

## ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ: ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ								
ΟΜΑΔΑ Α: ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ, ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ								
1	Μεταφορές με αυτοκίνητο δια μέσου οδών καλής βατότητας (ΟΙΚ ΚΠΤ-10.07.01-Α)	1.1.1	ΟΙΚ ΚΠΤ-10.07.01-Α	tkm	100	0,35	35,00	
2	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων χωρίς τη χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη (ΟΙΚ ΚΠΤ-20.04.01.Μ-Α)	1.1.2	ΟΙΚ 2122:100%	Μ3	70	21,30	1.491,00	
3	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη (ΟΙΚ ΚΠΤ-20.05.01.Μ-Α)	1.1.3	ΟΙΚ 2124:100%	Μ3	10	5,55	55,50	
4	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών χωρίς χρήση μηχανικών μέσων με την διάστρωση των προϊόντων μετά την εκφόρτωση (ΟΙΚ ΚΠΤ-20.31.01-Α)	1.1.4	ΟΙΚ 2172:100%	Μ3	10	6,70	67,00	
5	Χειρονακτική διακίνηση προϊόντων εκσκαφών και κατεδαφίσεων (ΟΙΚ ΚΠΤ-20.40-Α)	1.1.5	ΟΙΚ 2177:100%	t10m	20	5,60	112,00	
6	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα, με χρήση συνήθους κρουστικού εξοπλισμού (ΟΙΚ ΚΠΤ-22.10.01.Μ-Α)	1.1.6	ΟΙΚ 2226:100%	Μ3	2	30,52	61,04	
7	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα, με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης (ΟΙΚ ΚΠΤ-22.15.01.Μ-Α)	1.1.7	ΟΙΚ 2226:100%	Μ3	2	58,52	117,04	
8	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιοδήποτε πάχους, χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών (ΟΙΚ ΚΠΤ-22.20.01-Α)	1.1.8	ΟΙΚ 2236:100%	Μ2	605	7,90	4.779,50	
9	Καθαίρεση επιστρώσεων τοίχων παντός τύπου χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών (ΟΙΚ ΚΠΤ-22.21.01-Α)	1.1.9	ΟΙΚ 2238:100%	Μ2	710	4,50	3.195,00	
10	Καθαίρεση επικεραμώσεων χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων κεράμων (ΟΙΚ ΚΠΤ-22.22.01-Α)	1.1.10	ΟΙΚ 2241:100%	Μ2	50	6,70	335,00	
11	Καθαίρεση επιχρισμάτων (ΟΙΚ ΚΠΤ-22.23-Α)	1.1.11	ΟΙΚ 2252:100%	Μ2	170	5,60	952,00	
12	Διάνοιξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές Για ανοίγματα επιφάνειας άνω του 1,50 m <sup>2</sup> και έως 2,00 m <sup>2</sup> (ΟΙΚ ΚΠΤ-22.30.07-Α)	1.1.12	ΟΙΚ 2264.1Γ:100%	Τεμ.	3	33,50	100,50	
13	Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων (ΟΙΚ ΚΠΤ-22.45-Α)	1.1.13	ΟΙΚ 2275:100%	Μ2	600	16,80	10.080,00	
14	Καθαίρεση οροφокονιαμάτων (ΟΙΚ ΚΠΤ-22.54-Α)	1.1.14	ΟΙΚ 2252:100%	Μ2	10	9,00	90,00	
15	Καθαίρεση μεταλλικών κατασκευών (ΟΙΚ ΚΠΤ-22.56-Α)	1.1.15	ΟΙΚ 6102:100%	Χγρ.	300	0,35	105,00	
Σε μεταφορά							21.575,58	

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
16	Αποξήλωση πλαστικών δαπέδων και λοιπών λεπτών επιστρώσεων (ΟΙΚ ΚΠΤ-22.60-A)	1.1.16	ΟΙΚ 2236:100%	M2	735	2,20	1.617,00	
17	Αποξήλωση μεταλλικών κικλιδωμάτων (ΟΙΚ ΚΠΤ-22.65.02-A)	1.1.17	ΟΙΚ 2275:100%	Χγρ.	50	0,35	17,50	
<b>ΣΥΝΟΛΟ (1.1)</b>							23.210,08	
<b>ΟΜΑΔΑ Β: ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ, ΧΑΛΙΚΟΔΕΜΑΤΑ, ΓΑΡΜΠΙΛΟΔΕΜΑΤΑ, ΛΙΘΟΔΕΜΑΤΑ ΚΑΙ ΚΟΝΙΟΔΕΜΑΤΑ</b>								
1	Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15 (ΟΙΚ ΚΠΤ-32.05.03-A)	1.2.1	ΟΙΚ 3213:100%	M3	94	101,00	9.494,00	
2	Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20 (ΟΙΚ ΚΠΤ-32.05.04-A)	1.2.2	ΟΙΚ 3214:100%	M3	6	106,00	636,00	
3	Προσαύξηση τιμής σκυροδέματος οποιασδήποτε κατηγορίας, όταν το σύνολο της χρησιμοποιούμενης ποσότητας δεν υπερβαίνει τα 30,00 m <sup>3</sup> κατηγορίας C16/20 (ΟΙΚ ΚΠΤ-32.25.03-A)	1.2.3	ΟΙΚ 3223A.5:100%	M3	30	16,80	504,00	
4	Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών (ΟΙΚ ΚΠΤ-38.02-A)	1.2.4	ΟΙΚ 3811:100%	M2	50	22,50	1.125,00	
5	Χαλύβδινοι οπλισμοί λείοι κατηγορίας B500A (S220s) (ΟΙΚ ΚΠΤ-38.20.01-A)	1.2.5	ΟΙΚ 3872:100%	Χγρ.	100	1,13	113,00	
6	Δομικά πλέγματα B500C (S500s) (ΟΙΚ ΚΠΤ-38.20.03-A)	1.2.6	ΟΙΚ 3873:100%	Χγρ.	100	1,01	101,00	
<b>ΣΥΝΟΛΟ (1.2)</b>							11.973,00	
<b>ΟΜΑΔΑ Γ: ΤΟΙΧΟΔΟΜΕΣ, ΤΟΙΧΟΠΙΕΤΑΣΜΑΤΑ, ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΑ</b>								
1	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm Πάχους 1/2 πλίνθου (δρομικοί τοίχοι) (ΟΙΚ ΚΠΤ-46.01.02-A)	1.3.1	ΟΙΚ 4622.1:100%	M2	10	19,50	195,00	
2	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm Πάχους 1 (μιάς) πλίνθου (μπατακί τοίχοι) (ΟΙΚ ΚΠΤ-46.01.03-A)	1.3.2	ΟΙΚ 4623.1:100%	M2	10	33,50	335,00	
3	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά μετσιμεντοκονίαμα (ΟΙΚ ΚΠΤ-71.21-A)	1.3.3	ΟΙΚ 7121:100%	M2	300	13,50	4.050,00	
4	Επιχρίσματα τριπτά σπυρωτά ή σαγρέ (ΟΙΚ ΚΠΤ-71.41-A)	1.3.4	ΟΙΚ 7141:100%	M2	200	14,60	2.920,00	
5	Προσαύξηση τιμής επιχρισμάτων λόγω ύψους από το δάπεδο εργασίας (ΟΙΚ ΚΠΤ-71.71-A)	1.3.5	ΟΙΚ 7171:100%	M2	100	0,68	68,00	
6	Γυψοσανίδες ανθυγρές, επίπεδες, πάχους 12,5 mm (ΟΙΚ ΚΠΤ-78.05.04-A)	1.3.6	ΟΙΚ 7809:100%	M2	10	15,50	155,00	
7	Τσιμεντοσανίδες επίπεδες, πάχους 12,5 mm (ΟΙΚ ΚΠΤ-78.10.02-A)	1.3.7	ΟΙΚ 7809:100%	M2	100	31,50	3.150,00	
<b>ΣΥΝΟΛΟ (1.3)</b>							10.873,00	
<b>ΟΜΑΔΑ Δ: ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ</b>								
1	Αγωγός γαλβανιζέ σιδήρου Φ8 διατομής 50mm <sup>2</sup> . (ΗΜΧ Ν9340.6)	1.4.1	ΗΛΜ 45:100%	ΜΜ	100	7,68	768,00	
2	Ακίδα αλεξικεραύνου χάλκινη Φ10x200 (ΗΜΧ Ν9282)	1.4.2	ΗΛΜ 45:100%	Τεμ.	10	24,72	247,20	
3	Στηρίγματα χαλκού σε κεραμίδι ή σε οπλισμένο σκυρόδεμα (ΗΜΧ Ν9283)	1.4.3	ΗΛΜ 45:100%	Τεμ.	100	4,51	451,00	
4	Θερμαντικά σώματα χαλύβδινα τύπου PANEL 33/600/1,2 (ΗΜΧ Ν8432.2.27)	1.4.4	ΗΛΜ 26:100%	Τεμ.	8	307,62	2.460,96	
5	Μπυστόν Εξώθυρας πλουτελείας με							
<b>Σε μεταφορά</b>							3.927,16	

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
					Εκ μεταφοράς		3.927,16	
6	κουδούνι δύο ήχων (HMX N8804.2)	1.4.5	HΛM 49:100%	Τεμ.	1	12,76	12,76	
7	Λεκάνη αποχωρητηρίου (τουρκικού) τύπου (HMX 8152)	1.4.6	HΛM 14:100%	Τεμ.	8	138,28	1.106,24	
8	Λεκάνη αποχωρητηρίου χαμηλής πίεσεως με το δοχείο πλύσεως και τα εξαρτήματά του από πορσελάνη (HMX 8151.2)	1.4.7	HΛM 14:100%	Τεμ.	5	192,13	960,65	
9	Λεκάνη αποχωρητηρίου νηπίων από πορσελάνη υψους 35 cm (HMX 8181.2)	1.4.8	HΛM 14:100%	Τεμ.	5	105,42	527,10	
10	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. διαμέτρου 40 mm πίεσεως λειτουργίας 4 atm (HMX 8042.1.2)	1.4.9	HΛM 8:100%	MM	20	15,22	304,40	
11	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. διαμέτρου 50 mm πίεσεως λειτουργίας 4 atm (HMX 8042.1.3)	1.4.10	HΛM 8:100%	MM	20	15,17	303,40	
12	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. διαμέτρου 100 mm πίεσεως λειτουργίας 4 atm (HMX 8042.1.7)	1.4.11	HΛM 8:100%	MM	20	23,38	467,60	
13	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. διαμέτρου 125 mm πίεσεως λειτουργίας 4 atm (HMX 8042.1.9)	1.4.12	HΛM 8:100%	MM	20	25,37	507,40	
14	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. διαμέτρου 140 mm πίεσεως λειτουργίας 4 atm (HMX 8042.1.10)	1.4.13	HΛM 8:100%	MM	20	29,79	595,80	
15	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. διαμέτρου 160 mm πίεσεως λειτουργίας 4 atm (HMX 8042.1.11)	1.4.14	HΛM 8:100%	MM	20	30,18	603,60	
16	Πλαστικός σωλήνας ύδρευσης δικτυωμένου πολυαιθυλενίου φ18MM (HMX N8043.3)	1.4.15	HΛM 8:100%	MM	100	15,94	1.594,00	
17	Πλαστικός σωλήνας ύδρευσης δικτυωμένου πολυαιθυλενίου φ25MM (HMX N8043.4)	1.4.16	HΛM 8:100%	MM	50	21,56	1.078,00	
18	Δοχείο πλύσεως αποχωρητηρίου Υψηλής πίεσεως τύπου Νιαγάρα (HMX 8153.1)	1.4.17	HΛM 15:100%	Τεμ.	15	144,92	2.173,80	
19	Κάθισμα λεκάνης πλαστικό με κάλυμμα χρώματος λευκού με την χαρτοθήκη πλήρες από πορσελάνη διαστάσεων 15x15 (HMX N8179.2)	1.4.18	HΛM 14:100%	Τεμ.	5	23,08	115,40	
20	Εγκατάσταση νιπτήρα πορσελάνης επίτοιχου διαστάσεων 40 X 50 cm με το σύνολο των εξαρτημάτων του πλήρης. (HMX N8307.1)	1.4.19	HΛM 17:100%	Τεμ.	10	392,16	3.921,60	
21	Αποξήλωση ειδών υγιεινής Λεκάνη αποχωρητηρίου τύπου, νιπτήρα, καζανάκι κ.τ.λ (HMX N8152.2)	1.4.20	HΛM 14:100%	Τεμ.	80	20,19	1.615,20	
22	Σφαιρική βαλβίδα (βάννα) ορειχάλκινη διαμέτρου 1/2 ins (HMX N8105.1)	1.4.21	HΛM 11:100%	Τεμ.	30	17,34	520,20	
23	Ρακόρ ορειχάλκινο αρσενικό θυληκό διαμέτρου φ18mm (HMX N8037.3)	1.4.22	HΛM 11:100%	Τεμ.	30	9,49	284,70	
24	Συρταρωτή βαλβίδα (βάννα) ορειχάλκινη διαμέτρου 3/4 ins (HMX 8104.2)	1.4.23	HΛM 11:100%	Τεμ.	5	14,10	70,50	
					Σε μεταφορά		20.689,51	

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ	
					Εκ μεταφοράς		20.689,51		
25	ορειχάλκινη διαμέτρου 1 ins (HMX 8104.3)	1.4.24	HΛM 11:100%	Τεμ.	5	16,73	83,65		
	Συρταρωτή βαλβίδα (βάννα) ορειχάλκινη διαμέτρου 1 1/4 ins (HMX 8104.4)	1.4.25	HΛM 11:100%	Τεμ.	5	20,93	104,65		
26	Συρταρωτή βαλβίδα (βάννα) ορειχάλκινη διαμέτρου 1 1/2 ins (HMX 8104.5)	1.4.26	HΛM 11:100%	Τεμ.	5	23,96	119,80		
27	Σιφώνι δαπ έδου πλαστικό Φ 50/75 mm (HMX N8056.5.4)	1.4.27	HΛM 8:100%	MM	10	37,01	370,10		
28	Σιδηροσωλήνας μαύρος με ραφή διαμέτρου 1/2 ins (HMX 8034.1)	1.4.28	HΛM 4:100%	MM	30	13,61	408,30		
29	Σιδηροσωλήνας μαύρος με ραφή διαμέτρου 3/4 ins (HMX 8034.2)	1.4.29	HΛM 4:100%	MM	30	15,96	478,80		
30	Σιδηροσωλήνας μαύρος με ραφή διαμέτρου 1 ins (HMX 8034.3)	1.4.30	HΛM 4:100%	MM	30	19,63	588,90		
31	Σιδηροσωλήνας μαύρος με ραφή διαμέτρου 1 1/4 ins (HMX 8034.4)	1.4.31	HΛM 4:100%	MM	30	22,63	678,90		
32	Σιδηροσωλήνας μαύρος με ραφή διαμέτρου 1 1/2 ins (HMX 8034.5)	1.4.32	HΛM 4:100%	MM	30	25,71	771,30		
33	Δοχείο διαστολής Κλειστό με μεμβράνη χωρητικότητας 320 l (HMX 8473.1.10)	1.4.33	HΛM 23:100%	Τεμ.	2	774,11	1.548,22		
34	Ασφαλιστική βαλβίδα με ελατήριο διαμέτρου 1/2 ins (HMX N8477.1)	1.4.34	HΛM 26:100%	Τεμ.	10	5,00	50,00		
35	Χαλκοσωλήνας π άχους τοιχώματος 0.80 mm εξωτ. διαμέτρου 18 mm (HMX 8041.6.1)	1.4.35	HΛM 7:100%	MM	20	8,68	173,60		
36	Χαλκοσωλήνας π άχους τοιχώματος 0.90 mm εξωτ. διαμέτρου 22 mm (HMX 8041.7.1)	1.4.36	HΛM 7:100%	MM	20	11,53	230,60		
37	Χαλκοσωλήνας π άχους τοιχώματος 0.90 mm εξωτ. διαμέτρου 28 mm (HMX 8041.8.1)	1.4.37	HΛM 7:100%	MM	20	14,20	284,00		
38	Αποξήλωση λεβητοστασίου κεντρικής θέρμανσης (HMX N8436.9)	1.4.38	HΛM 28:100%	Τεμ.	8	440,52	3.524,16		
39	Θερμική μόνωση σωλήνων με αφρώδες υλικό ελαστικό, τύπου ARMAFLEX έως 1 ins (HMX N8694.1)	1.4.39	HΛM 4:100%	MM	20	8,77	175,40		
40	Θερμική μόνωση σωλήνων με αφρώδες υλικό ελαστικό, τύπου ARMAFLEX έως 2 ins (HMX N8694.2)	1.4.40	HΛM 4:100%		20	14,09	281,80		
41	Λέβητας χαλύβδινος Με καυστήρα (αυτόνομος) νερού Θερμαντικής Ισχύος 400.000 Kcal/h (HMX 8452.2.12)	1.4.41	HΛM 28:100%	Τεμ.	1	9.894,94	9.894,94		
42	Αναβατόριο (πλατφόρμα) επιλινούς λειτουργίας εσωτερικού χώρου για άτομα με ειδικές ανάγκες δύο (2) ορόφων (HMX N9003.3.7)	1.4.42	HΛM 63:100%	Τεμ.	1	27.000,00	27.000,00		
43	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS μονοπολικός εντάσεως 16 A (HMX 8915.1.3)	1.4.43	HΛM 55:100%	Τεμ.	5	10,04	50,20		
44	Καλώδιο τύπου NYM τριπολικό διατομής 3 X 1.5 mm <sup>2</sup> χάλκινων αγωγών. (HMX 8766.3.1)	1.4.44	HΛM 46:100%	MM	100	5,07	507,00		
45	Καλώδιο τύπου NYM τριπολικό διατομής 3 X 2.5 mm <sup>2</sup> χάλκινων αγωγών. (HMX 8766.3.2)	1.4.45	HΛM 46:100%	MM	100	5,42	542,00		
46	Κανάλι ηλεκτρικών γραμμών πλαστικό 25 mm X 25 mm (HMX								
ErgoWin							Σε μεταφορά	68.555,83	

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ	
					Εκ μεταφοράς		68.555,83		
47	N8733.1.4)	1.4.46	HΛM 41:100%	MM	100	4,80	480,00		
48	Τηλεφωνικό καλώδιο UTP 100, GATE 5 (HMX N8768.1)	1.4.47	HΛM 48:100%	MM	100	6,18	618,00		
49	Ρευματοδότης χωνευτός βακελίτου διπολικός χωρίς γείωση , εντάσεως 16 A (HMX 8826.1.2)	1.4.48	HΛM 49:100%	Τεμ.	10	9,24	92,40		
50	Κυτίο διακλαδώσεως, Πλαστικό Φ 80 X 80mm (HMX 8735.2.2)	1.4.49	HΛM 41:100%	Τεμ.	5	4,76	23,80		
51	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός, ευθύς , Φ 13.5mm (HMX 8732.1.2)	1.4.50	HΛM 41:100%	MM	50	3,20	160,00		
52	Καλώδιο NYΥ τριπολικό διατομής 3 X 4mm <sup>2</sup> (HMX 9337.2.2)	1.4.51	HΛM 46:100%	MM	50	7,02	351,00		
53	Καλώδιο τύπου NYΥ Πενταπολικό , διατομής 5 X 10 mm <sup>2</sup> (HMX N8774.6.5)	1.4.52	HΛM 44:100%	MM	50	11,85	592,50		
54	Ηλεκτρικός πίνακας με πόρτα προστασίας P30 εντοιχισμένος διαστάσεων 50 X 35 cm από χαλυβδοέλασμα 'ντεκαπ έ' και μορφοσίδηρο ΜΕ ΓΕΝΙΚΟ ΔΙΑΚΟΠΤΗ 1X40A (HMX N8840.1.4)	1.4.53	HΛM 52:100%	Τεμ.	2	193,52	387,04		
55	Ενδεικτική λυχνία τάσεως μέχρι 500 V πλήρης με ασφάλεια προσελάνης 25/2 A πλήρους (HMX 8924)	1.4.54	HΛM 52:100%	Τεμ.	5	19,42	97,10		
56	Ηλεκτρικός πίνακας με πόρτα προστασίας P30 εντοιχισμένος διαστάσεων 62 X 50 cm από χαλυβδοέλασμα 'ντεκαπ έ' και μορφοσίδηρο - πλήρης εγκατάσταση (HMX N8840.1.3)	1.4.55	HΛM 52:100%	Τεμ.	2	304,42	608,84		
57	Αποξήλωση φωτιστικών σωμάτων (HMX N8971.1.1)	1.4.56	HΛM 59:100%	Τεμ.	100	5,51	551,00		
58	Φωτιστικό σώμα φθορισμού εξοικονόμησης ενέργειας με ηλεκτρονικό μπάλαστ, με λυχνίες, στεγασμένων χώρων , προστασίας στεγανό IP 20 επιμήκης ή τετράγωνο , οροφής ή αναρτημένο για 4 λαμπτήρες 18W (HMX N8973.7.4.3)	1.4.57	HΛM 59:0%	Τεμ.	50	149,41	7.470,50		
59	Φωτιστικό σώμα φθορισμού εξοικονόμησης ενέργειας με ηλεκτρονικό μπάλαστ, με λυχνίες στεγασμένων χώρων για 2 λαμπτήρες 58 W (HMX N8973.7.4.4)	1.4.58	HΛM 59:100%	Τεμ.	50	131,85	6.592,50		
60	Πυροσβεστική φωλιά επίτοιχη ή χωνευτή (HMX N8204.1)	1.4.59	HΛM 20:100%	Τεμ.	4	153,99	615,96		
61	Ανιχνευτής καπνού (HMX N8998.1.4)	1.4.60	HΛM 62:100%	Τεμ.	2	49,21	98,42		
62	Πλήρης πίνακας προστασίας 4 ζωνών (πυρανίχνευσης και συναγερμού) (HMX N8996.7)	1.4.61	HΛM 52:100%	Τεμ.	1	311,32	311,32		
63	Κομβίο αναγγελίας πυρκαγιάς (HMX N9963.3.2)	1.4.62	HΛM 20:100%	Τεμ.	2	23,22	46,44		
64	Ανιχνευτής θερμοδιαφορικός (HMX N8998.1.5)	1.4.63	HΛM 62:100%	Τεμ.	1	41,86	41,86		
65	Σιφώνι επιθεωρήσεως αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. διαμέτρου 315 mm και εξόδου 160 mm (HMX N8042.2.6)	1.4.64	HΛM 8:100%	Τεμ.	2	355,19	710,38		
65	Βαλβίδα αντεπιστροφής αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. διαμέτρου 160 mm πίεσεως λειτουργίας 6 atm (HMX N8042.2.3)	1.4.65	HΛM 8:100%	Τεμ.	2	338,46	676,92		
ErgoWin							Σε μεταφορά	89.081,81	

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
					Εκ μεταφοράς		89.081,81	
66	Καθαρισμός υδρορροών παντός τύπου (HMX N8062.1A)	1.4.66	HΛM 1:100%	Τεμ.	100	3,03	303,00	
67	Ανλία θερμότητας (κλιματιστικό) τύπου ντουλάπα ικανότητας 48000 Btu/h ψύξη 53000 Btu/h θέρμανση σε θερμοκρασία εξωτερική -7 ηλεκτροκίνητο με συμπιεστή. (HMX N8551.6)	1.4.67	OIK 5432:100%	Τεμ.	1	4.000,00	4.000,00	
68	Λέβητας χαλύβδινος νερού Θερμαντικής Ισχύος 100.000 Kcal/h (HMX 8452.1.6)	1.4.68	HΛM 28:100%	Τεμ.	1	1.835,42	1.835,42	
69	Λέβητας χαλύβδινος νερού Θερμαντικής Ισχύος 200.000 Kcal/h (HMX 8452.1.9)	1.4.69	HΛM 28:100%	Τεμ.	2	2.553,23	5.106,46	
70	Λέβητας χαλύβδινος νερού Θερμαντικής Ισχύος 80.000 Kcal/h (HMX 8452.1.5)	1.4.70	HΛM 28:100%	Τεμ.	2	1.722,21	3.444,42	
71	Λέβητας χαλύβδινος νερού Θερμαντικής Ισχύος 40.000 Kcal/h (HMX 8452.1.2)	1.4.71	HΛM 28:100%	Τεμ.	1	1.178,46	1.178,46	
72	Λέβητας χαλύβδινος νερού Θερμαντικής Ισχύος 160.000 Kcal/h (HMX 8452.1.8)	1.4.72	HΛM 28:100%	Τεμ.	1	2.117,96	2.117,96	
73	Λέβητας χαλύβδινος νερού Θερμαντικής Ισχύος 315.000 Kcal/h (HMX 8452.1.11)	1.4.73	HΛM 28:100%	Τεμ.	1	4.013,93	4.013,93	
74	Καυστήρας ελαφρού ακάθαρτου πετρελαίου ικανότητας καύσεως έως 10 kg/h (HMX 8455.1)	1.4.74	HΛM 28:100%	Τεμ.	4	796,59	3.186,36	
75	Καυστήρας ελαφρού ακάθαρτου πετρελαίου ικανότητας καύσεως 10 έως 20 kg/h (HMX 8455.2)	1.4.75	HΛM 28:100%	Τεμ.	2	849,45	1.698,90	
76	Καυστήρας ελαφρού ακάθαρτου πετρελαίου ικανότητας καύσεως 20 έως 30 kg/h (HMX 8455.3)	1.4.76	HΛM 28:100%	Τεμ.	2	1.425,55	2.851,10	
77	Καυστήρας ελαφρού ακάθαρτου πετρελαίου ικανότητας καύσεως 20 έως 30 kg/h (HMX 8455.3)	1.4.77	HΛM 28:100%	Τεμ.	2	1.425,55	2.851,10	
78	Κυκλοφορητής νερού παροχής από 4.00 έως & 6.00 m <sup>3</sup> /h χαμηλής πίεσεως (HMX 8605.1.3)	1.4.78	HΛM 21:100%	Τεμ.	3	751,65	2.254,95	
79	Κυκλοφορητής νερού παροχής από 9.00 έως & 12.00 m <sup>3</sup> /h χαμηλής πίεσεως (HMX 8605.1.5)	1.4.79	HΛM 21:100%	Τεμ.	2	1.035,67	2.071,34	
80	Κυκλοφορητής νερού παροχής από 0 έως & 2.50 m <sup>3</sup> /h χαμηλής πίεσεως (HMX 8605.1.1)	1.4.80	HΛM 21:100%	Τεμ.	1	290,50	290,50	
81	Κυκλοφορητής νερού παροχής από 6.00 έως & 9.00 m <sup>3</sup> /h χαμηλής πίεσεως (HMX 8605.1.4)	1.4.81	HΛM 21:100%	Τεμ.	1	998,96	998,96	
82	Κυκλοφορητής νερού παροχής από 16.00 έως & 20.00 m <sup>3</sup> /h χαμηλής πίεσεως (HMX 8605.1.7)	1.4.82	HΛM 21:100%	Τεμ.	1	1.320,77	1.320,77	
83	Δοχείο διαστολής Κλειστό με μεμβράνη χωρητικότητας 140 l (HMX 8473.1.7)	1.4.83	HΛM 23:100%	Τεμ.	1	485,46	485,46	
84	Δοχείο διαστολής Κλειστό με μεμβράνη χωρητικότητας 200 l (HMX 8473.1.8)	1.4.84	HΛM 23:100%	Τεμ.	3	535,44	1.606,32	
85	Δοχείο διαστολής Κλειστό με μεμβράνη χωρητικότητας 80 l (HMX 8473.1.6)	1.4.85	HΛM 23:100%	Τεμ.	2	361,02	722,04	
86	Δοχείο διαστολής Κλειστό με μεμβράνη χωρητικότητας 35 l (HMX 8473.1.4)	1.4.86	HΛM 23:100%	Τεμ.	1	253,93	253,93	
					Σε μεταφορά		131.673,19	

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ	
87	Δοχείο διαστολής Κλειστό με μεμβράνη χωρητικότητας 320 l (ΗΜΧ 8473.1.10) <b>ΣΥΝΟΛΟ (1.4)</b>	1.4.87	ΗΛΜ 23:100%	Τεμ.	1	800,00	800,00	131.673,19	
							132.473,19		
<b>ΟΜΑΔΑ Ε: ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ, ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ</b>									
1	Επικεράμωση με κεραμίδια ρωμαϊκού τύπου (ΟΙΚ ΚΠΤ-72.16-A)	1.5.1	ΟΙΚ 7211:100%	M2	50	23,50	1.175,00		
2	Επικάλυψη κατακορύφων αρμών με γαλβανισμένη λαμαρίνα d = 1,0 mm (ΟΙΚ ΚΠΤ-72.44.01-A)	1.5.2	ΟΙΚ 7244:100%	MM	35	20,20	707,00		
3	Επενδύσεις τοίχων με πλακίδια πορσελάνης, λευκά ή έγχρωμα 15x15 cm, με χρήση κονιαμάτων (ΟΙΚ ΚΠΤ-73.26.01-A)	1.5.3	ΟΙΚ 7326.1:100%	M2	430	33,50	14.405,00		
4	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια GROUP 4, διαστάσεων 30x30 cm (ΟΙΚ ΚΠΤ-73.33.02-A)	1.5.4	ΟΙΚ 7331:100%	M2	350	33,50	11.725,00		
5	Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα ή με τσιμεντοασβεστοκονίαμα σε δύο στρώσεις πάχους 2,0 cm (ΟΙΚ ΚΠΤ-73.37.01-A)	1.5.5	ΟΙΚ 7337:100%	M2	30	14,60	438,00		
6	Κατασκευή βιομηχανικού δαπέδου με υστερόχυτο σκυρόδεμα ελαχίστου πάχους 8 cm (ΟΙΚ ΚΠΤ-73.92-A)	1.5.6	ΟΙΚ 7373.1:100%	M2	550	28,00	15.400,00		
7	Επιστρώσεις δαπέδων με ισομεγέθεις πλάκες μαρμάρου σκληρού έως εξαιρετικά σκληρού, πάχους 2 cm, σε αναλογία 6 έως 10 τεμάχια ανά τετραγωνικό μέτρο (ΟΙΚ ΚΠΤ-74.30.10-A)	1.5.7	ΟΙΚ 7442:100%	M2	2	94,00	188,00		
8	Επιστρώσεις δαπέδων με ισομεγέθεις πλάκες μαρμάρου σκληρού έως εξαιρετικά σκληρού, πάχους 2 cm, σε αναλογία 6 έως 10 τεμάχια ανά τετραγωνικό μέτρο (Φατούρα) (ΟΙΚ ΚΠΤ-74.30.10-A-Φ)	1.5.8	ΟΙΚ 7442:100%	M2	1	36,50	36,50		
9	Ταινίες (φιλέτα) επιστρώσεων από μαλακό μάρμαρο πάχους 2 cm (ΟΙΚ ΚΠΤ-74.90.01-A)	1.5.9	ΟΙΚ 7491:100%	MM	10	11,20	112,00		
10	Επίλειψη επιφανειών σκυροδέματος με υλικό με βάση τις σιλικόνες (ΟΙΚ ΚΠΤ-79.04-A)	1.5.10	ΟΙΚ 7902:100%	M2	10	8,40	84,00		
11	Επιστρώσεις με ελαστομερείς μεμβράνες οπλισμένες με πολυεστερικό πλεγμα και με επικάλυψη ορυκτών ψηφιδών (ΟΙΚ ΚΠΤ-79.11.01-A)	1.5.11	ΟΙΚ 7912:100%	M2	910	14,60	13.286,00		
12	Πλήρωση οριζοντίων και κατακορύφων αρμών διαστολής με ελαστομερές πολυσουλφιδικό υλικό (ΟΙΚ ΚΠΤ-79.36-A)	1.5.12	ΟΙΚ 7936:100%	MM	40	16,80	672,00		
13	Προστατευτικό μπασκέτας με velcro (ΟΙΚ Ν6101.3.4)	1.5.13	ΟΙΚ 7934:100%	Τεμ.	2	150,00	300,00		
14	Ανάσυρση και επανατοποθέτηση κεράμων ρωμαϊκού τύπου (ΟΙΚ Ν72.16)	1.5.14	ΥΔΡ 6720.6:100%	M2	70	18,05	1.263,50		
15	Επίστρωση με ελαστικοσυνθετικό τάπητα πάνω σε υπάρχοντα ασφαλοτάπητα με κατασκευή υποστρώματος βιομηχανικού δαπέδου. (ΟΙΚ Ν7396.A)	1.5.15	ΟΙΚ 7396:100%	M2	680	30,83	20.964,40		
16	Αντικραδασμικό ελαστικό δάπεδο								
ErgoWin							Σε μεταφορά	80.756,40	



A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
					Εκ μεταφοράς		80.756,40	
17	ασφαλείας (πλακίδια) πάχους 45 MM με ενισχυμένη επιφανειακή στρώση από EPDM (ΟΙΚ Ν7397B)	1.5.16	ΟΙΚ 7397:100%	M2	500	32,11	16.055,00	
18	Προσαύξηση τιμής δαπ έδων ασφαλείας λόγω ειδικού χρώματος (ΟΙΚ Ν7397H)	1.5.17	ΟΙΚ 7397:100%	M2	300	2,00	600,00	
19	Θερμορρόσοψη κπρίου και τελική επιφάνεια τοίχου έγχρωμο επίχρισμα (ΟΙΚ Ν7947)	1.5.18	ΟΙΚ 7934:100%	M2	500	31,40	15.700,00	
20	Πλακοστρώσεις πεζοδρομίων, νησιδών κ.λ.π. (ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-52-Α)	1.5.19	ΟΔΝ 2922:100%	M2	20	13,80	276,00	
21	Υπόβαση οδοστρώσας μεταβλητού πάχους (ΟΔΝ ΚΠΤ-Γ-1.1.Μ-Α)	1.5.20	ΟΔΝ 3121B:100%	M3	110	12,55	1.380,50	
22	Βάση πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. 0-155) (ΟΔΝ ΚΠΤ-Γ-2.2.Μ-Α)	1.5.21	ΟΔΝ 3211B:100%	M2	1.100	2,25	2.475,00	
23	Ασφαλτική προεπίλειψη (ΟΔΝ ΚΠΤ-Δ-3-Α)	1.5.22	ΟΔΝ 4110:100%	M2	1.000	1,20	1.200,00	
	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας συμπεκνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου (ΟΔΝ ΚΠΤ-Δ-8.1.Μ-Α)	1.5.23	ΟΔΝ 4521B:100%	M2	1.000	8,75	8.750,00	
<b>ΣΥΝΟΛΟ (1.5)</b>							127.192,90	
<b>ΟΜΑΔΑ ΣΤ: ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΞΥΛΙΝΕΣ ΚΑΙ ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ</b>								
1	Στέγη ξύλινη ανοίγματος 6,01 έως 12,00 m (ΟΙΚ ΚΠΤ-52.66.02-Α)	1.6.1	ΟΙΚ 5267:100%	M2	5	61,00	305,00	
2	Σανίδωμα στέγης με σκουρέπτα (ΟΙΚ ΚΠΤ-52.80.01-Α)	1.6.2	ΟΙΚ 5281:100%	M2	5	16,75	83,75	
3	Θύρες ξύλινες ταμπλαδωτές- Με κάσσα δομική, πλάτους έως 13 cm, αιθουσών διδασκαλίας και εργαστηρίων σε γυμνάσια -λύκεια (ΟΙΚ ΚΠΤ-54.40.01.N1)	1.6.3	ΟΙΚ 5441.1:0%	M2	100	200,00	20.000,00	
4	Θύρες ξύλινες ταμπλαδωτές- Με κάσσα μπαρική, πλάτους έως 23 cm, αιθουσών διδασκαλίας και εργαστηρίων σε γυμνάσια -λύκεια (με βάση τον ΕΛΟΤ ΤΠ1501-03-08-02-00) (ΟΙΚ ΚΠΤ-54.40.01.N2)	1.6.4	ΟΙΚ 5441.2:0%	M2	10	200,00	2.000,00	
5	Θύρες ξύλινες ταμπλαδωτές- Με κάσσα δομική, πλάτους έως 13 cm, αιθουσών διδασκαλίας δημοτικών σχολείων και νηπιαγωγείων, γραφείων και βοηθητικών χώρων (ΟΙΚ ΚΠΤ-54.40.01.N3)	1.6.5	ΟΙΚ 5441.1:100%	M2	100	155,00	15.500,00	
6	Θύρες ξύλινες ταμπλαδωτές- Με κάσσα μπαρική, πλάτους έως 23 cm, αιθουσών διδασκαλίας δημοτικών σχολείων και νηπιαγωγείων, γραφείων και βοηθητικών χώρων (ΟΙΚ ΚΠΤ-54.40.01.N4)	1.6.6	ΟΙΚ 5441.2:0%	M2	10	165,00	1.650,00	
7	Εντοιχισμένες ντουλάπες (ΟΙΚ ΚΠΤ-54.75-Α)	1.6.7	ΟΙΚ 5472.1:100%	M2	10	112,00	1.120,00	
8	Μεταλλικός σκελετός τοιχοπέτασματος (ΟΙΚ ΚΠΤ-61.31-Α)	1.6.8	ΟΙΚ 6118:100%	Χγρ.	200	2,80	560,00	
9	Θύρες πυρασφαλείας, μονόφυλλες, ανοιγόμενες, χωρίς φεγγίτη, κλάσης πυραντίστασης 90 min (ΟΙΚ ΚΠΤ-62.60.03-Α)	1.6.9	ΟΙΚ 6236:100%	M2	8	335,00	2.680,00	
10	Θύρες πυρασφαλείας, δίφυλλες, ανοιγόμενες, χωρίς φεγγίτη, κλάσης πυραντίστασης 90 min (ΟΙΚ							
<b>Σε μεταφορά</b>							43.898,75	



A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
					Εκ μεταφοράς		43.898,75	
11	ΚΠΤ-62.61.03-A)	1.6.10	ΟΙΚ 6236:100%	M2	7	390,00	2.730,00	
	Σιδηρά κιγκλιδώματα από ράβδους συνήθων διατομών Απλού σχεδίου από ευθύγραμμες ράβδους (ΟΙΚ ΚΠΤ-64.01.01-A)	1.6.11	ΟΙΚ 6401:100%	Χγρ.	600	4,50	2.700,00	
12	Συρματόπλεγμα με τετραγωνική οπή (ΟΙΚ ΚΠΤ-64.47-A)	1.6.12	ΟΙΚ 6447:100%	M2	150	2,80	420,00	
13	Θύρες αλουμινίου χωρίς υαλοστάσιο. (ΟΙΚ ΚΠΤ-65.05-A)	1.6.13	ΟΙΚ 6502:100%	M2	100	175,00	17.500,00	
14	Υαλοστάσια αλουμινίου μεμονωμένα δίφυλλα, με ή χωρίς σταθερό φεγγίτη, ανοιγόμενα περί κατακόρυφο ή οριζόντιο άξονα (ΟΙΚ ΚΠΤ-65.17.04-A)	1.6.14	ΟΙΚ 6522:100%	M2	538	190,00	102.220,00	
15	Κινητές σίτες αερισμού (ΟΙΚ ΚΠΤ-65.25-A)	1.6.15	ΟΙΚ 6530:100%	M2	113	45,00	5.085,00	
16	Κινητά χωρίσματα με π ανέλα βιομηχανικής κατασκευής (ΟΙΚ Ν5016.12)	1.6.16	ΟΙΚ 4713:100%	M2	20	577,42	11.548,40	
17	Μίνι μπασκέτα ολυμπιακού τύπου (ΟΙΚ Ν6101.3.3)	1.6.17	ΗΛΜ 7:100%	Τεμ.	2	1.200,00	2.400,00	
18	Θύρες σιδηρές εισόδων (ΟΙΚ ΚΠΤ-62.23-N)	1.6.18	ΟΙΚ 6223:100%	Χγρ.	1.000	9,50	9.500,00	
19	κλειθρα υαλοστασίων (ΟΙΚ Ν65.01.2)	1.6.19	ΟΙΚ 5432:100%	Τεμ.	20	12,00	240,00	
20	Διπλοί ενεργειακοί υαλοπίνακες 3ης γενιάς δύο εποχών (ΟΙΚ Ν76.27.02-AO)	1.6.20	ΟΙΚ 7609.1:100%	M2	500	67,89	33.945,00	
21	Υδρορροή μεταλλική ορθογωνική 5cm*10cm (ΟΔΝ Β-60.1-A0N)	1.6.21	ΗΛΜ 1:100%	ΜΜ	50	15,05	752,50	
	<b>ΣΥΝΟΛΟ (1.6)</b>						232.939,65	
	<b>ΟΜΑΔΑ Ζ: ΛΟΙΠΑ ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ</b>							
1	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου (ΟΙΚ ΚΠΤ-77.55-A)	1.7.1	ΟΙΚ 7755:100%	M2	100	6,70	670,00	
2	Χρωματισμοί σωληνώσεων Διαμέτρου από 1 1/4 έως 2" (ΟΙΚ ΚΠΤ-77.67.02-A)	1.7.2	ΟΙΚ 7767.4:100%	ΜΜ	20	2,25	45,00	
3	Χρωματισμοί επιχρισμάτων Εξωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως. (ΟΙΚ ΚΠΤ-77.80.02-A)	1.7.3	ΟΙΚ 7785.1:100%	M2	30	10,10	303,00	
4	Χρωματισμοί επιφανειών γυψοσανίδων με χρώμα υδατικής διασποράς ακρυλικής ή βινυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως νερού Με σπ ατουλάρισμα της γυψοσανίδας (ΟΙΚ ΚΠΤ-77.84.02-A)	1.7.4	ΟΙΚ 7786.1:100%	M2	30	12,40	372,00	
5	Αντιγραφιστικές επαλείψεις (antigrffiti) μόνιμης προστασίας, ενός ή δύο συστατικών π ολουρεθανικής βάσεως ή βάσεως σιλκόνης. (ΟΙΚ ΚΠΤ-77.95-A)	1.7.5	ΟΙΚ 7744:100%	M2	100	5,00	500,00	
6	Προστατευτικό μπασκέτας με velcro (ΟΙΚ Ν6101.3.4)	1.7.6	ΟΙΚ 7934:100%	Τεμ.	2	150,00	300,00	
7	Ανακαίνιση χρωματισμών κοινών επί παλαιών επιφανειών επιχρισμάτων εξωτερικών ή εσωτερικών διά πλαστικού χρώματος (ΟΙΚ Ν77.91)	1.7.7	ΟΙΚ 7791:100%	M2	1.800	5,75	10.350,00	
8	Σύνθετο Τρενάκι με δύο τσουλιθρες (ΠΡΣ Β12.26Ν)	1.7.8	ΠΡΣ Β12.26Ν	Τεμ.	3	7.500,00	22.500,00	
	<b>ErgoWin</b>				Σε μεταφορά		35.040,00	

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
9	Ελατήριο λουλούδι 4/θέσιο (ΠΡΣ B12.27N)	1.7.9	ΟΙΚ 5104:100%	Τεμ.	3	650,00	1.950,00	
10	Μικρός περιστροφέας (ΠΡΣ B12.28N)	1.7.10	ΟΙΚ 5104:100%	Τεμ.	3	750,00	2.250,00	
11	Σύνθετο τρενάκι με βαγόνια (ΠΡΣ B12.29N)	1.7.11	ΟΙΚ 5104:100%	Τεμ.	2	4.800,00	9.600,00	
12	Παγκάκι με πλάτη (ΠΡΣ B12.30N)	1.7.12	ΟΙΚ 5104:100%	Τεμ.	6	120,00	720,00	
13	Διαγράμμιση γηπέδων μπάσκετ, τέννις, μίνι ποδοσφαίρου (ΟΔΝ NET-N-E-17)	1.7.13	ΟΔΝ NET-N-E-17	M2	100	10,00	1.000,00	
	<b>ΣΥΝΟΛΟ (1.7)</b>						50.560,00	
	<b>ΣΥΝΟΛΟ (1)</b>						589.221,82	589.221,82
						Αθροισμα		589.221,82
	Ενιαίο όφελος				589.221,82	x18,00%		106.059,93
						Αθροισμα		695.281,75
	Ενιαία απρόβλεπτα				695.281,75	x15,00%		104.292,26
						Αθροισμα		799.574,01
	ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ							364,00
						Αθροισμα		799.938,01
	ΑΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΑ							6.513,60
						Αθροισμα		806.451,61
	Ενιαίος Φ.Π.Α.				806.451,61	x24,00%		193.548,39
<b>ErgoWin</b>	<b>ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ ΕΡΓΟΥ</b>							<b>1.000.000,00</b>

ΚΟΜΟΤΗΝΗ 15-02-2018

Ο ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ

Η ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΗ Δ/ΣΗΣ

ΟΙ ΣΥΝΤΑΞΑΝΤΕΣ

ΚΟΥΛΕΣΣΙΔΟΥ ΕΙΡΗΝΗ

ΤΡΑΧΑΝΑΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ

ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΙΔΗΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ

ΠΑΣΣΟΥ ΔΕΣΠΟΙΝΑ

ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ- ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ- ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ- ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ- ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ