

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρησης	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ									
1.1. ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ									
1	Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων	ΝΑΟΙΚ Α\22.45	1	ΟΙΚ 2275	m2	70	16,80	1.176,00	
2	Καθαίρεση επιστρώσεων τοίχων παντός τύπου χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξανωνή ακεραίων πλακίων	ΝΑΟΙΚ Α\22.21.01	2	ΟΙΚ 2238	m2	320	4,50	1.440,00	
3	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιουδήποτε πάχους χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξανωνή ακεραίων πλακίων	ΝΑΟΙΚ Α\22.20.01	3	ΟΙΚ 2236	m2	37	7,90	292,30	
4	Φορτοεκφόρτωση υλικών επί αυτοκινήτου ή σε ζώα, με τα χέρια	ΝΑΟΙΚ Α\10.01.01	4	ΟΙΚ 1101	ton	1,15	13,50	15,53	
5	Μεταφορά υλικών με μονότροχο	ΝΑΟΙΚ Α\10.04	5	ΟΙΚ 1127	tonx10 m	4	2,00	8,00	
6	Καθαίρεσεις τοίχων από υαλότουβλα.	ΝΑΟΙΚ Ν\22.04ΣΡ	6	ΟΙΚ 2222	m3	2	15,70	31,40	
7	Καθαίρεση επιχρισμάτων	ΝΑΟΙΚ Α\22.23	7	ΟΙΚ 2252	m2	30	5,60	168,00	
Σύνολο 1.1. ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ								3.131,23	3.131,23
1.2. ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΑ									
1	Επιχρίσματα τραβηχτά προεσοχών μέχρι 20 cm, απλού σχεδίου	ΝΑΟΙΚ Α\71.81	8	ΟΙΚ 7181	μμ	5	11,20	56,00	
2	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με μαρμαροκόνιαμα	ΝΑΟΙΚ Α\71.31	9	ΟΙΚ 7131	m2	28	11,20	313,60	
Σύνολο 1.2. ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΑ								369,60	369,60
1.3. ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ									
1	Λειότριψις και στίλβωσις μαρμάρων.	ΝΑΟΙΚ Ν\7418	10	ΟΙΚ 7418	m2	62	51,66	3.202,92	
2	Επενδύσεις τοίχων με κεραμικά πλακίδια GROUP 1, διαστάσεων 20x20 cm	ΝΑΟΙΚ Α\73.34.01	11	ΟΙΚ 7326.1	m2	320	33,50	10.720,00	
3	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια, GROUP 4, διαστάσεων 20x20 cm	ΝΑΟΙΚ Α\73.33.01	12	ΟΙΚ 7331	m2	37	31,50	1.165,50	
4	Κατώφλια και περιζώματα (μπορνούρες) επιστρώσεων από μάρμαρο, σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 2 cm και πλάτους 11 - 30 cm	ΝΑΟΙΚ Α\75.01.02	13	ΟΙΚ 7503	m2	4	84,00	336,00	
5	Γυψοσανίδες ανθυγρές και πυράντοχες, επίπεδες, πάχους 18 mm	ΝΑΟΙΚ Α\78.05.12	14	ΟΙΚ 7809	m2	77	18,00	1.386,00	
6	Επιστρώσεις στηθαίων (πεζουλίων) με μάρμαρο σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 2 cm και πλάτους έως 20 cm	ΝΑΟΙΚ Α\75.21.02	15	ΟΙΚ 7524	m2	11	78,50	863,50	
Σύνολο 1.3. ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ								17.673,92	17.673,92
1.4. ΞΥΛΙΝΕΣ & ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ									
1	Κατασκευή μεταλλικού στεγάστρου με πολυκαρβονικά φύλλα	ΝΑΟΙΚ Α\72.23ΣΡ	16	ΟΙΚ 6118	m2	20	150,00	3.000,00	
2	Θύρες ξύλινες πρεσσαριστές με κάσσα δρομική, πλάτους έως 13 cm	ΝΑΟΙΚ Α\54.46.01	17	ΟΙΚ 5446.1	m2	43	118,00	5.074,00	
3	Κινητές σίτες αερισμού	ΝΑΟΙΚ Α\65.25	18	ΟΙΚ 6530	m2	3	45,00	135,00	
Σε μεταφορά								8.209,00	21.174,75

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρησης	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Από μεταφορά								8.209,00	21.174,75
4	Υαλόθυρες αλουμινίου ανοιγόμενες, από ηλεκτροστατικά βαμμένο αλουμίνιο, μονόφυλλες, χωρίς φενίτη	ΝΑΟΙΚ Α\65.02.01.01	19	ΟΙΚ 6502	m2	2,5	165,00	412,50	
5	Κιγκλιδώματα από ανοξείδωτο χάλυβα	ΝΑΟΙΚ Α\64.17	20	ΟΙΚ 6418	kg	50	9,00	450,00	
6	Μεταλλικός σκελετός ψευδοροφής	ΝΑΟΙΚ Α\61.30	21	ΟΙΚ 6118	kg	380	3,10	1.178,00	
7	Περίφραξη με τάβλες WPC (MOD PLASTIC COMPOSITES)	ΝΑΟΙΚ Ν\52.52	22		m2	65	70,00	4.550,00	
8	Μεταλλικός σκελετός ή δικτύωμα επιστέγασης	ΝΑΟΙΚ Α\61.29	23	ΟΙΚ 6118	kg	330	3,40	1.122,00	
Σύνολο 1.4. ΞΥΛΙΝΕΣ & ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ								15.921,50	15.921,50
1.5. ΛΟΙΠΑ ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ									
1	Υαλοστάσια αλουμινίου μεμονωμένα, μονόφυλλα, ανοιγόμενα περί κατακόρυφο ή οριζόντιο άξονα	ΝΑΟΙΚ Α\65.17.01	24	ΟΙΚ 6519	m2	3	200,00	600,00	
2	Χρωματισμοί επιφανειών γυψοσανίδων με χρώμα υδατικής διασποράς ακρυλικής ή βινυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως νερού, με σπατουλάρισμα της νιψοσανίδας	ΝΑΟΙΚ Α\77.84.02	25	ΟΙΚ 7786.1	m2	77	12,40	954,80	
3	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων ή σκυροδέματος με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως.με σπατουλάρισμα εσωτερικών επιφανειών με χρήση ακρυλικών χρωμάτων, ακρυλικής ή βινυλικής βάσεως	ΝΑΟΙΚ Α\77.81.01	26	ΟΙΚ 7786.1	m2	190	13,50	2.565,00	
4	Διπλοί θερμομονωτικοί - ηχομονωτικοί - ανακλαστικοί υαλοπίνακες, συνολικού πάχους 25 mm, (κρύσταλλο 5 mm, κενό 12 mm, κούσταλλο laminated 4 mm + 4 mm)	ΝΑΟΙΚ Α\76.27.03	27	ΟΙΚ 7609.2	m2	18,5	84,00	1.554,00	
5	Εφαρμογή επί ξύλινων επιφανειών βερνικοχρώματος βάσεως νερού η διαλύτη ενός η δύο συστατικών, με βερνικόχρωμα δύο συστατικών βάσεως νερού η διαλύτη	ΝΑΟΙΚ Α\77.71.03	28	ΟΙΚ 7771	m2	86	15,70	1.350,20	
6	Υαλοστάσια αλουμινίου μονόφυλλα, με σταθερούς φεγγίτες, ανοιγοκλεινόμενα περί κατακόρυφο ή οριζόντιο άξονα	ΝΑΟΙΚ Ν\65.17.02	29	ΟΙΚ 6520	m2	13,5	180,00	2.430,00	
Σύνολο 1.5. ΛΟΙΠΑ ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ								9.454,00	9.454,00
Σύνολο 1. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ									46.550,25
2. ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΑ									
2.1. ΥΔΡΕΥΣΗ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ									
1	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 1/2 ins	ΑΤΗΕ 8036.1	30	ΗΛΜ 5	m	30	14,59	437,70	
2	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 3/4 ins	ΑΤΗΕ 8036.2	31	ΗΛΜ 5	m	20	17,52	350,40	
3	Πλαστικός σωλήνας προπυλενίου ευθύς εξωτ. διαμέτρου 20 mm και πάχους 2,8 mm θερμικά αυτοσυνκολλούμενος	ΑΤΗΕ Ν.8036.1	32	ΗΛΜ 8	m	10	12,95	129,50	
4	Πλαστικός σωλήνας προπυλενίου ευθύς εξωτ. διαμέτρου 25 mm και πάχους 3,5 mm θερμικά αυτοσυνκολλούμενος	ΑΤΗΕ Ν.8036.2	33	ΗΛΜ 8	m	6	15,96	95,76	
5	Διακόπτης τύπου BALL-VALVE διαμέτρου 1/2 in	ΑΤΗΕ Ν.8104.1	34	ΗΛΜ 11	τεμ	8	11,17	89,36	
Σε μεταφορά								1.102,72	46.550,25

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρησης	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Από μεταφορά							1.102,72	46.550,25
6	Διακόπτης τύπου BALL-VALVE διαμέτρου 3/4 in	ΑΤΗΕ Ν.8104.2	35	ΗΛΜ 11	τεμ	2	16,33	32,66	
7	Βαλβίδα διακοπής (διακόπτης) ορειχάλκινη, επιχρωμιωμένη Γωνιακή διαμέτρου Φ 1/2 ins	ΑΤΗΕ 8131.2.1	36	ΗΛΜ 11	τεμ	48	8,00	384,00	
8	Κρουνός εκροής (βρύση) ορειχάλκινος κοινός ορειχάλκινος διαμέτρου Φ 1/2 ins	ΑΤΗΕ 8138.1.2	37	ΗΛΜ 11	τεμ	2	8,97	17,94	
9	Αναμικτήρας (μπαταρία) θερμού - ψυχρού ύδατος, ορειχάλκινος, επιχρωμιωμένος Τοποθετημένος σε νιπτήρα διαμέτρου Φ 1/2 ins	ΑΤΗΕ 8141.2.2	38	ΗΛΜ 13	τεμ	15	60,63	909,45	
10	Αναμικτήρας (μπαταρία) θερμού - ψυχρού ύδατος, ορειχάλκινος, επιχρωμιωμένος Νεροχύτη διαμέτρου Φ 1/2 ins	ΑΤΗΕ 8141.3.2	39	ΗΛΜ 13	τεμ	1	70,31	70,31	
11	Νιπτήρας πορσελάνης διαστάσεων 50 X 68 cm	ΑΤΗΕ 8160.4	40	ΗΛΜ 17	τεμ	15	170,00	2.550,00	
12	Σιφωνί νιπτήρα	ΑΤΗΕ 8160.5	41	ΗΛΜ 17	τεμ	16	50,00	800,00	
13	Καθρέπτης τοίχου πάχους 4 mm μπιζουτέ διαστάσεων 42 X 60 cm	ΑΤΗΕ 8168.2	42	ΗΛΜ 13	τεμ	15	40,00	600,00	
14	Κάθισμα λεκάνης πλαστικό με κάλυμμα χρώματος λευκού	ΑΤΗΕ 8179.2	43	ΗΛΜ 18	τεμ	16	22,97	367,52	
15	Εταζέρα νιπτήρα πλήρης Πορσελάνης μήκους 0,60 cm	ΑΤΗΕ 8169.1.2	44	ΗΛΜ 13	τεμ	15	21,05	315,75	
16	Σαπυνοθήκη πορσελάνης πλήρης διαστάσεων 7,5 X 15 cm	ΑΤΗΕ 8171.1	45	ΗΛΜ 13	τεμ	10	15,06	150,60	
17	Δοχείο ρευστού σάπωνα πλήρες Επιχρωμιωμένο	ΑΤΗΕ 8174	46	ΗΛΜ 13	τεμ	10	10,00	100,00	
18	Αγγιστρο (γάντζος) αναρτήσεως, ορειχάλκινο, επιχρωμιωμένο επίτοιχο, απλό	ΑΤΗΕ Ν.8175.1	47	ΗΛΜ 13	τεμ	10	5,72	57,20	
19	Χαρτοπετεσσοθηκη επιτοιχη	ΑΤΗΕ Ν8178.3	48	ΗΛΜ 14	τεμ	20	8,00	160,00	
20	Χρωματισμοί σωληνώσεων, διαμέτρου έως 1"	ΝΑΟΙΚ 77.67.01	49	ΟΙΚ 7767.2	μμ	10	1,20	12,00	
21	ΑΠΟΞΗΛΩΣΗ ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΩΝ ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ	ΑΤΗΕ Ν.8001.1.1	50	ΗΛΜ 8	τεμ.	8	214,20	1.713,60	
22	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. Πιέσεως 4 atm διαμέτρου Φ 50 mm	ΑΤΗΕ 8042.1.3	51	ΗΛΜ 8	m	20	12,00	240,00	
23	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. Πιέσεως 4 atm διαμέτρου Φ 75 mm	ΑΤΗΕ 8042.1.5	52	ΗΛΜ 8	m	10	16,00	160,00	
24	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. Πιέσεως 4 atm διαμέτρου Φ 100 mm	ΑΤΗΕ 8042.1.7	53	ΗΛΜ 8	m	40	22,85	914,00	
25	Πώμα (τάπα) καθαρισμού πλαστικό, διαμέτρου Φ 75 mm	ΑΤΗΕ Ν.8054.6	54	ΗΛΜ 11	τεμ	6	1,90	11,40	
26	Πώμα (τάπα) καθαρισμού πλαστικό, διαμέτρου Φ 100 mm	ΑΤΗΕ Ν.8054.8	55	ΗΛΜ 11	τεμ	10	2,17	21,70	
27	Νιπτήρας πορσελάνης διαστάσεων 40 X 50 cm	ΑΤΗΕ 8160.1	56	ΗΛΜ 17	τεμ	1	158,49	158,49	
28	Λεκάνη παραλαβής ύδατος και καθαρισμού κάδων (SINK) διαστάσεων 48 X 52 cm	ΑΤΗΕ 8187.2	57	ΗΛΜ 17	τεμ	1	128,49	128,49	
29	Λεκάνη αποχωρητηρίου από πορσελάνη Χαμηλής πιέσεως με το δοχείο πλύσεως και τα εξαρτήματά του	ΑΤΗΕ 8151.2	58	ΗΛΜ 14	τεμ	16	192,13	3.074,08	
30	Σωλήνωση πλύσεως ουρητηρίων ορειχάλκινη τριών θέσεων	ΑΤΗΕ 8159.3	59	ΗΛΜ 15	τεμ	2	51,40	102,80	
31	Λεκάνη ουρητηρίου τοίχου από πορσελάνη	ΑΤΗΕ 8157.1	60	ΗΛΜ 14	τεμ	3	113,41	340,23	
	Σε μεταφορά							14.494,94	46.550,25

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρησης	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Από μεταφορά								14.494,94	46.550,25
32	Χαρτοθήκη πλήρης Επιχρωμιωμένη με καπάκι	ΑΤΗΕ 8178.1.2	61	ΗΛΜ 14	τεμ	16	16,00	256,00	
33	Σιφώνι πλαστικό δαπέδου με εσχάρα ορειχάλκινη	ΑΤΗΕ Ν18046.1	62	ΗΛΜ 8	τεμ.	10	30,54	305,40	
34	Ελαιοχρωματισμοί κοινών θερμαντικών σωμάτων	ΝΑΟΙΚ Ν177.56	63	ΟΙΚ 7755	m2	20	6,00	120,00	
35	Καλύμματα φρεατίων χυτοσιδηρά	ΑΤΗΕ Ν18072	64	ΗΛΜ 29	kg	50	3,91	195,50	
Σύνολο 2.1. ΥΔΡΕΥΣΗ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ								15.371,84	15.371,84
2.2. ΙΣΧΥΡΑ ΡΕΥΜΑΤΑ									
1	Αγωγός τύπου ΝΥΑ Μονόκλωνος διατομής 1,5 mm ²	ΑΤΗΕ 8751.1.2	65	ΗΛΜ 44	m	30	1,28	38,40	
2	Αγωγός τύπου ΝΥΑ Μονόκλωνος διατομής 2,5mm ²	ΑΤΗΕ 8751.1.3	66	ΗΛΜ 44	m	30	1,38	41,40	
3	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός ευθύς 16mm	ΑΤΗΕ 8732.1.3	67	ΗΛΜ 41	m	10	3,98	39,80	
4	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός ευθύς 23mm	ΑΤΗΕ 8732.1.4	68	ΗΛΜ 41	m	10	4,90	49,00	
5	Φωτιστικό σώμα τοίχου ή οροφής W.C.	ΑΤΗΕ Ν18983.11	69	ΗΛΜ 60	τεμ	12	40,72	488,64	
6	Διακόπτης χωνευτός με πλήκτρο εντάσεως 10 A τάσεως 250 V Εντάσεως 10A κομιτατέρ ή αλλέ ρετούο	ΑΤΗΕ 8801.1.4	70	ΗΛΜ 49	τεμ	6	5,84	35,04	
7	Κυτίο διακλαδώσεως καλωδίων τύπου ΝΥΥ ή ΝΥΜ Διαμέτρου 70 mm για αγωγούς διατομής έως 4 mm ² 3 εξόδων	ΑΤΗΕ 8786.1.2	71	ΗΛΜ 41	τεμ	5	6,85	34,25	
8	Χαλύβδινο Κυτίο διακλαδώσεως καλωδίων	ΑΤΗΕ Ν18786.1.5	72	ΗΛΜ 41	τεμ	5	5,83	29,15	
9	Πλαστικό κανάλι διανομής 30x15 mm	ΑΤΗΕ Ν18776.2	73	ΗΛΜ 47	m	10	4,83	48,30	
10	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών χαλύβδινος ευθύς 16mm	ΑΤΗΕ 8734.1.2	74	ΗΛΜ 42	m	10	9,67	96,70	
11	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών χαλύβδινος ευθύς 21mm	ΑΤΗΕ 8734.1.3	75	ΗΛΜ 42	m	10	12,45	124,50	
12	Φωτιστικό σώμα φθορισμού, με λυχνίες 2x36 W, στεγανό, οροφής	ΑΤΗΕ Ν.8974.2.5	76	ΗΛΜ 59	τεμ	8	67,31	538,48	
13	Ηλεκτρική συσκευή στεγνώματος χεριών πλήρης	ΑΤΗΕ Ν18177	77	ΗΛΜ 39	τεμ	2	182,57	365,14	
14	Διακόπτης στεγανός χωνευτός πλήκτρο εντάσεως 10 A τάσεως 250 V	ΑΤΗΕ Ν18812	78	ΗΛΜ 49	τεμ	22	6,28	138,16	
15	Ρευματοδότης στεγανός χωνευτός πλήρης SCHUKO εντάσεως 16 A	ΑΤΗΕ 8827.3.2	79	ΗΛΜ 49	τεμ	4	12,00	48,00	
16	Φωτιστικό σώμα ασφαλείας αυτόνομο, με ή χωρίς σήμανση	ΑΤΗΕ Ν.9396	80	ΗΛΜ 60	τεμ	4	37,76	151,04	
17	Σημείο ρευματοδότη	ΑΤΗΕ Ν.8826.1.2	81	ΗΛΜ 49	τεμ	6	40,00	240,00	
18	Φωτιστικό σημείο	ΑΤΗΕ Ν.8971.1.2	82	ΗΛΜ 59	τεμ	10	45,00	450,00	
Σύνολο 2.2. ΙΣΧΥΡΑ ΡΕΥΜΑΤΑ								2.956,00	2.956,00
Σύνολο 2. ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΑ									18.327,84
Σε μεταφορά									64.878,09

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρησης	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Από μεταφορά								64.878,09
							Αθροισμα		64.878,09
							Προστίθεται ΓΕ & ΟΕ	18,00 %	11.678,06
							Αθροισμα		76.556,15
							Απρόβλεπτα	15,00 %	11.483,42
							Αθροισμα		88.039,57
							Πρόβλεψη αναθεώρησης		1.391,33
							Αθροισμα		89.430,90
							ΦΠΑ	23,00 %	20.569,11
							Γενικό Σύνολο		110.000,01
							Σύνολο σε Ακέραια Ευρώ		110.000,00
							Εγκ. 36/13-12-2001		

ΛΑΡΙΣΑ 22/10 / 2015
Οι μελετητές

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
ΛΑΡΙΣΑ 22/10/ 2015
Οι ελεγκτές

ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ
ΛΑΡΙΣΑ 22/ 10/ 2015
Η Διευθύντρια

ΑΡΓΥΡΑΚΟΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ ΓΙΟΒΡΗ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΧΑΔΟΥΛΟΥ ΓΕΩΡΓΙΑ
ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

Η ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΗ
ΤΜΗΜΑΤΟΣ Η/Μ ΕΡΓΩΝ

ΜΠΟΥΜΠΙΤΣΑ ΒΑΣΙΛΙΚΗ
ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ