

ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ: ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ								
ΟΜΑΔΑ Α: ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ, ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΣ, ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ, ΤΟΙΧΟΔΟΜΕΣ								
1	Μεταφορές με αυτοκίνητο δια μέσου οδών καλής βατότητας (ΟΙΚ ΚΠΤ-10.07.01-A)	1.1.1	ΟΙΚ ΚΠΤ-10.07.01-A	tkm	1.000	0,35	350,00	
2	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων χωρίς τη χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη (ΟΙΚ ΚΠΤ-20.04.01.M-A)	1.1.2	ΟΙΚ 2122:100%	M3	100	21,30	2.130,00	
3	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη (ΟΙΚ ΚΠΤ-20.05.01.M-A)	1.1.3	ΟΙΚ 2124:100%	M3	150	5,55	832,50	
4	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών χωρίς χρήση μηχανικών μέσων με την διάστρωση των προϊόντων μετά την εκφόρτωση (ΟΙΚ ΚΠΤ-20.31.01-A)	1.1.4	ΟΙΚ 2172:100%	M3	500	6,70	3.350,00	
5	Χειρονακτική διακίνηση προϊόντων εκσκαφών και κατεδαφίσεων (ΟΙΚ ΚΠΤ-20.40-A)	1.1.5	ΟΙΚ 2177:100%	t10m	100	5,60	560,00	
6	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα, με χρήση συνήθους κρουστικού εξοπλισμού (ΟΙΚ ΚΠΤ-22.10.01.M-A)	1.1.6	ΟΙΚ 2226:100%	M3	50	30,52	1.526,00	
7	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα, με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης (ΟΙΚ ΚΠΤ-22.15.01.M-A)	1.1.7	ΟΙΚ 2226:100%	M3	50	58,52	2.926,00	
8	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιοδήποτε πάχους, χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών (ΟΙΚ ΚΠΤ-22.20.01-A)	1.1.8	ΟΙΚ 2236:100%	M2	200	7,90	1.580,00	
9	Καθαίρεση επιστρώσεων τοίχων παντός τύπου χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών (ΟΙΚ ΚΠΤ-22.21.01-A)	1.1.9	ΟΙΚ 2238:100%	M2	600	4,50	2.700,00	
10	Καθαίρεση επικεραμώσεων χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων κεράμων (ΟΙΚ ΚΠΤ-22.22.01-A)	1.1.10	ΟΙΚ 2241:100%	M2	100	6,70	670,00	
11	Καθαίρεση επιχρισμάτων (ΟΙΚ ΚΠΤ-22.23-A)	1.1.11	ΟΙΚ 2252:100%	M2	50	5,60	280,00	
12	Διάνοιξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές Για ανοίγματα επιφανείας άνω του 1,50 m ² και έως 2,00 m ² (ΟΙΚ ΚΠΤ-22.30.07-A)	1.1.12	ΟΙΚ 2264.1Γ:100%	Τεμ.	10	33,50	335,00	
13	Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων (ΟΙΚ ΚΠΤ-22.45-A)	1.1.13	ΟΙΚ 2275:100%	M2	150	16,80	2.520,00	
14	Καθαίρεση οροφокονιαμάτων (ΟΙΚ ΚΠΤ-22.54-A)	1.1.14	ΟΙΚ 2252:100%	M2	50	9,00	450,00	
15	Καθαίρεση μεταλλικών κατασκευών (ΟΙΚ ΚΠΤ-22.56-A)	1.1.15	ΟΙΚ 6102:100%	Χγρ.	200	0,35	70,00	
Σε μεταφορά							20.279,50	

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
					Εκ μεταφοράς		20.279,50	
16	Αποξήλωση πλαστικών δαπέδων και λοιπών λεπτών επιστρώσεων (ΟΙΚ ΚΠΤ-22.60-A)	1.1.16	ΟΙΚ 2236:100%	M2	300	2,20	660,00	
17	Αποξήλωση μεταλλικών κιγκλιωμάτων (ΟΙΚ ΚΠΤ-22.65.02-A)	1.1.17	ΟΙΚ 2275:100%	Χγρ.	100	0,35	35,00	
18	Αποξήλωση ασφαλτοταπήτων και στρώσεων οδοστρωσίας σταθεροποιημένων με τσιμέντο εντός του ορίου των γενικών εκσκαφών (ΟΔΝ ΚΠΤ-A-2.1.M-A)	1.1.18	ΟΔΝ 1123A:100%	M3	1	2,65	2,65	
19	Αποξήλωση στρώσεων ρύσεων δωματίων (ΟΙΚ ΚΠΤ-22.10N)	1.1.19	ΟΙΚ 2226:100%	M2	1	5,20	5,20	
20	Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15 (ΟΙΚ ΚΠΤ-32.05.03-A)	1.1.20	ΟΙΚ 3213:100%	M3	10	101,00	1.010,00	
21	Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20 (ΟΙΚ ΚΠΤ-32.05.04-A)	1.1.21	ΟΙΚ 3214:100%	M3	10	106,00	1.060,00	
22	Προσαύξηση τιμής σκυροδέματος οπιοισδήπτε κατηγορίας, όταν το σύνολο της χρησιμοποιούμενης ποσότητας δεν υπερβαίνει τα 30,00 m ³ κατηγορίας C16/20 (ΟΙΚ ΚΠΤ-32.25.03-A)	1.1.22	ΟΙΚ 3223A.5:100%	M3	100	16,80	1.680,00	
23	Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών (ΟΙΚ ΚΠΤ-38.02-A)	1.1.23	ΟΙΚ 3811:100%	M2	50	22,50	1.125,00	
24	Χαλύβδινοι οπλισμοί λείοι κατηγορίας B500A (S220s) (ΟΙΚ ΚΠΤ-38.20.01-A)	1.1.24	ΟΙΚ 3872:100%	Χγρ.	50	1,13	56,50	
25	Δομικά πλέγματα B500C (S500s) (ΟΙΚ ΚΠΤ-38.20.03-A)	1.1.25	ΟΙΚ 3873:100%	Χγρ.	50	1,01	50,50	
26	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm Πάχους 1/2 πλίνθου (δρομικοί τοίχοι) (ΟΙΚ ΚΠΤ-46.01.02-A)	1.1.26	ΟΙΚ 4622.1:100%	M2	50	19,50	975,00	
27	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm Πάχους 1 (μιάς) πλίνθου (μπατικοί τοίχοι) (ΟΙΚ ΚΠΤ-46.01.03-A)	1.1.27	ΟΙΚ 4623.1:100%	M2	20	33,50	670,00	
28	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τσιμεντοκονίαμα (ΟΙΚ ΚΠΤ-71.21-A)	1.1.28	ΟΙΚ 7121:100%	M2	300	13,50	4.050,00	
29	Επιχρίσματα τριπτά σπυρωτά ή σαγρέ (ΟΙΚ ΚΠΤ-71.41-A)	1.1.29	ΟΙΚ 7141:100%	M2	1	14,60	14,60	
30	Προσαύξηση τιμής επιχρισμάτων λόγω ύψους από το δάπεδο εργασίας (ΟΙΚ ΚΠΤ-71.71-A)	1.1.30	ΟΙΚ 7171:100%	M2	20	0,68	13,60	
31	Γυψοσανίδες ανθυγρές, επίπεδες, πάχους 12,5 mm (ΟΙΚ ΚΠΤ-78.05.04-A)	1.1.31	ΟΙΚ 7809:100%	M2	20	15,50	310,00	
32	Τσιμεντοσανίδες επίπεδες, πάχους 12,5 mm (ΟΙΚ ΚΠΤ-78.10.02-A)	1.1.32	ΟΙΚ 7809:100%	M2	50	31,50	1.575,00	
33	Αποξήλωση υφιστάμενης μόνωσης δώματος οπιοισδήπτε υλικού και πάχους (ΟΙΚ ΚΠΤ-22.60-AN)	1.1.33	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.60-AN	M2	100	2,60	260,00	
34	Εφαρμογή υδροβολής υψηλής πίεσεως επί επιφανειών σκυροδέματος (ΥΔΡ ΚΠΤ-10.17-A)	1.1.34	ΥΔΡ 6370:100%	M2	500	3,60	1.800,00	
35	Γραμμικά διαζώματα (σενάζ) δρομικών τοίχων (ΟΙΚ ΚΠΤ-49.01.01-A)	1.1.35	ΟΙΚ 3213:100%	MM	20	16,80	336,00	
	ΣΥΝΟΛΟ (1.1)						35.968,55	
	ErgoWin				Σε μεταφορά			

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ	
ΟΜΑΔΑ Β: ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ									
1	Αγωγός γαλβανιζέ σιδήρου Φ8 διατομής 50mm ² . (HMX N9340.6)	1.2.1	HΛM 45:100%	MM	100	7,68	768,00		
2	Ακίδα αλεξικεραύνου χάλκινη Φ10χ200 (HMX N9282)	1.2.2	HΛM 45:100%	Τεμ.	10	24,72	247,20		
3	Στηρίγματα χαλκού σε κεραμίδι ή σε σπλισμένο σκυρόδεμα (HMX N9283)	1.2.3	HΛM 45:100%	Τεμ.	10	4,51	45,10		
4	Θερμαντικά σώματα χαλύβδινα τύπου PANEL 33/600/1,2 (HMX N8432.2.27)	1.2.4	HΛM 26:100%	Τεμ.	10	307,62	3.076,20		
5	Λεκάνη αποχωρητηρίου (τουρκικού) τύπου (HMX 8152)	1.2.5	HΛM 14:100%	Τεμ.	5	138,28	691,40		
6	Μπ ουτόν Εξώθυρας πλοτελείας με κουδούνι δύο ήχων (HMX N8804.2)	1.2.6	HΛM 49:100%	Τεμ.	1	12,76	12,76		
7	Λεκάνη αποχωρητηρίου χαμηλής πίεσεως με το δοχείο πλύσεως και τα εξαρτήματά του από προσελάνη (HMX 8151.2)	1.2.7	HΛM 14:100%	Τεμ.	5	192,13	960,65		
8	Λεκάνη αποχωρητηρίου νηπίων από προσελάνη υψους 35 cm (HMX 8181.2)	1.2.8	HΛM 14:100%	Τεμ.	5	105,42	527,10		
9	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. διαμέτρου 40 mm πίεσεως λειτουργίας 4 atm (HMX 8042.1.2)	1.2.9	HΛM 8:100%	MM	30	15,22	456,60		
10	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. διαμέτρου 50 mm πίεσεως λειτουργίας 4 atm (HMX 8042.1.3)	1.2.10	HΛM 8:100%	MM	30	15,17	455,10		
11	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. διαμέτρου 100 mm πίεσεως λειτουργίας 4 atm (HMX 8042.1.7)	1.2.11	HΛM 8:100%	MM	30	23,38	701,40		
12	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. διαμέτρου 125 mm πίεσεως λειτουργίας 4 atm (HMX 8042.1.9)	1.2.12	HΛM 8:100%	MM	30	25,37	761,10		
13	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. διαμέτρου 140 mm πίεσεως λειτουργίας 4 atm (HMX 8042.1.10)	1.2.13	HΛM 8:100%	MM	30	29,79	893,70		
14	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. διαμέτρου 160 mm πίεσεως λειτουργίας 4 atm (HMX 8042.1.11)	1.2.14	HΛM 8:100%	MM	30	30,18	905,40		
15	Πλαστικός σωλήνας ύδρευσης δικτυωμένου πολυαιθυλενίου φ18MM (HMX N8043.3)	1.2.15	HΛM 8:100%	MM	100	15,94	1.594,00		
16	Πλαστικός σωλήνας ύδρευσης δικτυωμένου πολυαιθυλενίου φ25MM (HMX N8043.4)	1.2.16	HΛM 8:100%	MM	100	21,56	2.156,00		
17	Δοχείο πλύσεως αποχωρητηρίου Υψηλής πίεσεως τύπου Νιαγάρα (HMX 8153.1)	1.2.17	HΛM 15:100%	Τεμ.	15	144,92	2.173,80		
18	Κάθισμα λεκάνης πλαστικό με κάλυμμα χρώματος λευκού με την χαρτοθήκη πλήρες από προσελάνη διαστάσεων 15χ15 (HMX N8179.2)	1.2.18	HΛM 14:100%	Τεμ.	15	23,08	346,20		
19	Έγκατάσταση νιπτήρα προσελάνης επίτοιχου διαστάσεων 40 X 50 cm με το σύνολο των εξαρτημάτων του πλήρης. (HMX N8307.1)	1.2.19	HΛM 17:100%	Τεμ.	5	392,16	1.960,80		
20	Αποξήλωση ειδών υγιεινής Λεκάνη αποχωρητηρίου τύπου, νιπτήρα, καζανάκι κ.τ.λ (HMX								
ErgoWin							Σε μεταφορά	18.732,51	

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ	
					Εκ μεταφοράς		18.732,51		
21	N8152.2) Σφαιρική βαλβίδα (βάννα) ορειχάλκινη διαμέτρου 1/2 ins (HMX N8105.1)	1.2.20	HΛM 14:100%	Τεμ.	30	20,19	605,70		
22	Ρακόρ ορειχάλκινο αρσενικό θυληκό διαμέτρου φ18mm (HMX N8037.3)	1.2.21	HΛM 11:100%	Τεμ.	10	17,34	173,40		
23	Συρταρωτή βαλβίδα (βάννα) ορειχάλκινη διαμέτρου 3/4 ins (HMX 8104.2)	1.2.22	HΛM 11:100%	Τεμ.	10	9,49	94,90		
24	Συρταρωτή βαλβίδα (βάννα) ορειχάλκινη διαμέτρου 1 ins (HMX 8104.3)	1.2.23	HΛM 11:100%	Τεμ.	5	14,10	70,50		
25	Συρταρωτή βαλβίδα (βάννα) ορειχάλκινη διαμέτρου 1 1/4 ins (HMX 8104.4)	1.2.24	HΛM 11:100%	Τεμ.	5	16,73	83,65		
26	Συρταρωτή βαλβίδα (βάννα) ορειχάλκινη διαμέτρου 1 1/2 ins (HMX 8104.5)	1.2.25	HΛM 11:100%	Τεμ.	5	20,93	104,65		
27	Σιφώνι δαπ έδου πλαστικό Φ 50/75 mm (HMX N8056.5.4)	1.2.26	HΛM 11:100%	Τεμ.	5	23,96	119,80		
28	Λέβητας χαλύβδινος νερού Θερμαντικής Ισχύος 100.000 Kcal/h (HMX 8452.1.6)	1.2.27	HΛM 8:100%	MM	5	37,01	185,05		
29	Λέβητας χαλύβδινος νερού Θερμαντικής Ισχύος 100.000 Kcal/h (HMX 8452.1.6)	1.2.28	HΛM 28:100%	Τεμ.	1	1.845,30	1.845,30		
30	Απ αξήλωση χαλύβδινων θερμαντικών σωμάτων οπ οισυδήπ οτε αξονικού ύψους (HMX N8431.2.2)	1.2.29	HMX N8431.2.2	Τεμ.	1	33,96	33,96		
31	Καθρέπτης τοίχου με ρυθμιζόμενη κλίση κατάλληλος για άτομα με ειδικές ανάγκες (AMEA) πλήρης. (HMX N8182.11.3.1)	1.2.30	HMX N8182.11.3.1	Τεμ.	1	200,00	200,00		
32	Νιπτήρας π ορσελάνης διαστάσεων 66,5 X 56,5 cm με αναμκτήρα (μπ αταρία) θερμού - ψυχρού ύδατος ειδικός για AMEA (HMX N8160.3)	1.2.31	HMX N8160.3	Τεμ.	1	747,29	747,29		
33	Λεκάνη αποχωρητηρίου A.M.E.A από π ορσελάνη χαμηλής πίεσεως με το δοχείο π λύσεως και τα εξαρτήματά του ειδική για χρήση από AMEA (HMX N8151.4.1)	1.2.32	HMX N8151.4.1	Τεμ.	1	892,13	892,13		
34	Δοχείο διαστολής Κλειστό με μεμβράνη χωρητικότητας 320 l (HMX 8473.1.10)	1.2.33	HΛM 23:100%	Τεμ.	1	774,11	774,11		
35	Ασφαλιστική βαλβίδα με ελατήριο διαμέτρου 1/2 ins (HMX N8477.1)	1.2.34	HΛM 26:100%	Τεμ.	5	5,00	25,00		
36	Χαλκοσωλήνας π άχους τοιχώματος 0.80 mm εξωτ. διαμέτρου 18 mm (HMX 8041.6.1)	1.2.35	HΛM 7:100%	MM	20	8,68	173,60		
37	Χαλκοσωλήνας π άχους τοιχώματος 0.90 mm εξωτ. διαμέτρου 22 mm (HMX 8041.7.1)	1.2.36	HΛM 7:100%	MM	20	11,53	230,60		
38	Χαλκοσωλήνας π άχους τοιχώματος 0.90 mm εξωτ. διαμέτρου 28 mm (HMX 8041.8.1)	1.2.37	HΛM 7:100%	MM	20	14,20	284,00		
39	Απ αξήλωση λεβητοστασίου κεντρικής θέρμανσης (HMX N8436.9)	1.2.38	HΛM 28:100%	Τεμ.	1	440,52	440,52		
40	Θερμική μόνωση σωλήνων με αφρώδες υλικό ελαστικό, τύπου ARMAFLEX έως 1 ins (HMX N8694.1)	1.2.39	HΛM 4:100%	MM	20	8,77	175,40		
41	Θερμική μόνωση σωλήνων με αφρώδες υλικό ελαστικό, τύπου ARMAFLEX έως 2 ins (HMX N8694.2)	1.2.40	HΛM 4:100%		20	14,09	281,80		
41	Υπ οβρύχιο αντλητικό συγκρότημα								
ErgoWin							Σε μεταφορά	26.273,87	

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ	
					Εκ μεταφοράς		26.273,87		
42	λυμάτων ονομαστικής ισχύος 4.0 m ³ /h (HMX 8217.3)	1.2.41	HΛM 21:100%	Τεμ.	2	1.000,00	2.000,00		
43	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS μονοπολικός εντάσεως 16 A (HMX 8915.1.3)	1.2.42	HΛM 55:100%	Τεμ.	20	10,04	200,80		
44	Καλώδιο τύπου NYM τριπολικό διατομής 3 X 1.5 mm ² χάλκινων αγωγών. (HMX 8766.3.1)	1.2.43	HΛM 46:100%	MM	100	5,07	507,00		
45	Καλώδιο τύπου NYM τριπολικό διατομής 3 X 2.5 mm ² χάλκινων αγωγών. (HMX 8766.3.2)	1.2.44	HΛM 46:100%	MM	100	5,42	542,00		
46	Κανάλι ηλεκτρικών γραμμών πλαστικό 25 mm X 25 mm (HMX N8733.1.4)	1.2.45	HΛM 41:100%	MM	100	4,80	480,00		
47	Ρευματοδότης χωνευτός βακελίτου διπολικός χωρίς γείωση, εντάσεως 16 A (HMX 8826.1.2)	1.2.46	HΛM 49:100%	Τεμ.	20	9,24	184,80		
48	Τηλεφωνικό καλώδιο UTP 100, GATE 5 (HMX N8768.1)	1.2.47	HΛM 48:100%	MM	50	6,18	309,00		
49	Κυτίο διακλαδώσεως, Πλαστικό Φ 80 X 80mm (HMX 8735.2.2)	1.2.48	HΛM 41:100%	Τεμ.	20	4,76	95,20		
50	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός, ευθύς, Φ 13.5mm (HMX 8732.1.2)	1.2.49	HΛM 41:100%	MM	20	3,20	64,00		
51	Καλώδιο NYΥ τριπολικό διατομής 3 X 4mm ² (HMX 9337.2.2)	1.2.50	HΛM 46:100%	MM	20	7,02	140,40		
52	Καλώδιο τύπου NYΥ Πενταπολικό, διατομής 5 X 10 mm ² (HMX N8774.6.5)	1.2.51	HΛM 44:100%	MM	20	11,85	237,00		
53	Ηλεκτρικός πίνακας με πόρτα προστασίας P30 εντοιχισμένος διαστάσεων 50 X 35 cm από χαλυβδοέλασμα 'ντεκαπ έ' και μορφοσίδηρο (HMX 8840.1.2)	1.2.52	HΛM 52:100%	Τεμ.	5	190,46	952,30		
54	Ενδεικτική λυχνία τάσεως μέχρι 500 V πλήρης με ασφάλεια προσελάνης 25/2 A πλήρους (HMX 8924)	1.2.53	HΛM 52:100%	Τεμ.	5	19,42	97,10		
55	Ηλεκτρικός πίνακας με πόρτα προστασίας P30 εντοιχισμένος διαστάσεων 62 X 50 cm από χαλυβδοέλασμα 'ντεκαπ έ' και μορφοσίδηρο - πλήρης εγκατάσταση (HMX N8840.1.3)	1.2.54	HΛM 52:100%	Τεμ.	5	304,42	1.522,10		
56	Αποξήλωση φωτιστικών σωμάτων (HMX N8971.1.1)	1.2.55	HΛM 59:100%	Τεμ.	100	5,51	551,00		
57	Φωτιστικό σώμα LED 50 W διαστάσεων 1200 mm X 300 mm (HMX N8973.7.4.9)	1.2.56	HΛM 59:100%	Τεμ.	100	165,70	16.570,00		
58	Φωτιστικό σώμα LED 50 W διαστάσεων 600 mm X 600 mm (HMX N8973.7.4.10)	1.2.57	HΛM 59:100%	Τεμ.	100	145,70			
59	Διακόπτης πινακων ενδεικτικού τύπου 5TE SIEMENS απλός τριπολικός (ραγοδιακόπτης) εντάσεως 40 A (HMX N8880.3.2)	1.2.58	HMX N8880.3.2	Τεμ.	5	21,38	106,90		
60	Ανιχνευτής καπνού (HMX N8998.1.4)	1.2.59	HΛM 62:100%	Τεμ.	1	49,21	49,21		
61	Πλήρης πίνακας προστασίας 4 ζωνών (πυρανίχνευσης και συναγερμού) (HMX N8996.7)	1.2.60	HΛM 52:100%	Τεμ.	1	311,32	311,32		
62	Κομβίο αναγγελίας πυρκαγιάς (HMX N9963.3.2)	1.2.61	HΛM 20:100%	Τεμ.	1	23,22	23,22		
62	Ανιχνευτής θερμοδιαφορικός (HMX N8998.1.5)	1.2.62	HΛM 62:100%	Τεμ.	1	41,86	41,86		
ErgoWin							Σε μεταφορά	51.259,08	

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ	
63	Βαλβίδα αντεπιστροφής αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. διαμέτρου 160 mm πίεσεως λειτουργίας 6 atm (HMX N8042.2.3)	1.2.63	HΛM 8:100%	Τεμ.	1	338,46	338,46	51.259,08	
64	Σιφώνι επιθεωρήσεως αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. διαμέτρου 315 mm και εξόδου 160 mm (HMX N8042.2.6)	1.2.64	HΛM 8:100%	Τεμ.	1	355,19	355,19		
65	Καθαρισμός υδρορροών παντός τύπου (HMX N8062.1A)	1.2.65	HΛM 1:100%	Τεμ.	10	3,03	30,30		
66	Λέβητας χαλύβδινος νερού Θερμαντικής Ισχύος 200.000 Kcal/h (HMX 8452.1.9)	1.2.66	HΛM 28:100%	Τεμ.	1	2.553,23	2.553,23		
67	Λέβητας χαλύβδινος νερού Θερμαντικής Ισχύος 80.000 Kcal/h (HMX 8452.1.5)	1.2.67	HΛM 28:100%	Τεμ.	1	1.722,21	1.722,21		
68	Λέβητας χαλύβδινος νερού Θερμαντικής Ισχύος 40.000 Kcal/h (HMX 8452.1.2)	1.2.68	HΛM 28:100%	Τεμ.	1	1.178,46	1.178,46		
69	Λέβητας χαλύβδινος νερού Θερμαντικής Ισχύος 160.000 Kcal/h (HMX 8452.1.8)	1.2.69	HΛM 28:100%	Τεμ.	1	2.117,96	2.117,96		
70	Λέβητας χαλύβδινος νερού Θερμαντικής Ισχύος 315.000 Kcal/h (HMX 8452.1.11)	1.2.70	HΛM 28:100%	Τεμ.	1	4.013,93	4.013,93		
71	Καυστήρας ελαφρού ακάθαρτου πετρελαίου ικανότητας καύσεως έως 10 kg/h (HMX 8455.1)	1.2.71	HΛM 28:100%	Τεμ.	1	796,59	796,59		
72	Καυστήρας ελαφρού ακάθαρτου πετρελαίου ικανότητας καύσεως 10 έως 20 kg/h (HMX 8455.2)	1.2.72	HΛM 28:100%	Τεμ.	1	849,45	849,45		
73	Καυστήρας ελαφρού ακάθαρτου πετρελαίου ικανότητας καύσεως 20 έως 30 kg/h (HMX 8455.3)	1.2.73	HΛM 28:100%	Τεμ.	1	1.425,55	1.425,55		
74	Καυστήρας ελαφρού ακάθαρτου πετρελαίου ικανότητας καύσεως 20 έως 30 kg/h (HMX 8455.3)	1.2.74	HΛM 28:100%	Τεμ.	1	1.425,55	1.425,55		
75	Κυκλοφορητής νερού παροχής από 4.00 έως & 6.00 m ³ /h χαμηλής πίεσεως (HMX 8605.1.3)	1.2.75	HΛM 21:100%	Τεμ.	1	751,65	751,65		
76	Κυκλοφορητής νερού παροχής από 9.00 έως & 12.00 m ³ /h χαμηλής πίεσεως (HMX 8605.1.5)	1.2.76	HΛM 21:100%	Τεμ.	1	1.035,67	1.035,67		
77	Κυκλοφορητής νερού παροχής από 0 έως & 2.50 m ³ /h χαμηλής πίεσεως (HMX 8605.1.1)	1.2.77	HΛM 21:100%	Τεμ.	1	290,50	290,50		
78	Κυκλοφορητής νερού παροχής από 6.00 έως & 9.00 m ³ /h χαμηλής πίεσεως (HMX 8605.1.4)	1.2.78	HΛM 21:100%	Τεμ.	1	998,96	998,96		
79	Κυκλοφορητής νερού παροχής από 16.00 έως & 20.00 m ³ /h χαμηλής πίεσεως (HMX 8605.1.7)	1.2.79	HΛM 21:100%	Τεμ.	1	1.320,77	1.320,77		
80	Δοχείο διαστολής Κλειστό με μεμβράνη χωρητικότητας 140 l (HMX 8473.1.7)	1.2.80	HΛM 23:100%	Τεμ.	1	485,46	485,46		
81	Δοχείο διαστολής Κλειστό με μεμβράνη χωρητικότητας 200 l (HMX 8473.1.8)	1.2.81	HΛM 23:100%	Τεμ.	1	535,44	535,44		
82	Δοχείο διαστολής Κλειστό με μεμβράνη χωρητικότητας 80 l (HMX 8473.1.6)	1.2.82	HΛM 23:100%	Τεμ.	1	361,02	361,02		
83	Δοχείο διαστολής Κλειστό με μεμβράνη χωρητικότητας 320 l (HMX 8473.1.10)	1.2.83	HΛM 23:100%	Τεμ.	1	800,00	800,00		
84	Δοχείο διαστολής Κλειστό με								
ErgoWin							Σε μεταφορά	74.645,43	

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
					Εκ μεταφοράς		74.645,43	
85	μεμβράνη χωρητικότητας 35 l (HMX 8473.1.4)	1.2.84	HΛM 23:100%	Τεμ.	1	253,93	253,93	
	Θερμοστάτης χώρου δύο θέσεων (HMX 8647.1)	1.2.85	HΛM 12:100%	Τεμ.	1	50,00	50,00	
86	Θερμόμετρο εμβαπτίσεως, κεντρικής θερμάνσεως, ευθύ ή γωνιακό με ορειχάλκινη θήκη, περιοχής ενδείξεως 0 - 100 C (HMX 8651)	1.2.86	HΛM 11:100%	Τεμ.	1	50,00	50,00	
87	Θερμική μόνωση σωλήνων άνω των 2 ins και μέχρι 4 ins (HMX 8691.3)	1.2.87	HΛM 40:100%	MM	20	33,77	675,40	
88	Δείκτης στάθμης πετρελαίου (HMX 8459)	1.2.88	HΛM 31:100%	Τεμ.	1	50,00	50,00	
89	Φίλτρο ελαφρού ακάθαρτου πετρελαίου ικανότητας 100 l/h (HMX 8462.4)	1.2.89	HΛM 12:100%	Τεμ.	1	50,00	50,00	
90	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS μονοπολικός εντάσεως 20 A (HMX 8915.1.4)	1.2.90	HΛM 55:100%	Τεμ.	10	10,04	100,40	
91	Φωτιστικό σώμα ασφαλείας 2,7 W led (HMX N8998.1.9)	1.2.91	HΛM 60:100%	Τεμ.	1	100,00	100,00	
92	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS μονοπολικός εντάσεως 25 A (HMX 8915.1.5)	1.2.92	HΛM 55:100%	Τεμ.	10	11,03	110,30	
93	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS τριπολικός εντάσεως 10 A (HMX 8915.2.2)	1.2.93	HΛM 55:100%	Τεμ.	5	15,37	76,85	
94	Ασφάλεια συντηκτική τύπου EZ-SIEMENS εντάσεως έως 25 A και σπ ειρώματος E 27 (HMX 8910.1.2)	1.2.94	HΛM 54:100%	Τεμ.	5	9,22	46,10	
95	Αποξύλωση Υδρορροής παντός τύπου και σχήματος (HMX N8062.3.1)	1.2.95	HMX N8062.3.1	MM	50	7,34	367,00	
96	Υδρορροή επιπέδη από γαλβανισμένη λαμαρίνα (HMX N8062.2)	1.2.96	HMX N8062.2	Χγρ.	50	18,54	927,00	
97	Ρευματοδότης στεγανός εξωτερικός πλήρης SCHUKO 16 πλήρης (HMX N8827.3.2)	1.2.97	HMX N8827.3.2	Τεμ.	1	20,72	20,72	
98	Αναμικτήρας (μπ αταρία) θερμού - ψυχρού ύδατος, ορειχάλκινος, επιχρωμιωμένος τοποθετημένος σε νιπτήρα διαμέτρου 1/2 ins (HMX 8141.2.2)	1.2.98	HΛM 13:100%	Τεμ.	2	61,03	122,06	
99	Ηλεκτρικός πίνακας με πόρτα προστασίας P30 εντοιχισμένος διαστάσεων 82x70cm από χαλυβδοέλασμα 'ντεκαπ έ' και μορφοσίδηρο - πλήρης εγκατάσταση (HMX N8840.1.6)	1.2.99	HMX N8840.1.6	Τεμ.	1	430,26	430,26	
100	Κυτίο διακλαδώσεως καλωδίων τύπου NYΥ ή NYM, Διαμέτρου 70 mm ,για αγωγούς διατομής έως 4 mm ² , 3 εξόδων (HMX 8786.1.2)	1.2.100	HΛM 41:100%	Τεμ.	1	6,85	6,85	
101	Θερμική μόνωση σωλήνων με πάπλωμα υαλοβάμβακα πάπλωματος 5 cm που φέρει επικάλυψη φύλλου αλουμινίου (HMX 8539.1.1.3)	1.2.101	HΛM 40:100%	MM	1	5,73	5,73	
102	Ενδεικτική λυχνία τάσεως μέχρι 500 V πλήρης με ασφάλεια προσελάνης 25/2 A πλήρους (HMX 8924)	1.2.102	HΛM 52:100%	Τεμ.	1	19,42	19,42	
					Σε μεταφορά		78.107,45	

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
103	Λεκάνη αποχωρητηρίου νηπίων από πορσελάνη υψους 35 cm (ΗΜΧ 8181.2)	1.2.103	ΗΛΜ 14:100%	Τεμ.	1	105,42	105,42	78.107,45
104	Δοχείο πλύσεως αποχωρητηρίου Κυλινδρικό ή πρισματειδές, πατητό ή τραβηκτό πλήρες (ΗΜΧ 8153.2)	1.2.104	ΗΛΜ 15:100%	Τεμ.	1	98,72	98,72	
ΣΥΝΟΛΟ (1.2)							78.311,59	
ΟΜΑΔΑ Γ: ΕΠΕΝΔΥΣΕΣ, ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΣ, ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΞΥΛΙΝΕΣ ΚΑΙ ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ, ΛΟΙΠΑ ΤΕΛΕΩΜΑΤΑ								
1	Επικεράμωση με κεραμίδια ρωμαϊκού τύπου (ΟΙΚ ΚΠΤ-72.16-A)	1.3.1	ΟΙΚ 7211:100%	M2	250	23,50	5.875,00	
2	Επικάλυψη κατακορύφων αρμών με γαλβανισμένη λαμαρίνα d = 1,0 mm (ΟΙΚ ΚΠΤ-72.44.01-A)	1.3.2	ΟΙΚ 7244:100%	MM	50	20,20	1.010,00	
3	Επενδύσεις τοίχων με πλακίδια πορσελάνης, λευκά ή έγχρωμα 15x15 cm, με χρήση κονιαμάτων (ΟΙΚ ΚΠΤ-73.26.01-A)	1.3.3	ΟΙΚ 7326.1:100%	M2	750	33,50	25.125,00	
4	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια GROUP 4, διαστάσεων 30x30 cm (ΟΙΚ ΚΠΤ-73.33.02-A)	1.3.4	ΟΙΚ 7331:100%	M2	400	33,50	13.400,00	
5	Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τιμεντοκονίαμα ή με τιμεντοασβεστοκονίαμα σε δύο στρώσεις πάχους 2,0 cm (ΟΙΚ ΚΠΤ-73.37.01-A)	1.3.5	ΟΙΚ 7337:100%	M2	100	14,60	1.460,00	
6	Κατασκευή βιομηχανικού δαπέδου με υστερόχυτο σκυρόδεμα ελαχίστου πάχους 8 cm (ΟΙΚ ΚΠΤ-73.92-A)	1.3.6	ΟΙΚ 7373.1:100%	M2	400	28,00	11.200,00	
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)	1.3.7	ΟΙΚ 7442:100%	M2	10	94,00	940,00	
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)	1.3.8	ΟΙΚ 7442:100%	M2	10	36,50	365,00	
9	Ταινίες (φιλέτα) επιστρώσεων από μαλακό μάρμαρο πάχους 2 cm (ΟΙΚ ΚΠΤ-74.90.01-A)	1.3.9	ΟΙΚ 7491:100%	MM	10	11,20	112,00	
10	Επ'άλειψη επιφανειών σκυροδέματος με υλικό με βάση τις σιλικόνες (ΟΙΚ ΚΠΤ-79.04-A)	1.3.10	ΟΙΚ 7902:100%	M2	20	8,40	168,00	
11	Επιστρώσεις με ελαστομερείς μεμβράνες οπλισμένες με πολυεστερικό πλεγμά και με επικάλυψη ορυκτών ψηφιδών (ΟΙΚ ΚΠΤ-79.11.01-A)	1.3.11	ΟΙΚ 7912:100%	M2	1	14,60	14,60	
12	Πλήρωση οριζοντίων και κατακορύφων αρμών διαστολής με ελαστομερές πολυσουλφιδικό υλικό (ΟΙΚ ΚΠΤ-79.36-A)	1.3.12	ΟΙΚ 7936:100%	MM	10	16,80	168,00	
13	Στεγανωτικές επιστρώσεις δώματος με Πολιουρεθανικό επ'αλειφόμενο στεγανωτικό δύο συστατικών, χωρίς διαλύτες (ΟΙΚ ΚΠΤ-79.08-AN)	1.3.13	ΟΙΚ 7903:100%	M2	100	40,04	4.004,00	
14	Στεγανωτικές επιστρώσεις σκυροδέματος με επ'αλειφόμενο κονίαμα ανάπτυξης κρυστάλλων (ΟΙΚ ΚΠΤ-79.08-AN1)	1.3.14	ΟΙΚ 7903:100%	M2	10	13,30	133,00	
Σε μεταφορά							63.974,60	

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
15	Επισκευή ρωγμών και ακμών συνάντησης οριζόντιων και κάθετων επιφανειών σκυροδέματος με επισκευαστικό στεγανωτικό κονίαμα ανάπτυξης κρυστάλλων (ΟΙΚ ΚΠΤ-79.08-ΑΝ2)	1.3.15	ΟΙΚ 7903:100%	ΜΜ	30	9,25	277,50	
16	Προστατευτικό μπ ασκέτας με νελο (ΟΙΚ Ν6101.3.4)	1.3.16	ΟΙΚ 7934:100%	Τεμ.	10	150,00	1.500,00	
17	Ανάσυρση και επ ανατοποθέτηση κεράμων ρωμαϊκού τύπου (ΟΙΚ Ν72.16)	1.3.17	ΥΔΡ 6720.6:100%	Μ2	300	18,05	5.415,00	
18	Επίστρωση με ελαστικοσυνθετικό τάπητα πάνω σε υπάρχοντα ασφαλιστικά με κατασκευή υποστρώματος βιομηχανικού δαπέδου. (ΟΙΚ Ν7396.Α)	1.3.18	ΟΙΚ 7396:100%	Μ2	10	30,83	308,30	
19	Αντικραδασμικό ελαστικό δάπεδο ασφαλείας (πλακίδια) πάχους 45 ΜΜ με ενισχυμένη επιφανειακή στρώση από EPDM (ΟΙΚ Ν7397Β)	1.3.19	ΟΙΚ 7397:100%	Μ2	500	32,11	16.055,00	
20	Προσαύξηση τιμής δαπέδων ασφαλείας λόγω ειδικού χρώματος (ΟΙΚ Ν7397Η)	1.3.20	ΟΙΚ 7397:100%	Μ2	1	2,00	2,00	
21	Θερμοπρόσοψη κτιρίου και τελική επιφάνεια τοίχου έγχρωμο επίχρισμα (ΟΙΚ Ν7947)	1.3.21	ΟΙΚ 7934:100%	Μ2	600	31,40	18.840,00	
22	Πλακοστρώσεις πεζοδρομίων, νησίδων κ.λ.π. (ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-52-Α)	1.3.22	ΟΔΝ 2922:100%	Μ2	200	13,80	2.760,00	
23	Υπόβαση οδοστρώσεως μεταβλητού πάχους (ΟΔΝ ΚΠΤ-Γ-1.1.Μ-Α)	1.3.23	ΟΔΝ 3121Β:100%	Μ3	100	12,55	1.255,00	
24	Βάση πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. 0-155) (ΟΔΝ ΚΠΤ-Γ-2.2.Μ-Α)	1.3.24	ΟΔΝ 3211Β:100%	Μ2	200	2,25	450,00	
25	Ασφαλτική προεπίλειψη (ΟΔΝ ΚΠΤ-Δ-3-Α)	1.3.25	ΟΔΝ 4110:100%	Μ2	1	1,20	1,20	
26	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας συμπακνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου (ΟΔΝ ΚΠΤ-Δ-8.1.Μ-Α)	1.3.26	ΟΔΝ 4521Β:100%	Μ2	1	8,75	8,75	
27	ΔΑΠΕΔΟ ΠΛΑΣΤΙΚΟ, πάχους 2 mm, κατάλληλο για διδακτήρια (νηπιγαγωγεία, δημοτικά σχολεία κλπ) (ΟΙΚ 7396Ν1)	1.3.27	ΟΙΚ 7396:100%	Μ2	450	18,84	8.478,00	
28	ΔΑΠΕΔΟ ΠΛΑΣΤΙΚΟ πάχους 9 mm, κατάλληλο για κλειστούς χώρους αθλητισμού (ΟΙΚ 7396Ν2)	1.3.28	ΟΙΚ 7396:100%	Μ2	300	27,24	8.172,00	
29	Στέγη ξύλινη ανοίγματος 6,01 έως 12,00 m (ΟΙΚ ΚΠΤ-52.66.02-Α)	1.3.29	ΟΙΚ 5267:100%	Μ2	150	61,00	9.150,00	
30	Σανίδωμα στέγης με σκουρέπτα (ΟΙΚ ΚΠΤ-52.80.01-Α)	1.3.30	ΟΙΚ 5281:100%	Μ2	100	16,75	1.675,00	
31	Θύρες ξύλινες ταμπλαωτές- Με κάσσα δομική, πλάτους έως 13 cm, αιθουσών διδασκαλίας και εργαστηρίων σε γυμνάσια -λύκεια (ΟΙΚ ΚΠΤ-54.40.01.Ν1)	1.3.31	ΟΙΚ 5441.1:0%	Μ2	30	200,00	6.000,00	
32	Θύρες ξύλινες ταμπλαωτές- 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.Ν2)	1.3.32	ΟΙΚ 5441.2:0%	Μ2	10	200,00	2.000,00	
33	Θύρες ξύλινες ταμπλαωτές- Με κάσσα δομική, πλάτους έως 13 cm, αιθουσών διδασκαλίας δημοτικών σχολείων και νηπιγαγωγείων,							
Σε μεταφορά							146.322,35	

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
					Εκ μεταφοράς		146.322,35	
34	γραφείων και βοηθητικών χώρων (ΟΙΚ ΚΠΤ-54.40.01.N3)	1.3.33	ΟΙΚ 5441.1:100%	M2	20	155,00	3.100,00	
35	Θύρες ξύλινες ταμπλαδωτές- Με κάσσα μπ απική, π λάτους έως 23 cm, αιθουσών διδασκαλίας δημοτικών σχολείων και νηπιαγωγείων, γραφείων και βοηθητικών χώρων (ΟΙΚ ΚΠΤ-54.40.01.N4)	1.3.34	ΟΙΚ 5441.2:0%	M2	20	165,00	3.300,00	
36	Μεταλλικός σκελετός τοιχοπ ετάσματος (ΟΙΚ ΚΠΤ-61.31-A)	1.3.35	ΟΙΚ 6118:100%	Χγρ.	50	2,80	140,00	
37	Εντοιχισμένες ντουλάπες (ΟΙΚ ΚΠΤ-54.75-A)	1.3.36	ΟΙΚ 5472.1:100%	M2	20	112,00	2.240,00	
38	Θύρες π υρασφαλείας, μονόφυλλες, ανοιγόμενες, χωρίς φεγγίτη, κλάσης π υραντίστασης 90 min (ΟΙΚ ΚΠΤ-62.60.03-A)	1.3.37	ΟΙΚ 6236:100%	M2	20	335,00	6.700,00	
39	Θύρες π υρασφαλείας, δίφυλλες, ανοιγόμενες, χωρίς φεγγίτη, κλάσης π υραντίστασης 90 min (ΟΙΚ ΚΠΤ-62.61.03-A)	1.3.38	ΟΙΚ 6236:100%	M2	15	390,00	5.850,00	
40	Σιδηρά κιγκλιδώματα από ράβδους συνήθων διατομών Απ λού σχεδίου από ευθύγραμμες ράβδους (ΟΙΚ ΚΠΤ-64.01.01-A)	1.3.39	ΟΙΚ 6401:100%	Χγρ.	300	4,50	1.350,00	
41	Θύρες σιδηρές εισόδων (ΟΙΚ ΚΠΤ-62.23-N)	1.3.40	ΟΙΚ 6223:100%	Χγρ.	10	9,50	95,00	
42	Κιγκλιδώματα περιφραξης γαλβανιζέ βιομηχανικής κατασκευής (ΟΙΚ ΚΠΤ-64.01.02N)	1.3.41	ΟΙΚ 6401:100%	Χγρ.	550	12,99	7.144,50	
43	Συρματόπ λεγμα με τετραγωνική οπή (ΟΙΚ ΚΠΤ-64.47-A)	1.3.42	ΟΙΚ 6447:100%	M2	100	2,80	280,00	
44	Θύρες αλουμινίου χωρίς υαλοστάσιο. (ΟΙΚ ΚΠΤ-65.05-A)	1.3.43	ΟΙΚ 6502:100%	M2	130	175,00	22.750,00	
45	Υαλοστάσια αλουμινίου μεμονωμένα δίφυλλα, με ή χωρίς σταθερό φεγγίτη, ανοιγόμενα περί κατακόρυφο ή οριζόντιο άξονα (ΟΙΚ ΚΠΤ-65.17.04-A)	1.3.44	ΟΙΚ 6522:100%	M2	200	190,00	38.000,00	
46	Κινητές σίτες αερισμού (ΟΙΚ ΚΠΤ-65.25-A)	1.3.45	ΟΙΚ 6530:100%	M2	100	45,00	4.500,00	
47	μπασκέτα ολυμπιακού τύπου σχολική (ΟΙΚ Ν6101.3.5)	1.3.46	ΟΙΚ 6104:100%	Τεμ.	1	869,22	869,22	
48	κλείθρα υαλοστασίων (ΟΙΚ Ν65.01.2)	1.3.47	ΟΙΚ 5432:100%	Τεμ.	100	12,00	1.200,00	
49	Διπλοί ενεργειακοί υαλοπίνακες 3ης γενιάς δύο εποχών (ΟΙΚ Ν76.27.02-AO)	1.3.48	ΟΙΚ 7609.1:100%	M2	200	67,89	13.578,00	
50	Προσθήκη θερμοδιακοπής στα προφίλ αλουμινίου (ΟΙΚ Ν65.61.01)	1.3.49	ΟΙΚ 6541:100%	M2	200	94,19	18.838,00	
51	Υδρορροή μεταλλική ορθογωνική 5cm*10cm (ΟΔΝ Β-60.1-A0N)	1.3.50	ΗΛΜ 1:100%	ΜΜ	15	15,05	225,75	
52	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου (ΟΙΚ ΚΠΤ-77.55-A)	1.3.51	ΟΙΚ 7755:100%	M2	150	6,70	1.005,00	
53	Χρωματισμοί σωληνώσεων Διαμέτρου από 1 1/4 έως 2" (ΟΙΚ ΚΠΤ-77.67.02-A)	1.3.52	ΟΙΚ 7767.4:100%	ΜΜ	100	2,25	225,00	
54	Χρωματισμοί επιχρισμάτων Εξωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως. (ΟΙΚ ΚΠΤ-77.80.02-A)	1.3.53	ΟΙΚ 7785.1:100%	M2	1.200	10,10	12.120,00	
54	Χρωματισμοί επιφανειών							
Σε μεταφορά							289.832,82	

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
					Εκ μεταφοράς		289.832,82	
	γυψοσανίδων με χρώμα υδατικής διασποράς ακρυλικής ή βινυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως νερού Με σπιτουλάρισμα της γυψοσανίδας (ΟΙΚ ΚΓΠ-77.84.02-A)	1.3.54	ΟΙΚ 7786.1:100%	M2	210	12,40	2.604,00	
55	Ανακαίνιση χρωματισμών κοινών επί παλαιών επιφανειών επιχρισμάτων εξωτερικών ή εσωτερικών διά πλαστικού χρώματος (ΟΙΚ Ν77.91)	1.3.55	ΟΙΚ 7791:100%	M2	8.000	5,75	46.000,00	
56	Προετοιμασία επιχρισμένων επιφανειών τοίχων για χρωματισμούς (ΟΙΚ ΚΓΠ-77.15-A)	1.3.56	ΟΙΚ 7735:100%	M2	602,87	1,70	1.024,88	
57	Παγκάκι με πλάτη (ΠΡΣ Β12.30N)	1.3.57	ΟΙΚ 5104:100%	Τεμ.	1	120,00	120,00	
58	Κριώματα σιδηρά σωληνωτά (ΟΙΚ ΚΓΠ-23.03-A)	1.3.58	ΟΙΚ 2303:100%	M2	200	5,60	1.120,00	
59	Επιστρώσεις με ελαστομερείς μεμβράνες οπλισμένες με πολυεστερικό πλεγμά και με επικάλυψη ορυκτών ψηφιδών (ΟΙΚ ΚΓΠ-79.11.01-A)	1.3.59	ΟΙΚ 7912:100%	M2	500	14,60	7.300,00	
60	ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΟΡΓΑΝΩΝ ΠΑΙΔΙΚΗΣ ΧΑΡΑΣ (ΟΙΚ ΝΕΤ-N63.10-A)	1.3.60	ΟΙΚ ΝΕΤ-N63.10-A	Τεμ.	19	270,00	5.130,00	
61	Πλαστικά γωνία προστασίας ακμών βαθμίδων (ΟΙΚ 7399)	1.3.61	ΟΙΚ 7399:100%	MM	100	6,51	651,00	
	ΣΥΝΟΛΟ (1.3)						353.782,70	
	ΣΥΝΟΛΟ (1)						468.062,84	468.062,84
						Αθροισμα		468.062,84
	Ενιαίο όφελος				468.062,84	x18,00%		84.251,31
						Αθροισμα		552.314,15
	Ενιαία απρόβλεπτα				552.314,15	x15,00%		82.847,12
						Αθροισμα		635.161,27
	ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ							10.000,02
						Αθροισμα		645.161,29
	Ενιαίος Φ.Π.Α.				645.161,29	x24,00%		154.838,71
	ErgoWin ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ ΕΡΓΟΥ							800.000,00

ΚΟΜΟΤΗΝΗ 30-11-2022 Η ΑΝΑΠΛ. ΠΡΟΪΣΤ. ΤΜΗΜΑΤΟΣ Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ Δ/ΣΗΣ
ΟΙ ΣΥΝΤΑΞΑΝΤΕΣ

ΚΟΥΛΕΣΙΔΟΥ ΕΙΡΗΝΗ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ- ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΚΟΥΛΕΣΙΔΟΥ ΕΙΡΗΝΗ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ- ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΠΑΣΣΟΥ ΔΕΣΠΟΙΝΑ
ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ- ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΤΡΑΧΑΝΑΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ
ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ- ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ