

**ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ**

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Αρθρο	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή
	<b>ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ</b>						
	<b>ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ-ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ</b>						
1	Καθαίρεση επιχρισμάτων	1.1.1	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.23-A	ΟΙΚ 2252:100%	M2	1.000	5,60
2	Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων	1.1.2	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.45-A	ΟΙΚ 2275:100%	M2	130	16,80
3	Καθαιρέσεις πλινθοδομών	1.1.3	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.04-A	ΟΙΚ 2222:100%	M3	4	15,70
4	Αποξήλωση ξυλίνων κιγκλιδωμάτων	1.1.4	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.65.01-A	ΟΙΚ 2275:100%	M3	1	56,00
5	Αποξήλωση μεταλλικών κιγκλιδωμάτων	1.1.5	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.65.02-A	ΟΙΚ 2275:100%	Χγρ.	70	0,35
6	Καθαίρεση επιστρώσεων τοίχων παντός τύπου χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	1.1.6	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.21.01-A	ΟΙΚ 2238:100%	M2	15	4,50
7	Αποξήλωση μόνωσης δώματος	1.1.7	ΟΙΚ Ν22.60	ΟΙΚ 2236:100%	M2	460	2,92
8	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιουδήποτε πάχους, χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	1.1.8	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.20.01-A	ΟΙΚ 2236:100%	M2	81	7,90
9	Διάνοιξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές Για οπές επιφανείας άνω των 0,05 m2 και έως 0,12 m2	1.1.9	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.30.02-A	ΟΙΚ 2261B:100%	Τεμ.	17	9,00
10	Καθαίρεση φέροντος οργανισμού ξύλινης στέγης	1.1.10	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.51-A	ΟΙΚ 5276:100%	M3	7	56,00
11	Αποξήλωση ξυλίνων δαπέδων ή επενδύσεων	1.1.11	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.50-A	ΟΙΚ 2275:100%	M2	190	5,60
12	Αποξήλωση ξυλίνου φέροντος οργανισμού πατωμάτων	1.1.12	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.72-A	ΟΙΚ 2275:100%	M3	2,5	45,00
13	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα, με χρήση κρουστικού εξοπλισμού μειωμένης απόδοσης	1.1.13	ΟΙΚ ΚΠΤ-	ΟΙΚ 2226:100%	M3	2,5	112,50
14	Καθαίρεση ψευδοροφών κάθε τύπου	1.1.14	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.53-A	ΟΙΚ 2275:100%	M2	115	5,60
15	Επίχωση με προϊόντα εκσκαφών, εκβραχισμών ή κατεδαφίσεων	1.1.15	ΟΙΚ ΚΠΤ-20.10-A	ΟΙΚ 2162:100%	M3	1	4,50
16	Διάνοιξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές Για ανοίγματα επιφανείας άνω των 2,00 m2 και έως 2,50 m2	1.1.16	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.30.08-A	ΟΙΚ 2264.1Δ:100%	Τεμ.	3	39,00
17	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων χωρίς τη χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	1.1.17	ΟΙΚ ΚΠΤ-	ΟΙΚ 2122:100%	M3	3	20,25
18	Αποξήλωση και απομάκρυνση παλαιών παιχιδιών, ξύλινων ή μεταλλικών						

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Άρθρο	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή
	στεγάστρων και παγκακιών .	1.1.18	ΟΙΚ Ν2226.1B	ΟΙΚ 2226:100%	Τεμ.	1	16,08
19	Αποξήλωση και επανατοποθέτηση παιχνιδιών και παγκακιών	1.1.19	ΟΙΚ Ν2226.1	ΟΙΚ 2226:100%	Τεμ.	1	110,16
20	Αποξήλωση μεταλλικών φύλλων επιστέγασης 250	1.1.20	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.52-A	ΟΙΚ 2275:100%	M2	250	2,60
21	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες-ημιβραχώδες για την δημιουργία υπογείων κλπ χώρων	1.1.21	ΟΙΚ ΚΠΤ-20.02.M-A	ΟΙΚ 2112:100%	M3	10	2,80
22	Καθαίρεση επικεραμώσεων χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων κεράμων	1.1.22	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.22.01-A	ΟΙΚ 2241:100%	M2	70	6,70
23	Καθαίρεση επένδυσης τοίχων από μορισανίδες ή ινοσανίδες ή γυψοσανίδες	1.1.23	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.61-A	ΟΙΚ 2239:100%	M2	1	2,70
24	Αποξήλωση πλαστικών δαπέδων και λοιπών λεπτών επιστρώσεων	1.1.24	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.60-A	ΟΙΚ 2236:100%	M2	280	2,20
25	Αποξήλωσεις τοιχοπετασμάτων με αμφίπλευρη επένδυση γυψοσανίδας	1.1.25	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.70.01-A	ΟΙΚ 2275:100%	M2	1	5,00
26	Διάνοιξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές Για οπές επιφανείας άνω των 0,25 m2 και έως 0,50 m2	1.1.26	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.30.04-A	ΟΙΚ 2261Δ:100%	Τεμ.	6	16,70
27	Αποξήλωση και επανατοποθέτηση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων μετά προσοχής στο ίδιο άνοιγμα	1.1.27	ΟΙΚ Ν22.45.01	ΟΙΚ 2275:100%	M2	1	33,60
28	Εκσκαφές χαλαρών εδαφών	1.1.28	ΟΔΝ ΚΠΤ-A-1.M-A	ΟΔΝ 1110:100%	M3	1	0,38
29	Καθαίρεση περιφράξεων με συρματόπλεγμα	1.1.29	ΟΔΝ ΚΠΤ-A-10-A	ΟΙΚ 6448:100%	MM	1	6,60
30	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα, με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης	1.1.30	ΟΙΚ ΚΠΤ-	ΟΙΚ 2226:100%	M3	1	56,00
31	Χειρονακτική διακίνηση προϊόντων εκσκαφών και κατεδαφίσεων	1.1.31	ΟΙΚ ΚΠΤ-20.40-A	ΟΙΚ 2177:100%	t10m	21	5,60
32	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιοδήποτε πάχους με προσοχή, για την εξαγωγή ακεραίων πλακών σε ποσοστό άνω του 50%	1.1.32	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.20.02-A	ΟΙΚ 2237:100%	M2	1	11,20
33	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα, με χρήση κρουστικού εξοπλισμού μειωμένης απόδοσης	1.1.33	ΟΙΚ ΚΠΤ-	ΟΙΚ 2226:100%	M3	1	170,00
34	Διάνοιξη αυλακιού σε πλινθοδομή Για πλάτος αυλακιού έως 0,10 m	1.1.34	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.31.01-A	ΟΙΚ 2265A:100%	MM	50	7,75
35	Αποξήλωση στρώσεων ρύσεων δωματίων	1.1.35	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.10N	ΟΙΚ 2226:100%	M2	1	5,20
36	Καθαίρεση ανωδομών από αργολιθοδομή ή λιθοδομή	1.1.36	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.02.M-A	ΟΙΚ 2204:100%	M3	1	22,50
37	Διαμόρφωση ανοιγμάτων σε λιθοδομές Για οπές επιφανείας 0,51 m2 έως 1,00 m2	1.1.37	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.36.01-A	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.36.01-A	Τεμ.	2	45,00
38	Φορτοεκφόρτωση με τα χέρια υλικών επί χειροκινήτων μεταφορικών μέσων	1.1.38	ΟΙΚ ΚΠΤ-10.02-A	ΟΙΚ ΚΠΤ-10.02-A	Τον.	100	7,30

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Άρθρο	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή
39	Μεταφορές με αυτοκίνητο δια μέσου οδών καλής βατότητας	1.1.39	ΟΙΚ ΚΠΤ-10.07.01-A	ΟΙΚ ΚΠΤ-10.07.01-A	tkm	2.500	0,35
40	Κόστος υποδοχής σε αποδεκτούς χώρους, των αποβλήτων από κατασκευές και κατεδαφίσεις (ΑΕΚΚ) (απόβλητα εκσκαφών - γαιώδη ημιβραχώδη)	1.1.40	ΟΙΚ Ν20.12	ΟΙΚ 2112:100%	Τον.	20	1,39
41	Κόστος υποδοχής σε αποδεκτούς χώρους, των αποβλήτων από κατασκευές και κατεδαφίσεις (ΑΕΚΚ) (απόβλητα καθαίρεσεων - μικτά ρεύματα υλικών)	1.1.41	ΟΙΚ Ν20.13	ΟΙΚ 2112:100%	Τον.	500	3,00
42	Κόστος υποδοχής σε αποδεκτούς χώρους, των αποβλήτων από κατασκευές και κατεδαφίσεις (ΑΕΚΚ) (απόβλητα κατεδάφισης - καθαρά)	1.1.42	ΟΙΚ Ν20.14	ΟΙΚ 2112:100%	Τον.	1	12,86
43	Καθαίρεση μεταλλικών κατασκευών	1.1.43	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.56-A	ΟΙΚ 6102:100%	Χγρ.	100	0,35
1	<b>ΕΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ-ΧΑΛΙΚΟΔΕΜΑΤΑ-ΓΑΡΜΠΙΛΟΔΕΜΑΤΑ-ΛΙΘΟΔΕΜΑΤΑ ΚΑΙ ΚΟΝΙΟΔΕΜΑΤΑ</b>						
1	Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15	1.2.1	ΟΙΚ ΚΠΤ-32.05.03-A	ΟΙΚ 3213:100%	M3	4	101,00
2	Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	1.2.2	ΟΙΚ ΚΠΤ-32.05.04-A	ΟΙΚ 3214:100%	M3	3	106,00
3	Ευλότυποι χυτών μικροκατασκευών	1.2.3	ΟΙΚ ΚΠΤ-38.02-A	ΟΙΚ 3811:100%	M2	16	22,50
4	Ευλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών	1.2.4	ΟΙΚ ΚΠΤ-38.03-A	ΟΙΚ 3816:100%	M2	15	15,70
5	Δομικά πλέγματα Β500C (S500s)	1.2.5	ΟΙΚ ΚΠΤ-38.20.03-A	ΟΙΚ 3873:100%	Χγρ.	170	1,01
6	Χαλύβδινοι οπλισμοί κατηγορίας Β500C (S500s)	1.2.6	ΟΙΚ ΚΠΤ-38.20.02-A	ΟΙΚ 3873:100%	Χγρ.	1	1,07
7	Επισκευή - αποκατάσταση κατασκευών απο οπλισμένο σκυρόδεμα	1.2.7	ΟΙΚ Ν77.21	ΟΙΚ 7745:100%	M2	90	79,53
8	Περίφραξη τύπου Β ύψους 1,62 m	1.2.8	ΟΔΝ ΚΠΤ-Ε-5.2-A	ΥΔΡ 6812:100%	MM	1	13,70
9	Κατασκευές από λιθόδεμα με αργούς λίθους λατομείου και χαλικόδεμα ή σκυρόδεμα α των 200 kg τσιμέντου ανά m3	1.2.9	ΟΙΚ ΚΠΤ-34.02.01-A	ΟΙΚ 3401.1:100%	M3	1	64,50
10	Κοιτοστρώσεις, περιβλήματα αγωγών, εξομαλυντικές στρώσεις κλπ από σκυρόδεμα C12/15	1.2.10	ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-29.2.2-	ΟΔΝ 2531:100%	M3	1	89,80
11	Επιχώματα κάτω από τα πεζοδρόμια	1.2.11	ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-4.1.M-	ΟΔΝ 3121B:100%	M3	1	7,70
12	Περιθώρια δώματος (λούκια)	1.2.12	ΟΙΚ ΚΠΤ-73.47-A	ΟΙΚ 7347:100%	MM	1	9,00
13	Εξυγιαντικές στρώσεις με θραυστό υλικό λατομείου	1.2.13	ΟΙΚ ΚΠΤ-20.20.M-A	ΟΙΚ 2162:100%	M3	1	17,70
	<b>ΤΟΙΧΟΔΟΜΕΣ-ΤΟΙΧΟΠΕΤΑΣΜΑΤΑ-ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΑ</b>						
1	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τσιμεντοκονίαμα	1.3.1	ΟΙΚ ΚΠΤ-71.21-A	ΟΙΚ 7121:100%	M2	1.060	13,50
2	Επιχρίσματα τριπτά σπυρωτά ή σαγρέ	1.3.2	ΟΙΚ ΚΠΤ-71.41-A	ΟΙΚ 7141:100%	M2	1	14,60
3	Επιχρίσματα τριπτά τριβιδιστά επί πλεγμάτων με ασβεστοτσιμεντοκονίαμα	1.3.3	ΟΙΚ ΚΠΤ-71.46-A	ΟΙΚ 7146:100%	M2	1	12,90
4	Επιχρίσματα απο μάρμαρο τύπου ΤΗΡΑΚΟΝ 225 WR μετά την εφαρμογή χαλαζιακού ασταριού τύπου						

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Αρθρο	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή
	ΒΕΤΟΚΟΝΤΑΚΤ σε μία στρώση	1.3.4	ΟΙΚ Ν71.31.1Β	ΟΙΚ 7131:100%	Μ2	1	15,00
5	Γραμμικά διαζώματα (σενάζ) δρομικών τοίχων	1.3.5	ΟΙΚ ΚΠΤ-49.01.01-Α	ΟΙΚ 3213:100%	ΜΜ	19	16,80
6	Γραμμικά διαζώματα (σενάζ) μπατικών τοίχων	1.3.6	ΟΙΚ ΚΠΤ-49.01.02-Α	ΟΙΚ 3213:100%	ΜΜ	2	19,70
7	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 9x19x24 cm ή και μεγαλύτερων διαστάσεων Πάχους 1/2 πλίνθου (δρομικοί τοίχοι)	1.3.7	ΟΙΚ ΚΠΤ-46.15.01-Α	ΟΙΚ 4662.1:100%	Μ2	70	22,50
8	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 9x19x24 cm ή και μεγαλύτερων διαστάσεων Πάχους 1 (μιάς) πλίνθου (μπατικοί τοίχοι)	1.3.8	ΟΙΚ ΚΠΤ-46.15.02-Α	ΟΙΚ 4662.1:100%	Μ2	4	39,00
9	Οπτοπλινθοδομές με πλήρεις τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm Πάχους 1 1/2 πλίνθων (υπερμπατικοί τοίχοι)	1.3.9	ΟΙΚ ΚΠΤ-46.02.04-Α	ΟΙΚ ΚΠΤ-46.02.04-Α	Μ2	1	47,50
10	Τυποποιημένα κινητά διαχωριστικά χώρων υγιεινής βιομηχανικής προέλευσης Πετάσματα συμπαγή από συνθετικές ρητίνες, πάχους 10 mm	1.3.10	ΟΙΚ ΚΠΤ-50.15.01-Α	ΟΙΚ 4713:100%	Μ2	1	190,00
<b>ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ</b>							
1	Καθαρισμός υδρορροών παντός τύπου	1.4.1	HMX N8062.1A	HMX N8062.1A	Τεμ.	20	5,00
2	Ηλεκτρικός πίνακας με πόρτα προστασίας Ρ30 εντοιχισμένος διαστάσεων 50 X 35 cm από χαλυβδοέλασμα 'ντεκαπέ' και μορφοσίδηρο ΜΕ ΓΕΝΙΚΟ ΔΙΑΚΟΠΤΗ 1Χ40Α	1.4.2	HMX N8840.1.4	HMX N8840.1.4	Τεμ.	1	193,52
3	Καλώδια τύπου H05VV-U, -R (NΥΜ), ονομ. τάσης 300/500V με μόνωση από μανδύα PVC διατομής 3 x 2,5 mm <sup>2</sup>	1.4.4	ΗΛΜ NET-	ΗΛΜ 46:100%	ΜΜ	130	4,10
4	Καλώδια τύπου H05VV-U, -R (NΥΜ), ονομ. τάσης 300/500V με μόνωση από μανδύα PVC διατομής 3 x 1,5 mm <sup>2</sup>	1.4.3	ΗΛΜ ΚΠΤ-	ΗΛΜ 46:100%	ΜΜ	100	2,30
5	Καλώδιο ΝΥΥ τριπολικό διατομής 3 X 4mm <sup>2</sup>	1.4.5	HMX 9337.2.2	ΗΛΜ 46:100%	ΜΜ	80	7,35
6	Κυτίο διακλαδώσεως καλωδίων τύπου ΝΥΥ ή ΝΥΜ, Διαστάσεων 80 X 80 mm ,για αγωγούς διατομής έως 6 mm <sup>2</sup> , 8 εξόδων	1.4.6	HMX 8786.2.2	ΗΛΜ 41:100%	Τεμ.	10	8,84
7	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών τύπου Μπέργκμαν, σπιδάλ Φ 13.5mm	1.4.7	HMX 8731.2.2	ΗΛΜ 41:100%	ΜΜ	50	3,26
8	Ρευματοδότης στεγανός εξωτερικός SCHUKO 16Α πλήρης	1.4.8	HMX N8827.3.3	HMX N8827.3.3	Τεμ.	10	9,23
9	Ρευματοδότης χωνευτός SCHUKO , εντάσεως 16 Α	1.4.9	HMX 8826.3.2	ΗΛΜ 49:100%	Τεμ.	8	9,24
10	Διακόπτης χωνευτός απλός διπολικός με πλήκτρο, εντάσεως 10 Α τάσεως 250 V	1.4.10	HMX 8801.1.2	ΗΛΜ 49:100%	Τεμ.	10	25,97

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Αρθρο	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή
11	Τηλεφωνικό καλώδιο UTP cat 6 , 4 ζευγών με κανάλι πλαστικό αναλόγων διαστάσεων	1.4.11	HMX N8768.2.4	HΛM 44:100%	MM	80	10,60
12	Κανάλι ηλεκτρικών γραμμών πλαστικό 25x25 τ.χ.	1.4.12	HMX N8733.1.4	HMX N8733.1.4	MM	80	4,00
13	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS μονοπολικός εντάσεως 10 A	1.4.13	HMX N8915.1.2	HMX N8915.1.2	Τεμ.	5	8,65
14	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS μονοπολικός εντάσεως 16 A	1.4.14	HMX N8915.1.3	HMX N8915.1.3	Τεμ.	5	10,09
15	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS μονοπολικός εντάσεως 20 A	1.4.15	HMX N8915.1.4	HMX N8915.1.4	Τεμ.	5	10,09
16	Αυτόματος προστατευτικός διακόπτης διαρροής 4πολικός εντάσεως 40 A	1.4.16	HMX N8917.3.5	HMX N8917.3.5	Τεμ.	5	80,00
17	Καλώδιο τύπου NYΥ Πενταπολικό , διατομής 5 X 10 mm2	1.4.17	HMX N8774.6.5	HMX N8774.6.5	MM	40	20,00
18	Καλώδιο τύπου NYΥ Πενταπολικό , διατομής 5 X 16 mm2	1.4.18	HMX N8774.6.6	HMX N8774.6.6	MM	10	22,00
19	Αποξήλωση φωτιστικών σωμάτων	1.4.19	HMX N8971.1.1	HMX N8971.1.1	Τεμ.	100	5,00
20	Πλήρης πίνακας προστασίας 4 ζωνών (πυρανίχνευσης και συναγερμού)	1.4.20	HMX N8996.7	HMX N8996.7	Τεμ.	1	311,32
21	Ανιχνευτής καπνού	1.4.21	HMX N8998.1.4	HMX N8998.1.4	Τεμ.	5	49,21
22	Διακόπτης πινάκων ενδεικτικού τύπου 5TE SIEMENS απλός τριπολικός (ραγοδιακόπτης) εντάσεως 40 A	1.4.22	HMX 8880.3.2	HΛM 55:100%	Τεμ.	2	21,91
23	Διακόπτης πινάκων ενδεικτικού τύπου 5TE SIEMENS απλός τριπολικός (ραγοδιακόπτης) εντάσεως 63 A	1.4.23	HMX 8880.3.3	HΛM 55:100%	Τεμ.	1	25,87
24	Ηλεκτρικός πίνακας με πόρτα προστασίας P30 εντοιχισμένος διαστάσεων 62 X 50 cm από χαλυβδοέλασμα 'ντεκαπέ' και μορφοσίδηρο	1.4.24	HMX N8840.1.3	HMX N8840.1.3	Τεμ.	2	306,46
25	Ενδεικτική λυχνία τάσεως μέχρι 500 V πλήρης με ασφάλεια πορσελάνης 25/2 A πλήρους	1.4.25	HMX N8924	HMX N8924	Τεμ.	5	19,41
26	Αγωγός γαλβανιζέ σιδήρου Φ8 διατομής 50mm2 .	1.4.26	HMX N9340.6	HMX N9340.6	MM	70	7,68
27	Στηρίγματα χαλκού σε κεραμίδι ή σε οπλισμένο σκυρόδεμα	1.4.27	HMX N9283	HMX N9283	Τεμ.	50	4,51
28	Ανιχνευτής θερμοδιαφορικός	1.4.28	HMX N8998.1.5	HMX N8998.1.5	Τεμ.	1	41,86
29	Κομβίο αναγγελίας πυρκαγιάς	1.4.29	HMX N9963.3.2	HMX N9963.3.2	Τεμ.	3	23,22
30	Φαροσειρήνα πίνακα πυρανίχνευσης 12-24V Αυτόνομη	1.4.30	HMX N9963.1.2	HMX N9963.1.2	Τεμ.	1	50,00
31	Φωτιστικό σώμα ασφαλείας ισχύος 6W	1.4.31	HMX N8982.1.1.2	HMX N8982.1.1.2	Τεμ.	10	60,00
32	Φωτοκύτταρο με ρύθμιση φωτεινότητας και χρονοκαθυστέρηση	1.4.32	HMX N9348	HMX N9348	Τεμ.	2	30,00

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Αρθρο	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή
33	Ειδηροσωλήνας μαύρος με ραφή διαμέτρου 1/2 ins	1.4.33	HMX 8034.1	HΛM 4:100%	MM	5	13,92
34	Ειδηροσωλήνας μαύρος με ραφή διαμέτρου 3/4 ins	1.4.34	HMX 8034.2	HΛM 4:100%	MM	5	16,33
35	Ειδηροσωλήνας μαύρος με ραφή διαμέτρου 1 ins	1.4.35	HMX 8034.3	HΛM 4:100%	MM	5	20,03
36	Ειδηροσωλήνας μαύρος με ραφή διαμέτρου 1 1/4 ins	1.4.36	HMX 8034.4	HΛM 4:100%	MM	5	23,09
37	Ειδηροσωλήνας μαύρος με ραφή διαμέτρου 1 1/2 ins	1.4.37	HMX 8034.5	HΛM 4:100%	MM	5	26,22
38	Ειδηροσωλήνας μαύρος με ραφή διαμέτρου 2 ins	1.4.38	HMX 8034.6	HΛM 4:100%	MM	5	30,89
39	Χαλκοσωλήνας πάχους τοιχώματος 0.80 mm εξωτ. διαμέτρου 18 mm	1.4.39	HMX 8041.6.1	HΛM 7:100%	MM	5	8,96
40	Χαλκοσωλήνας πάχους τοιχώματος 0.90 mm εξωτ. διαμέτρου 22 mm	1.4.40	HMX 8041.7.1	HΛM 7:100%	MM	5	11,89
41	Χαλκοσωλήνας πάχους τοιχώματος 0.90 mm εξωτ. διαμέτρου 28 mm	1.4.41	HMX 8041.8.1	HΛM 7:100%	MM	5	14,63
42	Λέβητας χαλύβδινος νερού θερμαντικής Ισχύος 80.000 Kcal/h	1.4.42	HMX 8452.1.5	HΛM 28:100%	Τεμ.	1	1.731,07
43	Καυστήρας ελαφρού ακάθαρτου πετρελαίου ικανότητας καύσεως έως 10 kg/h	1.4.43	HMX 8455.1	HΛM 28:100%	Τεμ.	1	800,67
44	Καυστήρας ελαφρού ακάθαρτου πετρελαίου ικανότητας καύσεως 20 έως 30 kg/h	1.4.44	HMX 8455.3	HΛM 28:100%	Τεμ.	1	1.430,65
45	Καυστήρας ελαφρού ακάθαρτου πετρελαίου ικανότητας καύσεως 10 έως 20 kg/h	1.4.45	HMX 8455.2	HΛM 28:100%	Τεμ.	1	854,04
46	Αποξηλώση λεβητοστασίου κεντρικής θέρμανσης	1.4.46	HMX N8436.9	HMX N8436.9	Τεμ.	1	400,00
47	Θερμική μόνωση σωλήνων μέχρι 1 ins	1.4.47	HMX 8691.1	HΛM 40:100%	MM	5	18,71
48	Θερμική μόνωση σωλήνων άνω της 1 ins και μέχρι 2 ins	1.4.48	HMX 8691.2	HΛM 40:100%	MM	5	21,71
49	Θερμική μόνωση σωλήνων άνω των 2 ins και μέχρι 4 ins	1.4.49	HMX N8431.2.2	HΛM 40:100%	Τεμ.	5	34,54
50	Αποξηλώση χαλύβδινων θερμαντικών σωμάτων οποιουδήποτε αξονικού ύψους	1.4.50	HMX N8431.2.2	HMX N8431.2.2	Τεμ.	10	33,96
51	Ψθμιστική βαλβίδα διαμέτρου 1/2 ins θερμαντικού σώματος ορειχάλκινη	1.4.51	HMX N8445.1	HMX N8445.1	Τεμ.	20	10,07
52	Δοχείο διαστολής Κλειστό με μεμβράνη χωρητικότητας 140 l	1.4.52	HMX 8473.1.7	HΛM 23:100%	Τεμ.	1	491,58
53	Δοχείο διαστολής Κλειστό με μεμβράνη χωρητικότητας 80 l	1.4.53	HMX 8473.1.6	HΛM 23:100%	Τεμ.	1	367,14
54	Δοχείο διαστολής Κλειστό με μεμβράνη χωρητικότητας 250 l	1.4.54	HMX 8473.1.9	HΛM 23:100%	Τεμ.	1	706,79
55	Δοχείο διαστολής Κλειστό με μεμβράνη χωρητικότητας 200 l	1.4.55	HMX 8473.1.8	HΛM 23:100%	Τεμ.	1	541,56
56	Κυκλοφορητής νερού παροχής από 6.00 έως & 9.00 m <sup>3</sup> /h χαμηλής πίεσεως	1.4.56	HMX 8605.1.4	HΛM 21:100%	Τεμ.	1	945,23

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Αρθρο	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή
57	Κυκλοφορητής νερού παροχής από 16.00 έως & 20.00 m <sup>3</sup> /h χαμηλής πίεσεως	1.4.57	HMX 8605.1.7	HΛM 21:100%	Τεμ.	1	1.254,98
58	Θερμαντικά σώματα χαλύβδινα τύπου PANEL III/905/0.6	1.4.58	HMX N8432.1.1	HMX N8432.1.1	Τεμ.	3	216,84
59	Θερμαντικά σώματα χαλύβδινα τύπου PANEL IV/960/0,9	1.4.59	HMX N8432.2.6	HMX N8432.2.6	Τεμ.	3	307,62
60	Θερμαντικά σώματα χαλύβδινα τύπου PANEL 22/800/0,80	1.4.60	HMX N8431.3.3.5	HMX N8431.3.3.5	Τεμ.	3	200,00
61	Πλαστικός σωλήνας ύδρευσης δικτυωμένου πολυαιθυλενίου φ18MM	1.4.61	HMX N8043.3	HMX N8043.3	MM	70	15,94
62	Πλαστικός σωλήνας ύδρευσης δικτυωμένου πολυαιθυλενίου φ22MM	1.4.62	HMX N8043.4	HMX N8043.4	MM	70	21,56
63	Πλαστικός σωλήνας ύδρευσης δικτυωμένου πολυαιθυλενίου φ16MM	1.4.63	HMX N8043.2	HMX N8043.2	MM	10	11,21
64	Πλαστικός σωλήνας ύδρευσης δικτυωμένου πολυαιθυλενίου φ28MM	1.4.64	HMX N8043.5	HMX N8043.5	MM	30	27,39
65	Πλαστικός σωλήνας ύδρευσης δικτυωμένου πολυαιθυλενίου φ32MM	1.4.65	HMX N8043.6	HMX N8043.6	MM	30	35,02
66	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. διαμέτρου 40 mm πίεσεως λειτουργίας 6 atm	1.4.66	HMX N8042.4.2	HMX N8042.4.2	MM	30	15,22
67	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. διαμέτρου 50 mm πίεσεως λειτουργίας 6 atm	1.4.67	HMX N8042.4.3	HMX N8042.4.3	MM	30	16,50
68	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. διαμέτρου 75 mm πίεσεως λειτουργίας 6 atm	1.4.68	HMX N8042.4.4	HMX N8042.4.4	MM	50	17,50
69	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. διαμέτρου 100 mm πίεσεως λειτουργίας 6 atm	1.4.69	HMX N8042.4.5	HMX N8042.4.5	MM	30	23,38
70	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. διαμέτρου 125 mm πίεσεως λειτουργίας 6 atm	1.4.70	HMX N8042.4.6	HMX N8042.4.6	MM	30	25,37
71	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. διαμέτρου 160 mm πίεσεως λειτουργίας 4 atm	1.4.71	HMX 8042.1.11	HΛM 8:100%	MM	20	30,18
72	Βαλβίδα αντεπιστροφής αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. διαμέτρου 160 mm πίεσεως λειτουργίας 6 atm	1.4.72	HMX N8042.2.3	HMX N8042.2.3	Τεμ.	1	338,46
73	Ειφώνι επιθεώρησης αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. διαμέτρου Φ 315 και εξόδου 160 mm	1.4.73	HMX N8042.2.6	HΛM 8:100%	MM	1	355,19
74	Ειφώνι δαπέδου πλαστικό Φ 50/75 mm	1.4.74	HMX N8056.5.4	HMX N8056.5.4	MM	1	37,32
75	Ρακόρ ορειχάλκινο αρσενικό θυληκό διαμέτρου φ18mm	1.4.75	HMX N8037.3	HMX N8037.3	Τεμ.	50	9,49
76	Εφαιρική βαλβίδα (βάννα) ορειχάλκινη διαμέτρου 1/2 ins	1.4.76	HMX N8105.1	HMX 8105.1:100%	Τεμ.	30	17,34
77	Αναμικτήρας (μπαταρία) θερμού - ψυχρού ύδατος, ορειχάλκινος, επιχρωμιωμένος λουτήρα ή λεκάνης με κινητό καταιονηστήρα διαμέτρου						

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Αρθρο	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή
	1/2 ins	1.4.77	HMX N8141.4.2	HMX N8141.4.2	Τεμ.	1	102,95
78	Λεκάνη αποχωρητηρίου από πορσελάνη χαμηλής πίεσεως με το δοχείο πλύσεως και τα εξαρτήματά του	1.4.78	HMX N8151.2	HMX N8151.2	Τεμ.	1	195,19
79	Νεροχύτης χαλύβδινος, ανοξειδωτος, μιάς σκάφης 35 X 40 X 13 cm, μήκους 1.20 m πλάτους περίπου 50 cm	1.4.79	HMX N8165.1.1	HMX N8165.1.1	Τεμ.	1	169,96
80	Ειφώνι νιπτήρα	1.4.80	HMX N8160.1	HMX N8160.1	Τεμ.	1	20,00
81	Κάθισμα λεκάνης πλαστικό με κάλυμμα χρώματος λευκού	1.4.81	HMX N8179.2	HMX N8179.2	Τεμ.	5	23,08
82	Λεκάνη αποχωρητηρίου υψηλής πίεσεως από πορσελάνη	1.4.82	HMX 8151.1	HΛM 14:100%	Τεμ.	1	150,46
83	Λεκάνη αποχωρητηρίου (τουρκικού) τύπου	1.4.83	HMX 8152	HΛM 14:100%	Τεμ.	1	140,83
84	Δοχείο πλύσεως αποχωρητηρίου Υψηλής πίεσεως τύπου Νιαγάρα	1.4.84	HMX 8153.1	HΛM 15:100%	Τεμ.	4	146,96
85	Νιπτήρας πορσελάνης διαστάσεων 40 X 50 cm	1.4.85	HMX 8160.1	HΛM 17:100%	Τεμ.	2	161,35
86	Αναμικτήρας (μπαταρία) θερμού - ψυχρού ύδατος, ορειχάλκινος, επιχρωμιωμένος τοποθετημένος σε νιπτήρα διαμέτρου 1/2 ins	1.4.86	HMX 8141.2.2	HΛM 13:100%	Τεμ.	2	61,03
87	Αναμικτήρας (μπαταρία) θερμού - ψυχρού ύδατος, ορειχάλκινος, επιχρωμιωμένος νεροχύτη διαμέτρου 1/2 ins	1.4.87	HMX 8141.3.2	HΛM 13:100%	Τεμ.	2	70,71
88	Εγκατάσταση καταιονιστήρα με το σύνολο των εξαρτημάτων του.	1.4.88	HMX N8309.3.1	HMX N8309.3.1	Τεμ.	1	250,00
89	Εγκατάσταση νιπτήρα πορσελάνης επίτοιχου διαστάσεων 40 X 50 cm με το σύνολο των εξαρτημάτων του πλήρης.	1.4.89	HMX N8307.1	HMX N8307.1	Τεμ.	1	397,70
90	Αποξήλωση ειδών υγιεινής Λεκάνη αποχωρητηρίου τύπου, νιπτήρα, καζανάκι κ.τ.λ	1.4.90	HMX N8152.2	HMX N8152.2	Τεμ.	5	20,75
91	Νιπτήρας πορσελάνης διαστάσεων 66,5 X 56,5 cm με αναμικτήρα (μπαταρία) θερμού - ψυχρού ύδατος ειδικός για ΑΜΕΑ	1.4.91	HMX N8160.3	HMX N8160.3	Τεμ.	1	747,29
92	Καθρέπτης τοίχου πάχους 4 mm μπιζουτέ διαστάσεων αναλόγου του νιπτήρα ανακλινόμενος για ΑΜΕΑ	1.4.92	HMX N8168.4	HMX N8168.4	Τεμ.	1	200,00
93	Λεκάνη αποχωρητηρίου Α.Μ.Ε.Α από πορσελάνη χαμηλής πίεσεως με το δοχείο πλύσεως και τα εξαρτήματά του ειδική για χρήση από ΑΜΕΑ	1.4.93	HMX N8151.4.1	HMX N8151.4.1	Τεμ.	1	892,13
94	Υποβρύχιο αντλητικό συγκρότημα λυμάτων ονομαστικής ισχύος 4.0 m <sup>3</sup> /h	1.4.94	HMX 8217.3	HΛM 21:100%	Τεμ.	2	1.000,00
95	Πυροσβεστήρας κόνεως τύπου Ρα, φορητός γομάσεως 6 kg	1.4.95	HMX 8201.1.2	HΛM 19:100%	Τεμ.	3	38,19



A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Αρθρο	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή
96	Πυροσβεστήρας διοξειδίου του άνθρακα, φορητός, γομώσεως 6 kg	1.4.96	HMX 8202.2	HΛM 19:100%	Τεμ.	3	70,09
97	Πυροσβεστική φωλιά επίτοιχη ή χωνευτή	1.4.97	HMX N8204.1	HMX N8204.1	Τεμ.	2	153,99
98	Σύστημα τοπικής εφαρμογής ξηράς κόνεως με 2 ακροφύσια γομώσεως 12 kg	1.4.98	HMX N8201.1.6	HMX N8201.1.6	Τεμ.	1	168,90
99	Αποξύλωση Υδρορροής παντός τύπου και σχήματος	1.4.99	HMX N8062.3.1	HMX N8062.3.1	MM	50	7,34
100	Υδρορροή επίπεδη από γαλβανισμένη λαμαρίνα	1.4.100	HMX N8062.2	HMX N8062.2	Χγρ.	245	18,54
101	Φωτιστικό σώμα LED 50 W διαστάσεων 1200 mm X 300 mm	1.4.101	HMX N8973.7.4.9	HΛM 59:100%	Τεμ.	50	165,70
102	Φωτιστικό σώμα LED 50 W διαστάσεων 600 mm X 600 mm	1.4.102	HMX N8973.7.4.10	HΛM 59:100%	Τεμ.	50	145,70
103	Θερμοσίφωνας ηλεκτρικός χωρητικότητας 20 l ισχύος 2000 W	1.4.103	HMX 8256.2.1	HΛM 24:100%	Τεμ.	1	153,23
<b>ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ-ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ</b>							
1	Πλακοστρώσεις πεζοδρομίων, νησίδων κ.λ.π.	1.5.1	ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-52-Α	ΟΔΝ 2922:100%	M2	110	13,80
2	Ποδιές παραθύρων από μαλακό μάρμαρο πάχους 2 cm	1.5.2	ΟΙΚ ΚΠΤ-75.31.01-Α	ΟΙΚ 7531:100%	M2	1,5	78,50
3	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια GROUP 4, διαστάσεων 20x20 cm	1.5.3	ΟΙΚ ΚΠΤ-73.33.01-Α	ΟΙΚ 7331:100%	M2	10	31,50
4	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια GROUP 4, διαστάσεων 30x30 cm	1.5.4	ΟΙΚ ΚΠΤ-73.33.02-Α	ΟΙΚ 7331:100%	M2	11	33,50
5	Επενδύσεις τοίχων με κεραμικά πλακίδια GROUP 1, διαστάσεων 20x20 cm	1.5.5	ΟΙΚ ΚΠΤ-73.34.01-Α	ΟΙΚ 7326.1:100%	M2	40	33,50
6	Επενδύσεις τοίχων με κεραμικά πλακίδια GROUP 1, διαστάσεων 30x30 cm	1.5.6	ΟΙΚ ΚΠΤ-73.34.02-Α	ΟΙΚ 7326.1:100%	M2	40	36,00
7	Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα σε τρεις στρώσεις πάχους 2,5 cm	1.5.7	ΟΙΚ ΚΠΤ-73.36.02-Α	ΟΙΚ 7336:100%	M2	70	15,70
8	Επιστρώσεις δαπέδων με ισομεγέθεις πλάκες μαρμάρου σκληρού έως εξαιρετικά σκληρού, πάχους 2 cm, σε αναλογία έως 5 τεμάχια ανά τετραγωνικό μέτρο	1.5.8	ΟΙΚ ΚΠΤ-74.30.09-Α	ΟΙΚ 7441:100%	M2	1	96,00
9	Ταινίες (φιλέτα) επιστρώσεων από μαλακό μάρμαρο πάχους 2 cm	1.5.9	ΟΙΚ ΚΠΤ-74.90.01-Α	ΟΙΚ 7491:100%	MM	5	11,20
10	Επιστρώσεις στηθαίων (πεζουλίων) με μαλακό μάρμαρο d = 2 cm, πλάτους έως 20 cm	1.5.10	ΟΙΚ ΚΠΤ-75.21.01-Α	ΟΙΚ 7511:100%	M2	1	73,00
11	Επιστρώσεις οριζόντιων υδρορροών δωματίων	1.5.11	ΟΙΚ N7337.1	ΟΙΚ N7337.1	M2	1	23,28
12	Περιθώρια (σοβατεπιά) από κεραμικά πλακίδια	1.5.12	ΟΙΚ ΚΠΤ-73.35-Α	ΟΙΚ 7326.1:100%	MM	13	4,50
13	Επενδύσεις βαθμίδων μήκους έως						

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Άρθρο	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή
	2,00 m με μάρμαρο λευκό πάχους 3 / 2 cm (βατηρών/μετώπων)	1.5.13	ΟΙΚ ΚΠΤ-75.41.01-A	ΟΙΚ 7541:100%	MM	1	39,00
14	Περιθώρια (σοβατεπιά) από μάρμαρο σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 2	1.5.14	ΟΙΚ ΚΠΤ-75.11.02-A	ΟΙΚ 7513:100%	MM	5	10,10
15	Επιστρώσεις με πλαστικά πλακίδια	1.5.15	ΟΙΚ ΚΠΤ-73.97-A	ΟΙΚ 7397:100%	M2	1	20,80
16	Περιθώρια (σοβατεπιά) με πλαστικά πλακίδια	1.5.16	ΟΙΚ ΚΠΤ-73.75-A	ΟΙΚ 7396:100%	MM	1	3,90
17	Θερμοπρόσοψη κτιρίου και τελική επιφάνεια τοίχου απλό επίχρισμα	1.5.17	ΟΙΚ N7947.1	ΟΙΚ 7934:100%	M2	1	27,42
18	Επίστρωση με απλό ασφαλτόπανο	1.5.18	ΟΙΚ ΚΠΤ-79.09-A	ΟΙΚ 7912:100%	M2	1	7,90
19	Επίστρωση δαπέδου με Laminate	1.5.19	ΟΙΚ N53.60.1	ΟΙΚ 5356:0%	M2	1	17,00
20	Σοβατεπί Laminate	1.5.20	ΟΙΚ N53.60.2	ΟΙΚ 5356:0%	MM	1	5,00
21	Επιστρώσεις με ελαστομερείς μεμβράνες οπλισμένες με πολυεστερικό πλεγμά και με επικάλυψη ορυκτών ψηφίδων	1.5.21	ΟΙΚ ΚΠΤ-79.11.01-A	ΟΙΚ 7912:100%	M2	290	14,60
22	Στεγάνωση ξύλινης στέγης με λεπτή ελαστομερή υδρατμοπερατή μεμβράνη	1.5.22	ΟΙΚ ΚΠΤ-79.10-A	ΟΙΚ 7912:100%	M2	765	7,90
23	Μόνωση τοίχων ή οροφών με θερμομονωτικές πλάκες εξηλασμένης πολυστερόλης 7εκ	1.5.23	ΟΙΚ N7932.3	ΟΙΚ 7934:100%	M2	475	16,10
24	Επιστρώσεις με χονδρόπλακες ακανόνιστες	1.5.24	ΟΙΚ ΚΠΤ-73.11-A	ΟΙΚ 7311:100%	M2	1	22,50
25	Επιστρώσεις με χονδρόπλακες ορθογωνισμένες	1.5.25	ΟΙΚ ΚΠΤ-73.12-A	ΟΙΚ 7312:100%	M2	1	28,00
26	Επενδύσεις με κεραμικά πλακίδια εφυσλωμένα ή μη (ματ) ή οξύμαχα (γκρέ) 20x10 cm, με χρήση κονιαμάτων	1.5.26	ΟΙΚ ΚΠΤ-73.31.01-A	ΟΙΚ 7331:100%	M2	1	50,50
27	Επιστρώσεις με τάπητα από χλωριούχο πολυβινύλιο (PVC)	1.5.27	ΟΙΚ ΚΠΤ-73.96-A	ΟΙΚ 7396:100%	M2	1	19,70
28	Στεγανοποίηση οικοδομικών επιφανειών με επαλειφόμενη πολυουρία	1.5.28	ΟΙΚ N79.08.12	ΟΙΚ 7903:100%	M2	1	23,00
29	Θερμομόνωση στοιχείων σκυροδέματος με πλάκες από εξηλασμένη πολυστερίνη πάχους 50 mm	1.5.29	ΟΙΚ ΚΠΤ-79.48-A	ΟΙΚ 7934:100%	M2	220	12,30
30	Στεγανωτικές επιστρώσεις σκυροδέματος με επαλειφόμενο κονίαμα ανάπτυξης κρυστάλλων	1.5.30	ΟΙΚ ΚΠΤ-79.08-AN1	ΟΙΚ 7903:100%	M2	220	13,30
31	Επισκευή ρωγμών και ακμών συνάντησης οριζόντιων και κάθετων επιφανειών σκυροδέματος με επισκευαστικό στεγανωτικό κονίαμα ανάπτυξης κρυστάλλων	1.5.31	ΟΙΚ ΚΠΤ-79.08-AN2	ΟΙΚ 7903:100%	MM	140	9,25
32	Στεγανωτικές επιστρώσεις δώματος με Πολυουρεθανικό επαλειφόμενο στεγανωτικό δύο συστατικών, χωρίς διαλύτες	1.5.32	ΟΙΚ ΚΠΤ-79.08-AN	ΟΙΚ 7903:100%	M2	440	40,04
33	Κατασκευή στρώσεων περλιτοδέματος των 200 kg σσιμέντου ανά m3	1.5.33	ΟΙΚ ΚΠΤ-35.04-A	ΟΙΚ 3506:100%	M3	22	100,00

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Άρθρο	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή
34	Επίστρωση απλή με υαλοπλεγμα 145 gr/m2 οπής 4x4 cm, εντός στρώσεων τσιμεντοκονιάματος ή γαρμπιλοδέματος ή περλιτοδέματος	1.5.34	ΟΙΚ ΚΠΤ-79.14-ΑΝ	ΟΙΚ 7914:100%	M2	220	1,70
35	Κατώφλια επιστρώσεων από μαλακό μάρμαρο πάχους 2 cm	1.5.35	ΟΙΚ ΚΠΤ-74.95.01-Α	ΟΙΚ 7496:100%	MM	2	7,80
36	Κατασκευή βιομηχανικού δαπέδου με υστερόχυτο σκυρόδεμα ελαχίστου πάχους 8 cm	1.5.36	ΟΙΚ ΚΠΤ-73.92-Α	ΟΙΚ 7373.1:100%	M2	15	28,00
37	Κατασκευή λιθοστρώτου οδοστρωμάτων , πλατειών και πεζοδρομίων δια ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΩΝ κυβολίθων	1.5.37	ΟΔΝ Ν2922.5.1	ΟΔΟ 2922:100%	M2	6	19,74
<b>ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΞΥΛΙΝΕΣ Η ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ</b>							
1	Θύρες ξύλινες προσαριστές Με κάσσα 9x9 cm, περιθώρια 2x5,5 cm και στις δύο όψεις και αρμοκάλυπτρα φύλλων 2x5 cm.	1.6.1	ΟΙΚ ΚΠΤ-54.46.03-Α	ΟΙΚ 5448.1:100%	M2	4	106,00
2	Υαλοστάσια αλουμινίου μεμονωμένα δίφυλλα, με το ένα ή και τα δύο φύλλα συρόμενα (επάλληλα), με ή χωρίς σταθερό φεγγίτη	1.6.2	ΟΙΚ ΚΠΤ-65.17.06-Α	ΟΙΚ 6524:100%	M2	18	135,00
3	Υαλοστάσια αλουμινίου μεμονωμένα μονόφυλλα, κινητού φεγγίτη, κατακόρυφου ή οριζόντιου άξονα	1.6.3	ΟΙΚ ΚΠΤ-65.17.03-Α	ΟΙΚ 6521:100%	M2	1,5	195,00
4	Θύρες αλουμινίου χωρίς υαλοστάσιο.	1.6.4	ΟΙΚ ΚΠΤ-65.05-Α	ΟΙΚ 6502:100%	M2	16	175,00
5	Μεταλλικός σκελετός τοιχοπετάσματος	1.6.5	ΟΙΚ ΚΠΤ-61.31-Α	ΟΙΚ 6118:100%	Χγρ.	50	2,80
6	Θύρες ξύλινες ταμπλαδωτές Με κάσσα 9x9 cm, περιθώρια 2x5,5 cm και στις δύο όψεις και αρμοκάλυπτρα φύλλων 2x5 cm.	1.6.6	ΟΙΚ ΚΠΤ-54.40.03-Α	ΟΙΚ 5443.1:100%	M2	2,2	145,00
7	Μεταλλικό στέγαστρο απλού σχεδίου	1.6.7	ΟΙΚ Ν6403.4	ΟΙΚ Ν6403.4	Τεμ.	3	103,32
8	Τεγίδωση στέγης από ξυλεία πελεκητή	1.6.8	ΟΙΚ ΚΠΤ-52.79.01-Α	ΟΙΚ 5279:100%	M3	5,2	380,00
9	Εανίδωμα στέγης με μισόταβλες πάχους 1,8 cm	1.6.9	ΟΙΚ ΚΠΤ-52.80.02-Α	ΟΙΚ 5282:100%	M2	645	19,00
10	Υαλόθυρες από ανοδιωμένο αλουμίνιο ανοιγόμενες, μονόφυλλες, χωρίς φεγγίτη	1.6.10	ΟΙΚ ΚΠΤ-	ΟΙΚ 6502:100%	M2	4,5	175,00
11	Υαλόθυρες από ανοδιωμένο αλουμίνιο ανοιγόμενες, δίφυλλες, με σταθερό φεγγίτη	1.6.11	ΟΙΚ ΚΠΤ-	ΟΙΚ 6504:100%	M2	2,5	150,00
12	Θύρες σιδηρές απλού σχεδίου από ευθύγραμμες ράβδους	1.6.12	ΟΙΚ ΚΠΤ-62.21-Α	ΟΙΚ 6221:100%	Χγρ.	50	5,00
13	Μεταλλικός σκελετός ή δικτύωμα επιστέγασης	1.6.13	ΟΙΚ ΚΠΤ-61.29-Α	ΟΙΚ 6118:100%	Χγρ.	1	3,40
14	Επιστεγάσεις με γαλβανισμένη αυλακωτή λαμαρίνα πάχους 1,00 mm	1.6.14	ΟΙΚ ΚΠΤ-72.31.01-Α	ΟΙΚ 7231:100%	M2	1	15,70
15	Σταθερές σίτες αρισμού	1.6.15	ΟΙΚ 65.25Ν1	ΟΙΚ 6530:100%	M2	36	38,43
16	Πέργκολες και παρεμφερείς κατασκευές από ξυλεία δρυός	1.6.16	ΟΙΚ ΚΠΤ-54.80.02-Α	ΟΙΚ 5605:100%	M3	0,2	900,00

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Αρθρο	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή
17	Κιγκλιδώματα κλιμάκων και πλατυσκάλων ευθύγραμμα Από ξυλεία τύπου Σουηδίας	1.6.17	ΟΙΚ ΚΠΤ-55.10.02-A	ΟΙΚ 5512:100%	MM	1	45,00
18	Σιδηρά κιγκλιδώματα από ράβδους συνήθων διατομών Απλού σχεδίου από ευθύγραμμες ράβδους	1.6.18	ΟΙΚ ΚΠΤ-64.01.01-A	ΟΙΚ 6401:100%	Χγρ.	1.500	4,50
19	Παράθυρα και εξωστόθυρες ελληνικού "χωρικού" τύπου	1.6.19	ΟΙΚ ΚΠΤ-54.28-A	ΟΙΚ 5428:100%	M2	1	190,00
20	Συστήματα συνεχούς υαλοπετάσματος όψεων κτιρίου από αλουμίνιο με καπάκι μεταξύ των υαλοπινάκων	1.6.20	ΟΙΚ ΚΠΤ-65.20.01-A	ΟΙΚ 6501:100%	M2	11	120,00
21	Θύρες πυρασφαλείας, μονόφυλλες, ανοιγόμενες, χωρίς φεγγίτη, κλάσης πυραντίστασης 90 min	1.6.21	ΟΙΚ ΚΠΤ-62.60.03-A	ΟΙΚ 6236:100%	M2	2,2	335,00
22	Θύρες πυρασφαλείας, δίφυλλες, ανοιγόμενες, χωρίς φεγγίτη, κλάσης πυραντίστασης 90 min	1.6.22	ΟΙΚ ΚΠΤ-62.61.03-A	ΟΙΚ 6236:100%	M2	2,2	390,00
23	Δάπεδο ραμποτέ από ξυλεία τύπου Σουηδίας επί υπάρχοντος σκελετού Από λωρίδες πλάτους έως 8,0 cm	1.6.23	ΟΙΚ ΚΠΤ-53.01.01-A	ΟΙΚ 5301:100%	M2	70	27,50
24	Σοβατεπιά πλάτους 5 έως 8 cm, πάχους τουλάχιστον 12 mm Από ξυλεία τύπου Σουηδίας	1.6.24	ΟΙΚ ΚΠΤ-53.50.02-A	ΟΙΚ 5352:100%	MM	10	6,20
25	Σκελετοί πατωμάτων από δομική ξυλεία Από ξυλεία πελεκητή	1.6.25	ΟΙΚ ΚΠΤ-52.02.01-A	ΟΙΚ 5203:100%	M3	1	500,00
26	Ευρτάρια για κουζινοτούλαπα επιφάνειας έως 0,20 m2	1.6.26	ΟΙΚ ΚΠΤ-56.11-A	ΟΙΚ 5613.1:100%	Τεμ.	3	33,50
27	Ερμάρια κουζίνας επί δαπέδου μή τυποποιημένα	1.6.27	ΟΙΚ ΚΠΤ-56.23-A	ΟΙΚ 5613.1:100%	M2	2	225,00
28	Πάγκκος από άκαυστη φορμάικα ενδεικτικού τύπου DUROPAL	1.6.28	ΟΙΚ ΚΠΤ-56.21-A	ΟΙΚ 5617:100%	M2	3	28,00
29	Υαλοστάσια αλουμινίου μεμονωμένα δίφυλλα, με ή χωρίς σταθερό φεγγίτη, ανοιγόμενα περί κατακόρυφο ή οριζόντιο άξονα	1.6.29	ΟΙΚ ΚΠΤ-65.17.04-B	ΟΙΚ 6522:100%	M2	42	170,00
30	Προσθήκη θερμοδιακοπής στα προφίλ αλουμινίου	1.6.30	ΟΙΚ N65.61.01	ΟΙΚ 6541:100%	M2	74	94,19
31	Κινητές σίτες αερισμού	1.6.31	ΟΙΚ ΚΠΤ-65.25-A	ΟΙΚ 6530:100%	M2	18	45,00
32	Εξώφυλλα Ελληνικού χωρικού τύπου	1.6.32	ΟΙΚ ΚΠΤ-54.36-A	ΟΙΚ 5431:100%	M2	4	123,00
33	Φυσούνα απο πλαστικό υλικό	1.6.33	ΟΙΚ N54.32.01	ΟΙΚ 5432:100%	M2	1	50,00
34	Σιδηροσωλήνες κιγκλιδωμάτων μαύροι φ 1 1/2 ''	1.6.34	ΟΙΚ ΚΠΤ-64.21.02-A	ΟΙΚ 6422:100%	MM	50	9,50
35	Ερμάρια κουζίνας κρεμαστά επί τοίχου, μή τυποποιημένα	1.6.35	ΟΙΚ ΚΠΤ-56.24-A	ΟΙΚ 5613.1:100%	M2	1	180,00
36	Χειρολισθήρας ευθύγραμμος διατομής 9x9 cm Από ξυλεία δρυός αρίστης ποιότητας	1.6.36	ΟΙΚ ΚΠΤ-55.31.01-A	ΟΙΚ 5531.1:100%	MM	1	45,00
37	Υαλοστάσια αλουμινίου τρίφυλλα ή τετράφυλλα συρόμενα, μη χωνευτά με σταθερό ή κινητό φεγγίτη	1.6.37	ΟΙΚ N65.19.2	ΟΙΚ 6530:100%	M2	1	160,00
38	Μεταλλικός σκελετός ψευδοροφής	1.6.38	ΟΙΚ ΚΠΤ-61.30-A	ΟΙΚ 6118:100%	Χγρ.	100	3,10
39	Θύρες σιδηρές απλού σχεδίου από						

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Άρθρο	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή
	ευθύγραμμες ράβδους	1.6.39	ΟΙΚ ΚΠΤ-62.21-A	ΟΙΚ 6221:100%	Χγρ.	100	5,00
40	Ευρματόπλεγμα με τετραγωνική οπή	1.6.40	ΟΙΚ ΚΠΤ-64.47-A	ΟΙΚ 6447:100%	M2	1	2,80
41	Ζευκτά στέγης από απλά στοιχεία δομικής ξυλείας από ξυλεία πελεκητή	1.6.41	ΟΙΚ ΚΠΤ-52.76.01-A	ΟΙΚ 5276:100%	M3	5,8	560,00
42	Μπαλκονόπορτες από αλουμίνιο δίφυλλες ανοιγόμενες	1.6.42	ΟΙΚ ΚΠΤ-65.10-A	ΟΙΚ 6510:100%	M2	2,5	180,00
43	Παντζούρια Ανοιγόμενα αλουμινίου και κάσες αυτών.	1.6.43	ΟΙΚ ΚΠΤ-65.50.01-A	ΟΙΚ 6541:100%	M2	2,5	135,00
44	Επιστεγάσεις με γαλβανισμένη επίπεδη λαμαρίνα πάχους 1,00 mm	1.6.44	ΟΙΚ ΚΠΤ-72.31.02-A	ΟΙΚ 7231:100%	M2	10	14,60
45	Γαλόθυρες από ανοδιωμένο αλουμίνιο ανοιγόμενες, δίφυλλες, χωρίς φεγγίτη	1.6.45	ΟΙΚ ΚΠΤ-	ΟΙΚ 6503:100%	M2	5,5	160,00
46	Κουφώματα από ηλεκτροστατικά βαμμένο αλουμίνιο βάρους 12 - 24 kg/m2	1.6.46	ΟΙΚ ΚΠΤ-65.01.02-A	ΟΙΚ 6501:100%	M2	1	200,00
47	Εύλινοι σκελετοί για μή φέρουσες οροφές και στέγες Από ξυλεία ελάτου, πελεκητή	1.6.47	ΟΙΚ ΚΠΤ-52.01.01-A	ΟΙΚ 5201:100%	M3	1	450,00
48	Κάλυψη οροφής με μισόταβλες	1.6.48	ΟΙΚ ΚΠΤ-52.94-A	ΟΙΚ 5294:100%	M2	1	16,80
49	κλείθρα υαλοστασίων	1.6.49	ΟΙΚ N65.01.2	ΟΙΚ 5432:100%	Τεμ.	8	14,50
<b>ΛΟΙΠΑ ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ</b>							
1	Διπλοί ενεργειακοί υαλοπίνακες 3ης γενιάς δύο εποχών	1.7.1	ΟΙΚ N76.27.02.1	ΟΙΚ N76.27.02.1	M2	66	67,89
2	Υδροχρωματισμοί ασβέστου νέων επιφανειών	1.7.2	ΟΙΚ ΚΠΤ-77.01-A	ΟΙΚ 7701:100%	M2	10	1,70
3	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου	1.7.3	ΟΙΚ ΚΠΤ-77.55-A	ΟΙΚ 7755:100%	M2	430	6,70
4	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί ξυλίνων επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου	1.7.4	ΟΙΚ ΚΠΤ-77.54-A	ΟΙΚ 7754:100%	M2	270	6,70
5	Γυψοσανίδες κοινές, επίπεδες, πάχους 12,5 mm	1.7.5	ΟΙΚ ΚΠΤ-78.05.01-A	ΟΙΚ 7809:100%	M2	20	13,00
6	Χρωματισμοί επιφανειών γυψοσανίδων με χρώμα υδατικής διασποράς ακρυλικής ή βινυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως νερού Χωρίς σπατουλάρισμα της γυψοσανίδας	1.7.6	ΟΙΚ ΚΠΤ-77.84.01-A	ΟΙΚ 7786.1:100%	M2	40	9,00
7	Βερνικοχρωματισμοί ξυλίνων επιφανειών με βερνικόχρωμα νίτρου ενός συστατικού	1.7.7	ΟΙΚ ΚΠΤ-77.71.02-A	ΟΙΚ 7771:100%	M2	270	13,50
8	Επικεράμωση με κεραμίδια ρωμαϊκού τύπου	1.7.8	ΟΙΚ ΚΠΤ-72.16-A	ΟΙΚ 7211:100%	M2	600	23,50
9	Ανακαίνιση χρωματισμών κοινών επί παλαιών επιφανειών επιχρισμάτων εξωτερικών ή εσωτερικών δια πλαστικού χρώματος	1.7.9	ΟΙΚ N77.91	ΟΙΚ 7791:100%	M2	4.800	5,75
10	Υαλοπίνακες απλοί επί ξυλίνου ή						

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Αρθρο	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή
11	μεταλλικού σκελετού διαφανείς πάχους 5,0 mm	1.7.10	ΟΙΚ ΚΠΤ-76.01.03-A	ΟΙΚ 7604.1:100%	M2	1	25,80
12	Διαφανές ακρυλικό φύλλο plexiglass	1.7.11	ΟΙΚ N7610	ΟΙΚ N7610	M2	3,5	34,75
13	Διπλοί θερμομονωτικοί - ηχομονωτικοί - ανακλαστικοί υαλοπίνακες συνολικού πάχους 18 mm, (κρύσταλλο 5 mm, κενό 8 mm, κρύσταλλο 5 mm)	1.7.12	ΟΙΚ ΚΠΤ-76.27.01-A	ΟΙΚ 7609.2:100%	M2	11	50,00
14	Χρωματισμοί επιφανειών επιχρισμάτων με πλαστικό ανάγλυφο χρώμα τύπου RELIEF	1.7.13	ΟΙΚ ΚΠΤ-77.83-A	ΟΙΚ 7788:100%	M2	400	9,00
15	Χρωματισμοί σωληνώσεων Διαμέτρου έως 1''	1.7.14	ΟΙΚ ΚΠΤ-77.67.01-A	ΟΙΚ 7767.2:100%	MM	45	1,35
16	Χρωματισμοί σωληνώσεων Διαμέτρου από 1 1/4 έως 2''	1.7.15	ΟΙΚ ΚΠΤ-77.67.02-A	ΟΙΚ 7767.4:100%	MM	55	2,25
17	Χρωματισμοί σωληνώσεων Διαμέτρου από 2 1/2 έως 3''	1.7.16	ΟΙΚ ΚΠΤ-77.67.03-A	ΟΙΚ 7767.6:100%	MM	60	3,40
18	Χρωματισμοί σωληνώσεων Διαμέτρου από 3 έως 4''	1.7.17	ΟΙΚ ΚΠΤ-77.67.04-A	ΟΙΚ 7767.8:100%	MM	95	4,50
19	Ανάσυρση και επικεράμωση με χρήση των ιδίων κεράμων παντός τύπου	1.7.18	ΟΙΚ N7211	ΟΙΚ 7211:100%	M2	310	15,15
20	Γυψοσανίδες ανθυγράς, επίπεδες, πάχους 12,5 mm	1.7.19	ΟΙΚ ΚΠΤ-78.05.04-A	ΟΙΚ 7809:100%	M2	1	15,50
21	Γυψοσανίδες πυράντιοχες, επίπεδες, πάχους 12,5 mm	1.7.20	ΟΙΚ ΚΠΤ-78.05.05-A	ΟΙΚ 7809:100%	M2	10	16,80
22	Χρωματισμοί επιχρισμάτων Εξωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως.	1.7.21	ΟΙΚ ΚΠΤ-77.80.02-A	ΟΙΚ 7785.1:100%	M2	1	10,10
23	Χρωματισμοί επιχρισμάτων Εσωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής στυρενιοακρυλικής- ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως	1.7.22	ΟΙΚ ΚΠΤ-77.80.01-A	ΟΙΚ 7785.1:100%	M2	70	9,00
24	Θερμομόνωση κτιριακού κελύφους με ψυχρά υλικά (cool materials)- Εφαρμογή ελαστομερούς στεγανωτικού ψυχρού υλικού, εγχρώμου, ακρυλικής υδατικής βάσεως (elastomeric pure acrylic)	1.7.23	ΟΙΚ ΚΠΤ-79.70.03-A	ΟΙΚ 7744:100%	M2	200	22,50
25	Τσιμεντοσανίδες επίπεδες, πάχους 12,5 mm	1.7.24	ΟΙΚ ΚΠΤ-78.10.02-A	ΟΙΚ 7809:100%	M2	1	31,50
26	Ταινίες γύψινες (μπορντούρες) πλάτους 8 cm	1.7.25	ΟΙΚ ΚΠΤ-78.01-A	ΟΙΚ 7801:100%	MM	1	5,00
27	Ρολοκουρίτινα blackout	1.7.26	ΟΙΚ N54.31.1	ΟΙΚ 5431:100%	M2	1	30,00
28	Σπατουλάρισμα προετοιμασμένων επιφανειών επιχρισμάτων ή σκυροδεμάτων	1.7.27	ΟΙΚ ΚΠΤ-77.17.01-A	ΟΙΚ 7737:100%	M2	100	3,40
29	Ψευδοροφή διακοσμητική, επισκέψιμη, φωτιστική από πλάκες ορυκτών ινών πάχους 15 έως 20 mm, διαστάσεων 600x600 mm ή 625x625 mm	1.7.28	ΟΙΚ ΚΠΤ-78.30.01-A	ΟΙΚ 7809:100%	M2	100	25,90

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Αρθρο	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή
29	Δειότριψις μαρμάρων	1.7.29	ΟΙΚ Ν74.16	ΟΙΚ Ν74.16	M2	1	11,13
30	Υαλοπίνακες ασφαλείας SECURIT πάχους 10 mm	1.7.30	ΟΙΚ ΚΠΤ-76.25-A	ΟΙΚ 7609.2:100%	M2	1	168,00
31	"Καθαρισμός επιχρισμένων επιφανειών με υδροβολή"	1.7.31	ΟΙΚ Ν71.31.10	ΟΙΚ 7181:100%	M2	970	3,52
32	"Αντιβανδαλιστική μεμβράνη υαλοπινάκων"	1.7.32	ΟΙΚ Ν65.20.2	ΟΙΚ 7609.2:100%	M2	1	32,12
33	Υαλοπίνακες ασφαλείας (Laminated) συνολικού πάχους 18 mm (6 mm + μεμβράνη + 6 mm + μεμβράνη + 6 mm)	1.7.33	ΟΙΚ ΚΠΤ-76.22.04-A	ΟΙΚ 7609.2:100%	M2	1	73,00
34	Χρωματισμοί επιφανειών γυψοσανίδων με χρώμα υδατικής διασποράς ακρυλικής ή βινυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως νερού Με σπατουλάρισμα της γυψοσανίδας	1.7.34	ΟΙΚ ΚΠΤ-77.84.02-A	ΟΙΚ 7786.1:100%	M2	20	12,40
35	Προετοιμασία ξυλίνων επιφανειών για χρωματισμούς	1.7.35	ΟΙΚ ΚΠΤ-77.16-A	ΟΙΚ 7736:100%	M2	10	2,20
36	Σπατουλάρισμα Ξυλίνων προετοιμασμένων επιφανειών	1.7.36	ΟΙΚ ΚΠΤ-77.17.02-A	ΟΙΚ 7738:100%	M2	10	2,80
37	Βερνίκωμα και στίλβωση πέτρινων επιφανειών- βερνίκωμα με ακρυλικό στεγανωτικό βερνίκι πέτρας και στίλβωση	1.7.37	ΟΙΚ Ν77.27.01A	ΟΙΚ 7735:100%	M2	1	6,91
38	Προετοιμασία επιχρισμένων επιφανειών τοίχων για χρωματισμούς	1.7.38	ΟΙΚ ΚΠΤ-77.15-A	ΟΙΚ 7735:100%	M2	1	1,70
39	Αντιπυρική επεξεργασία ξυλίνων επιφανειών	1.7.39	ΟΙΚ ΚΠΤ-77.94-A	ΟΙΚ 7744:100%	M2	1	22,50

ΚΟΜΟΤΗΝΗ 12.08.2024

ΟΙ ΣΥΝΤΑΞΑΝΤΕΣ

Η ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΗ ΤΜΗΜΑΤΟΣ  
Α/Α

ΑΔΙΚΗ-ΜΑΡΙΑ ΞΕΝΟΔΟΧΙΔΟΥ  
ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΕΙΡΗΝΗ ΚΟΥΛΕΣΣΙΔΟΥ  
ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΚΩΝ/ΝΟΣ ΤΡΑΧΑΝΑΣ  
ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΘΕΩΡΗΣΗ  
Η ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΗ Δ/ΝΣΗΣ

ΔΕΣΠΟΙΝΑ ΠΑΣΣΟΥ  
ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ