1.1.51	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.52-A	ΟΙΚ 2275:100%	M2	50	2,60
52	Καθαίρεση ψευδοροφών κάθε τύπου	1.1.52	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.53-A	ΟΙΚ 2275:100%	M2	10	5,60
53	Καθαίρεση οροφокονιαμάτων	1.1.53	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.54-A	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.54-A	M2	20	9,00
54	Καθαίρεση μεταλλικού φέροντος οργανισμού στέγης	1.1.54	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.55-A	ΟΙΚ 6102:100%	Χγρ.	50	0,45
55	Καθαίρεση μεταλλικών κατασκευών	1.1.55	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.56-A	ΟΙΚ 6102:100%	Χγρ.	50	0,35
56	Αποξήλωση πλαστικών δαπέδων και λοιπών λεπτών επιστρώσεων	1.1.56	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.60-A	ΟΙΚ 2236:100%	M2	400	2,20
57	Αποξήλωση υπαρχουσας μόνωσης με υλικά παντός τύπου και πάχους, μετά της μεταφορά των προϊόντων καθαίρεσεως και τον καθαρισμο της επιφανειας	1.1.57	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.60-A-	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.60-A-ΛΜ1	M2	400	3,00
58	Καθαίρεση επένδυσης τοίχων από μορισσανίδες ή ινοσανίδες ή γυψοσανίδες	1.1.58	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.61-A	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.61-A	M2	20	2,70
59	Καθαίρεση επένδυσης τοίχων από φύλλα λαμαρίνας ή αλουμινίου	1.1.59	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.62-A	ΟΙΚ 2275:100%	M2	20	3,40
60	Αποξήλωση ξυλίνων κιγκλιδωμάτων	1.1.60	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.65.01-A	ΟΙΚ 2275:100%	M3	2	56,00
61	Αποξήλωση μεταλλικών κιγκλιδωμάτων, μετά της μεταφοράς και απόρριψή τους	1.1.61	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.65.02-	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.65.02-A-Λ	M2	50	9,00
62	Συνήθη ξύλινα σταθερά ικριώματα	1.1.62	ΟΙΚ ΚΠΤ-23.02-A	ΟΙΚ ΚΠΤ-23.02-A	M2	10	5,60
63	Ικριώματα σιδηρά σωληνωτά	1.1.63	ΟΙΚ ΚΠΤ-23.03-A	ΟΙΚ 2303:100%	M2	300	5,60
64	Τροποποιήσεις-συμπληρώσεις υφισταμένων ικριωμάτων	1.1.64	ΟΙΚ ΚΠΤ-23.04-A	ΟΙΚ 2304:100%	M2	100	2,80
65	Πετάσματα ασφαλείας επί ικριωμάτων	1.1.65	ΟΙΚ ΚΠΤ-23.05-A	ΟΙΚ 2304:100%	M2	50	5,60
66	Επενδύσεις πρόσοψης ικριωμάτων	1.1.66	ΟΙΚ ΚΠΤ-23.14-A	ΟΙΚ 2314.1:100%	M2	50	0,65
67	Γενική μόρφωση επιφάνειας εδάφους για την φύτευση φυτών, εγκατάσταση χλοοτάπητα ή διαμόρφωση απολυτως επιπεδης επιφάνειας	1.1.67	ΠΡΣ ΚΠΤ-Γ1-ΛΜ1	ΠΡΣ 1140:100%	M2	300	1,20
68	<b>Σκυροδέματα, χαλικοδέματα, γαρμπιλοδέματα, λιθοδέματα και κονιοδεματα</b>						
68	Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C8/10	1.2.1	ΟΙΚ ΚΠΤ-32.05.01-A	ΟΙΚ ΚΠΤ-32.05.01-A	M3	10	90,00
69	Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C10/12	1.2.2	ΟΙΚ ΚΠΤ-32.05.02-A	ΟΙΚ 3212:100%	M3	10	95,00
70	Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15	1.2.3	ΟΙΚ ΚΠΤ-32.05.03-A	ΟΙΚ 3213:100%	M3	8	101,00
71	Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	1.2.4	ΟΙΚ ΚΠΤ-32.05.04-A	ΟΙΚ 3214:100%	M3	8	106,00
72	Προσαύξηση τιμής σκυροδέματος οποιασδήποτε κατηγορίας, όταν το σύνολο της χρησιμοποιούμενης ποσότητας δεν υπερβαίνει τα 30,00						

A/A	Εδος εργασίας	A.T.	Αρθρο	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή
	m3 κατηγορίας C10/12	1.2.5	ΟΙΚ ΚΠΤ-32.25.01-A	ΟΙΚ ΚΠΤ-32.25.01-A	M3	10	16,80
73	Προσαύξηση τιμής σκυροδέματος οποιασδήποτε κατηγορίας, όταν το σύνολο της χρησιμοποιούμενης ποσότητας δεν υπερβαίνει τα 30,00 m3 κατηγορίας C12/15	1.2.6	ΟΙΚ ΚΠΤ-32.25.02-A	ΟΙΚ 3223A.4:100%	M3	10	16,80
74	Προσαύξηση τιμής σκυροδέματος οποιασδήποτε κατηγορίας, όταν το σύνολο της χρησιμοποιούμενης ποσότητας δεν υπερβαίνει τα 30,00 m3 κατηγορίας C16/20	1.2.7	ΟΙΚ ΚΠΤ-32.25.03-A	ΟΙΚ 3223A.5:100%	M3	20	16,80
75	Κατασκευή πλήρης στηθαίου-παρτεριού, καθιστικού ή στήλης από σκυροδέμα κατηγορίας C16/20, πλάτ. 0,25-0,30m και ύψους 0,30-0,40m, εμφανών όψεων σκυροδεματος	1.2.8	ΟΙΚ ΚΠΤ-32.05.04-	ΟΙΚ 3214:100%	MM	40	42,00
76	Κατασκευή στρώσεων Με ισχύο κισηρόδεμα	1.2.9	ΟΙΚ ΚΠΤ-35.01.01-A	ΟΙΚ ΚΠΤ-35.01.01-A	M3	5	73,00
77	Κατασκευή στρώσεων από κισηρόδεμα ενισχυμένο με 100 kg τσιμέντο ανά m3	1.2.10	ΟΙΚ ΚΠΤ-35.01.02-A	ΟΙΚ 3502:100%	M3	5	84,00
78	Κατασκευή στρώσεων από κυψελωτό κονιόδεμα για την μόνωση δωματίων.	1.2.11	ΟΙΚ ΚΠΤ-35.02-A	ΟΙΚ 3504:100%	M3	5	110,00
79	Κατασκευή στρώσεων περλιτοδέματος των 200 kg σιμιμέντου ανά m3	1.2.12	ΟΙΚ ΚΠΤ-35.04-A	ΟΙΚ 3506:100%	M3	5	100,00
80	Ευλότυποι χυτών μικροκατασκευών	1.2.13	ΟΙΚ ΚΠΤ-38.02-A	ΟΙΚ ΚΠΤ-38.02-A	M2	10	22,50
81	Ευλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών	1.2.14	ΟΙΚ ΚΠΤ-38.03-A	ΟΙΚ 3816:100%	M2	20	15,70
82	Προσαύξηση τιμής ξυλοτύπων λόγω ύψους	1.2.15	ΟΙΚ ΚΠΤ-38.06-A	ΟΙΚ ΚΠΤ-38.06-A	M2	10	7,80
83	Πρόσθετη τιμή επεξεργασίας σανιδώματος ξυλοτύπων	1.2.16	ΟΙΚ ΚΠΤ-38.10-A	ΟΙΚ 3841:100%	M2	10	5,60
84	Ευλότυποι εμφανών σκυροδεμάτων	1.2.17	ΟΙΚ ΚΠΤ-38.13-A	ΟΙΚ 3841:100%	M2	20	20,25
85	Διαμόρφωση εγκοπών και εσοχών σε επιφάνειες από σκυρόδεμα	1.2.18	ΟΙΚ ΚΠΤ-38.18-A	ΟΙΚ ΚΠΤ-38.18-A	MM	20	2,80
86	Χαλύβδινοι οπλισμοί λείοι κατηγορίας B500A (S220s)	1.2.19	ΟΙΚ ΚΠΤ-38.20.01-A	ΟΙΚ 3872:100%	Χγρ.	200	1,13
87	Χαλύβδινοι οπλισμοί κατηγορίας B500C (S500s)	1.2.20	ΟΙΚ ΚΠΤ-38.20.02-A	ΟΙΚ 3873:100%	Χγρ.	200	1,07
88	Δομικά πλέγματα B500C (S500s)	1.2.21	ΟΙΚ ΚΠΤ-38.20.03-A	ΟΙΚ 3873:100%	Χγρ.	500	1,01
89	Αποστατήρες σιδηροπλισμού σκυροδεμάτων	1.2.22	ΟΙΚ ΚΠΤ-38.45-A	ΟΙΚ ΚΠΤ-38.45-A	M2	100	2,20
<b>Τοιχοδομές, τοιχοπετάσματα, επιχρίσματα</b>							
90	Κατασκευή λιθοδομής δύο όψεων	1.3.1	ΟΙΚ ΚΠΤ-43.22-A	ΟΙΚ ΚΠΤ-43.22-A	M3	1	106,00
91	Διαμόρφωση όψεων ξεστών, εμπλέκτων, ψευδοϊσοδόμων λιθοδομών	1.3.2	ΟΙΚ ΚΠΤ-45.05.02-A	ΟΙΚ 4515:100%	M2	1	28,00
92	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 9x12x19 cm Πάχους 1/2 πλίνθου (δρομικοί τοίχοι)	1.3.3	ΟΙΚ ΚΠΤ-46.10.02-A	ΟΙΚ 4662.1:100%	M2	10	22,50
93	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 9x12x19 cm Πάχους 1 (μιάς) πλίνθου						

A/A	Εδος εργασίας	A.T.	Αρθρο	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή
	(μπατικοί τοίχοι)	1.3.4	ΟΙΚ ΚΠΤ-46.10.04-A	ΟΙΚ 4664.1:100%	M2	10	33,50
94	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 9x12x19 cm Πάχους 1 1/2 πλίνθων (υπερμπατικές)	1.3.5	ΟΙΚ ΚΠΤ-46.10.05-A	ΟΙΚ ΚΠΤ-46.10.05-A	M2	10	50,50
95	Τοιχοδομές με τσιμεντοπλίνθους 19x19x39 cm Με ασβεστοτσιμεντοκονίαμα σε αναλογία 1 : 2 1/2 , των 150 kg τσιμέντου	1.3.6	ΟΙΚ ΚΠΤ-47.01.01-A	ΟΙΚ 4701:100%	M2	10	19,70
96	Τοιχοδομές με κισηροπλίνθους 19x19x39 cm Με ασβεστοτσιμεντοκονίαμα σε αναλογία 1 : 2 1/2 , των 150 kg τσιμέντου	1.3.7	ΟΙΚ ΚΠΤ-47.03.01-A	ΟΙΚ 4711:100%	M2	10	22,50
97	Τοιχοδομές με δομικά στοιχεία τύπου ALFABLOCK ή παρεμφερή πάχους 10 cm από δομικά στοιχεία 60x25x10 cm	1.3.8	ΟΙΚ ΚΠΤ-47.10.01-A	ΟΙΚ 4713:100%	M2	10	19,70
98	Τοιχοδομές με δομικά στοιχεία τύπου ALFABLOCK ή παρεμφερή πάχους 15 cm από δομικά στοιχεία 60x25x15 cm	1.3.9	ΟΙΚ ΚΠΤ-47.10.02-A	ΟΙΚ 4713:100%	M2	10	28,00
99	Τοιχοδομές με δομικά στοιχεία τύπου ALFABLOCK ή παρεμφερή πάχους 20 cm από δομικά στοιχεία 60x25x20 cm	1.3.10	ΟΙΚ ΚΠΤ-47.10.03-A	ΟΙΚ 4713:100%	M2	10	36,50
100	Τοιχοδομές με δομικά στοιχεία τύπου ALFABLOCK ή παρεμφερή πάχους 25 cm από δομικά στοιχεία 60x25x25 cm	1.3.11	ΟΙΚ ΚΠΤ-47.10.04-A	ΟΙΚ 4713:100%	M2	10	45,00
101	Καπνοδόχοι από προκατασκευασμένα στοιχεία Με σπονδύλους πλήρους ορθογωνικής διατομής	1.3.12	ΟΙΚ ΚΠΤ-48.35.03-A	ΟΙΚ ΚΠΤ-48.35.03-A	MM	10	45,00
102	Τοιχοδομές από δομικά στοιχεία τύπου YTONG πάχους 10 cm με στοιχεία διαστάσεων 60x25x10 cm	1.3.13	ΟΙΚ ΚΠΤ-48.60.01-A	ΟΙΚ 4713:100%	M2	10	22,50
103	Τοιχοδομές από δομικά στοιχεία τύπου YTONG πάχους 15 cm με στοιχεία διαστάσεων 60x25x15 cm	1.3.14	ΟΙΚ ΚΠΤ-48.60.02-A	ΟΙΚ 4713:100%	M2	10	33,50
104	Τοιχοδομές από δομικά στοιχεία τύπου YTONG πάχους 20 cm με στοιχεία διαστάσεων 60x25x20 cm	1.3.15	ΟΙΚ ΚΠΤ-48.60.03-A	ΟΙΚ 4713:100%	M2	10	39,00
105	Γραμμικά διαζώματα (σενάζ) δομικών τοίχων	1.3.16	ΟΙΚ ΚΠΤ-49.01.01-A	ΟΙΚ 3213:100%	MM	20	16,80
106	Γραμμικά διαζώματα (σενάζ) μπατικών τοίχων	1.3.17	ΟΙΚ ΚΠΤ-49.01.02-A	ΟΙΚ 3213:100%	MM	20	19,70
107	Ενισχύσεις τοιχοδομών με συνθετικό πλέγμα	1.3.18	ΟΙΚ ΚΠΤ-49.05-A	ΟΙΚ ΚΠΤ-49.05-A	M2	50	2,60
108	Αγκυρώσεις τοιχοδομών στον φέροντα οργανισμό με γαλβανισμένα ή ανοξείδωτα μεταλλικά στοιχεία	1.3.19	ΟΙΚ ΚΠΤ-49.10-A	ΟΙΚ 3876:100%	MM	50	7,30
109	Κατασκευή υαλοτοίχων Από υαλόπλινθους κοινούς	1.3.20	ΟΙΚ ΚΠΤ-50.01.01-A	ΟΙΚ 4811.1:100%	M2	2	135,00

A/A	Εδος εργασίας	A.T.	Αρθρο	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή
110	Εξωτερικά τοιχοπετάσματα με μεταλλικό σκελετό και επένδυση εξωτερικά με τσιμεντοσανίδα και εσωτερικά με γυψοσανίδα	1.3.21	ΟΙΚ ΚΠΤ-50.10-A	ΟΙΚ 4713:100%	M2	10	56,00
111	Τυποποιημένα κινητά διαχωριστικά χώρων υγιεινής βιομηχανικής προέλευσης Πετάσματα συμπαγή από συνθετικές ρητίνες, πάχους 10 mm	1.3.22	ΟΙΚ ΚΠΤ-50.15.01-A	ΟΙΚ ΚΠΤ-50.15.01-A	M2	8	190,00
112	Τυποποιημένα κινητά διαχωριστικά χώρων υγιεινής βιομηχανικής προέλευσης Πετάσματα αλουμινίου	1.3.23	ΟΙΚ ΚΠΤ-50.15.02-A	ΟΙΚ 4713:100%	M2	8	168,00
113	Αρμολογήματα ακατεργάστων όψεων λιθοδομών	1.3.24	ΟΙΚ ΚΠΤ-71.01.01-A	ΟΙΚ 7101:100%	M2	2	16,80
114	Αρμολογήματα όψεων τοιχοδομών με ρωμαϊκό κονίαμα (κουρασάνι)	1.3.25	ΟΙΚ ΚΠΤ-71.02-A	ΟΙΚ 7102:100%	M2	2	16,80
115	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τσιμεντοκονίαμα	1.3.26	ΟΙΚ ΚΠΤ-71.21-A	ΟΙΚ 7121:100%	M2	200	13,50
116	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με μαρμαροκονίαμα	1.3.27	ΟΙΚ ΚΠΤ-71.31-A	ΟΙΚ 7131:100%	M2	200	11,20
117	Επιχρίσματα τοίχων ή οροφών πάχους 2,5 cm, με έτοιμο τσιμεντοκονίαμα με ειδικό (ρητινούχο) πρόσμικτο	1.3.28	ΟΙΚ ΚΠΤ-71.85-A-	ΟΙΚ 7136:100%	M2	100	18,00
118	Προσαύξηση τιμής επιχρισμάτων λόγω ύψους από το δάπεδο εργασίας	1.3.29	ΟΙΚ ΚΠΤ-71.71-A	ΟΙΚ 7171:100%	M2	200	0,68
119	Επιχρίσματα τραβηχτά προεξοχών μέχρι 20 cm, απλού σχεδίου	1.3.30	ΟΙΚ ΚΠΤ-71.81-A	ΟΙΚ ΚΠΤ-71.81-A	MM	100	11,20
120	Επιχρίσματα τραβηχτά γραμμικών τοπικών παρεμβάσεων ή προεξοχών, πλάτους μέχρι 35 cm, με ειδικό (ρητινούχο) πρόσμικτο, απλού σχεδίου	1.3.31	ΟΙΚ ΚΠΤ-71.81-A-	ΟΙΚ 7181:100%	MM	80	16,40
121	Πρόσθετη τιμή τραβηχτών επιχρισμάτων για προεξοχές άνω των 20 cm	1.3.32	ΟΙΚ ΚΠΤ-71.82-A	ΟΙΚ ΚΠΤ-71.82-A	MM	80	1,10
122	Επιχρίσματα τραβηχτά προεξοχών μέχρι 20 cm, συνθέτου ή πολυσυνθέτου σχεδίου	1.3.33	ΟΙΚ ΚΠΤ-71.83-A	ΟΙΚ 7181:100%	MM	10	28,00
123	Συντήρηση επιφάνειας ενανθρακωμένου σκυροδέματος με διόγκωση και επιφανειακή απολεπίση χωρίς οξειδωμένους οπλισμούς, σε σημεία καθ' υπόδειξη της Υπηρεσίας	1.3.34	ΟΙΚ ΚΠΤ-71.21-A-	ΟΙΚ 7121:100%	M2	300	30,00
124	Συντήρηση επιφάνειας ενανθρακωμένου σκυροδέματος με διόγκωση, επιφανειακή απολεπίση και οξειδωμένους οπλισμούς, σε σημεία καθ' υπόδειξη της Υπηρεσίας	1.3.35	ΟΙΚ ΚΠΤ-71.21-A-	ΟΙΚ 7121:100%	M2	300	40,00
<b>Επενδύσεις, επιστρώσεις</b>							
125	Επικεράμωση με κεραμίδια γαλλικού τύπου	1.4.1	ΟΙΚ ΚΠΤ-72.11-A	ΟΙΚ ΚΠΤ-72.11-A	M2	2	22,50
126	Επικεράμωση με κεραμίδια ρωμαϊκού						

A/A	Εδος εργασίας	A.T.	Αρθρο	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή
	τύπου	1.4.2	ΟΙΚ ΚΠΤ-72.16-A	ΟΙΚ 7211:100%	M2	2	23,50
127	Επικεράμωση με επισμαλτωμένα κεραμίδια ρωμαϊκού τύπου	1.4.3	ΟΙΚ ΚΠΤ-72.18-A	ΟΙΚ 7211:100%	M2	2	24,50
128	Επιστέγαση με ασφαλτοπίλημα	1.4.4	ΟΙΚ ΚΠΤ-72.23-A	ΟΙΚ 7223:100%	M2	2	11,20
129	Επιστεγάσεις με γαλβανισμένη αυλακωτή λαμαρίνα πάχους 1,00 mm	1.4.5	ΟΙΚ ΚΠΤ-72.31.01-A	ΟΙΚ 7231:100%	M2	5	15,70
130	Επιστεγάσεις με γαλβανισμένη επίπεδη λαμαρίνα πάχους 1,00 mm	1.4.6	ΟΙΚ ΚΠΤ-72.31.02-A	ΟΙΚ 7231:100%	M2	5	14,60
131	Επικάλυψη κατακορύφων αρμών με γαλβανισμένη λαμαρίνα d = 1,0 mm	1.4.7	ΟΙΚ ΚΠΤ-72.44.01-A	ΟΙΚ 7244:100%	MM	10	20,20
132	Επικάλυψη οριζοντίων αρμών με γαλβανισμένη λαμαρίνα d = 1,0 mm	1.4.8	ΟΙΚ ΚΠΤ-72.44.02-A	ΟΙΚ 7246:100%	MM	10	15,70
133	Αρμοκάλυπτρα αρμών εύρους 50 mm	1.4.9	ΟΙΚ ΚΠΤ-72.47.01-A	ΟΙΚ ΚΠΤ-72.47.01-A	MM	5	39,00
134	Αρμοκάλυπτρα αρμών εύρους 100 mm	1.4.10	ΟΙΚ ΚΠΤ-72.47.02-A	ΟΙΚ 7246:100%	MM	5	56,00
135	Επιστέγαση με φύλλα αλουμινίου	1.4.11	ΟΙΚ ΚΠΤ-72.60-A	ΟΙΚ 6401:100%	M2	2	39,00
136	Επιστέγαση με πετάσματα τύπου sandwich από γαλβανισμένη λαμαρίνα με πλήρωση πολυουρεθάνης	1.4.12	ΟΙΚ ΚΠΤ-72.65-A	ΟΙΚ 6401:100%	M2	5	45,00
137	Επιστεγάσεις με επίπεδα κυψελωτά πολυκαρβονικά φύλλα	1.4.13	ΟΙΚ ΚΠΤ-72.70-A	ΟΙΚ ΚΠΤ-72.70-A	M2	10	67,50
138	Πετάσματα πλαγιοκάλυψης τύπου sandwich	1.4.14	ΟΙΚ ΚΠΤ-72.80-A	ΟΙΚ 7231:100%	M2	2	45,00
139	Επιστρώσεις με πλάκες τσιμέντου πλευράς άνω των 30 cm	1.4.15	ΟΙΚ ΚΠΤ-73.16.02-A	ΟΙΚ ΚΠΤ-73.16.02-A	M2	40	13,50
140	Επιστρώσεις με πλάκες τσιμέντου πλευράς άνω των 30 cm, έγχρωμες, διακοσμητικές, με ειδική επεξεργασία αμμοβολής για ενισχυμένη αντισοισθηρότητα	1.4.16	ΟΙΚ ΚΠΤ-73.16.02-	ΟΙΚ ΚΠΤ-73.16.02-A-Λ	M2	40	21,50
141	Επενδύσεις τοίχων με πλακίδια πορσελάνης, λευκά ή έγχρωμα 15x15 cm, με χρήση κονιαμάτων	1.4.17	ΟΙΚ ΚΠΤ-73.26.01-A	ΟΙΚ 7326.1:100%	M2	40	33,50
142	Επενδύσεις τοίχων με πλακίδια πορσελάνης, λευκά ή έγχρωμα 15x15 cm, κολλητά	1.4.18	ΟΙΚ ΚΠΤ-73.26.03-A	ΟΙΚ 7326.1:100%	M2	50	31,00
143	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια GROUP 4, διαστάσεων 20x20 cm	1.4.19	ΟΙΚ ΚΠΤ-73.33.01-A	ΟΙΚ 7331:100%	M2	50	31,50
144	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια GROUP 4, διαστάσεων 30x30 cm	1.4.20	ΟΙΚ ΚΠΤ-73.33.02-A	ΟΙΚ 7331:100%	M2	50	33,50
145	Επιστρώσεις δαπέδων με γρανιτοπλακίδια R11, διαστάσεων 20x20 έως 40x40 cm	1.4.21	ΟΙΚ ΚΠΤ-73.33.03-	ΟΙΚ 7331:100%	M2	100	42,00
146	Επενδύσεις τοίχων με κεραμικά πλακίδια GROUP 1, διαστάσεων 20x20 cm	1.4.22	ΟΙΚ ΚΠΤ-73.34.01-A	ΟΙΚ 7326.1:100%	M2	50	33,50
147	Επενδύσεις τοίχων με κεραμικά πλακίδια GROUP 1, διαστάσεων 30x30 cm	1.4.23	ΟΙΚ ΚΠΤ-73.34.02-A	ΟΙΚ ΚΠΤ-73.34.02-A	M2	50	36,00
148	Περιθώρια (σοβατεπιά) από πλακίδια οποιουδήποτε τύπου και διαστάσεων						

A/A	Εδος εργασίας	A.T.	Αρθρο	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή
	(κεραμικά, γρανιτικά κλπ)	1.4.24	ΟΙΚ ΚΠΤ-73.35-A-	ΟΙΚ 7326.1:100%	MM	100	4,50
149	Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα σε τρεις στρώσεις πάχους 2,5 cm	1.4.25	ΟΙΚ ΚΠΤ-73.36.02-A	ΟΙΚ ΚΠΤ-73.36.02-A	M2	160	15,70
150	Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα σε τρεις στρώσεις πάχους 3,0 cm, με ενσωμάτωση ελαφρού συρματοπλέγματος	1.4.26	ΟΙΚ ΚΠΤ-73.36.03-A	ΟΙΚ ΚΠΤ-73.36.03-A	M2	100	20,20
151	Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα ή με τσιμεντοασβεστοκονίαμα σε δύο στρώσεις πάχους 2,0 cm	1.4.27	ΟΙΚ ΚΠΤ-73.37.01-A	ΟΙΚ 7337:100%	M2	100	14,60
152	Περιθώρια δώματος (λούκια)	1.4.28	ΟΙΚ ΚΠΤ-73.47-A	ΟΙΚ ΚΠΤ-73.47-A	MM	20	9,00
153	Επιστρώσεις με μωσαϊκά πάχους 3,5 cm, με τσιμέντο κοινό και ψηφίδες έγχρωμες μεγέθους έως Νο 8 σε ποσοστό 15 έως 25%	1.4.29	ΟΙΚ ΚΠΤ-73.61.04-A	ΟΙΚ 7364.1:100%	M2	10	23,50
154	Περιθώρια (σοβατεπιά) με πλαστικά πλακίδια	1.4.30	ΟΙΚ ΚΠΤ-73.75-A	ΟΙΚ ΚΠΤ-73.75-A	MM	50	3,90
155	Αντιολισθητικό ελαστικό παρέμβλημα μαρμάρινων βαθμίδων	1.4.31	ΟΙΚ ΚΠΤ-73.76-A	ΟΙΚ ΚΠΤ-73.76-A	MM	30	5,60
156	Διαχωριστικές ταινίες (φιλέτα) αρμών δαπέδων από μωσαϊκό Από λάμες αλουμινίου	1.4.32	ΟΙΚ ΚΠΤ-73.90.02-A	ΟΙΚ 7393:100%	MM	20	7,80
157	Κατασκευή βιομηχανικού δαπέδου με υστερόχυτο σκυρόδεμα ελαχίστου πάχους 8 cm	1.4.33	ΟΙΚ ΚΠΤ-73.92-A	ΟΙΚ 7373.1:100%	M2	100	28,00
158	Κατασκευή αυτοεπιπεδούμενου αντιολισθηρού δαπέδου	1.4.34	ΟΙΚ ΚΠΤ-73.94-A	ΟΙΚ ΚΠΤ-73.94-A	M2	50	39,00
159	Κατασκευή αθλητικού δαπέδου εξωτ. χώρων με χυτό, ακρυλικό, αυτοεπιπεδούμενο, ελαστικό και αντιολισθηρό τάπητα, πάχους 2,0 mm	1.4.35	ΟΙΚ ΚΠΤ-73.94-A-	ΟΙΚ 7373.1:100%	M2	50	22,00
160	Επιστρώσεις με τάπητα από χλωριούχο πολυβινύλιο (PVC)	1.4.36	ΟΙΚ ΚΠΤ-73.96-A	ΟΙΚ 7396:100%	M2	150	19,70
161	Επιστρώσεις εσωτερικών επιφανειών με τάπητα από PVC, βαρύ επαγγελματικό, αντιολισθηρό και αντιστατικό, πάχους 2,0 mm, σε ρολό	1.4.37	ΟΙΚ ΚΠΤ-73.96-A-	ΟΙΚ 7396:100%	M2	150	40,00
162	Επιστρώσεις με πλαστικά πλακίδια	1.4.38	ΟΙΚ ΚΠΤ-73.97-A	ΟΙΚ 7397:100%	M2	100	20,80
163	Διαστρώσεις με ανακρουστικά προστατευτικά πλακίδια από ανακυκλωμένους κόκκους ελαστικού καουτσούκ 40x40 ή 50x50 cm	1.4.39	ΟΙΚ ΚΠΤ-73.97-A-	ΟΙΚ 7397:100%	M2	10	40,00
164	Αδροποίηση επιφανειών από μάρμαρο	1.4.40	ΟΙΚ ΚΠΤ-74.23-A	ΟΙΚ 7416:100%	M2	10	5,60
165	Επιστρώσεις δαπέδων με ισομεγέθεις πλάκες μαλακού μαρμάρου, πάχους 2 cm, σε αναλογία 6 έως 10 τεμάχια ανά τετραγωνικό μέτρο	1.4.41	ΟΙΚ ΚΠΤ-74.30.02-A	ΟΙΚ ΚΠΤ-74.30.02-A	M2	2	83,00
166	Περιθώρια (σοβατεπιά) από μαλακό						

A/A	Εδος εργασίας	A.T.	Αρθρο	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή
	μάρμαρο πάχους 2 cm	1.4.42	ΟΙΚ ΚΠΤ-75.11.01-A	ΟΙΚ 7511:100%	MM	50	9,50
167	Επιστρώσεις στηθαίων (πεζουλίων) με μαλακό μάρμαρο d = 2 cm, πλάτους έως 20 cm	1.4.43	ΟΙΚ ΚΠΤ-75.21.01-A	ΟΙΚ 7511:100%	M2	5	73,00
168	Ποδιές παραθύρων από μαλακό μάρμαρο πάχους 2 cm	1.4.44	ΟΙΚ ΚΠΤ-75.31.01-	ΟΙΚ 7531:100%	M2	5	78,50
169	Επενδύσεις βαθμίδων με μάρμαρο λευκό πάχους 3 / 2 cm (βατήρων/μετώπων)	1.4.45	ΟΙΚ ΚΠΤ-75.41.01-	ΟΙΚ 7541:100%	MM	5	44,00
170	Γυψοσανίδες κοινές, επίπεδες, πάχους 15 mm	1.4.46	ΟΙΚ ΚΠΤ-78.05.02-A	ΟΙΚ ΚΠΤ-78.05.02-A	M2	10	13,50
171	Γυψοσανίδες κοινές, επίπεδες, πάχους 18 mm	1.4.47	ΟΙΚ ΚΠΤ-78.05.03-A	ΟΙΚ 7810:100%	M2	10	14,30
172	Γυψοσανίδες ανθυγρές, επίπεδες, πάχους 15 mm	1.4.48	ΟΙΚ ΚΠΤ-78.05.06-A	ΟΙΚ 7810:100%	M2	10	18,20
173	Διαμόρφωση σταμπωτών δαπέδων εξωτερικών χώρων	1.4.49	ΟΙΚ ΚΠΤ-78.95-A	ΟΙΚ ΚΠΤ-78.95-A	M2	10	33,70
174	Επιστρώσεις δαπέδων με κυβολίθους από κοινό τσιμέντο	1.4.50	ΟΙΚ ΚΠΤ-78.96-A-	ΟΙΚ 7452:100%	M2	10	36,00
175	Πρόχυτα κράσπεδα από σκυρόδεμα	1.4.51	ΟΔΝ ΚΠΤ-B-51-A	ΟΔΝ 2921:100%	MM	20	9,60
176	Βάση πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. 0-155)	1.4.52	ΟΔΝ ΚΠΤ-Γ-2.2.M-A	ΟΔΝ 3211B:100%	M2	100	7,50
177	Απόξεση ασφαλτικού οδοστρώματος (φρεζάρισμα) σε βάθος έως 4 cm	1.4.53	ΟΔΝ ΚΠΤ-Δ-2.1-A	ΟΔΝ 1132:100%	M2	100	1,15
178	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη	1.4.54	ΟΔΝ ΚΠΤ-Δ-4-A	ΟΔΝ 4120:100%	M2	100	0,45
179	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας συμπυκνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση τροποποιημένου ασφάλτου	1.4.55	ΟΔΝ ΚΠΤ-Δ-8.2.M-	ΟΔΝ 4521B:100%	M2	100	16,16
<b>Κατασκευές ξύλινες ή μεταλλικές</b>							
180	Στέγη ξύλινη ανοίγματος έως 6,00 m	1.5.1	ΟΙΚ ΚΠΤ-52.66.01-A	ΟΙΚ 5266:100%	M2	2	45,00
181	Στέγη ξυλίνη για επιστέγαση με φύλλα λαμαρίνας ανοίγματος έως 6,00 m	1.5.2	ΟΙΚ ΚΠΤ-52.73.01-A	ΟΙΚ 5273:100%	M2	2	39,00
182	Κατασκευή σκελετού στέγης με διάτρητα γωνιακά ελάσματα με άνοιγμα έως 20.00 m.	1.5.3	ΟΙΚ ΚΠΤ-61.27-A	ΟΙΚ 6127:100%	M2	2	39,40
183	Κατασκευή αυτοφερόμενου στεγάστρου από γαλβανισμένο χάλυβα ή προφίλ αλουμινίου και επικάλυψη πολυκαρβονικά φύλλα ή θερμομονωτικά πάνελ πολυουρεθάνης	1.5.4	ΟΙΚ ΚΠΤ-61.27-A-	ΟΙΚ ΚΠΤ-61.27-A-AM1	M2	1	100,00
184	Κατασκευή αυτοφερόμενου στεγάστρου από ξύλινα στοιχεία και επικάλυψη κεραμίδια	1.5.5	ΟΙΚ ΚΠΤ-61.27-A-	ΟΙΚ 6127:100%	M2	1	100,00
185	Επένδυση κατακόρυφης ή οριζόντιας επιφάνειας με γαλβανισμένη λαμαρίνα	1.5.6	ΟΙΚ ΚΠΤ-78.91-A	ΟΙΚ 7231:100%	M2	5	29,00
186	Επένδυση κατακορύφων ή οριζοντίων επιφανειών με ανοξειδωτή λαμαρίνα	1.5.7	ΟΙΚ ΚΠΤ-78.90-A	ΟΙΚ 7231:100%	M2	5	45,00
187	Σκελετός εσωτερικών χωρισμάτων από αλουμίνιο	1.5.8	ΟΙΚ ΚΠΤ-65.31-A	ΟΙΚ 6531:100%	M2	2	56,00
188	Θύρες αλουμινίου χωρίς υαλοστάσιο, μετά των μηχανισμών λειτουργίας						

A/A	Εδος εργασίας	A.T.	Αρθρο	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή
	και ασφαλείας.	1.5.9	ΟΙΚ ΚΠΤ-65.05-A-	ΟΙΚ ΚΠΤ-65.05-A-AM1	M2	18	185,00
189	Υαλοστάσια αλουμινίου πλήρη (διφυλλα, τρίφυλλα ή τετράφυλλα), συρόμενα επάλληλα (μη χωνευτά), με διπλους υαλοπινακες	1.5.10	ΟΙΚ ΚΠΤ-65.19-A-	ΟΙΚ ΚΠΤ-65.19-A-AM1	M2	20	190,00
190	Υαλοστάσια αλουμινίου, ενεργειακά, πλήρη, (διφυλλα, τρίφυλλα ή τετράφυλλα), συρόμενα επάλληλα (μη χωνευτά), με θερμοδιακοπή και με διπλους υαλοπινακες με ενεργειακό γυαλί νέας γενιάς χαμηλής εκπεψιμότητας (low - e)	1.5.11	ΟΙΚ ΚΠΤ-65.19-A-	ΟΙΚ 6530:100%	M2	10	310,00
191	Υαλοστάσια αλουμινίου πλήρη (μονόφυλλα, διφυλλα, τρίφυλλα ή τετράφυλλα), σταθερά, με διπλους υαλοπινακες	1.5.12	ΟΙΚ ΚΠΤ-65.19-A-	ΟΙΚ 6530:100%	M2	10	175,00
192	Εύλινες κάσσες σε δρομικές οπτοπλινθοδομές	1.5.13	ΟΙΚ ΚΠΤ-54.86-A	ΟΙΚ 5446.1:100%	MM	11	16,80
193	Εύλινες κάσσες σε μπατικές οπτοπλινθοδομές	1.5.14	ΟΙΚ ΚΠΤ-54.88-A	ΟΙΚ 5446.1:100%	MM	11	28,00
194	Θύρες ξύλινες πρεσσαριστές- Με κάσσα δρομική, πλάτους έως 13 cm, περιθώρια 2x5,5 cm και στις δύο όψεις και αρμοκάλυπτρα φύλλων 2x5 cm, χρωματισμενη βιομηχανικα	1.5.15	ΟΙΚ ΚΠΤ-54.46.01-	ΟΙΚ ΚΠΤ-54.46.01-A-Λ	M2	6	148,00
195	Επενδυση θύρας ξύλινης με φυλλο κοντρα-πλακε παχους 5mm	1.5.16	ΟΙΚ ΚΠΤ-54.46.01-	ΟΙΚ ΚΠΤ-54.46.01-A-Λ	M2	10	20,00
196	Θύρες ξύλινες πρεσσαριστές- Με κάσσα μπατική, πλάτους έως 23 cm, περιθώρια 2x5,5 cm και στις δύο όψεις και αρμοκάλυπτρα φύλλων 2x5 cm, χρωματισμενη βιομηχανικα	1.5.17	ΟΙΚ ΚΠΤ-54.46.02-	ΟΙΚ 5446.2:100%	M2	9	153,00
197	Θύρα πρεσσαριστή ξύλινη, με ελαστικό παρέμβυσμα, βαρέως τύπου, χρωματισμενη βιομηχανικα	1.5.18	ΟΙΚ ΚΠΤ-54.50-A-	ΟΙΚ ΚΠΤ-54.50-A-AM1	M2	4,4	169,00
198	Κατασκευή υπερθύρων, προβόλων κλπ με σιδηροδοκούς μεμονωμένες, ύψους ή πλευράς 8 - 16 cm	1.5.19	ΟΙΚ ΚΠΤ-61.01-A	ΟΙΚ 6101:100%	Χγρ.	287,99	2,50
199	Μεταλλικός σκελετός ή δικτύωμα επιστέγασης	1.5.20	ΟΙΚ ΚΠΤ-61.29-A	ΟΙΚ 6118:100%	Χγρ.	200	3,40
200	Κάσσες ανάρτησης θυρων από γαλβανισμένη λαμαρίνα, σε τοιχοποιία μπατική Κάσσες ανάρτησης θυρων από γαλβανισμένη λαμαρίνα, σε τοιχοποιία μπατική	1.5.21	ΟΙΚ ΚΠΤ-62.41-A-	ΟΙΚ 6239:100%	MM	6	32,00
201	Μεταλλικές θύρες, τυποποιημένες, βιομηχανικής προέλευσης	1.5.22	ΟΙΚ ΚΠΤ-62.50-A-	ΟΙΚ 6236:100%	M2	10	210,00
202	Μεταλλικές θύρες απλού σχεδίου, από πλαίσιο μεταλλικο και λαμαρίνα	1.5.23	ΟΙΚ ΚΠΤ-62.50-A-	ΟΙΚ 6236:100%	M2	2,2	180,00
203	Θύρες πυρασφαλείας, δίφυλλες, ανοιγόμενες, χωρίς φεγγίτη, κλάσης πυραντίστασης 90 min	1.5.24	ΟΙΚ ΚΠΤ-62.61.03-A	ΟΙΚ 6236:100%	M2	4,4	390,00

A/A	Εδος εργασίας	A.T.	Αρθρο	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή
204	Αντικατασταση εξαρτημάτων ανάρτησης ή λειτουργίας σιδηράς ή ξύλινης θύρας ή παραθυρου	1.5.25	ΟΙΚ ΚΠΤ-62.50-A-	ΟΙΚ ΚΠΤ-62.50-A-ΛΜ1	Τεμ.	200	16,00
205	Θυρα κιγκλιδώματων σιδηρά, μονοφυλλη ή διφυλλη, από ράβδους μορφοσιδηρου συνήθων διατομών, αυλειων ή κοινοχρήστων χώρων, περιφράξεων κλπ, βαμμενη.	1.5.26	ΟΙΚ ΚΠΤ-64.01.01-	ΟΙΚ 6401:100%	M2	20	80,00
206	Σιδηρά κιγκλιδώματα από ράβδους συνήθων διατομών Συνθέτου σχεδίου από ευθύγραμμες και καμπύλες ράβδους	1.5.27	ΟΙΚ ΚΠΤ-64.01.02-A	ΟΙΚ 6402:100%	Χγρ.	100	5,30
207	Κιγκλιδώματα σιδηρά απλού σχεδίου, από ράβδους μορφοσιδηρου συνήθων διατομών, αυλειων ή κοινοχρήστων χώρων, περιφράξεων, υαλοστασίων κλπ, χρωματισμένα	1.5.28	ΟΙΚ ΚΠΤ-64.01.01-	ΟΙΚ 6401:100%	M2	160	60,00
208	Κιγκλιδώματα από σιδηροσωλήνες μαύρους Φ 1 1/2 "	1.5.29	ΟΙΚ ΚΠΤ-64.10.02-A	ΟΙΚ 6412:100%	MM	26	13,50
209	Ενίσχυση σιδηρών κιγκλιδωμάτων απλού σχεδίου με ευθύγραμμες σιδηρες ράβδους μορφοσιδηρου	1.5.30	ΟΙΚ ΚΠΤ-64.01.01-	ΟΙΚ ΚΠΤ-64.01.01-A-Λ	MM	150	3,50
210	Πλήρης κατασκευη και τοποθετηση πλαισιου από σιδηρογωνιές και δικτυωτο ελασμα οπής 10x4 cm, βαμμενο	1.5.31	ΟΙΚ ΚΠΤ-64.31-A-	ΟΙΚ ΚΠΤ-64.31-A-ΛΜ1	M2	12	40,00
211	Πλήρης κατασκευη και τοποθετηση περιφραξης γηπεδων και αυλειων χωρων με μεταλλικο πλέγμα και πλαισιο-σκελετο από σιδηροσωλήνες γαλβανισμένους Φ 2" μετά της πάκτωσης της κατασκευης	1.5.32	ΟΙΚ ΚΠΤ-64.26.03-	ΟΙΚ 6428:100%	MM	160	53,00
212	Ευρματόπλεγμα με ρομβοειδή οπή	1.5.33	ΟΙΚ ΚΠΤ-64.48-A	ΟΙΚ 6448:100%	M2	40	3,05
213	Ευρματόπλεγμα με τετραγωνική οπή	1.5.34	ΟΙΚ ΚΠΤ-64.47-A	ΟΙΚ 6447:100%	M2	40	2,80
214	Αντικατάσταση ταμπλό μπασκέτας, ολυμπιακών προδιαγραφών, από plexiglas πάχους 12 mm	1.5.35	ΟΙΚ ΚΠΤ-62.31-A-	ΟΙΚ 6231:100%	M2	4	170,00
215	Αντικατάσταση στεφανης με το δίχτυ σε μπασκέτα	1.5.36	ΟΙΚ ΚΠΤ-62.31-A-	ΟΙΚ ΚΠΤ-62.31-A-ΛΜ1	Τεμ.	2	70,00
<b>Λοιπά, τελειώματα.</b>							
216	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί ξυλίνων επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου	1.6.1	ΟΙΚ ΚΠΤ-77.54-A	ΟΙΚ 7754:100%	M2	10	6,70
217	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου	1.6.2	ΟΙΚ ΚΠΤ-77.55-A	ΟΙΚ 7755:100%	M2	50	6,70
218	Χρωματισμοί θερμαντικών σωμάτων με βερνικόχρωμα αλκυδικής ή ακρυλικής βάσεως, ενός συστατικού με αντοχή σε συνεχή θερμοκρασία >= 80οC	1.6.3	ΟΙΚ ΚΠΤ-77.66-A	ΟΙΚ 7766:100%	M2	10	7,80

A/A	Εδος εργασίας	A.T.	Αρθρο	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή
219	Χρωματισμοί σωληνώσεων Διαμέτρου έως 1''	1.6.4	ΟΙΚ ΚΠΤ-77.67.01-A	ΟΙΚ 7767.2:100%	MM	20	1,35
220	Χρωματισμοί σωληνώσεων Διαμέτρου από 1 1/4 έως 2''	1.6.5	ΟΙΚ ΚΠΤ-77.67.02-A	ΟΙΚ ΚΠΤ-77.67.02-A	MM	20	2,25
221	Χρωματισμοί σωληνώσεων Διαμέτρου από 2 1/2 έως 3''	1.6.6	ΟΙΚ ΚΠΤ-77.67.03-A	ΟΙΚ 7767.6:100%	MM	20	3,40
222	Χρωματισμοί σωληνώσεων Διαμέτρου από 3 έως 4''	1.6.7	ΟΙΚ ΚΠΤ-77.67.04-A	ΟΙΚ 7767.8:100%	MM	20	4,50
223	Βερνίκωμα ξυλίνων δαπέδων χωρίς απόξεση	1.6.8	ΟΙΚ ΚΠΤ-77.69-A	ΟΙΚ 7769:100%	M2	10	3,90
224	Χρωματισμοί επιχρισμάτων Εσωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής στυρενιοακρυλικής- ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως	1.6.9	ΟΙΚ ΚΠΤ-77.80.01-A	ΟΙΚ 7785.1:100%	M2	50	9,00
225	Χρωματισμοί επιχρισμάτων Εξωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως.	1.6.10	ΟΙΚ ΚΠΤ-77.80.02-A	ΟΙΚ 7785.1:100%	M2	100	10,10
226	Χρωματισμοί επιφανειών γυψοσανίδων με χρώμα υδατικής διασποράς ακρυλικής ή βινυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως νερού Με σπατουλάρισμα της γυψοσανίδας	1.6.11	ΟΙΚ ΚΠΤ-77.84.02-A	ΟΙΚ 7786.1:100%	M2	20	12,40
227	Ανακαίνιση παλαιών χρωματισμένων επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής στυρενιο-ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως, με απόξεση των παλαιών χρωμάτων	1.6.12	ΟΙΚ ΚΠΤ-77.91-A-	ΟΙΚ 7791:100%	M2	300	9,00
228	Αντιγραφιστικές επαλείψεις (antigraffiti) μόνιμης προστασίας, ενός ή δύο συστατικών πολυουρεθανικής βάσεως ή βάσεως σιλικόνης.	1.6.13	ΟΙΚ ΚΠΤ-77.95-A	ΟΙΚ 7744:100%	M2	20	5,00
229	Μυκητοκτόνες επαλείψεις ξυλίνων επιφανειών	1.6.14	ΟΙΚ ΚΠΤ-77.96-A	ΟΙΚ 7744:100%	M2	20	2,80
230	Προσάυξηση τιμής χρωματισμών πάσης φύσεως λόγω προσθέτου ύψους	1.6.15	ΟΙΚ ΚΠΤ-77.99-A	ΟΙΚ 7797:100%	M2	100	0,34
231	Βαφή εσωτερικών επιφανειών επιχρισμάτων, σκυροδέματος ή γυψοσανίδων με οικολογικό ακρυλικό χρώμα βάσεως νερού	1.6.16	ΟΙΚ ΚΠΤ-77.102-A	ΟΙΚ 7744:100%	M2	20	13,50
232	Επαλειψη οριζοντίων, κατακορύφων και καμπυλων επιφανειων με ελαστομερές πολυουρεθανικό υλικό μικρομοριακής δομής ενός συστατικού	1.6.17	ΟΙΚ ΚΠΤ-79.04-A-	ΟΙΚ 7902:100%	M2	480	20,00
233	Ετεγανωτικές επιστρώσεις με τσιμεντοειδή υλικά	1.6.18	ΟΙΚ ΚΠΤ-79.08-A	ΟΙΚ 7903:100%	Χγρ.	10	5,60
234	Επίστρωση με απλό ασφαλτόπανο	1.6.19	ΟΙΚ ΚΠΤ-79.09-A	ΟΙΚ 7912:100%	M2	40	7,90
235	Ετεγάνωση ξύλινης στέγης με λεπτή ελαστομερή υδρατμοπερατή μεμβράνη	1.6.20	ΟΙΚ ΚΠΤ-79.10-A	ΟΙΚ 7912:100%	M2	40	7,90

A/A	Εδος εργασίας	A.T.	Αρθρο	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή
236	Επιστρώσεις με ελαστομερείς στεγανωτικές μεμβράνες- Μεμβράνη οπλισμένη με πολυεστερικό πλεγμά- τύπου HERMES DIENE TREVIRA με επικάλυψη χαλαζιακής άμμου ή ορυκτών ψηφίδων ανοικτού χρώματος	1.6.21	ΟΙΚ ΚΠΤ-79.11.01-	ΟΙΚ 7912:100%	M2	300	15,60
237	Επιστρώσεις με ελαστομερείς μεμβράνες ασφαλτικής βάσεως με επίστρωση προστασίας από φύλλο αλουμινίου, πάχους 0,08 mm	1.6.22	ΟΙΚ ΚΠΤ-79.11.03-	ΟΙΚ ΚΠΤ-79.11.03-A-Λ	M2	300	12,40
238	Προστασία στεγανωτικής μεμβράνης με στραντζαριστή γαλβανισμένη λαμαρίνα	1.6.23	ΟΙΚ ΚΠΤ-79.17-A	ΟΙΚ 7244:100%	MM	100	2,80
239	Απομόνωση στοιχείων κατασκευής με διογκωμένο περλίτη	1.6.24	ΟΙΚ ΚΠΤ-79.31-A	ΟΙΚ 7931:100%	M3	5	67,50
240	Πλήρωση εξωτερικών οριζοντίων αρμών διαστολής με ελαστομερές ασφαλτικό υλικό	1.6.25	ΟΙΚ ΚΠΤ-79.35-A	ΟΙΚ 7935:100%	MM	100	3,90
241	Πλήρωση οριζοντίων και κατακορύφων αρμών διαστολής με ελαστομερές πολυουρεθανικό υλικό	1.6.26	ΟΙΚ ΚΠΤ-79.37-A	ΟΙΚ 7936:100%	MM	100	11,20
242	Πλήρωση δευτερευόντων αρμών διαστολής με ελαστομερές ακρυλικό υλικό	1.6.27	ΟΙΚ ΚΠΤ-79.38-A	ΟΙΚ 7936:100%	MM	50	8,40
243	Θερμική απομόνωση οροφών και δαπέδων με φύλλα διογκωμένης πολυστερίνης πάχους 50 mm	1.6.28	ΟΙΚ ΚΠΤ-79.45-A	ΟΙΚ 7934:100%	M2	5	14,00
244	Θερμομόνωση με εκτοξευόμενο αφρό διογκωμένης πολυουρεθάνης	1.6.29	ΟΙΚ ΚΠΤ-79.50-A	ΟΙΚ 7934:100%	M3	5	112,00
245	Καθιστικά με πλάτη, με σκελετό από διαμορφωμένους χαλυβδοσωλήνες και δοκίδες φυσικού ξύλου	1.6.30	ΠΡΣ ΚΠΤ-B10.1	ΠΡΣ ΚΠΤ-B10.1	Τεμ.	1	190,00
246	Κυλινδρικός κάδος με στρογγυλό καπάκι	1.6.31	ΠΡΣ ΚΠΤ-B11.11	ΟΙΚ 5104:100%	Τεμ.	1	380,00
<b>ΔΙΚΤΥΑ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ</b>							
<b>Δίκτυα (υδραυλικά, ηλεκτρικά κλπ)</b>							
247	Αποξήλωση είδων υγιεινής οιουδήποτε τύπου και αποκομιδή τους	2.1.1	HMX 8160.1.ΣΧ2	H/Μ 17:100%	Τεμ.	50	24,12
248	Αποξήλωση ρευματοδοτη, ρευματοληπτη, κυτιου διακλαδωσης κλπ οιουδήποτε τύπου	2.1.2	HMX 8828.1.2.ΣΧ2	HMX 8828.1.2.ΣΧ2	Τεμ.	26	3,97
249	Καθαίρεση φωτιστικού σώματος φθορισμού, οροφής ή ανηρτημένο, οιουδήποτε τύπου	2.1.3	HMX 9412.5.ΣΧ1	H/Μ 59:100%	Τεμ.	150	10,02
250	Καθαίρεση φωτιστικού σώματος πυρακτώσεως, τοίχου ή οροφής, οιουδήποτε τύπου, (χελώνα κλπ)	2.1.4	HMX 9412.5.ΣΧ2	HMX 9412.5.ΣΧ2	Τεμ.	50	6,35
251	Καθαίρεση εμφανών σωλήνων ύδρευσης, αποχέτευσης, θέρμανσης	2.1.5	HMX 8034.ΣΧ2	HMX 8034.ΣΧ2	MM	100	3,12
252	Καθαίρεση εντοιχισμένων σωλήνων ύδρευσης, αποχέτευσης, θέρμανσης	2.1.6	HMX 8034.ΣΧ3	H/Μ 4:100%	MM	60	10,35

A/A	Εδος εργασίας	A.T.	Αρθρο	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή
253	Καθαίρεση άνευ προσοχής θερμαντικού σώματος οσωνδηποτε στηλων και ύψους	2.1.7	HMX 8430.ΣΧ1	H/M 26:100%	Τεμ.	20	14,39
254	Νιπιτήρας πορσελάνης διαστίσεων 40 X 50 cm	2.1.8	HMX 8160.1	H/M 17:100%	Τεμ.	15	158,49
255	Λεκάνη αποχωρητηρίου (τουρκικού) τύπου	2.1.9	HMX 8152	H/M 14:100%	Τεμ.	18	139,78
256	Λεκάνης αποχωρ. χαμηλής πίεσεως από πορσελάνη, με το δοχείο πλύσεως και με το σύνολο των εξαρτημάτων, πλήρης	2.1.10	HMX 8151.2.ΣΧ1	H/M 14:100%	Τεμ.	4	194,13
257	Αυτόματη δικλίδα πλύσεως λεκάνης αποχωρητηρίου (φλουσόμετρο), διαμέτρου 3/4 ins, με τον μηχανισμό, τυπου DAL, και τη σωληνωση και συνδεση με λεκανη	2.1.11	HMX 8154.1.ΣΧ1	H/M 15:100%	Τεμ.	18	122,03
258	Δοχείο πλύσεως λεκάνης αποχωρ. χαμηλής πίεσεως, με τα εξαρτήματά του από πορσελάνη, πλήρες	2.1.12	HMX 8153.ΣΧ5	H/M 15:100%	Τεμ.	6	150,64
259	Δοχείο πλύσεως αποχωρητηρίου (καζανάκι πλύσεως) Υψηλής πίεσεως τύπου Νιαγάρα, χυτοσιδηρούν	2.1.13	HMX 8153.1.ΣΧ1	H/M 15:100%	Τεμ.	24	126,57
260	Δοχείο πλύσεως αποχωρητηρίου (καζανάκι πλύσεως) Υψηλής πίεσεως τύπου Νιαγάρα, πορσελανης	2.1.14	HMX 8153.1.ΣΧ2	H/M 15:100%	Τεμ.	28	121,07
261	Δοχείο πλύσεως αποχωρητηρίου (καζανάκι πλύσεως) Υψηλής πίεσεως τύπου Νιαγάρα, πλαστικο	2.1.15	HMX 8153.1.ΣΧ3	H/M 15:100%	Τεμ.	20	69,71
262	Πλωτήρας υδαταποθήκης (φλοτέρ) διαμέτρου 3/4 ins	2.1.16	HMX 8103.2	H/M 12:100%	Τεμ.	39	34,89
263	Επισκευη δοχείου πλύσεως υψηλής πίεσεως (τύπου Νιαγάρα)	2.1.17	HMX 8153.ΣΧ1	H/M 15:100%	Τεμ.	140	11,63
264	Καθρέπτης τοίχου πάχους 4 mm μπιζουτέ διαστάσεων 42 X 60 cm	2.1.18	HMX 636.2.ΣΧ1	HMX 636.2.ΣΧ1	Τεμ.	2	40,00
265	Χαρτοθήκη πλήρης πορσελάνης διαστάσεων 15 X 15 cm	2.1.19	HMX 8178.2.1	H/M 14:100%	Τεμ.	8	17,35
266	Βαλβίδα διακοπής (διακόπτης) διαμέτρου 1/2 ins ορειχάλκινη	2.1.20	HMX 8101.1	H/M 11:100%	Τεμ.	2	13,24
267	Βαλβίδα διακοπής (διακόπτης) διαμέτρου 3/4 ins ορειχάλκινη	2.1.21	HMX 8101.2	H/M 11:100%	Τεμ.	2	13,85
268	Βαλβίδα διακοπής (διακόπτης) διαμέτρου 1.0 ins ορειχάλκινη	2.1.22	HMX 8101.3	H/M 11:100%	Τεμ.	2	16,08
269	Βαλβίδα διακοπής (διακόπτης) διαμέτρου 2 ins ορειχάλκινη	2.1.23	HMX 8101.6	H/M 11:100%	Τεμ.	2	17,95
270	Εφαιρική βάννα (ball valve) διαμέτρου 1/2 ins ορειχάλκινη	2.1.24	HMX 8101.1.ΣΧ1	H/M 11:100%	Τεμ.	50	14,66
271	Κρουνός εκροής (βρύση) κοινός ορειχάλκινος διαμέτρου 1 ins	2.1.25	HMX 8138.1.4	H/M 11:100%	Τεμ.	20	17,29
272	Σιφώνι μεταλλικό δαπέδου διαμέτρου 10-12 cm με εσχάρα ορειχάλκινη	2.1.26	HMX 8046.1.ΣΧ1	H/M 8:100%	Τεμ.	12	31,64
273	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από						

A/A	Εδος εργασίας	A.T.	Αρθρο	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή
274	σκληρό P.V.C. διαμέτρου 50 mm πίεσεως λειτουργίας 4 atm	2.1.27	HMX 8042.1.3.ΣΧ1	H/M 8:100%	MM	20	22,00
275	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. διαμέτρου 100 mm πίεσεως λειτουργίας 4 atm	2.1.28	HMX 8042.1.7.ΣΧ1	H/M 8:100%	MM	20	28,11
276	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. διαμέτρου 125 mm, πίεσεως λειτουργίας 4 atm	2.1.29	HMX 8042.1.9.ΣΧ1	H/M 8:100%	MM	20	30,06
277	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. διαμέτρου 160 mm, πίεσεως λειτουργίας 5 atm	2.1.30	HMX 8042.2.3.ΣΧ1	H/M 8:100%	MM	5	35,67
278	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως ομβρίων υδάτων (υδρορροή) ορθογωνικής διατομής 6 X 12,5 cm ή κυκλικής διστομής Φ 125 από σκληρό P.V.C.	2.1.31	HMX 8063.ΣΧ1	H/M 8:100%	MM	24	11,58
279	Χαλκοσωλήνας πάχους τοιχώματος 0.75 mm εξωτ.διαμέτρου 10 mm	2.1.32	HMX 8041.3.1	H/M 7:100%	MM	20	6,02
280	Χαλκοσωλήνας πάχους τοιχώματος 0.75 mm εξωτ.διαμέτρου 15 mm	2.1.33	HMX 8041.5.1	H/M 7:100%	MM	20	7,08
281	Χαλκοσωλήνας πάχους τοιχώματος 0.90 mm εξωτ.διαμέτρου 22 mm	2.1.34	HMX 8041.7.1	H/M 7:100%	MM	20	11,53
282	Χαλκοσωλήνας πάχους τοιχώματος 1.20 mm εξωτ.διαμέτρου 54 mm	2.1.35	HMX 8041.11.1	H/M 7:100%	MM	20	31,43
283	Ειδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου 1/2 ins	2.1.36	HMX 8036.1	H/M 5:100%	MM	10	14,59
284	Ειδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου 3/4 ins	2.1.37	HMX 8036.2	H/M 5:100%	MM	10	17,52
285	Ειδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου 1 ins	2.1.38	HMX 8036.3	H/M 5:100%	MM	10	21,26
286	Ειδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου 1 1/2 ins	2.1.39	HMX 8036.5	H/M 5:100%	MM	10	28,44
287	Ειδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου 2 ins	2.1.40	HMX 8036.6	H/M 5:100%	MM	10	33,58
288	Ειδηροσωλήνας μαύρος με ραφή διαμέτρου 1/2 ins	2.1.41	HMX 8034.1	H/M 4:100%	MM	10	13,61
289	Ειδηροσωλήνας μαύρος με ραφή διαμέτρου 3/4 ins	2.1.42	HMX 8034.2	H/M 4:100%	MM	10	15,96
290	Ειδηροσωλήνας μαύρος με ραφή διαμέτρου 1 ins	2.1.43	HMX 8034.3	H/M 4:100%	MM	10	19,63
291	Ειδηροσωλήνας μαύρος με ραφή διαμέτρου 1 1/2 ins	2.1.44	HMX 8034.5	H/M 4:100%	MM	10	25,71
292	Ειδηροσωλήνας μαύρος με ραφή διαμέτρου 2 ins	2.1.45	HMX 8034.6	H/M 4:100%	MM	10	30,33
293	Θερμική μόνωση σωλήνων με πάπλωμα υαλοβάμβακα παπλώματος 4 cm που φέρει επικάλυψη φύλλου αλουμινίου	2.1.46	HMX 8539.1.3.2	H/M 40:100%	MM	100	7,86
294	Θερμαντικά σώματα χαλύβδινα τετράστηλα αξονικού ύψους 655 mm, ηλεκτροστατικά βαμμένα λευκά	2.1.47	HMX 8431.3.2.ΣΧ2	H/M 26:100%	M2	28	37,84
	Θερμαντικά σώματα χαλύβδινα τετράστηλα αξονικού ύψους 905 mm,						

A/A	Εδος εργασίας	A.T.	Αρθρο	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή
	ηλεκτροστατικά βαμμένα λευκά	2.1.48	HMX 8431.3.1.ΣΧ2	H/M 26:100%	M2	28	33,26
295	Ρακόρ χαλύβδινο κωνικό μαύρο διαμέτρου 1 ins	2.1.49	HMX 8035.3	H/M 6:100%	Τεμ.	5	10,85
296	Ρακόρ χαλύβδινο κωνικό μαύρο διαμέτρου 1 1/2 ins	2.1.50	HMX 8035.5	H/M 6:100%	Τεμ.	5	17,87
297	Ρυθμιστική βαλβίδα διαμέτρου 1/2 ins θερμαντικού σώματος ορειχάλκινη	2.1.51	HMX 8445.1	H/M 11:100%	Τεμ.	20	10,12
298	Ρυθμιστική βαλβίδα διαμέτρου 3/4 ins θερμαντικού σώματος ορειχάλκινη	2.1.52	HMX 8445.2	H/M 11:100%	Τεμ.	20	11,62
299	Αλλαγή οδευσης εμφανών καλωδιώσεων, οιουδήποτε είδους, τύπου, μορφής, διαμέτρου κλπ	2.1.53	HMX 8766.1.1.ΣΧ1	H/M 46:100%	MM	500	1,89
300	Ξωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός, σπιδάλ, Φ 16mm	2.1.54	HMX 8732.2.3	H/M 41:100%	MM	100	3,96
301	Πλαστικό κανάλι διανομής και διέλευσης καλωδίων, επίτοιχο, με κάλυμμα, διαστασεων 50 x 25 mm	2.1.55	HMX 8747.5.ΣΧ2	H/M 8:100%	MM	100	9,85
302	Πλαστικό κανάλι διανομής και διέλευσης καλωδίων, επίτοιχο, με κάλυμμα, διαστασεων 100 x 50 mm	2.1.56	HMX 8747.5.ΣΧ1	H/M 8:100%	MM	80	11,87
303	Καλώδιο τύπου NYM μονοπολικό διατομής 1 X 2.5 mm <sup>2</sup> χάλκινων αγωγών.	2.1.57	HMX 8766.1.2	H/M 46:100%	MM	50	3,29
304	Καλώδιο τύπου NYM διπολικό διατομής 2 X 1.5 mm <sup>2</sup> χάλκινων αγωγών.	2.1.58	HMX 8766.2.1	H/M 46:100%	MM	50	4,12
305	Καλώδιο τύπου NYM διπολικό διατομής 2 X 2.5 mm <sup>2</sup> χάλκινων αγωγών.	2.1.59	HMX 8766.2.2	H/M 46:100%	MM	50	4,37
306	Καλώδιο τύπου NYM τριπολικό διατομής 3 X 1.5 mm <sup>2</sup> χάλκινων αγωγών.	2.1.60	HMX 8766.3.1	H/M 46:100%	MM	100	5,07
307	Καλώδιο τύπου NYM τριπολικό διατομής 3 X 2.5 mm <sup>2</sup> χάλκινων αγωγών.	2.1.61	HMX 8766.3.2	H/M 46:100%	MM	100	5,42
308	Καλώδιο τύπου NYM τετραπολικό διατομής 4 X 2.5 mm <sup>2</sup> χάλκινων αγωγών.	2.1.62	HMX 8766.4.2	H/M 46:100%	MM	30	6,47
309	Καλώδιο τύπου NYM τριπολικό διατομής 3 X 4 mm <sup>2</sup> χάλκινων αγωγών.	2.1.63	HMX 8766.3.3	H/M 46:100%	MM	30	6,74
310	Καλώδιο δικτύου H/Y τύπου UTP cat. 5e	2.1.64	HMX 8765.ΣΧ1	H/M 46:100%	MM	100	5,32
311	Καλώδιο τύπου A-2Y(st)2Y τηλεφωνικό διαμέτρου 0.8 mm, Φ 2 X 2 X 0.8 mm	2.1.65	HMX 8797.2.1	H/M 48:100%	MM	100	5,02
312	Διακόπτης χωνευτός απλός μονοπολικός με πλήκτρο, εντάσεως 10 A τάσεως 250 V	2.1.66	HMX 8801.1.1	H/M 49:100%	Τεμ.	10	4,06
313	Διακόπτης χωνευτός κοιτατέρ ή						

A/A	Εδος εργασίας	A.T.	Αρθρο	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή
	αλλέ ρετιούρ με πλήκτρο, εντάσεως 10 A τάσεως 250 V	2.1.67	HMX 8801.1.4	H/M 49:100%	Τεμ.	10	5,83
314	Ρευματοδότης χωνευτός SCHUKO , εντάσεως 10 A	2.1.68	HMX 8826.3.1	H/M 49:100%	Τεμ.	11	8,05
315	Ρευματοδότης χωνευτός SCHUKO , εντάσεως 16 A	2.1.69	HMX 8826.3.2	H/M 49:100%	Τεμ.	10	9,04
316	Λήψη τηλεφώνου ή H/Y RJ-455	2.1.70	HMX 8827.1.03.ΣΧ1	H/M 49:100%	Τεμ.	10,089	10,10
317	Αντικατάσταση φωτιστικού σώματος με νέο, στεγασμένων χώρων, με αντανακλαστήρα και περσίδες διπλής παραβολικότητας, προστασίας IP 20, είτε επιμήκες 1,20 ή 1,50m μήκος είτε τετραγωνικό 0,60m, με λαμπτήρες φθορισμού	2.1.71	HMX 8972.1.7.ΣΧ3	H/M 59:100%	Τεμ.	20	75,62
318	Αντικατάσταση φωτιστικού σώματος με νέο, στεγασμένων χώρων, με αντανακλαστήρα και περσίδες διπλής παραβολικότητας, προστασίας IP 20, είτε επιμήκες 1,20 ή 1,50m μήκος είτε τετραγωνικό 0,60m, με λαμπτήρες led tube	2.1.72	HMX 8972.1.7.ΣΧ4	H/M 59:100%	Τεμ.	100	109,36
319	Φωτιστικό σώμα πυρακτώσεως, τοίχου ή οροφής με λαμπτήρα LED, κατάλληλο για λυχνιολαβή E27, με ελλειψοειδή κώδωνα και προφυλακτήρα (χελώνα), στεγανό, χυτοσιδηρούν προστασίας IP 44	2.1.73	HMX	H/M 60:100%	Τεμ.	40	30,55
320	Θυρίδα τσιμεντοϊστού ηλεκτροφωτισμού από γαλβανισμένη λαμαρίνα	2.1.74	HMX 9425.1.ΣΧ1	H/M 34:100%	Τεμ.	20	15,97
321	Πλήρη κατασκευή και τοποθέτηση κουδουνιού και μηχανισμού-συστηματος ανοιγματος και επαναφορας	2.1.75	HMX 8766.1.1.ΣΧ2	H/M 46:100%	MM	2	347,23
322	Καθαίρεση μετά προσοχής, επισκευη, και πλήρης επανεγκατάσταση θερμοαντικου σώματος οσωνδηποτε στηλων και ύψους	2.1.76	HMX 8430.ΣΧ2	H/M 26:100%	Τεμ.	40	28,75

ΝΕΑ ΣΜΥΡΝΗ .....

Ο/Η Συντάξ...

ΛΟΥΚΙΑ ΜΕΡΚΟΥΡΗ  
Πολιτικός Μηχανικός Τ.Ε.

ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ  
Ο Προϊστ. Τμημ. Έργων

ΒΑΣΙΛΒΟΣ ΑΝΑΝΙΑΔΗΣ  
ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΝΕΑ ΣΜΥΡΝΗ 11-10-2018  
ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ  
Ο Προϊστάμενος Δ/σης Τ.Υ

ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ ΚΩΣΤΟΥΡΟΣ  
Πολιτικός Μηχανικός