

ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ	
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ: ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ									
ΟΜΑΔΑ Α: ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ, ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ, 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	500,02	0,35	175,01		
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	25	21,30	532,50		
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	70	5,55	388,50		
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	120	6,70	804,00		
5	Χειρονακτική διακίνηση προϊόντων εκσκαφών και κατεδαφίσεων (ΟΙΚ ΚΠΤ-20.40-A)	1.1.5	ΟΙΚ 2177:100%	t10m	50	5,60	280,00		
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	25	30,52	763,00		
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	15	58,52	877,80		
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	100	7,90	790,00		
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	300	4,50	1.350,00		
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	50	6,70	335,00		
11	Καθαίρεση επιχρισμάτων (ΟΙΚ ΚΠΤ-22.23-A)	1.1.11	ΟΙΚ 2252:100%	M2	25	5,60	140,00		
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.	5	33,50	167,50		
13	Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων (ΟΙΚ ΚΠΤ-22.45-A)	1.1.13	ΟΙΚ 2275:100%	M2	50	16,80	840,00		
14	Καθαίρεση οροφокονιαμάτων (ΟΙΚ ΚΠΤ-22.54-A)	1.1.14	ΟΙΚ 2252:100%	M2	25	9,00	225,00		
15	Καθαίρεση μεταλλικών κατασκευών (ΟΙΚ ΚΠΤ-22.56-A)	1.1.15	ΟΙΚ 6102:100%	Χγρ.	100	0,35	35,00		
ErgoWin							Σε μεταφορά	7.703,31	

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
					Εκ μεταφοράς		7.703,31	
16	Αποξήλωση πλαστικών δαπέδων και λοιπών λεπτών επιστρώσεων (ΟΙΚ ΚΠΤ-22.60-A)	1.1.16	ΟΙΚ 2236:100%	M2	150	2,20	330,00	
17	Αποξήλωση μεταλλικών κιγκλιδωμάτων (ΟΙΚ ΚΠΤ-22.65.02-A)	1.1.17	ΟΙΚ 2275:100%	Χγρ.	50	0,35	17,50	
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	5	101,00	505,00	
21	Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20 (ΟΙΚ ΚΠΤ-32.05.04-A)	1.1.21	ΟΙΚ 3214:100%	M3	5	106,00	530,00	
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	50	16,80	840,00	
23	Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών (ΟΙΚ ΚΠΤ-38.02-A)	1.1.23	ΟΙΚ 3811:100%	M2	25	22,50	562,50	
24	Χαλύβδινοι οπλισμοί λείοι κατηγορίας B500A (S220s) (ΟΙΚ ΚΠΤ-38.20.01-A)	1.1.24	ΟΙΚ 3872:100%	Χγρ.	25	1,13	28,25	
25	Δομικά πλέγματα B500C (S500s) (ΟΙΚ ΚΠΤ-38.20.03-A)	1.1.25	ΟΙΚ 3873:100%	Χγρ.	25	1,01	25,25	
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	25	19,50	487,50	
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	10	33,50	335,00	
28	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τσιμεντοκονίαμα (ΟΙΚ ΚΠΤ-71.21-A)	1.1.28	ΟΙΚ 7121:100%	M2	50	13,50	675,00	
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	10	0,68	6,80	
31	Γυψοσανίδες ανθυγρές, επίπεδες, πάχους 12,5 mm (ΟΙΚ ΚΠΤ-78.05.04-A)	1.1.31	ΟΙΚ 7809:100%	M2	10	15,50	155,00	
32	Τσιμεντοσανίδες επίπεδες, πάχους 12,5 mm (ΟΙΚ ΚΠΤ-78.10.02-A)	1.1.32	ΟΙΚ 7809:100%	M2	25	31,50	787,50	
33	Αποξήλωση υφιστάμενης μόνωσης δώματος οπιοισδήπτε υλικού και πάχους (ΟΙΚ ΚΠΤ-22.60-AN)	1.1.33	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.60-AN	M2	50	2,60	130,00	
34	Εφαρμογή υδροβολής υψηλής πίεσεως επί επιφανειών σκυροδέματος (ΥΔΡ ΚΠΤ-10.17-A)	1.1.34	ΥΔΡ 6370:100%	M2	250	3,60	900,00	
35	Γραμμικά διαζώματα (σενάζ) δρομικών τοίχων (ΟΙΚ ΚΠΤ-49.01.01-A)	1.1.35	ΟΙΚ 3213:100%	MM	10	16,80	168,00	
	ΣΥΝΟΛΟ (1.1)						14.209,06	

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	50	7,68	384,00	
2	Ακίδα αλεξικεραύνου χάλκινη Φ10χ200 (HMX N9282)	1.2.2	HΛM 45:100%	Τεμ.	5	24,72	123,60	
3	Στηρίγματα χαλκού σε κεραμίδι ή σε σπλισμένο σκυρόδεμα (HMX N9283)	1.2.3	HΛM 45:100%	Τεμ.	5	4,51	22,55	
4	Θερμαντικά σώματα χαλύβδινα τύπου PANEL 33/600/1,2 (HMX N8432.2.27)	1.2.4	HΛM 26:100%	Τεμ.	5	307,62	1.538,10	
5	Λεκάνη αποχωρητηρίου (τουρκικού) τύπου (HMX 8152)	1.2.5	HΛM 14:100%	Τεμ.	2	138,28	276,56	
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.	3	192,13	576,39	
8	Λεκάνη αποχωρητηρίου νηπίων από προσελάνη υψους 35 cm (HMX 8181.2)	1.2.8	HΛM 14:100%	Τεμ.	2	105,42	210,84	
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	15	15,22	228,30	
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	15	15,17	227,55	
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	15	23,38	350,70	
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	15	25,37	380,55	
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	15	29,79	446,85	
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	15	30,18	452,70	
15	Πλαστικός σωλήνας ύδρευσης δικτυωμένου πολυαιθυλενίου φ18MM (HMX N8043.3)	1.2.15	HΛM 8:100%	MM	50	15,94	797,00	
16	Πλαστικός σωλήνας ύδρευσης δικτυωμένου πολυαιθυλενίου φ25MM (HMX N8043.4)	1.2.16	HΛM 8:100%	MM	50	21,56	1.078,00	
17	Δοχείο πλύσεως αποχωρητηρίου Υψηλής πίεσεως τύπου Νιαγάρα (HMX 8153.1)	1.2.17	HΛM 15:100%	Τεμ.	7	144,92	1.014,44	
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.	7	23,08	161,56	
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.	3	392,16	1.176,48	
20	Αποξήλωση ειδών υγιεινής Λεκάνη αποχωρητηρίου τύπου, νιπτήρα, καζανάκι κ.τ.λ (HMX							
Σε μεταφορά							9.458,93	

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ	
					Εκ μεταφοράς		9.458,93		
21	N8152.2) Σφαιρική βαλβίδα (βάννα) ορειχάλκινη διαμέτρου 1/2 ins (HMX N8105.1)	1.2.20	HΛM 14:100%	Τεμ.	15	20,19	302,85		
22	Ρακόρ ορειχάλκινο αρσενικό θυληκό διαμέτρου φ18mm (HMX N8037.3)	1.2.21	HΛM 11:100%	Τεμ.	5	17,34	86,70		
23	Συρταρωτή βαλβίδα (βάννα) ορειχάλκινη διαμέτρου 3/4 ins (HMX 8104.2)	1.2.22	HΛM 11:100%	Τεμ.	5	9,49	47,45		
24	Συρταρωτή βαλβίδα (βάννα) ορειχάλκινη διαμέτρου 1 ins (HMX 8104.3)	1.2.23	HΛM 11:100%	Τεμ.	2	14,10	28,20		
25	Συρταρωτή βαλβίδα (βάννα) ορειχάλκινη διαμέτρου 1 1/4 ins (HMX 8104.4)	1.2.24	HΛM 11:100%	Τεμ.	2	16,73	33,46		
26	Συρταρωτή βαλβίδα (βάννα) ορειχάλκινη διαμέτρου 1 1/2 ins (HMX 8104.5)	1.2.25	HΛM 11:100%	Τεμ.	2	20,93	41,86		
27	Σιφώνι δαπ έδου πλαστικό Φ 50/75 mm (HMX N8056.5.4)	1.2.26	HΛM 11:100%	Τεμ.	2	23,96	47,92		
28	Λέβητας χαλύβδινος νερού Θερμαντικής Ισχύος 100.000 Kcal/h (HMX 8452.1.6)	1.2.27	HΛM 8:100%	MM	2	37,01	74,02		
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 οιδηπ 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.	2	5,00	10,00		
36	Χαλκοσωλήνας π άχους τοιχώματος 0.80 mm εξωτ. διαμέτρου 18 mm (HMX 8041.6.1)	1.2.35	HΛM 7:100%	MM	10	8,68	86,80		
37	Χαλκοσωλήνας π άχους τοιχώματος 0.90 mm εξωτ. διαμέτρου 22 mm (HMX 8041.7.1)	1.2.36	HΛM 7:100%	MM	10	11,53	115,30		
38	Χαλκοσωλήνας π άχους τοιχώματος 0.90 mm εξωτ. διαμέτρου 28 mm (HMX 8041.8.1)	1.2.37	HΛM 7:100%	MM	10	14,20	142,00		
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	10	8,77	87,70		
41	Θερμική μόνωση σωλήνων με αφρώδες υλικό ελαστικό, τύπου ARMAFLEX έως 2 ins (HMX N8694.2)	1.2.40	HΛM 4:100%		10	14,09	140,90		
41	Υπ οβρύχιο αντλητικό συγκρότημα								
ErgoWin							Σε μεταφορά	15.637,40	

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ	
					Εκ μεταφοράς		15.637,40		
42	λυμάτων ονομαστικής ισχύος 4.0 m ³ /h (HMX 8217.3)	1.2.41	HΛM 21:100%	Τεμ.	1	1.000,00	1.000,00		
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.	10	10,04	100,40		
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	50	5,07	253,50		
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	50	5,42	271,00		
46	Κανάλι ηλεκτρικών γραμμών πλαστικό 25 mm X 25 mm (HMX N8733.1.4)	1.2.45	HΛM 41:100%	MM	50	4,80	240,00		
47	Ρευματοδότης χωνευτός βακελίτου διπολικός χωρίς γείωση, εντάσεως 16 A (HMX 8826.1.2)	1.2.46	HΛM 49:100%	Τεμ.	10	9,24	92,40		
48	Τηλεφωνικό καλώδιο UTP 100, GATE 5 (HMX N8768.1)	1.2.47	HΛM 48:100%	MM	25	6,18	154,50		
49	Κυτίο διακλαδώσεως, Πλαστικό Φ 80 X 80mm (HMX 8735.2.2)	1.2.48	HΛM 41:100%	Τεμ.	10	4,76	47,60		
50	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός, ευθύς, Φ 13.5mm (HMX 8732.1.2)	1.2.49	HΛM 41:100%	MM	10	3,20	32,00		
51	Καλώδιο NYΥ τριπολικό διατομής 3 X 4mm ² (HMX 9337.2.2)	1.2.50	HΛM 46:100%	MM	10	7,02	70,20		
52	Καλώδιο τύπου NYΥ Πενταπολικό, διατομής 5 X 10 mm ² (HMX N8774.6.5)	1.2.51	HΛM 44:100%	MM	10	11,85	118,50		
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.	2	190,46	380,92		
54	Ενδεικτική λυχνία τάσεως μέχρι 500 V πλήρης με ασφάλεια προσελάνης 25/2 A πλήρους (HMX 8924)	1.2.53	HΛM 52:100%	Τεμ.	2	19,42	38,84		
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.	2	304,42	608,84		
56	Αποξήλωση φωτιστικών σωμάτων (HMX N8971.1.1)	1.2.55	HΛM 59:100%	Τεμ.	180	5,51	991,80		
57	Φωτιστικό σώμα LED 50 W διαστάσεων 1200 mm X 300 mm (HMX N8973.7.4.9)	1.2.56	HΛM 59:100%	Τεμ.	90	165,70	14.913,00		
58	Φωτιστικό σώμα LED 50 W διαστάσεων 600 mm X 600 mm (HMX N8973.7.4.10)	1.2.57	HΛM 59:100%	Τεμ.	90	145,70	13.113,00		
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.	2	21,38	42,76		
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	48.532,27	

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
					Εκ μεταφοράς		48.532,27	
63	Βαλβίδα αντεπιστροφής αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. διαμέτρου 160 mm πίεσεως λειτουργίας 6 atm (HMX N8042.2.3)	1.2.63	HAM 8:100%	Τεμ.	1	338,46	338,46	
64	Σιφώνι επιθεωρήσεως αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. διαμέτρου 315 mm και εξόδου 160 mm (HMX N8042.2.6)	1.2.64	HAM 8:100%	Τεμ.	1	355,19	355,19	
65	Καθαρισμός υδρορροών παντός τύπου (HMX N8062.1A)	1.2.65	HAM 1:100%	Τεμ.	5	3,03	15,15	
66	Λέβητας χαλύβδινος νερού Θερμαντικής Ισχύος 200.000 Kcal/h (HMX 8452.1.9)	1.2.66	HAM 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	HAM 28:100%	Τεμ.	1	1.722,21	1.722,21	
68	Καυστήρας ελαφρού ακάθαρτου πετρελαίου ικανότητας καύσεως έως 10 kg/h (HMX 8455.1)	1.2.68	HAM 28:100%	Τεμ.	1	796,59	796,59	
69	Καυστήρας ελαφρού ακάθαρτου πετρελαίου ικανότητας καύσεως 10 έως 20 kg/h (HMX 8455.2)	1.2.69	HAM 28:100%	Τεμ.	1	849,45	849,45	
70	Κυκλοφορητής νερού παροχής από 4.00 έως & 6.00 m ³ /h χαμηλής πίεσεως (HMX 8605.1.3)	1.2.70	HAM 21:100%	Τεμ.	1	751,65	751,65	
71	Κυκλοφορητής νερού παροχής από 9.00 έως & 12.00 m ³ /h χαμηλής πίεσεως (HMX 8605.1.5)	1.2.71	HAM 21:100%	Τεμ.	1	1.035,67	1.035,67	
72	Δοχείο διαστολής Κλειστό με μεμβράνη χωρητικότητας 200 l (HMX 8473.1.8)	1.2.72	HAM 23:100%	Τεμ.	1	535,44	535,44	
73	Δοχείο διαστολής Κλειστό με μεμβράνη χωρητικότητας 80 l (HMX 8473.1.6)	1.2.73	HAM 23:100%	Τεμ.	1	361,02	361,02	
74	Θερμοστάτης χώρου δύο θέσεων (HMX 8647.1)	1.2.74	HAM 12:100%	Τεμ.	1	50,00	50,00	
75	Θερμόμετρο εμβαπτίσεως, κεντρικής θερμάνσεως, ευθύ ή γωνιακό με ορειχάλκινη θήκη, περιοχής ενδείξεως 0 - 100 C (HMX 8651)	1.2.75	HAM 11:100%	Τεμ.	1	50,00	50,00	
76	Θερμική μόνωση σωλήνων άνω των 2 ins και μέχρι 4 ins (HMX 8691.3)	1.2.76	HAM 40:100%	MM	5	33,77	168,85	
77	Δείκτης στάθμης πετρελαίου (HMX 8459)	1.2.77	HAM 31:100%	Τεμ.	1	50,00	50,00	
78	Φίλτρο ελαφρού ακάθαρτου πετρελαίου ικανότητας 100 l/h (HMX 8462.4)	1.2.78	HAM 12:100%	Τεμ.	1	50,00	50,00	
79	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS μονοπολικός εντάσεως 20 A (HMX 8915.1.4)	1.2.79	HAM 55:100%	Τεμ.	5	10,04	50,20	
80	Φωτιστικό σώμα ασφαλείας 2,7 W led (HMX N8998.1.9)	1.2.80	HAM 60:100%	Τεμ.	1	100,00	100,00	
81	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS μονοπολικός εντάσεως 25 A (HMX 8915.1.5)	1.2.81	HAM 55:100%	Τεμ.	5	11,03	55,15	
82	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS τριπολικός εντάσεως 10 A (HMX 8915.2.2)	1.2.82	HAM 55:100%	Τεμ.	2	15,37	30,74	
83	Ασφάλεια συντηκτική τύπου EZ-SIEMENS εντάσεως έως 25 A και σπιρώματος E 27 (HMX 8910.1.2)	1.2.83	HAM 54:100%	Τεμ.	2	9,22	18,44	
84	Αποξήλωση Υδρορροής παντός							
					Σε μεταφορά		58.469,71	

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
					Εκ μεταφοράς		58.469,71	
85	τύπου και σχήματος (HMX N8062.3.1)	1.2.84	HMX N8062.3.1	MM	25	7,34	183,50	
	Υδρορροή επί τοιχο από γαλβανισμένη λαμαρίνα (HMX N8062.2)	1.2.85	HMX N8062.2	Χγρ.	25	18,54	463,50	
86	Ρευματοδότης στεγανός εξωτερικός πλήρης SCHUKO 16 πλήρης (HMX N8827.3.2)	1.2.86	HMX N8827.3.2	Τεμ.	1	20,72	20,72	
87	Αναμικτήρας (μπ αταρία) θερμού - ψυχρού ύδατος, ορειχάλκινος, επιχρωμιωμένος τοποθετημένος σε νιπτήρα διαμέτρου 1/2 ins (HMX 8141.2.2)	1.2.87	HΛM 13:100%	Τεμ.	1	61,03	61,03	
88	Ηλεκτρικός πίνακας με πόρτα προστασίας P30 εντοιχισμένος διαστάσεων 82x70cm από χαλυβδόελασμα 'ντεκαπ έ' και μορφοσίδηρο - πλήρη εγκατάσταση (HMX N8840.1.6)	1.2.88	HMX N8840.1.6	Τεμ.	1	430,26	430,26	
89	Κυτίο διακλαδώσεως καλωδίων τύπου NYΥ ή NYM, Διαμέτρου 70 mm ,για αγωγούς διατομής έως 4 mm ² , 3 εξόδων (HMX 8786.1.2)	1.2.89	HΛM 41:100%	Τεμ.	1	6,85	6,85	
90	Θερμική μόνωση σωλήνων με πάπλωμα υαλοβάμβακα π απλώματος 5 cm που φέρει επικάλυψη φύλλου αλουμινίου (HMX 8539.1.1.3)	1.2.90	HΛM 40:100%	MM	1	5,73	5,73	
91	Ενδεικτική λυχνία τάσεως μέχρι 500 V πλήρης με ασφάλεια πορσελάνης 25/2 A πλήρους (HMX 8924)	1.2.91	HΛM 52:100%	Τεμ.	1	19,42	19,42	
92	Λεκάνη αποχωρητηρίου νηπίων από πορσελάνη υψους 35 cm (HMX 8181.2)	1.2.92	HΛM 14:100%	Τεμ.	1	105,42	105,42	
93	Δοχείο πλύσεως αποχωρητηρίου Κυλινδρικό ή πρισματοειδές, π ατητό ή τραβηκτό πλήρες (HMX 8153.2)	1.2.93	HΛM 15:100%	Τεμ.	1	98,72	98,72	
	ΣΥΝΟΛΟ (1.2)						59.864,86	
	ΟΜΑΔΑ Γ: ΕΠΙΝΔΥΣΕΙΣ, ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ, ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΞΥΛΙΝΕΣ ΚΑΙ ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ, ΛΟΙΠΑ ΤΕΛΕΩΜΑΤΑ							
1	Επι κεράμωση 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	25	20,20	505,00	
3	Επι ενδύσεις 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	370	33,50	12.395,00	
4	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια GROUP 4, διαστάσεων 30x30 cm (ΟΙΚ ΚΠΤ-73.33.02-A)	1.3.4	ΟΙΚ 7331:100%	M2	150	33,50	5.025,00	
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	50	14,60	730,00	
6	Κατασκευή βιομηχανικού δαπέδου με υστερόχυτο σκυρόδεμα ελαχίστου πάχους 8 cm (ΟΙΚ ΚΠΤ-73.92-A)	1.3.6	ΟΙΚ 7373.1:100%	M2	100	28,00	2.800,00	
7	Επιστρώσεις δαπέδων με ισομεγέθεις πλακές μαρμάρου σκληρού έως εξαιρετικά σκληρού, πάχους 2 cm, σε αναλογία 6 έως 10							
					Σε μεταφορά		27.330,00	

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ	
					Εκ μεταφοράς		27.330,00		
8	τεμάχια ανά τετραγωνικό μέτρο (ΟΙΚ ΚΠΤ-74.30.10-A)	1.3.7	ΟΙΚ 7442:100%	M2	5	94,00	470,00		
9	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	5	36,50	182,50		
10	Ταινίες (φιλέτα) επιστρώσεων από μαλακό μάρμαρο πάχους 2 cm (ΟΙΚ ΚΠΤ-74.90.01-A)	1.3.9	ΟΙΚ 7491:100%	MM	5	11,20	56,00		
11	Επ'άλειψη επιφανειών σκυροδέματος με υλικό με βάση τις σιλικόνες (ΟΙΚ ΚΠΤ-79.04-A)	1.3.10	ΟΙΚ 7902:100%	M2	10	8,40	84,00		
12	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		
13	Πλήρωση οριζοντίων και κατακορύφων αρμών διαστολής με ελαστομερές πολυσουλφιδικό υλικό (ΟΙΚ ΚΠΤ-79.36-A)	1.3.12	ΟΙΚ 7936:100%	MM	5	16,80	84,00		
14	Στεγανωτικές επιστρώσεις δώματος με Πολυουρεθανικό επ'αλειφόμενο στεγανωτικό δύο συστατικών, χωρίς διαλύτες (ΟΙΚ ΚΠΤ-79.08-AN)	1.3.13	ΟΙΚ 7903:100%	M2	50	40,04	2.002,00		
15	Στεγανωτικές επιστρώσεις σκυροδέματος με επ'αλειφόμενο κονίαμα ανάπτυξης κρυστάλλων (ΟΙΚ ΚΠΤ-79.08-AN1)	1.3.14	ΟΙΚ 7903:100%	M2	5	13,30	66,50		
16	Επισκευή ρωγμών και ακμών συνάντησης οριζόντιων και κάθετων επιφανειών σκυροδέματος με επισκευαστικό στεγανωτικό κονίαμα ανάπτυξης κρυστάλλων (ΟΙΚ ΚΠΤ-79.08-AN2)	1.3.15	ΟΙΚ 7903:100%	MM	15	9,25	138,75		
17	Προστατευτικό μπασκέτας με velcro (ΟΙΚ N6101.3.4)	1.3.16	ΟΙΚ 7934:100%	Τεμ.	5	150,00	750,00		
18	Ανάσυρση και επ'αναποθέτηση κεράμων ρωμαϊκού τύπου (ΟΙΚ N72.16)	1.3.17	ΥΔΡ 6720.6:100%	M2	150	18,05	2.707,50		
19	Επίστρωση με ελαστικοσυνθετικό τάπητα πάνω σε υπάρχοντα ασφαλοτάπητα με κατασκευή υποστρώματος βιομηχανικού δαπέδου. (ΟΙΚ N7396.A)	1.3.18	ΟΙΚ 7396:100%	M2	5	30,83	154,15		
20	Αντικραδασμικό ελαστικό δάπεδο ασφαλείας (πλακίδια) πάχους 45 MM με ενισχυμένη επιφανειακή στρώση από EPDM (ΟΙΚ N7397B)	1.3.19	ΟΙΚ 7397:100%	M2	100	32,11	3.211,00		
21	Προσαύξηση τιμής δαπέδων ασφαλείας λόγω ειδικού χρώματος (ΟΙΚ N7397H)	1.3.20	ΟΙΚ 7397:100%	M2	1	2,00	2,00		
22	Θερμοπροστασία κτηρίου και τελική επιφάνεια τοίχου έγχρωμο επίχρισμα (ΟΙΚ N7947)	1.3.21	ΟΙΚ 7934:100%	M2	300	31,40	9.420,00		
23	Πλακοστρώσεις πεζοδρομίων, νησίδων κ.λ.π. (ΟΔΝ ΚΠΤ-B-52-A)	1.3.22	ΟΔΝ 2922:100%	M2	100	13,80	1.380,00		
24	Υπόβαση οδοστρώσεως μεταβλητού πάχους (ΟΔΝ ΚΠΤ-Γ-1.1.M-A)	1.3.23	ΟΔΝ 3121B:100%	M3	50	12,55	627,50		
25	Βάση πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. 0-155) (ΟΔΝ ΚΠΤ-Γ-2.2.M-A)	1.3.24	ΟΔΝ 3211B:100%	M2	100	2,25	225,00		
	Ασφαλτική προεπ'άλειψη (ΟΔΝ								
ErgoWin							Σε μεταφορά	48.905,50	

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
					Εκ μεταφοράς		48.905,50	
26	ΚΠΤ-Δ-3-Α)	1.3.25	ΟΔΝ 4110:100%	M2	1	1,20	1,20	
	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας συμπεκνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου (ΟΔΝ ΚΠΤ-Δ-8.1.Μ-Α)	1.3.26	ΟΔΝ 4521B:100%	M2	1	8,75	8,75	
27	ΔΑΠΕΔΟ ΠΛΑΣΤΙΚΟ, πάχους 2 mm, κατάλληλο για διδακτήρια (νηπιγαγωγεία, δημοτικά σχολεία κλπ) (ΟΙΚ 7396N1)	1.3.27	ΟΙΚ 7396:100%	M2	100	18,84	1.884,00	
28	ΔΑΠΕΔΟ ΠΛΑΣΤΙΚΟ πάχους 9 mm, κατάλληλο για κλειστούς χώρους αθλητισμού (ΟΙΚ 7396N2)	1.3.28	ΟΙΚ 7396:100%	M2	150	27,24	4.086,00	
29	Στέγη ξύλινη ανοίγματος 6,01 έως 12,00 m (ΟΙΚ ΚΠΤ-52.66.02-Α)	1.3.29	ΟΙΚ 5267:100%	M2	75	61,00	4.575,00	
30	Σανίδωμα στέγης με σκουρέπτα (ΟΙΚ ΚΠΤ-52.80.01-Α)	1.3.30	ΟΙΚ 5281:100%	M2	50	16,75	837,50	
31	Θύρες ξύλινες ταμπλαδωτές- Με κάσσα δρομική, πλάτους έως 13 cm, αιθουσών διδασκαλίας και εργαστηρίων σε γυμνάσια -λύκεια (ΟΙΚ ΚΠΤ-54.40.01.N1)	1.3.31	ΟΙΚ 5441.1:0%	M2	15	200,00	3.000,00	
32	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)	1.3.32	ΟΙΚ 5441.2:0%	M2	5	200,00	1.000,00	
33	Θύρες ξύλινες ταμπλαδωτές- Με κάσσα δρομική, πλάτους έως 13 cm, αιθουσών διδασκαλίας δημοτικών σχολείων και νηπιγαγωγείων, γραφείων και βοηθητικών χώρων (ΟΙΚ ΚΠΤ-54.40.01.N3)	1.3.33	ΟΙΚ 5441.1:100%	M2	10	155,00	1.550,00	
34	Θύρες ξύλινες ταμπλαδωτές- Με κάσσα μπαρική, πλάτους έως 23 cm, αιθουσών διδασκαλίας δημοτικών σχολείων και νηπιγαγωγείων, γραφείων και βοηθητικών χώρων (ΟΙΚ ΚΠΤ-54.40.01.N4)	1.3.34	ΟΙΚ 5441.2:0%	M2	10	165,00	1.650,00	
35	Μεταλλικός σκελετός τοιχοπ ετάσματος (ΟΙΚ ΚΠΤ-61.31-Α)	1.3.35	ΟΙΚ 6118:100%	Χγρ.	25	2,80	70,00	
36	Έντοιχισμένες ντουλάπες (ΟΙΚ ΚΠΤ-54.75-Α)	1.3.36	ΟΙΚ 5472.1:100%	M2	10	112,00	1.120,00	
37	Θύρες πυρασφαλείας, μονόφυλλες, ανοιγόμενες, χωρίς φεγγίτη, κλάσης πυραντίστασης 90 min (ΟΙΚ ΚΠΤ-62.60.03-Α)	1.3.37	ΟΙΚ 6236:100%	M2	10	335,00	3.350,00	
38	Θύρες πυρασφαλείας, δίφυλλες, ανοιγόμενες, χωρίς φεγγίτη, κλάσης πυραντίστασης 90 min (ΟΙΚ ΚΠΤ-62.61.03-Α)	1.3.38	ΟΙΚ 6236:100%	M2	8	390,00	3.120,00	
39	Σιδηρά κικκλιδώματα από ράβδους συνήθων διατομών Απ λού σχεδίου από ευθύγραμμες ράβδους (ΟΙΚ ΚΠΤ-64.01.01-Α)	1.3.39	ΟΙΚ 6401:100%	Χγρ.	150	4,50	675,00	
40	Θύρες σιδηρές εισόδων (ΟΙΚ ΚΠΤ-62.23-Ν)	1.3.40	ΟΙΚ 6223:100%	Χγρ.	5	9,50	47,50	
41	Κικκλιδώματα περιφραξης γαλβανιζέ βιομηχανικής κατασκευής (ΟΙΚ ΚΠΤ-64.01.02Ν)	1.3.41	ΟΙΚ 6401:100%	Χγρ.	200	12,99	2.598,00	
42	Συρματόπλεγμα με τετραγωνική οπή (ΟΙΚ ΚΠΤ-64.47-Α)	1.3.42	ΟΙΚ 6447:100%	M2	50	2,80	140,00	
43	Θύρες αλουμινίου χωρίς υαλοστάσιο.							
					Σε μεταφορά		78.618,45	

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
					Εκ μεταφοράς		78.618,45	
44	(ΟΙΚ ΚΠΤ-65.05-A) Υαλοστάσια αλουμινίου μεμονωμένα δίφυλλα, με ή χωρίς σταθερό φεγγίτη, ανοιγόμενα περί κατακόρυφο ή οριζόντιο άξονα (ΟΙΚ ΚΠΤ-65.17.04-A)	1.3.43	ΟΙΚ 6502:100%	M2	20	175,00	3.500,00	
45	Κινητές στέγες αερισμού (ΟΙΚ ΚΠΤ-65.25-A)	1.3.44	ΟΙΚ 6522:100%	M2	95	190,00	18.050,00	
46	μπασκέτα ολυμπιακού τύπου σχολική (ΟΙΚ Ν6101.3.5)	1.3.45	ΟΙΚ 6530:100%	M2	50	45,00	2.250,00	
47	κλείθρα υαλοστασίων (ΟΙΚ Ν65.01.2)	1.3.46	ΟΙΚ 6104:100%	Τεμ.	2	869,22	1.738,44	
48	Διπλοί ενεργειακοί υαλοπίνακες 3ης γενιάς δύο εποχών (ΟΙΚ Ν76.27.02-AO)	1.3.47	ΟΙΚ 5432:100%	Τεμ.	50	12,00	600,00	
49	Προσθήκη θερμοδιακοπής στα προφίλ αλουμινίου (ΟΙΚ Ν65.61.01)	1.3.48	ΟΙΚ 7609.1:100%	M2	95	67,89	6.449,55	
50	Υδρορροή μεταλλική ορθογωνική 5cm*10cm (ΟΔΝ Β-60.1-A0N)	1.3.49	ΟΙΚ 6541:100%	M2	100	94,19	9.419,00	
51	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου (ΟΙΚ ΚΠΤ-77.55-A)	1.3.50	ΗΛΑΜ 1:100%	MM	7	15,05	105,35	
52	Χρωματισμοί σωληνώσεων Διαμέτρου από 1 1/4 έως 2" (ΟΙΚ ΚΠΤ-77.67.02-A)	1.3.51	ΟΙΚ 7755:100%	M2	75	6,70	502,50	
53	Χρωματισμοί επιχρισμάτων Εξωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως. (ΟΙΚ ΚΠΤ-77.80.02-A)	1.3.52	ΟΙΚ 7767.4:100%	MM	50	2,25	112,50	
54	Χρωματισμοί επιφανειών γυψοσανίδων με χρώμα υδατικής διασποράς ακρυλικής ή βινυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως νερού Με σπ ατουάρισμα της γυψοσανίδας (ΟΙΚ ΚΠΤ-77.84.02-A)	1.3.53	ΟΙΚ 7785.1:100%	M2	600	10,10	6.060,00	
55	Ανακαίνιση χρωματισμών κοινών επί τταλαιών επιφανειών επιχρισμάτων εξωτερικών ή εσωτερικών διά πλαστικού χρώματος (ΟΙΚ Ν77.91)	1.3.54	ΟΙΚ 7786.1:100%	M2	100	12,40	1.240,00	
56	Προετοιμασία επιχρισμένων επιφανειών τοίχων για χρωματισμούς (ΟΙΚ ΚΠΤ-77.15-A)	1.3.55	ΟΙΚ 7791:100%	M2	3.100	5,75	17.825,00	
57	Προετοιμασία επιχρισμένων επιφανειών τοίχων για χρωματισμούς (ΟΙΚ ΚΠΤ-77.15-A)	1.3.56	ΟΙΚ 7735:100%	M2	299	1,70	508,30	
58	Επιστρώσεις με ελαστομερείς μεμβράνες οπλισμένες με πολυεστερικό πλεγμα και με επικάλυψη ορυκτών ψηφίδων (ΟΙΚ ΚΠΤ-79.11.01-A)	1.3.57	ΟΙΚ 2303:100%	M2	100	5,60	560,00	
59	Επιστρώσεις με ελαστομερείς μεμβράνες οπλισμένες με πολυεστερικό πλεγμα και με επικάλυψη ορυκτών ψηφίδων (ΟΙΚ ΚΠΤ-79.11.01-A)	1.3.58	ΟΙΚ 7912:100%	M2	250	14,60	3.650,00	
60	ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΟΡΓΑΝΩΝ ΠΑΙΔΙΚΗΣ ΧΑΡΑΣ (ΟΙΚ ΝΕΤ-Ν63.10-A)	1.3.59	ΟΙΚ ΝΕΤ-Ν63.10-A	Τεμ.	25	270,00	6.750,00	
	Πλαστικά γωνία προστασίας ακμών βαθμίδων (ΟΙΚ 7399)	1.3.60	ΟΙΚ 7399:100%	MM	50	6,51	325,50	
	ΣΥΝΟΛΟ (1.3)						158.264,59	
	ΣΥΝΟΛΟ (1)						232.338,51	232.338,51
						Αθροισμα		232.338,51
	Ενιαίο όφελος				232.338,51	x18,00%		41.820,93
						Αθροισμα		274.159,44
	Ενιαία απρόβλεπτα				274.159,44	x15,00%		41.123,92
						Σε μεταφορά		315.283,36

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
					Εκ μεταφοράς			315.283,36
						Αθροισμα		315.283,36
	ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ							7.297,28
						Αθροισμα		322.580,64
	Ενιαίος Φ.Π.Α.							77.419,36
ErgoWin	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ ΕΡΓΟΥ							400.000,00

ΚΟΜΟΤΗΝΗ 20-3-2024 Η ΑΝΑΠΛ. ΠΡΟΪΣΤ. ΤΜΗΜΑΤΟΣ Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ Δ/ΣΗΣ
ΟΙ ΣΥΝΤΑΞΑΝΤΕΣ

ΚΟΥΛΕΣΙΔΟΥ ΕΙΡΗΝΗ

ΚΟΥΛΕΣΙΔΟΥ ΕΙΡΗΝΗ

ΠΑΣΣΟΥ ΔΕΣΠΟΙΝΑ

ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ- ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ- ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ- ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΤΡΑΧΑΝΑΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ

ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ- ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ