

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ

Α/Α	Είδος Εργασιών	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθεώρησης	Α.Τ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]
1. ΧΩΜΑΤΡΓΙΚΑ - ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ									
1	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιοδήποτε πάχους χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	ΝΑΟΙΚ 22.20.01	ΟΙΚ 2236	1	m2	50,00	7,90	395,00	
2	Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων	ΝΑΟΙΚ 22.45	ΟΙΚ 2275	2	m2	45,00	16,80	756,00	
3	Αποξήλωση μεταλλικών φύλλων επιστέγασης	ΝΑΟΙΚ 22.52	ΟΙΚ 2275	3	m2	1.600,00	2,60	4.160,00	
4	Καθαίρεση ψευδοροφών κάθε τύπου	ΝΑΟΙΚ 22.53	ΟΙΚ 2275	4	m2	200,00	5,60	1.120,00	
5	Αποξήλωση ή αποσυναρμολόγηση διαφώτιστων φύλλων	ΝΑΟΙΚ ΣΧ.2275	ΟΙΚ 2275	5	m2	630,00	7,00	4.410,00	
Σύνολο : 1. ΧΩΜΑΤΡΓΙΚΑ - ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ								10.841,00	10.841,00
2. ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΞΥΛΙΝΕΣ Ή ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ									
1	Μεταλλικός σκελετός ψευδοροφής	ΝΑΟΙΚ 61.30	ΟΙΚ 6118	6	kg	500,00	3,10	1.550,00	
2	Υαλοστάσια αλουμινίου μεμονωμένα, δίφυλλα, με ή χωρίς σταθερό φεγγίτη, ανοιγόμενα περί κατακόρυφο ή οριζόντιο άξονα	ΝΑΟΙΚ 65.17.04	ΟΙΚ 6522	7	m2	10,00	190,00	1.900,00	
3	Υαλοπίνακες ασφαλείας (LAMINATED), συνολικού πάχους 10 mm (5 mm + μεμβράνη + 5 mm)	ΝΑΟΙΚ 76.22.02	ΟΙΚ 7609.2	8	m2	20,00	45,00	900,00	
4	Κατασκευή σκελετού ξύλινου δαπέδου	ΝΑΟΙΚ ΣΧ.5341.1	ΟΙΚ 5341	9	m2	1.180,00	38,00	44.840,00	
5	Κατασκευή ξύλινου δαπέδου (παρκέ)	ΝΑΟΙΚ ΣΧ.5341.2	ΟΙΚ 5341	10	m2	1.180,00	65,30	77.054,00	
6	Σοβατεπιά από ξυλεία τύπου δρυός πλάτους 5 έως 8 cm, πάχους 12 mm	ΝΑΟΙΚ ΣΧ.5353	ΟΙΚ 5353	11	m	128,00	10,25	1.312,00	
7	Υαλοστάσια αλουμινίου μεμονωμένα, μονόφυλλα, ανοιγόμενα περί κατακόρυφο ή οριζόντιο άξονα	ΝΑΟΙΚ 65.17.01.ΣΧ1	ΟΙΚ 6519	12	m2	25,00	240,00	6.000,00	
8	Θύρες συμπαγείς από θερμομονωτικό πέτασμα (πάνελ) αλουμινίου, δίφυλλες, ανοιγόμενες, με σταθερό φεγγίτη	ΝΑΟΙΚ Ν65.05.01	ΟΙΚ 6502	13	m2	20,00	330,00	6.600,00	
9	Πλαστική διατομή προστασίας, σχήματος Π πλάτους 10mm από PVC NEOPRENE	ΝΑΟΙΚ ΣΧ.7399	ΟΙΚ 7399	14	m	128,00	11,00	1.408,00	
10	Διάρτηρη γωνιακή διατομή εξαερισμού και προστασίας διαστάσεων 70/100mm	ΝΑΟΙΚ ΣΧ.6111	ΟΙΚ 6111	15	m	128,00	11,00	1.408,00	
11	Πετάσματα πλαγιοκάλυψης τύπου sandwich	ΝΑΟΙΚ 72.80	ΟΙΚ 7231	16	m2	200,00	45,00	9.000,00	
12	Επιστέγαση με πετάσματα τύπου sandwich από γαλβανισμένη λαμαρίνα με πλήρωση πολυουρεθάνης	ΝΑΟΙΚ 72.65	ΟΙΚ 6401	17	m2	1.600,00	45,00	72.000,00	
Σε μεταφορά								223.972,00	10.841,00

Α/Α	Είδος Εργασιών	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθεώρησης	Α.Τ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]
Από μεταφορά								223.972,00	10.841,00
13	Ειδικά τεμάχια από γαλβανισμένη λαμαρίνα	ΝΑΟΙΚ 72.31ΣΧ	ΟΙΚ 7231	18	Kg	3.500,00	3,00	10.500,00	
14	Φέροντα στοιχεία από σιδηροδοκούς ή κοιλοδοκούς ύψους ή πλευράς έως 160 mm	ΝΑΟΙΚ 61.05	ΟΙΚ 6104	19	kg	8.500,00	2,70	22.950,00	
15	Κατασκευή διαφώνιστων κυψελωτών πολυκαρβονικών πάνελ	ΝΑΟΙΚ ΣΧ.7231	ΟΙΚ 7231	20	m2	630,00	45,00	28.350,00	
16	Πλήρωση οριζοντίων και κατακορύφων αρμών διαστολής με ελαστομερές πολυουρεθανικό υλικό	ΝΑΟΙΚ Ν179.37	ΟΙΚ 7936	21	m	30,00	15,00	450,00	
Σύνολο : 2. ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΞΥΛΙΝΕΣ Ή ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ								286.222,00	286.222,00
3. ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΑ									
1	Πλήρες σετ ειδών υγιεινής και χειρολαβών για ΑΜΕΑ	ΑΤΗΕ Ν18151.11		22	ΤΕΜ	1,00	1.800,00	1.800,00	
2	Φρεάτιο επίσκεψης δικτύων αποχέτευσης (ακαθάρτων ή ομβρίων) από σκυρόδεμα, βάθους μέχρι 0.50 m, εσωτερ. Διαστάσεων 0.40 x 0.40 m,	ΑΤΗΕ Ν8066.41.1.16	ΟΙΚ 3211	23	ΤΕΜ	1,00	166,56	166,56	
3	Χυτοσίδηρο καλύμματα φρεατίων Καλύμματα από ελατό χυτοσίδηρο (ductile iron)	ΝΑΥΔΡ Α111.01.02	ΥΔΡ 6752	24	kg	35,00	2,30	80,50	
4	Γιά την πλήρη κατασκευή των εσωτερικών σωληνώσεων αποχέτευσης και ύδρευσης	ΝΑΗΛΜ 110.2		25	ΤΕΜ	1,00	220,15	220,15	
5	Πλήρης κατασκευή εσωτερικής ηλεκτρολογικής εγκατάστασης WC	ΝΑΗΛΜ 52ΣΧ3	ΗΛΜ 52	26	ΤΕΜ	1,00	250,00	250,00	
6	Αναμικτήρας (μπαταρία) θερμού - ψυχρού ύδατος, ορειχάλκινος, επιχρωμιωμένος τοποθετημένος σε νιπτήρα ή σε νεροχύτη - διαμέτρου 1/2 ins	ΑΤΗΕ 8141.2.2	ΗΛΜ 13	27	ΤΕΜ	2,00	36,82	73,64	
7	Φωτιστικό σώμα ορατής τοποθέτησης, στεγανό IP 65, με δύο λαμπτήρες φθορισμού compact 9W και ηλεκτρονικό ballast	ΑΤΗΕ Ν8974.3.63	ΗΛΜ 59	28	ΤΕΜ	1,00	77,67	77,67	
8	Νιπτήρας πορσελάνης διαστάσεων 42 X 50cm	ΝΑΗΛΜ 14.EY6	ΗΛΜ 14	29	ΤΕΜ	2,00	144,30	288,60	
9	Καθρέπτης νιπτήρα με πλαίσιο αλουμινίου	ΝΑΗΛΜ 13.EY11B	ΗΛΜ 17	30	ΤΕΜ	2,00	35,00	70,00	
10	Στεγανός προβολέας IP665 ασύμμετρης δέσμης με κύκλωμα με LEDs, με σώμα από χυτό αλουμίνιο και βραχίονα στήριξης από γαλβανισμένο χάλυβα, ισχύος έως 105 W.	ΑΤΗΕ Ν9375.3.2	ΗΛΜ 59	31	ΤΕΜ	5,00	346,70	1.733,50	
11	Ηλεκτρικός πίνακας από χαλυβδόελασμα 'ντεκαπέ' και μορφοσίδηρο ως Πίνακας Φωτισμού Κίνησης Πλυντηρίων, ΠΦΚ- ΠΛ	ΑΤΗΕ Ν8843.2.8	ΗΛΜ 52	32	ΤΕΜ	1,00	563,75	563,75	
12	Φωτιστικό σώμα κυκλικής διατομής από χυτό αλουμίνιο κρεμαστό, στεγανό IP66, συμμετρικής ευρείας δέσμης φωτισμού με κύκλωμα με leds. Συνολική ισχύος 220W.	ΑΤΗΕ Ν9364.4.5	ΗΛΜ 59	33	ΤΕΜ	40,00	810,10	32.404,00	
Σε μεταφορά								37.728,37	297.063,00

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ

Α/Α	Είδος Εργασιών	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθεώρησης	Α.Τ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]
Από μεταφορά								37.728,37	297.063,00
13	Χαλκοσωλήνας Εξωτ. διαμέτρου Φ 22 mm πάχους τοιχώματος 0,90 mm	ATHE 8041.7.1	H/M 7	34	m	10,00	11,53	115,30	
14	Χαλκοσωλήνας Εξωτ. διαμέτρου Φ 28 mm πάχους τοιχώματος 0,90 mm	ATHE 8041.8.1	H/M 7	35	m	30,00	14,20	426,00	
15	Πλαστικοί σωλήνες ύδρευσης από πολυπροπυλένιο PP-RCT, 3 στρωμάτων PP-RCT / PP-RCT GF / PP-RCT ονομ. διαμέτρου DN 20 mm (Φ25x3.50)	ATHE N8043.1	H/M 8	36	m	40,00	11,50	460,00	
16	Πλαστικοί σωλήνες ύδρευσης από πολυπροπυλένιο PP-RCT, 3 στρωμάτων PP-RCT / PP-RCT GF / PP-RCT ονομ. διαμέτρου DN 25 mm (Φ32x3.60)	ATHE N8043.2	H/M 8	37	m	10,00	15,03	150,30	
17	Πλαστικοί σωλήνες ύδρευσης από πολυπροπυλένιο PP-RCT, 3 στρωμάτων PP-RCT / PP-RCT GF / PP-RCT ονομ. διαμέτρου DN 32 mm (Φ40x4.50)	ATHE N8043.3	H/M 8	38	m	10,00	16,80	168,00	
18	Θερμική μόνωση σωληνώσεων με μονωτικό σωλήνα ενδεικτικού τύπου ARMAFLEX πάχους 13mm, για σωλήνα διαμέτρου 25X3,5 mm	ATHE N8539.1.1.1	H/M 40	39	m	40,00	6,20	248,00	
19	Θερμική μόνωση σωληνώσεων με μονωτικό σωλήνα ενδεικτικού τύπου ARMAFLEX πάχους 13mm, για σωλήνα διαμέτρου 32X3,6 mm	ATHE N8539.1.2.1	H/M 40	40	m	10,00	6,50	65,00	
20	Θερμική μόνωση σωληνώσεων με μονωτικό σωλήνα ενδεικτικού τύπου ARMAFLEX πάχους 13mm, για σωλήνα διαμέτρου 40X4,5 mm	ATHE N8539.1.2.2	H/M 40	41	m	5,00	8,10	40,50	
21	Θερμική μόνωση σωληνώσεων με μονωτικό σωλήνα ενδεικτικού τύπου KFLEX SOLAR HT πάχους 19 mm με επικάλυψη ελαστομερούς και $\lambda \leq 0,04W/mK$, για σωλήνα διαμέτρου 22 mm	ATHE N8539.1.1.5	H/M 40	42	m	10,00	7,20	72,00	
22	Θερμική μόνωση σωληνώσεων με μονωτικό σωλήνα ενδεικτικού τύπου KFLEX SOLAR HT πάχους 19 mm με επικάλυψη ελαστομερούς και $\lambda \leq 0,04W/mK$, για σωλήνα διαμέτρου 28mm	ATHE N8539.1.2.5	H/M 40	43	m	30,00	7,90	237,00	
23	Σφαιρική βαλβίδα (δικλείδα) ορειχάλκινη διαμέτρου Φ 1/2 ins	ATHE N8106.1	H/M 11	44	TEM	2,00	13,33	26,66	
24	Σφαιρική βαλβίδα (δικλείδα) ορειχάλκινη διαμέτρου Φ 3/4 ins	ATHE N8106.2	H/M 11	45	TEM	2,00	14,83	29,66	
25	Σφαιρική βαλβίδα (δικλείδα) ορειχάλκινη διαμέτρου Φ 1 ins	ATHE N8106.3	H/M 11	46	TEM	2,00	17,71	35,42	
Σε μεταφορά								39.802,21	297.063,00

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ

Α/Α	Είδος Εργασιών	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθεώρησης	Α.Τ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]
Από μεταφορά								39.802,21	297.063,00
26	Σφαιρική βαλβίδα (δικλείδα) ορειχάλκινη διαμέτρου Φ 1 1/4 ins	ATHE N8106.4	H/AM 11	47	TEM	2,00	22,12	44,24	
27	Σφαιρική βαλβίδα (δικλείδα) ορειχάλκινη διαμέτρου Φ 2 ins	ATHE N8106.6	H/AM 11	48	TEM	2,00	38,50	77,00	
28	Βαλβίδα αντεπιστροφής ορειχάλκινη Με γλωτίδα (κλαπέ) συνδεομένη με σπείρωμα διαμέτρου Φ 1 ins	ATHE 8125.1.3	H/AM 11	49	TEM	2,00	25,81	51,62	
29	Βαλβίδα αντεπιστροφής ορειχάλκινη Με γλωτίδα (κλαπέ) συνδεομένη με σπείρωμα διαμέτρου Φ 1 1/4 ins	ATHE 8125.1.4	H/AM 11	50	TEM	1,00	32,41	32,41	
30	Αυτόματη βαλβίδα με πλωτήρα, εξαερισμό σωληνώσεων νερού, Διαμέτρου σπειρώματος 1/2 ins Για πίεση λειτουργίας έως 16 atm	ATHE N8606.2.2	H/AM 11	51	TEM	4,00	17,26	69,04	
31	Ασφαλιστική βαλβίδα με ελατήριο Διαμέτρου 3/4 ins	ATHE N8477.2	H/AM 12	52	TEM	2,00	42,00	84,00	
32	Μανόμετρο με κρουνό περιοχής ενδείξεων 0 έως 10 atm	ATHE N8641	H/AM 11	53	TEM	1,00	15,41	15,41	
33	Εγκατάσταση ηλιακού πεδίου και ηλιακού σταθμού για θέρμανση ζεστού νερού χρήσης	ATHE N8257.1ΣΧ	80% H/AM 24 10% H/AM 23 10% H/AM 21	54	TEM	1,00	2.280,00	2.280,00	
34	Εξοπλισμός παραγωγής ζεστού νερού χρήσης με θερμοδοχείο νερού (μπόιλερ) 750 lit	ATHE N8257.1.4ΣΧ	10% H/AM 21 85% H/AM 24 5% H/AM 23	55	TEM	1,00	2.350,12	2.350,12	
35	Ψηφιακός διαφορικός θερμοστάτης ηλιακών	ATHE N8647.1ΣΧ	H/AM 52	56	TEM	1,00	361,07	361,07	
36	Ψηφιακός ελεγκτής ανακυκλοφορίας & παραγωγής ζεστού νερού χρήσης	ATHE N8647.2ΣΧ	H/AM 52	57	TEM	1,00	287,81	287,81	
37	Δοχείο διαστολής Κλειστό με μεμβράνη - Χωρητικότητας 80 l	ATHE N8473.1.2	H/AM 23	58	TEM	2,00	256,11	512,22	
38	Σύστημα αυτόματης πληρώσεως εγκαταστάσεως κλειστού δοχείου διαστολής Διαμέτρου 3/4 ins	ATHE N8474.1	H/AM 23	59	TEM	1,00	119,27	119,27	
39	Πλαστικοί σωλήνες από πολυπροπυλένιο PP-RCT, με θερμική αυτοσυγκόλληση για θέρμανση και κλιματισμό. Περιλαμβάνουν τρία στρώματα (ενδιάμεσο στρώμα από μείγμα PP-RCT και ειδικό συνθετικό υαλώδες υλικό). Έχουν αυξημένες μηχανικές αντοχές και στις αντοχές στις υψηλές θερμοκρασίες, στη διάβρωση, τους χημικούς παράγοντες, με θερμομονωτική και ηχομονωτική συμπεριφορά - διατομής Φ(50x4,6) mm.	ATHE N6622.9.9	ΥΔΡ 6620.1	60	MM	80,00	21,65	1.732,00	
40	Κυκλοφορητής - αντλία In-Line χαμηλής πίεσεως Παροχής από 0 έως & 5 m3/h	ATHE N8605.1.3	H/AM 21	61	TEM	1,00	795,19	795,19	
Σε μεταφορά								48.613,61	297.063,00

Α/Α	Είδος Εργασιών	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθεώρησης	Α.Τ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]
Από μεταφορά								48.613,61	297.063,00
41	Κυκλοφορητής Ανακυκλοφορίας - αντλία In-Line χαμηλής πίεσεως Παροχής από 0 έως & 1,0 m ³ /h	ΑΤΗΕ Ν8605.1.11.5	Η/ΛΜ 21	62	ΤΕΜ	1,00	249,79	249,79	
42	Θερμόμετρο γλυκερίνης εμβάπτισεως, κεντρικής θερμάνσεως, ευθύ ή γωνιακό με ορειχάλκινη θήκη, περιοχής ενδείξεως 0 - 100 C	ΑΤΗΕ Ν8651.1	Η/ΛΜ 11	63	ΤΕΜ	5,00	27,84	139,20	
Σύνολο : 3. ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΑ								49.002,60	49.002,60
4. ΛΟΙΠΑ - ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ									
1	Γυψοσανίδες κοινές, επίπεδες, πάχους 15 mm	ΝΑΟΙΚ 78.05.02	ΟΙΚ 7809	64	m ²	200,00	13,50	2.700,00	
2	Ψευδοροφή ισόπεδη από γυψοσανίδες	ΝΑΟΙΚ 78.34	ΟΙΚ 7809	65	m ²	20,00	22,50	450,00	
3	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εξωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως.	ΝΑΟΙΚ 77.80.02	ΟΙΚ 7785.1	66	m ²	120,00	10,10	1.212,00	
4	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 πολυβινυλικής βάσεως.	ΝΑΟΙΚ 77.81.01	ΟΙΚ 7786.1	67	m ²	175,00	13,50	2.362,50	
5	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου	ΝΑΟΙΚ 77.55	ΟΙΚ 7755	68	m ²	210,00	6,70	1.407,00	
6	Χρωματισμοί επιφανειών γυψοσανίδων με χρώμα υδατικής διασποράς ακρυλικής ή βινυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως νερού, χωρίς σπατουλάρισμα της γυψοσανίδας	ΝΑΟΙΚ 77.84.01	ΟΙΚ 7786.1	69	m ²	220,00	9,00	1.980,00	
7	Ανακαίνιση παλαιών χρωματισμένων επιφανειών με διπλή στρώση ελαιοχρώματος	ΝΑΟΙΚ 77.91	ΟΙΚ 7791	70	m ²	400,00	5,00	2.000,00	
8	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια, GROUP 4, διαστάσεων 20x20 cm	ΝΑΟΙΚ 73.33.01	ΟΙΚ 7331	71	m ²	20,00	31,50	630,00	
9	Επενδύσεις τοίχων με κεραμικά πλακίδια GROUP 1, διαστάσεων 20x20 cm	ΝΑΟΙΚ 73.34.01	ΟΙΚ 7326.1	72	m ²	30,00	33,50	1.005,00	
10	Υδρορροή ανοικτή ημικυκλική	ΝΑΥΔΡ Ν8062.1	Η/ΛΜ 5	73	m	120,00	24,00	2.880,00	
11	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΜΠΑΣΚΕΤΑ	ΟΙΚ 1112		74	ΤΕΜ	2,00	11.000,00	22.000,00	
12	ΠΛΗΡΕΣ ΣΕΤ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΠΙΝΑΚΩΝ ΚΑΛΑΘΟΣΦΑΙΡΙΣΗΣ	ΟΙΚ 1114		75	τεμ.	1,00	14.300,00	14.300,00	
Σε μεταφορά								52.926,50	346.065,60

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ

Α/Α	Είδος Εργασιών	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθεώρησης	Α.Τ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
{1}	{2}	{3}	{4}	{5}	{6}	{7}	{8}	{9}	{10}
Από μεταφορά								52.926,50	346.065,60
13	ΠΛΗΡΕΣ ΖΕΥΓΟΣ ΟΡΘΟΣΤΑΤΕΣ ΒΟΛΕΙ ΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟ	ΝΑΟΙΚ 1115		76	κατ' αποκ οπ	1,00	1.500,00	1.500,00	
14	Ικρίωματα σιδηρά σωληνωτά, βαρέως τύπου	ΝΑΟΙΚ 23.06	ΟΙΚ 2303	77	m2	2.000,00	9,00	18.000,00	
15	Πλαστικός σωλήνας απορροής ομβρίων από σκληρό Ρ.Υ.Σ., κυκλικής διατομής, 6,0 ΑΤΜ, διαμέτρου 75 mm	ΝΑΗΛΜ Ν8.01	ΗΛΜ 8	78	ΜΜ	100,00	20,00	2.000,00	
16	Γυψοσανίδες ανθυγρές, επίπεδες, πάχους 12,5 mm	ΝΑΟΙΚ 78.05.04	ΟΙΚ 7809	79	m2	30,00	12,00	360,00	
17	Κατασκευή βιομηχανικού ή χτενιστού ή ραβδωτού δαπέδου με σκυρόδεμα ελαχίστου πάχους 5 cm	ΝΑΟΙΚ Ν73.91.ΣΧ1	ΟΙΚ 7373.1	80	m2	10,00	25,00	250,00	
18	Αντσκοριακές βαφές, εφαρμογή αντσκοριακού επαγγελματικού, πολυουρεθανικού ή ακρυλικού τελικού χρώματος δύο συστατικών	ΝΑΟΙΚ 77.20.04	ΟΙΚ 7744	81	m2	400,00	2,70	1.080,00	
Σύνολο : 4. ΛΟΙΠΑ - ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ								76.116,50	76.116,50
Άθροισμα									422.182,10
Προστίθεται ΓΕ & ΟΕ								18,00%	75.992,78
Άθροισμα									498.174,88
Απρόβλεπτα								15,00%	74.726,23
Άθροισμα									572.901,11
Τέλη εισόδου σε ΑΕΚΚ των προϊόντων Καθαίρεσεων									2.500,00
Άθροισμα									575.401,11
ΓΕ & ΟΕ απολογιστικών									450,00
Άθροισμα									575.851,11
Πρόβλεψη αναθεώρησης									5.600,50
Άθροισμα									581.451,61
ΦΠΑ								24,00%	139.548,39
ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ									721.000,00

Θραψανό,
Ο Συντάξας

Αλέξανδρος Πυρατζάκης

Μαρία Χουλάκη

Θραψανό,
ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Η Προϊσταμένη
Δ/σης Τεχνικών Υπηρεσιών

