

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. ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ, ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ									
1	Καθαίρεσεις πλινθοδομών	ΝΑΟΙΚ 22.04	ΟΙΚ 2222	ΑΤ001	m3	10,00	15,70	157,00	
2	Καθαίρεση ανωδομών από αργολιθοδομή ή λιθοδομή	ΝΑΟΙΚ 22.02	ΟΙΚ 2204	ΑΤ002	m3	1,00	22,50	22,50	
3	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα, με χρήση συνήθους κρουστικού εξοπλισμού	ΝΑΟΙΚ 22.10.01	ΟΙΚ 2226	ΑΤ003	m3	65,00	28,00	1.820,00	
4	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα, με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης	ΝΑΟΙΚ 22.15.01	ΟΙΚ 2226	ΑΤ004	m3	65,00	56,00	3.640,00	
5	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα, με χρήση κρουστικού εξοπλισμού μειωμένης απόδοσης	ΝΑΟΙΚ 22.15.02	ΟΙΚ 2226	ΑΤ005	m3	1,00	170,00	170,00	
6	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιοιδήποτε πάχους χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	ΝΑΟΙΚ 22.20.01	ΟΙΚ 2236	ΑΤ006	m2	95,00	7,90	750,50	
7	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου άνευ τσιμεντοκονίας και οιοιδήποτε πάχους με προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών σε ποσοστό άνω του 50%	ΟΙΚ 2236.N1	ΟΙΚ 2236	ΑΤ007	m2	1,00	4,83	4,83	
8	Καθαίρεση επιστρώσεων τοίχων παντός τύπου χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	ΝΑΟΙΚ 22.21.01	ΟΙΚ 2238	ΑΤ008	m2	1,00	4,50	4,50	
9	Καθαίρεση επικεραμώσεων χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων κεράμων	ΝΑΟΙΚ 22.22.01	ΟΙΚ 2241	ΑΤ009	m2	1,00	6,70	6,70	
10	Καθαίρεση επικεραμώσεων με προσοχή, για την εξαγωγή ακεραίων πλακών σε ποσοστό άνω του 50%	ΝΑΟΙΚ 22.22.02	ΟΙΚ 2241	ΑΤ010	m2	1,00	9,00	9,00	
11	Καθαίρεση επιχρισμάτων	ΝΑΟΙΚ 22.23	ΟΙΚ 2252	ΑΤ011	m2	50,00	5,60	280,00	
12	Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων	ΝΑΟΙΚ 22.45	ΟΙΚ 2275	ΑΤ012	m2	1,00	16,80	16,80	
13	Αποξήλωση ξυλίνων δαπέδων ή επενδύσεων	ΝΑΟΙΚ 22.50	ΟΙΚ 2275	ΑΤ013	m2	1,00	5,60	5,60	
14	Καθαίρεση ψευδοροφών κάθε τύπου	ΝΑΟΙΚ 22.53	ΟΙΚ 2275	ΑΤ014	m2	1,00	5,60	5,60	
15	Καθαίρεση οροφокονιαμάτων	ΝΑΟΙΚ 22.54	ΟΙΚ 2252	ΑΤ015	m2	1,00	9,00	9,00	
16	Καθαίρεση μεταλλικών κατασκευών	ΝΑΟΙΚ 22.56	ΟΙΚ 6102	ΑΤ016	kg	500,00	0,35	175,00	
17	Αποξήλωση πλαστικών δαπέδων και λοιπών λεπτών επιστρώσεων	ΝΑΟΙΚ 22.60	ΟΙΚ 2236	ΑΤ017	m2	1,00	2,20	2,20	
18	Καθαίρεση φέροντος οργανισμού ξύλινης στέγης	ΝΑΟΙΚ 22.51	ΟΙΚ 5276	ΑΤ018	m3	1,00	56,00	56,00	
Σε μεταφορά								7.135,23	

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							7.135,23	
19	Αποξηλώσεις τοιχοπετασμάτων για τοιχοπετάσματα με αμφίπλευρη επένδυση γυψοσανίδας	ΝΑΟΙΚ 22.70.01	ΟΙΚ 2275	ΑΤ019	m2	1,00	5,00	5,00	
20	Αποξήλωση κιγκλιδωμάτων για μεταλλικά κιγκλιδώματα	ΝΑΟΙΚ 22.65.02	ΟΙΚ 2275	ΑΤ020	kg	450,00	0,35	157,50	
21	Αποξηλώσεις, καθαιρέσεις, μετακινήσεις υπαρχουσών κατασκευών κλπ πέραν των λοιπών προβλεπόμενων στο τιμολόγιο	ΟΙΚ Ν2275.1	ΟΙΚ 2275	ΑΤ021	kg	1,00	0,35	0,35	
22	Αποξήλωση ξυλίνου φέροντος οργανισμού πατωμάτων	ΝΑΟΙΚ 22.72	ΟΙΚ 2275	ΑΤ022	m3	1,00	45,00	45,00	
23	Επενδύσεις πρόσοψης ικριωμάτων	ΝΑΟΙΚ 23.14	ΟΙΚ 2314.1	ΑΤ023	m2	50,00	0,65	32,50	
24	Ικριώματα σιδηρά σωληνωτά	ΝΑΟΙΚ 23.03	ΟΙΚ 2303	ΑΤ024	m2	50,00	5,60	280,00	
25	Εκθάμνωση εδάφους με δενδρύλια περιμέτρου κορμού 0,26 - 0,40 m	ΝΑΟΙΚ 20.01.02	ΟΙΚ 2101	ΑΤ025	m2	5,00	5,60	28,00	
26	Εκθάμνωση εδάφους με δενδρύλια περιμέτρου κορμού μέχρι 0,25 m	ΝΑΟΙΚ 20.01.01	ΟΙΚ 2101	ΑΤ026	m2	1,00	4,50	4,50	
27	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες-ημιβραχώδες για την δημιουργία υπογείων κλπ χώρων	ΝΑΟΙΚ 20.02	ΟΙΚ 2112	ΑΤ027	m3	195,00	2,80	546,00	
28	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	ΝΑΟΙΚ 20.05.01	ΟΙΚ 2124	ΑΤ028	m3	195,00	4,50	877,50	
29	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη βραχώδη, εκτός από γρανιτικά-κροκαλοπαγή, χωρίς χρήση εκρηκτικών	ΝΑΟΙΚ 20.05.02	ΟΙΚ 2127	ΑΤ029	m3	1,00	28,00	28,00	
30	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γρανιτικά-κροκαλοπαγή, χωρίς χρήση εκρηκτικών υλών	ΝΑΟΙΚ 20.05.03	ΟΙΚ 2128	ΑΤ030	m3	1,00	33,50	33,50	
31	Προσαύξηση τιμών εκσκαφών βάθους μεγαλύτερου των 2,00 m για τις εκτελούμενες με μηχανικά μέσα εκσκαφές θεμελίων και τάφρων	ΝΑΟΙΚ 20.06.02	ΟΙΚ 2133	ΑΤ031	m3	1,00	2,25	2,25	
32	Επίχωση με προϊόντα εκσκαφών, εκβραχισμών ή κατεδαφίσεων	ΝΑΟΙΚ 20.10	ΟΙΚ 2162	ΑΤ032	m3	100,00	4,50	450,00	
33	Εξυγιαντικές στρώσεις με θραυστό υλικό λατομείου	ΝΑΟΙΚ 20.20	ΟΙΚ 2162	ΑΤ033	m3	50,00	15,70	785,00	
34	Φορτοεκφόρτωση υλικών επί αυτοκινήτου ή σε ζώα, με τα χέρια	ΝΑΟΙΚ 10.01.01	ΟΙΚ 1101	ΑΤ034	ton	1,00	13,50	13,50	
35	Φορτοεκφόρτωση υλικών επί αυτοκινήτου ή σε ζώα, με μηχανικά μέσα	ΝΑΟΙΚ 10.01.02	ΟΙΚ 1104	ΑΤ035	ton	1.800,00	1,65	2.970,00	
36	Μεταφορά υλικών με τα χέρια	ΝΑΟΙΚ 10.03	ΟΙΚ 1126	ΑΤ036	tonx1 0m	1,00	5,60	5,60	
37	Μεταφορά υλικών με μονότροχο	ΝΑΟΙΚ 10.04	ΟΙΚ 1127	ΑΤ037	tonx1 0m	1,00	2,00	2,00	
38	Μεταφορές με αυτοκίνητο δια μέσου οδών καλής βατότητας	ΝΑΟΙΚ 10.07.01	ΟΙΚ 1136	ΑΤ038	ton.k m	22.000,00	0,35	7.700,00	
	Σε μεταφορά							21.101,43	

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							21.101,43	
39	Απόρριψη αποβλήτων εκσκαφών σε ΣΕΔ	ΝΑΟΙΚ Α\10.07.01ΣΧ2	ΟΙΚ 1136	ΑΤ039	ton	600,00	4,00	2.400,00	
40	Προσαύξηση τιμών εκσκαφών βάθους μεγαλύτερου των 2,00 m για τις γενικές εκσκαφές	ΝΑΟΙΚ 20.06.01	ΟΙΚ 2132	ΑΤ040	m3	1,00	0,45	0,45	
41	Απόρριψη αποβλήτων κατεδαφίσεων, καθαιρέσεων κλπ σε ΣΕΔ	ΝΑΟΙΚ Α\10.07.01ΣΧ3	ΟΙΚ 1136	ΑΤ041	ton	500,00	16,00	8.000,00	
42	Εκσκαφή ορυγμάτων υπογείων δικτύων σε έδαφος γαιώδες ή ημιβραχώδες Με πλάτος πυθμένα έως 3,00 m, με την φόρτωση των προϊόντων εκσκαφής επί αυτοκινήτου, την σταλία του αυτοκινήτου και την μεταφορά σε οποιαδήποτε απόσταση. Για βάθος ορύγματος έως 4,00 m	ΝΑΥΔΡ 3.10.02.01	ΥΔΡ 6081.1	ΑΤ042	m3	1,00	7,50	7,50	
43	Εκσκαφή ορυγμάτων υπογείων δικτύων σε έδαφος γαιώδες ή ημιβραχώδες Με πλάτος πυθμένα έως 3,00 m, με την πλευρική απόθεση των προϊόντων εκσκαφής. Πα βάθος ορύγματος έως 4,00 m	ΝΑΥΔΡ 3.10.01.01	ΥΔΡ 6081.1	ΑΤ043	m3	1,00	6,70	6,70	
44	Στρώσεις έδρασης και εγκιβωτισμός σωλήνων με άμμο ορυχείου ή χειμάρρου.	ΝΑΥΔΡ 5.08	ΥΔΡ 6069.1	ΑΤ044	m3	1,00	5,70	5,70	
45	Επιχώσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων με διαβαθμισμένο θραυστό αμμοχάλικο λατομείου Για συνολικό πάχος επίχωσης έως 50 cm	ΝΑΥΔΡ 5.05.01	ΥΔΡ 6068	ΑΤ045	m3	1,00	12,40	12,40	
46	Επιχώσεις ορυγμάτων με προϊόντα εκσκαφών χωρίς ιδιαίτερες απαιτήσεις συμπίκνωσης	ΝΑΥΔΡ 5.03	ΥΔΡ 6066	ΑΤ046	m3	1,02	0,41	0,42	
47	Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόπτη	ΝΑΟΔΟ Δ01	ΟΙΚ 2269Α	ΑΤ047	m	200,00	1,00	200,00	
48	Εφαρμογή υδροβολής μέσης πίεσεως επί επιφανειών σκυροδέματος	ΝΑΥΔΡ 10.18	ΥΔΡ 6370	ΑΤ048	m2	1,00	2,60	2,60	
	Σύνολο : 1. ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ, ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ							31.737,20	31.737,20
	2. ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ, ΠΛΙΝΘΟΔΟΜΕΣ, ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ								
1	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	ΝΑΟΙΚ 32.01.04	ΟΙΚ 3214	ΑΤ049	m3	60,00	90,00	5.400,00	
2	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25	ΝΑΟΙΚ 32.01.05	ΟΙΚ 3215	ΑΤ050	m3	1,00	95,00	95,00	
	Σε μεταφορά							5.495,00	31.737,20

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							5.495,00	31.737,20
3	Προμήθεια, μεταφορά επιτόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος χωρίς χρήση αντλίας για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	ΝΑΟΙΚ 32.02.04	ΟΙΚ 3214	ΑΤ051	m3	1,00	84,00	84,00	
4	Σκυροδέματα μικρών έργων για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	ΝΑΟΙΚ 32.05.04	ΟΙΚ 3214	ΑΤ052	m3	9,00	106,00	954,00	
5	Ξυλότυποι χυτών τοίχων	ΝΑΟΙΚ 38.01	ΟΙΚ 3801	ΑΤ053	m2	1,00	13,50	13,50	
6	Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών	ΝΑΟΙΚ 38.02	ΟΙΚ 3811	ΑΤ054	m2	10,00	22,50	225,00	
7	Ξυλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών	ΝΑΟΙΚ 38.03	ΟΙΚ 3816	ΑΤ055	m2	120,00	15,70	1.884,00	
8	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος, κατηγορίας B500C.	ΝΑΟΙΚ 38.20.02	ΟΙΚ 3873	ΑΤ056	kg	2.400,00	1,07	2.568,00	
9	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος, Δομικά πλέγματα B500C	ΝΑΟΙΚ 38.20.03	ΟΙΚ 3873	ΑΤ057	kg	450,00	1,01	454,50	
10	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm, πάχους 1/2 πλίνθου (δρομικοί τοίχοι)	ΝΑΟΙΚ 46.01.02	ΟΙΚ 4622.1	ΑΤ058	m2	20,00	19,50	390,00	
11	Προμήθεια, μεταφορά επιτόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος χωρίς χρήση αντλίας για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25	ΝΑΟΙΚ 32.02.05	ΟΙΚ 3215	ΑΤ059	m3	1,00	90,00	90,00	
12	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm, πάχους 1 (μιάς) πλίνθου (μπατικοί τοίχοι)	ΝΑΟΙΚ 46.01.03	ΟΙΚ 4623.1	ΑΤ060	m2	1,00	33,50	33,50	
13	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 9x19x24 cm ή και μεγαλύτερων διαστάσεων, πάχους 1/2 πλίνθου (δρομικοί τοίχοι)	ΝΑΟΙΚ 46.15.01	ΟΙΚ 4662.1	ΑΤ061	m2	1,00	22,50	22,50	
14	Διακοσμητικές εμφανείς δρομικές πλινθοδομές	ΝΑΟΙΚ 48.50	ΟΙΚ 4622.1	ΑΤ062	m2	1,00	56,00	56,00	
15	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 9x19x24 cm ή και μεγαλύτερων διαστάσεων, πάχους 1 (μιάς) πλίνθου (μπατικοί τοίχοι)	ΝΑΟΙΚ 46.15.02	ΟΙΚ 4662.1	ΑΤ063	m2	1,00	39,00	39,00	
16	Διαζώματα (σενάζ) από ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα γραμμικά μπατικών τοίχων	ΝΑΟΙΚ 49.01.02	ΟΙΚ 3213	ΑΤ064	m	1,00	19,70	19,70	
17	Κατασκευή υαλοτοίχων από υαλόπλινθους κοινούς	ΝΑΟΙΚ 50.01.01	ΟΙΚ 4811.1	ΑΤ065	m2	1,00	135,00	135,00	
18	Διαζώματα (σενάζ) από ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα γραμμικά δρομικών τοίχων	ΝΑΟΙΚ 49.01.01	ΟΙΚ 3213	ΑΤ066	m	1,00	16,80	16,80	
19	Εξωτερικά τοιχοπετάσματα με μεταλλικό σκελετό και επένδυση εξωτερικά με τσιμεντοσανίδα και εσωτερικά με γυψοσανίδα	ΝΑΟΙΚ 50.10	ΟΙΚ 4713	ΑΤ067	m2	1,00	56,00	56,00	
	Σε μεταφορά							12.536,50	31.737,20

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							12.536,50	31.737,20
20	Τυποποιημένα κινητά διαχωριστικά χώρων υγιεινής βιομηχανικής προέλευσης, πετάσματα συμπαγή από συνθετικές ρητίνες, πάχους 10 mm	ΝΑΟΙΚ 50.15.01	ΟΙΚ 4713	ΑΤ068	m2	1,00	190,00	190,00	
21	Τοιχοδομές με τσιμεντοπλίνθους 19x19x39 cm με ασβεστοτσιμεντοκονίαμα σε αναλογία 1 : 2 1/2 , των 150 kg τσιμέντου	ΝΑΟΙΚ 47.01.01	ΟΙΚ 4701	ΑΤ069	m2	20,00	19,70	394,00	
22	Αργολιθοδομές με ασβεστοτσιμεντοκονίαμα των 150 kg τσιμέντου μίας ορατής όψεως	ΝΑΟΙΚ 42.05.02	ΟΙΚ 4206	ΑΤ070	m3	1,00	67,00	67,00	
23	Αργολιθοδομές με ασβεστοτσιμεντοκονίαμα των 150 kg τσιμέντου δύο ορατών όψεων	ΝΑΟΙΚ 42.05.03	ΟΙΚ 4207	ΑΤ071	m3	1,00	73,00	73,00	
24	Επάλειψη επιφανειων σκυροδεματος με βελτιωτικό ασταρι πρόσφυσης επιφάνειας	ΟΙΚ Ν7735.1	ΟΙΚ 7735	ΑΤ072	m2	1,00	4,21	4,21	
25	Ενισχύσεις τοιχοδομών με συνθετικό πλέγμα	ΝΑΟΙΚ 49.05	ΥΔΡ 6630.1	ΑΤ073	m2	1,00	2,60	2,60	
26	Γωνιόκρανα προστασίας κατακορύφων ακμών επιχρισμάτων	ΝΑΟΙΚ 61.13	ΟΙΚ 6116	ΑΤ074	m	1,00	2,60	2,60	
27	Επιχρίσματα στρωτά διά τσιμεντοκονιάματος	ΟΙΚ Ν7121	ΟΙΚ 7121	ΑΤ075	m2	1,00	8,24	8,24	
28	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τσιμεντοκονίαμα	ΝΑΟΙΚ 71.21	ΟΙΚ 7121	ΑΤ076	m2	30,00	13,50	405,00	
29	Τυποποιημένα κινητά διαχωριστικά χώρων υγιεινής βιομηχανικής προέλευσης, πετάσματα αλουμινίου	ΝΑΟΙΚ 50.15.02	ΟΙΚ 4713	ΑΤ077	m2	1,00	168,00	168,00	
30	Επενδύσεις επιφανειών με σανίδες WPC	ΟΙΚ Ν5252.1	ΟΙΚ 5252.1	ΑΤ078	m2	1,00	68,96	68,96	
31	Ζευκτά στέγης από απλά στοιχεία δομικής ξυλείας πριστή	ΝΑΟΙΚ 52.76.02	ΟΙΚ 5277	ΑΤ079	m3	1,00	675,00	675,00	
32	Σανίδωμα στέγης με μισόταβλες πάχους 1,8 cm	ΝΑΟΙΚ 52.80.02	ΟΙΚ 5282	ΑΤ080	m2	1,00	19,00	19,00	
33	Σανίδωμα στέγης χωρίς το υλικό	ΝΑΟΙΚ ΑΙ52.80.02Ν1	ΟΙΚ 5282	ΑΤ081	m2	1,00	12,00	12,00	
34	Επιτεγίδωση στέγης, για κεραμίδια γαλλικού τύπου	ΝΑΟΙΚ 52.86	ΟΙΚ 5286	ΑΤ082	m2	1,00	11,00	11,00	
35	Τεγίδωση στέγης από ξυλεία πριστή	ΝΑΟΙΚ 52.79.02	ΟΙΚ 5280	ΑΤ083	m3	1,00	450,00	450,00	
36	Επικεράμωση με κεραμίδια γαλλικού ή άλλου τύπου	ΝΑΟΙΚ ΑΙ72.11ΣΧ1	ΟΙΚ 7211	ΑΤ084	m2	1,00	22,50	22,50	
37	Επικεράμωση με κεραμίδια γαλλικού ή άλλου τύπου χωρίς τη προμήθεια κεράμων	ΝΑΟΙΚ ΑΙ72.11.1Ν	ΟΙΚ 7211	ΑΤ085	m2	1,00	11,32	11,32	
38	Επικεράμωση με κεραμίδια ρωμαϊκού τύπου	ΝΑΟΙΚ 72.16	ΟΙΚ 7211	ΑΤ086	m2	1,00	23,50	23,50	
39	Επίστρωση με ελαστομερή υδρατμοπερατή μεμβράνη	ΝΑΟΙΚ 79.10	ΟΙΚ 7912	ΑΤ087	m2	1,00	7,90	7,90	
40	Συλλεκτήρας υδάτων Στέγης (ντερές)	ΑΤΗΕ 8061.1	ΗΛΜ 1	ΑΤ088	m2	1,00	48,09	48,09	
41	Επιστρώσεις με χονδρόπλακες ακανόνιστες	ΝΑΟΙΚ 73.11	ΟΙΚ 7311	ΑΤ089	m2	1,00	22,50	22,50	
	Σε μεταφορά							15.222,92	31.737,20

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							15.222,92	31.737,20
42	Επιστρώσεις με ακανόνιστες πλάκες σχιστολίθου	ΟΙΚ 7311.N1	ΟΙΚ 7311	ΑΤ090	m2	150,00	20,20	3.030,00	
43	Επιστεγάσεις με επίπεδα κυψελωτά πολυκαρβονικά φύλλα	ΝΑΟΙΚ 72.70	ΟΙΚ 7231	ΑΤ091	m2	1,00	67,50	67,50	
44	Επιστρώσεις στηθαίων (πεζουλίων) με πλάκες σχιστολίθου πάχους άνω των 2cm	ΟΙΚ 7521.N1	ΟΙΚ 7523	ΑΤ092	m2	1,00	34,12	34,12	
45	Επιστρώσεις με πλάκες τσιμέντου, πλευράς άνω των 30 cm	ΝΑΟΙΚ 73.16.02	ΟΙΚ 7316	ΑΤ093	m2	240,00	13,50	3.240,00	
46	Επιστρώσεις με χονδρόπλακες ορθογωνισμένες Ακροβουνίου	ΝΑΟΙΚ 73.12.1	ΟΙΚ 7312	ΑΤ094	m2	1,00	18,00	18,00	
47	Επιστρώσεις με πλάκες τσιμέντου πλευράς άνω των 30 cm άνευ τσιμεντοκονίας μειωμένη κατά το κόστος του υλικού	ΟΙΚ 7933.1.N1	ΟΙΚ 7933.1	ΑΤ095	m2	1,00	3,97	3,97	
48	Επιστρώσεις με τεχνητούς κυβόλιθους	ΟΙΚ 7317N	ΟΙΚ 7317	ΑΤ096	m2	85,00	34,54	2.935,90	
49	Επιστρώσεις με πλάκες τσιμέντου, πλευράς άνω των 30 cm, άνευ τσιμεντοκονίας	ΝΑΟΙΚ ΑΙ73.16.02ΣΧ	ΟΙΚ 7933.1	ΑΤ097	m3	1,00	9,00	9,00	
50	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια, GROUP 4, διαστάσεων 20x20 cm	ΝΑΟΙΚ 73.33.01	ΟΙΚ 7331	ΑΤ098	m2	1,00	31,50	31,50	
51	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια, GROUP 4, διαστάσεων 30x30 cm	ΝΑΟΙΚ 73.33.02	ΟΙΚ 7331	ΑΤ099	m2	1,00	33,50	33,50	
52	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια, GROUP 4, διαστάσεων 40x40 cm	ΝΑΟΙΚ 73.33.03	ΟΙΚ 7331	ΑΤ100	m2	35,00	36,00	1.260,00	
53	Επενδύσεις τοίχων με κεραμικά πλακίδια GROUP 1, διαστάσεων 20x20 cm	ΝΑΟΙΚ 73.34.01	ΟΙΚ 7326.1	ΑΤ101	m2	1,00	33,50	33,50	
54	Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονία σε τρεις στρώσεις, πάχους 3,0 cm	ΝΑΟΙΚ 73.36.01	ΟΙΚ 7335	ΑΤ102	m2	1,00	18,00	18,00	
55	Περιθώρια (σοβατεπιά) από κεραμικά πλακίδια	ΝΑΟΙΚ 73.35	ΟΙΚ 7326.1	ΑΤ103	MM	10,00	4,50	45,00	
56	Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονία ή με τσιμεντοασβεστοκονίαμα σε δύο στρώσεις. Επιστρώσεις τσιμεντοκονίας πάχους έως 5,0 cm	ΟΙΚ 7337.N1	ΟΙΚ 7337	ΑΤ104	m2	10,00	15,45	154,50	
57	Επιστρώσεις με μαρμαροψηφίδες (μωσαϊκά), πάχους 2,5 cm, με τσιμέντο κοινό και ψηφίδες έγχρωμες σε ποσοστό 15 έως 25%	ΝΑΟΙΚ 73.61.02	ΟΙΚ 7362.1	ΑΤ105	m2	1,00	19,70	19,70	
58	Περιθώρια (σοβατεπιά) με πλαστικά πλακίδια	ΝΑΟΙΚ 73.75	ΟΙΚ 7396	ΑΤ106	MM	1,00	3,90	3,90	
59	Αντιολισθητικό ελαστικό παρέμβλημα μαρμάρινων βαθμίδων	ΟΙΚ Ν7396.4	ΟΙΚ 7396	ΑΤ107	MM	1,00	7,60	7,60	
60	Κατασκευή αθλητικού δαπέδου εξωτερικού χώρου	ΝΑΟΙΚ 73.94N	ΟΙΚ 7373.1	ΑΤ108	m2	1,00	11,16	11,16	
61	Επιστρώσεις με τάπητα από χλωριούχο πολυβινύλιο (PVC)	ΝΑΟΙΚ 73.96	ΟΙΚ 7396	ΑΤ109	m2	1,00	19,70	19,70	
	Σε μεταφορά							26.199,47	31.737,20

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							26.199,47	31.737,20
62	Επιστρώσεις με πλαστικά πλακίδια	NAOIK 73.97	OIK 7397	AT110	m2	1,00	20,80	20,80	
63	Αδροποίηση επιφανειών από μάρμαρο	NAOIK 74.23	OIK 7416	AT111	m2	1,00	5,60	5,60	
64	Επιστρώσεις δαπέδων με ισομεγέθεις πλάκες μαρμάρου, σκληρού έως εξαιρετικά σκληρού, πάχους 2 cm, σε αναλογία έως 5 τεμάχια ανά τετραγωνικό μέτρο	NAOIK 74.30.09	OIK 7441	AT112	m2	1,00	96,00	96,00	
65	Επιστρώσεις δαπέδων με ισομεγέθεις πλάκες μαρμάρου, σκληρού έως εξαιρετικά σκληρού, πάχους 2 cm, σε αναλογία 6 έως 10 τεμάχια ανά τετραγωνικό μέτρο	NAOIK 74.30.10	OIK 7442	AT113	m2	1,00	94,00	94,00	
66	Μπιτζωτάρισμα ακμών μαρμαρίνων πλακών	NAOIK 74.22	OIK 7422	AT114	MM	1,00	2,80	2,80	
67	Επιστρώσεις δαπέδων με ισομεγέθεις πλάκες μαρμάρου, σκληρού έως εξαιρετικά σκληρού, πάχους 3 cm, σε αναλογία 6 έως 10 τεμάχια ανά τετραγωνικό μέτρο	NAOIK 74.30.14	OIK 7462	AT115	m2	1,00	103,00	103,00	
68	Ταινίες (φιλέτα) επιστρώσεων από μάρμαρο, σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 2 cm.	NAOIK 74.90.02	OIK 7492	AT116	MM	1,00	12,40	12,40	
69	Ταινίες (φιλέτα) επιστρώσεων από μάρμαρο, σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 3 cm.	NAOIK 74.90.04	OIK 7494	AT117	MM	1,00	14,60	14,60	
70	Επιστρώσεις δαπέδων με ισομεγέθεις πλάκες μαρμάρου, σκληρού έως εξαιρετικά σκληρού, πάχους 3 cm, σε αναλογία έως 5 τεμάχια ανά τετραγωνικό μέτρο	NAOIK 74.30.13	OIK 7461	AT118	m2	1,00	105,00	105,00	
71	Κατώφλια και περιζώματα (μπορντούρες) επιστρώσεων από μάρμαρο, σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 3 cm και πλάτους 11 - 30 cm	NAOIK 75.01.04	OIK 7508	AT119	m2	1,00	106,00	106,00	
72	Περιθώρια (σοβατεπιά) από μάρμαρο σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 2	NAOIK 75.11.02	OIK 7513	AT120	MM	1,00	10,10	10,10	
73	Επιστρώσεις στηθαίων με χονδρόπλακες ορθογωνισμένες	NAOIK A\73.12N1	OIK 7312	AT121	m2	1,00	35,00	35,00	
74	Επιστρώσεις στηθαίων (πεζουλίων) με μάρμαρο σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 2 cm και πλάτους έως 20 cm	NAOIK 75.21.02	OIK 7524	AT122	m2	1,00	78,50	78,50	
75	Κατώφλια και περιζώματα (μπορντούρες) επιστρώσεων από μάρμαρο, σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 2 cm και πλάτους 11 - 30 cm	NAOIK 75.01.02	OIK 7503	AT123	m2	1,00	84,00	84,00	
76	Επενδύσεις βαθμιδών μήκους έως 2,00 m με μάρμαρο λευκό, πάχους 3 / 2 cm (βατήρων/μετώπων)	NAOIK 75.41.01	OIK 7541	AT124	MM	5,00	39,00	195,00	
77	Σκαλομέρια μαρμάρου από μάρμαρο σκληρό πάχους 2 cm	NAOIK 75.58.02	OIK 7559	AT125	TEM	1,00	18,00	18,00	
	Σε μεταφορά							27.180,27	31.737,20

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							27.180,27	31.737,20
78	Επιστρώσεις δαπέδων με κυβολίθους από γρανίτη	ΝΑΟΙΚ Α\78.96ΣΧ	ΟΙΚ 7452	ΑΤ126	m2	1,00	75,00	75,00	
79	Επιστρώσεις στηθαίων (πεζουλίων) με μάρμαρο σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 2 cm και πλάτους άνω των 20 cm	ΝΑΟΙΚ 75.21.04	ΟΙΚ 7526	ΑΤ127	m2	1,00	73,00	73,00	
80	Λειότριψη μαρμάρων	ΟΙΚ Ν7416.1	ΟΙΚ 7416	ΑΤ128	m2	1,00	15,90	15,90	
81	Λειότριψη μωσαϊκών	ΟΙΚ Ν7416.2	ΟΙΚ 7416	ΑΤ129	m2	1,00	15,90	15,90	
82	Γυψοσανίδες πυράντοχες, επίπεδες, πάχους 12,5 mm	ΝΑΟΙΚ 78.05.05	ΟΙΚ 7809	ΑΤ130	m2	1,00	16,80	16,80	
83	Τσιμεντοσανίδες επίπεδες, πάχους 12,5 mm	ΝΑΟΙΚ 78.10.02	ΟΙΚ 7809	ΑΤ131	m2	1,00	31,50	31,50	
84	Γυψοσανίδες ανθυγρές, επίπεδες, πάχους 12,5 mm	ΝΑΟΙΚ 78.05.04	ΟΙΚ 7809	ΑΤ132	m2	45,00	15,50	697,50	
85	Γωνιόκρανα προστασίας ακμών τοιχοπετασμάτων από γυψοσανίδες	ΝΑΟΙΚ 61.12	ΟΙΚ 6116	ΑΤ133	m	1,00	3,90	3,90	
86	Μεταλλικός σκελετός τοιχοπετάσματος	ΝΑΟΙΚ 61.31	ΟΙΚ 6118	ΑΤ134	kg	1,00	2,80	2,80	
87	Ψευδοροφή ισόπεδη από γυψοσανίδες	ΝΑΟΙΚ 78.34	ΟΙΚ 7809	ΑΤ135	m2	1,00	22,50	22,50	
88	Σοβατεπί πλάτους 5 έως 8 cm, τύπου laminate	ΝΑΟΙΚ Α\53.50ΣΧ1	ΟΙΚ 5351	ΑΤ136	m	1,00	4,60	4,60	
89	Δάπεδο ασφαλείας EPDM από πλάκες 500x500x40 mm	ΟΙΚ 7316.N1	ΟΙΚ 7933.1	ΑΤ137	m2	1,00	51,95	51,95	
90	Δάπεδο ασφαλείας EPDM από πλάκες 500x500x45 mm	ΟΙΚ 7316.N2	ΟΙΚ 7933.1	ΑΤ138	m2	1,00	54,95	54,95	
91	Δάπεδο ασφαλείας EPDM από πλάκες 500x500x50 mm	ΟΙΚ 7316.N3	ΟΙΚ 7933.1	ΑΤ139	m2	10,00	58,95	589,50	
92	Μεταλλικός σκελετός ψευδοροφής	ΝΑΟΙΚ 61.30	ΟΙΚ 6118	ΑΤ140	kg	85,00	3,10	263,50	
93	Δάπεδο ασφαλείας EPDM από πλάκες 500x500x60 mm	ΟΙΚ 7316.N4	ΟΙΚ 7933.1	ΑΤ141	m2	1,00	61,95	61,95	
94	Δάπεδο ασφαλείας EPDM από πλάκες 500x500x80 mm	ΟΙΚ 7316.N6	ΟΙΚ 7933.1	ΑΤ142	m2	1,00	72,95	72,95	
95	Δάπεδο ασφαλείας EPDM από πλάκες 500x500x70 mm	ΟΙΚ 7316.N5	ΟΙΚ 7933.1	ΑΤ143	m2	1,00	67,95	67,95	
96	Δάπεδο ασφαλείας EPDM από πλάκες 500x500x100 mm	ΟΙΚ 7316.N7	ΟΙΚ 7933.1	ΑΤ144	m2	1,00	82,95	82,95	
	Σύνολο : 2. ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ, ΠΛΙΝΘΟΔΟΜΕΣ, ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ							29.385,37	29.385,37
	3. ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΞΥΛΙΝΕΣ, ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ, ΜΟΝΩΣΕΙΣ								
1	Ξύλινοι σκελετοί για μή φέρουσες οροφές και στέγες από ξυλεία ελάτου, πριστή	ΝΑΟΙΚ 52.01.02	ΟΙΚ 5202	ΑΤ145	m3	1,00	560,00	560,00	
2	Θύρες ξύλινες πρεσσαριστές με κάσσα δομική, πλάτους έως 13 cm	ΝΑΟΙΚ 54.46.01	ΟΙΚ 5446.1	ΑΤ146	m2	1,00	118,00	118,00	
3	Θύρες ξύλινες πρεσσαριστές με κάσσα μπατική, πλάτους έως 23 cm	ΝΑΟΙΚ 54.46.02	ΟΙΚ 5446.2	ΑΤ147	m2	1,00	123,00	123,00	
4	Θυρόφυλλα μονόφυλλα ή δίφυλλα, πρεσσαριστά	ΝΑΟΙΚ 54.68	ΟΙΚ 5468.1	ΑΤ148	m2	4,00	112,00	448,00	
5	Σετ κλείθρου και χειρολαβής εσωτερικού θυροφύλλου	ΟΙΚ Ν6224.1	50% ΟΙΚ 6224 50% ΟΙΚ 5468.1	ΑΤ149	TEM	2,00	36,99	73,98	
6	Ξύλινες κάσες σε μπατικές οπτοπλινθοδομές	ΝΑΟΙΚ 54.88	ΟΙΚ 5446.1	ΑΤ150	m	1,00	28,00	28,00	
	Σε μεταφορά							1.350,98	61.122,57

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							1.350,98	61.122,57
7	Ξύλινες κάσες σε δομικές οπτοπλινθοδομές	ΝΑΟΙΚ 54.86	ΟΙΚ 5446.1	ΑΤ151	m	1,00	16,80	16,80	
8	Ξύλινες ψευτόκάσες τοίχων, μπατικών τοίχων	ΝΑΟΙΚ 54.90.02	ΟΙΚ 5446.1	ΑΤ152	m	1,00	16,80	16,80	
9	Ξύλινες ψευτόκάσες τοίχων, δομικών τοίχων	ΝΑΟΙΚ 54.90.01	ΟΙΚ 5446.1	ΑΤ153	m	1,00	11,00	11,00	
10	Κατασκευή υπερθύρων, προβόλων κλπ με σιδηροδοκούς μεμονωμένες, ύψους ή πλευράς 8 - 16 cm	ΝΑΟΙΚ 61.01	ΟΙΚ 6101	ΑΤ154	kg	1,00	2,50	2,50	
11	Φέροντα στοιχεία από σιδηροδοκούς ή κοιλοδοκούς ύψους ή πλευράς >160 mm	ΝΑΟΙΚ 61.06	ΟΙΚ 6104	ΑΤ155	kg	1,00	2,80	2,80	
12	Κατασκευή σιδηρών εσχάρων - λασπωτήρων πεζοδρομίων	ΝΑΟΙΚ 61.22	ΟΙΚ 6122	ΑΤ156	kg	1,00	2,80	2,80	
13	Μεταλλικός σκελετός ή δικτύωμα επιστέγασης	ΝΑΟΙΚ 61.29	ΟΙΚ 6118	ΑΤ157	kg	1,00	3,40	3,40	
14	Φέροντα στοιχεία από σιδηροδοκούς ή κοιλοδοκούς ύψους ή πλευράς έως 160 mm	ΝΑΟΙΚ 61.05	ΟΙΚ 6104	ΑΤ158	kg	199,00	2,70	537,30	
15	Θύρες σιδηρές πλήρεις ανοιγόμενες	ΝΑΟΙΚ 62.24	ΟΙΚ 6224	ΑΤ159	kg	1,00	5,60	5,60	
16	Κάσες ανάρτησης θυροφύλλων από γαλβανισμένη λαμαρίνα	ΝΑΟΙΚ 62.41	ΟΙΚ 6239	ΑΤ160	kg	1,00	6,20	6,20	
17	Μεταλλικές θύρες, τυποποιημένες, βιομηχανικής προέλευσης	ΝΑΟΙΚ 62.50	ΟΙΚ 6236	ΑΤ161	m2	2,00	200,00	400,00	
18	Σιδηρά κιγκλιδώματα από ράβδους συνήθων διατομών, απλού σχεδίου από ευθύγραμμες ράβδους	ΝΑΟΙΚ 64.01.01	ΟΙΚ 6401	ΑΤ162	kg	2.600,00	4,50	11.700,00	
19	Θύρες σιδηρές απλού σχεδίου από ευθύγραμμες ράβδους	ΝΑΟΙΚ 62.21	ΟΙΚ 6221	ΑΤ163	kg	2,00	5,00	10,00	
20	Σιδηρά κιγκλιδώματα από ράβδους συνήθων διατομών, συνθέτου σχεδίου από ευθύγραμμες και καμπύλες ράβδους	ΝΑΟΙΚ 64.01.02	ΟΙΚ 6402	ΑΤ164	kg	100,00	5,30	530,00	
21	Κιγκλιδώματα από σιδηροσωλήνες μαύρους, Φ 1 1/2 "	ΝΑΟΙΚ 64.10.02	ΟΙΚ 6412	ΑΤ165	MM	1,00	13,50	13,50	
22	Κιγκλιδώματα από σιδηροσωλήνες μαύρους, Φ 2"	ΝΑΟΙΚ 64.10.03	ΟΙΚ 6413	ΑΤ166	MM	1,00	16,80	16,80	
23	Ανοξειδωτος χειρολισθήρας Φ50/2 mm	ΝΑΟΙΚ 64.29	ΟΙΚ 6428	ΑΤ167	m	1,00	20,00	20,00	
24	Σύρμα αγκαθωτό γαλβανισμένο	ΝΑΟΙΚ 64.46	ΟΙΚ 6446.1	ΑΤ168	m	1,00	0,65	0,65	
25	Γαλβανισμένο συρματόπλεγμα περιφράξεων, με την εργασία τοποθέτησης	ΝΑΥΔΡ 11.13	ΥΔΡ 6812	ΑΤ169	kg	1,00	2,90	2,90	
26	Συρματόπλεγμα με ορθογωνική οπή	ΝΑΟΙΚ ΑΙ64.47Ν1	ΟΙΚ 6447	ΑΤ170	m2	100,00	5,00	500,00	
27	Πάσσαλοι περιφράξεων πλήρως τοποθετημένοι και πακτωμένοι Πάσσαλοι από χαλύβδινα προφίλ με αντισκωριακή προστασία	ΝΑΥΔΡ 11.14.01	ΥΔΡ 6751	ΑΤ171	kg	10,00	1,44	14,40	
	Σε μεταφορά							15.164,43	61.122,57

Α/Α	Είδος Εργασιών	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθέωσης	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							15.164,43	61.122,57
28	Τυποποιημένα κουφώματα από αλουμίνιο με ηλεκτροστατική βαφή από ηλεκτροστατικά βαμμένο αλουμίνιο βάρους έως 12 kg/m2	ΝΑΟΙΚ 65.01.01	ΟΙΚ 6501	ΑΤ172	m2	6,00	145,00	870,00	
29	Τυποποιημένα κουφώματα από αλουμίνιο με ηλεκτροστατική βαφή από ηλεκτροστατικά βαμμένο αλουμίνιο βάρους 12 - 24 kg/m2	ΝΑΟΙΚ 65.01.02	ΟΙΚ 6501	ΑΤ173	m2	1,00	200,00	200,00	
30	Πάσσαλοι περιφράξεων πλήρως τοποθετημένοι και πακτωμένοι Πάσσαλοι από σκυρόδεμα C30/37, φυγοκεντρικοί, ύψους 1,90 - 2,10 m	ΝΑΥΔΡ 11.14.02	ΥΔΡ 6812	ΑΤ174	m	1,00	7,20	7,20	
31	Υαλόθυρες αλουμινίου ανοιγόμενες, από ηλεκτροστατικά βαμμένο αλουμίνιο, δίφυλλες, χωρίς φεγγίτη	ΝΑΟΙΚ 65.02.01.02	ΟΙΚ 6503	ΑΤ175	m2	1,00	155,00	155,00	
32	Υαλόθυρες αλουμινίου ανοιγόμενες, από ηλεκτροστατικά βαμμένο αλουμίνιο, μονόφυλλες, χωρίς φεγγίτη	ΝΑΟΙΚ 65.02.01.01	ΟΙΚ 6502	ΑΤ176	m2	1,00	165,00	165,00	
33	Θύρες αλουμινίου χωρίς υαλοστάσιο.	ΝΑΟΙΚ 65.05	ΟΙΚ 6502	ΑΤ177	m2	1,00	175,00	175,00	
34	Υαλοστάσια αλουμινίου μεμονωμένα, μονόφυλλα, ανοιγόμενα περί κατακόρυφο ή οριζόντιο άξονα	ΝΑΟΙΚ 65.17.01	ΟΙΚ 6519	ΑΤ178	m2	6,00	200,00	1.200,00	
35	Υαλοστάσια αλουμινίου μεμονωμένα, μονόφυλλα, με σταθερό φεγγίτη, ανοιγόμενα περί κατακόρυφο ή οριζόντιο άξονα	ΝΑΟΙΚ 65.17.02	ΟΙΚ 6520	ΑΤ179	m2	1,00	180,00	180,00	
36	Υαλόθυρες αλουμινίου ανοιγόμενες, από ηλεκτροστατικά βαμμένο αλουμίνιο, δίφυλλες, με σταθερό φεγγίτη	ΝΑΟΙΚ 65.02.01.03	ΟΙΚ 6504	ΑΤ180	m2	1,00	145,00	145,00	
37	Υαλοστάσια αλουμινίου μεμονωμένα, δίφυλλα, με το ένα ή και τα δύο φύλλα συρόμενα (επάλληλα), με ή χωρίς σταθερό φεγγίτη	ΝΑΟΙΚ 65.17.06	ΟΙΚ 6524	ΑΤ181	m2	1,00	135,00	135,00	
38	Υαλοστάσια αλουμινίου μεμονωμένα, δίφυλλα, με ή χωρίς σταθερό φεγγίτη, ανοιγόμενα περί κατακόρυφο ή οριζόντιο άξονα	ΝΑΟΙΚ 65.17.04	ΟΙΚ 6522	ΑΤ182	m2	1,00	190,00	190,00	
39	Υαλοστάσια αλουμινίου με διαμόρφωση υποδοχής συσκευής κλιματισμού δίφυλλα, συρόμενα, με ή χωρίς φεγγίτη	ΝΑΟΙΚ 65.18.01	ΟΙΚ 6528	ΑΤ183	m2	1,00	140,00	140,00	
40	Κινητές σίτες αερισμού	ΝΑΟΙΚ 65.25	ΟΙΚ 6530	ΑΤ184	m2	1,00	45,00	45,00	
41	Σκελετός εσωτερικών χωρισμάτων από αλουμίνιο	ΝΑΟΙΚ 65.31	ΟΙΚ 6531	ΑΤ185	m2	1,00	56,00	56,00	
42	Προστατευτικές επενδύσεις θυροφύλλων από φύλλο αλουμινίου	ΝΑΟΙΚ 65.32	ΟΙΚ 6532	ΑΤ186	m2	1,00	45,00	45,00	
	Σε μεταφορά							18.872,63	61.122,57

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							18.872,63	61.122,57
43	Θύρες αλουμινίου ανοιγόμενες ή συρόμενες	ΝΑΟΙΚ 65.41	ΟΙΚ 6541	ΑΤ187	kg	1,00	13,50	13,50	
44	Διπλοί υαλοπίνακες ενεργειακοί συνολικού πάχους 20 mm, (κρύσταλλο 4 mm, κενό 12 mm, κρύσταλλο 4 mm)	ΟΙΚ Ν7609.1.1	ΟΙΚ 7609.1	ΑΤ188	m2	1,00	57,45	57,45	
45	Διπλοί ενεργειακοί υαλοπίνακες (κρύσταλλο 4 mm, κενό, κρύσταλλο laminated 3 mm + 3 mm)	ΟΙΚ Ν7609.2.1	ΟΙΚ 7609.2	ΑΤ189	m2	1,00	73,95	73,95	
46	Υαλοπίνακες απλοί επί ξυλίνου ή μεταλλικού σκελετού, διαφανείς, πάχους 4,0 mm	ΝΑΟΙΚ 76.01.02	ΟΙΚ 7603	ΑΤ190	m2	1,00	22,00	22,00	
47	Υαλοπίνακες διαφανείς απλοί επί κουφωμάτων αλουμινίου, πάχους 4,0 mm	ΝΑΟΙΚ 76.02.02	ΟΙΚ 7608	ΑΤ191	m2	1,00	23,00	23,00	
48	Διακοσμητική αμμοβολή κρυστάλλων	ΝΑΟΙΚ 76.21	ΟΙΚ 7621	ΑΤ192	m2	1,00	15,50	15,50	
49	Υαλοπίνακες οπλισμένοι, πάχους 6,50 mm και μήκους έως 1,00 m	ΝΑΟΙΚ 76.20.01	ΟΙΚ 7621	ΑΤ193	m2	1,00	38,90	38,90	
50	Υαλοπίνακες ασφαλείας (LAMINATED), συνολικού πάχους 6 mm (3 mm + μεμβράνη + 3 mm)	ΝΑΟΙΚ 76.22.01	ΟΙΚ 7609.2	ΑΤ194	m2	1,00	39,00	39,00	
51	Κρεμάστρες (port-manteau) απλές	ΝΑΟΙΚ 56.16	ΟΙΚ 5616	ΑΤ195	MM	1,00	28,00	28,00	
52	Μονόπλευρα χαλύβδινα στηθαία ασφαλείας, ικανότητας συγκράτησης N2 που τοποθετούνται με έμπηξη, κατηγορίας σφοδρότητας πρόσκρουσης Α, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΛΟΤ EN 1317-2, λειτουργικού πλάτους W7	ΝΑΟΔΟ Ε01.1.1	ΝΟΔΟ 2653	ΑΤ196	m	1,00	35,00	35,00	
53	Μονόπλευρα χαλύβδινα στηθαία ασφαλείας, ικανότητας συγκράτησης H1 που τοποθετούνται με έμπηξη, κατηγορίας σφοδρότητας πρόσκρουσης Α, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΛΟΤ EN 1317-2, λειτουργικού πλάτους W5	ΝΑΟΔΟ Ε01.2.1	ΝΟΔΟ 2653	ΑΤ197	m	1,00	50,00	50,00	
54	Επάλειψη επιφανειών με πολυουρεθανική ρητίνη	ΝΑΟΙΚ ΑΙ79.05ΣΧ	ΟΙΚ 7903	ΑΤ198	kg	1,00	9,89	9,89	
55	Πλήρωση αρμών, ρωγμών, γωνιών με πολυουρεθανική μαστίχη	ΝΑΟΙΚ ΑΙ79.38ΣΧ1	ΟΙΚ 7936	ΑΤ199	MM	1,00	1,86	1,86	
56	Μονόπλευρα χαλύβδινα στηθαία ασφαλείας τεχνικών έργων, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΛΟΤ EN 1317-2, ικανότητας συγκράτησης H1, λειτουργικού πλάτους W5, κατηγορίας σφοδρότητας πρόσκρουσης Α	ΝΑΟΔΟ Ε01.3.1	ΝΟΔΟ 2653	ΑΤ200	m	1,00	85,00	85,00	
57	Στεγανωτικές επιστρώσεις με τσιμεντοειδή υλικά	ΝΑΟΙΚ 79.08	ΟΙΚ 7903	ΑΤ201	kg	50,00	5,60	280,00	
58	Γεωυφάσματα μή υφαντά, βάρους 155 gr/m2	ΝΑΟΙΚ 79.15.02	ΟΙΚ 7914	ΑΤ202	m2	1,00	2,70	2,70	
59	Επίστρωση ταινιών υαλοφάσματος	ΟΙΚ 7914Ν	ΟΙΚ 7914	ΑΤ203	MM	50,00	5,62	281,00	
	Σε μεταφορά							19.929,38	61.122,57

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								19.929,38	61.122,57
60	Μεμβράνη HDPE με κωνικές ή σφαιρικές προεξοχές (αυγουλιέρα)	ΝΑΟΙΚ 79.18	ΟΙΚ 7912	ΑΤ204	m2	1,00	10,10	10,10	
61	Θερμική απομόνωση οροφών και δαπέδων με φύλλα εξηλασμένης πολυστερίνης	ΟΙΚ Ν7934.6	ΟΙΚ 7934	ΑΤ205	m2	5,00	15,39	76,95	
62	Γραμμικά στραγγιστήρια από διάτρητους πλαστικούς σωλήνες με περίβλημα γεωυφάσματος με διάτρητους σωλήνες D 160 mm	ΝΑΟΙΚ 21.03.03	ΥΔΡ 6620.3	ΑΤ206	m	1,00	11,20	11,20	
63	Γραμμικά στραγγιστήρια από διάτρητους πλαστικούς σωλήνες με περίβλημα γεωυφάσματος με διάτρητους σωλήνες D 200 mm	ΝΑΟΙΚ 21.03.04	ΥΔΡ 6620.4	ΑΤ207	m	1,00	16,90	16,90	
Σύνολο : 3. ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΞΥΛΙΝΕΣ, ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ, ΜΟΝΩΣΕΙΣ								20.044,53	20.044,53
4. ΛΟΙΠΑ, ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ									
1	Υδροχρωματισμοί ασβέστου νέων επιφανειών	ΝΑΟΙΚ 77.01	ΟΙΚ 7701	ΑΤ208	m2	101,23	1,70	172,09	
2	Υδροχρωματισμοί ασβέστου παλαιών επιφανειών με επισκευές της επιφανείας σε ποσοστό έως 5%	ΝΑΟΙΚ 77.02.01	ΟΙΚ 7706	ΑΤ209	m2	1,00	2,20	2,20	
3	Υδροχρωματισμοί ασβέστου παλαιών επιφανειών με επισκευές της επιφανείας σε ποσοστό 5 - 15%	ΝΑΟΙΚ 77.02.02	ΟΙΚ 7708	ΑΤ210	m2	1,00	2,80	2,80	
4	Υδροχρωματισμοί επιφανειών σκυροδέματος ή τσιμεντοκονιάματος με ακρυλικό υδατοδιαλυτό τσιμεντόχρωμα	ΝΑΟΙΚ 77.10	ΟΙΚ 7725	ΑΤ211	m2	1,00	3,90	3,90	
5	Σπατουλάρισμα προετοιμασμένων επιφανειών, επιφανειών επιχρισμάτων ή σκυροδεμάτων	ΝΑΟΙΚ 77.17.01	ΟΙΚ 7737	ΑΤ212	m2	1,00	3,40	3,40	
6	Λάδωμα και στίλβωση ξυλίνων επιφανειών, απλό λάδωμα και στίλβωση	ΝΑΟΙΚ 77.27.01	ΟΙΚ 7748	ΑΤ213	m2	1,00	2,80	2,80	
7	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί τοίχων (ψευδοσαγρέ)	ΝΑΟΙΚ 77.53	ΟΙΚ 7753	ΑΤ214	m2	10,00	5,60	56,00	
8	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί ξυλίνων επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητίνων, βάσεως νερού η διαλύτου	ΝΑΟΙΚ 77.54	ΟΙΚ 7754	ΑΤ215	m2	1,00	6,70	6,70	
9	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητίνων, βάσεως νερού η διαλύτου	ΝΑΟΙΚ 77.55	ΟΙΚ 7755	ΑΤ216	m2	490,00	6,70	3.283,00	
10	Αντισκωριακές βαφές, εφαρμογή αντισκωριακού υποστρώματος ενός συστατικού βάσεως νερού η διαλύτου αλκυδικής, ακρυλικής ή τροποποιημένης αλκυδικής ή ακρυλικής ρητίνης	ΝΑΟΙΚ 77.20.01	ΟΙΚ 7744	ΑΤ217	m2	10,00	2,20	22,00	
11	Χρωματισμοί σωληνώσεων, διαμέτρου έως 1"	ΝΑΟΙΚ 77.67.01	ΟΙΚ 7767.2	ΑΤ218	MM	1,00	1,35	1,35	
12	Χρωματισμοί σωληνώσεων, διαμέτρου από 1 1/4 έως 2"	ΝΑΟΙΚ 77.67.02	ΟΙΚ 7767.4	ΑΤ219	MM	1,00	2,25	2,25	
Σε μεταφορά								3.558,49	81.167,10

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							3.558,49	81.167,10
13	Χρωματισμοί σωληνώσεων, διαμέτρου από 2 1/2 έως 3"	ΝΑΟΙΚ 77.67.03	ΟΙΚ 7767.6	ΑΤ220	ΜΜ	1,00	3,40	3,40	
14	Απόξεση και βερνίκωμα ξυλίνων δαπέδων	ΝΑΟΙΚ 77.68	ΟΙΚ 7768	ΑΤ221	m2	1,00	7,30	7,30	
15	Φρεσκάρισμα παλαιού βερνικώματος δαπέδου	ΝΑΟΙΚ 77.70	ΟΙΚ 7770	ΑΤ222	m2	1,00	2,80	2,80	
16	Εφαρμογή επί ξύλινων επιφανειών βερνικοχρώματος βάσεως νερού η διαλύτη ενός η δύο συστατικών, με ελαιόχρωμα αλκυδικής ή τροποποιημένης πολυουρεθανικής ρητίνης, βάσεως νερού η διαλύτου	ΝΑΟΙΚ 77.71.01	ΟΙΚ 7771	ΑΤ223	m2	1,00	10,70	10,70	
17	Χρωματισμοί εσωτερικών επιφανειών, χρωματισμένων, με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής στυρενιοακρυλικής-ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως	ΝΑΟΙΚ Α\77.80.01Ν1	ΟΙΚ 7785.1	ΑΤ224	m2	180,00	7,37	1.326,60	
18	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	ΑΤ225	m2	200,00	10,10	2.020,00	
19	Χρωματισμοί επιφανειών επιχρισμάτων με πλαστικό ανάγλυφο χρώμα τύπου RELIEF	ΝΑΟΙΚ 77.83	ΟΙΚ 7788	ΑΤ226	m2	1,00	9,00	9,00	
20	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	ΑΤ227	m2	20,00	9,00	180,00	
21	Χρωματισμοί κοινοί επί επιφανειών επιχρισμάτων διά πλαστικού χρώματος άνευ προηγούμενου σπατουλαρίσματος	ΝΑΟΙΚ Α\77.80.02Ν1	ΟΙΚ 7785.1	ΑΤ228	m2	3.403,00	8,37	28.483,11	
22	Χρωματισμοί επιφανειών γυψοσανίδων με χρώμα υδατικής διασποράς ακρυλικής ή βινυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως νερού, με σπατουλάρισμα της γυψοσανίδας	ΝΑΟΙΚ 77.84.02	ΟΙΚ 7786.1	ΑΤ229	m2	1,00	12,40	12,40	
23	Αφαίρεση παλαιών χρωμάτων ελαιοχρωματισμένων επιφανειών με καύση των παλαιών χρωμάτων με καμινέττο	ΝΑΟΙΚ 77.92.01	ΟΙΚ 7792	ΑΤ230	m2	1,00	5,60	5,60	
24	Ανακαίνιση παλαιών χρωματισμένων επιφανειών με διπλή στρώση ελαιοχρώματος	ΝΑΟΙΚ 77.91	ΟΙΚ 7791	ΑΤ231	m2	5,00	5,00	25,00	
	Σε μεταφορά							35.644,40	81.167,10

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							35.644,40	81.167,10
25	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εσωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής στυρενιοακρυλικής- ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως	ΝΑΟΙΚ 77.80.01	ΟΙΚ 7785.1	ΑΤ232	m2	10,00	9,00	90,00	
26	Πλήρωση νησίδων με φυτική γη εκτός αστικών περιοχών, χωρίς την προμήθεια του υλικού	ΝΑΠΡΣ Α05	ΠΡΣ 1620	ΑΤ233	m3	1,28	2,30	2,94	
27	Αντιγραφιστικές επαλείψεις (antigraffiti) μόνιμης προστασίας, ενός ή δύο συστατικών πολυουρεθανικής βάσεως ή βάσεως σιλικόνης.	ΝΑΟΙΚ 77.95	ΟΙΚ 7744	ΑΤ234	m2	1,00	5,00	5,00	
28	Γενική μόρφωση επιφάνειας εδάφους για την φύτευση φυτών ή εγκατάσταση χλοοτάπητα	ΝΑΠΡΣ Γ01	ΠΡΣ 1140	ΑΤ235	στρ.	1,00	105,00	105,00	
29	Προμήθεια κητευτικού χρώματος	ΝΑΠΡΣ Δ07	ΠΡΣ 1710	ΑΤ236	m3	1,00	8,50	8,50	
30	Θάμνοι, κατηγορίας Θ3	ΝΑΠΡΣ Δ02.3	ΠΡΣ 5210	ΑΤ237	ΤΕΜ	1,00	7,40	7,40	
31	Δένδρα, κατηγορίας Δ3	ΝΑΠΡΣ Δ01.3	ΠΡΣ 5210	ΑΤ238	ΤΕΜ	1,00	12,50	12,50	
32	Άνοιγμα λάκκων σε χαλαρά εδάφη με εργαλεία χειρός, διαστάσεων 0,50 Χ 0,50 Χ 0,50 m	ΝΑΠΡΣ Ε01.2	ΠΡΣ 5120	ΑΤ239	ΤΕΜ	73,00	1,50	109,50	
33	Φύτευση φυτών με μπάλα χώματος όγκου 4,50 - 12,00 lt	ΝΑΠΡΣ Ε09.5	ΠΡΣ 5210	ΑΤ240	ΤΕΜ	1,00	1,30	1,30	
34	Υποσύλωση δένδρου με την αξία του πασσάλου Για μήκος πασσάλου μέχρι 2,50 m	ΝΑΠΡΣ Ε11.1.1	ΠΡΣ 5240	ΑΤ241	ΤΕΜ	1,00	2,50	2,50	
35	Άρδευση φυτών από παροχές	ΝΑΠΡΣ ΣΤ02.1.4	ΠΡΣ 5321	ΑΤ242	ΤΕΜ	2,00	0,0225	0,05	
36	Εγκατάσταση χλοοτάπητα με σπορά	ΝΑΠΡΣ Ε13.1	ΠΡΣ 5510	ΑΤ243	στρ.	0,01	2.000,00	20,00	
37	Άρδευση χλοοτάπητα από παροχές	ΝΑΠΡΣ ΣΤ02.2.2	ΠΡΣ 5522	ΑΤ244	στρ.	1,00	8,75	8,75	
38	Λίπανση χλοοτάπητα, χειρονακτική	ΝΑΠΡΣ ΣΤ03.4	ΠΡΣ 5540	ΑΤ245	στρ.	1,00	11,25	11,25	
39	Κόψιμο και εκρίζωση θάμνων Κόψιμο - εκρίζωση μεμονωμένου θάμνου με ύψος έως 1,50 m	ΝΑΠΡΣ Ζ01.2	ΠΡΣ 5352	ΑΤ246	ΤΕΜ	1,00	2,00	2,00	
40	Κόψιμο και εκρίζωση θάμνων Κόψιμο - εκρίζωση μεμονωμένου θάμνου με ύψος άνω του 1,50 m	ΝΑΠΡΣ Ζ01.3	ΠΡΣ 5352	ΑΤ247	ΤΕΜ	1,00	4,00	4,00	
41	Κόψιμο - εκρίζωση δένδρων, εκρίζωση μεγάλων δένδρων περιμέτρου κορμού από 0,31 μέχρι 0,60 m	ΝΑΠΡΣ Ζ02.2	ΠΡΣ 5354	ΑΤ248	ΤΕΜ	1,00	60,00	60,00	
42	Κόψιμο - εκρίζωση δένδρων, εκρίζωση μεγάλων δένδρων περιμέτρου κορμού από 0,61 μέχρι 0,90 m	ΝΑΠΡΣ Ζ02.3	ΠΡΣ 5354	ΑΤ249	ΤΕΜ	1,00	80,00	80,00	
43	Δοχείο απορριμμάτων	ΝΑΟΙΚ 57.20	ΟΙΚ 5512	ΑΤ250	τεμ.	1,00	150,00	150,00	
44	Ξύλινο παγκάκι με πλάτη	ΝΑΟΙΚ 57.21	ΟΙΚ 5512	ΑΤ251	τεμ.	1,00	230,00	230,00	
	Σε μεταφορά							36.555,09	81.167,10

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							36.555,09	81.167,10
45	Εγκατάσταση προπαρασκευασμένου χλοοτάπητα	ΝΑΠΡΣ Ε13.2	ΠΡΣ 5510	ΑΤ252	στρ.	0,01	5.500,00	55,00	
46	Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U συμπαγούς τοιχώματος SDR 41, DN 160 mm	ΝΑΥΔΡ 12.10.03	ΥΔΡ 6711.1	ΑΤ253	m	1,00	7,00	7,00	
47	Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U συμπαγούς τοιχώματος SDR 41, DN 200 mm	ΝΑΥΔΡ 12.10.04	ΥΔΡ 6711.2	ΑΤ254	m	10,00	9,30	93,00	
48	Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U συμπαγούς τοιχώματος SDR 41, DN 355 mm	ΝΑΥΔΡ 12.10.07	ΥΔΡ 6711.5	ΑΤ255	m	1,00	27,60	27,60	
49	Μεταλλικές εσχάρες υδροσυλλογής Εσχάρες υδροσυλλογής από φαιό χυτοσίδηρο	ΝΑΥΔΡ 11.02.01	ΥΔΡ 6752	ΑΤ256	kg	10,00	1,44	14,40	
50	Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U συμπαγούς τοιχώματος SDR 41, DN 125 mm	ΝΑΥΔΡ 12.10.02	ΥΔΡ 6711.1	ΑΤ257	m	1,00	4,20	4,20	
51	Καλύμματα φρεατίων Καλύμματα από ελατό χυτοσίδηρο (ductile iron)	ΝΑΥΔΡ 11.01.02	ΥΔΡ 6752	ΑΤ258	kg	1,00	2,90	2,90	
52	Μεταλλικές εσχάρες υδροσυλλογής Εσχάρες καναλιών υδροσυλλογής, τυποποιημένες, ηλεκτροπρεσσαριστές, γαλβανισμένες	ΝΑΥΔΡ 11.02.03	ΥΔΡ 6752	ΑΤ259	kg	1,00	3,10	3,10	
53	Σύνδεση φρεατίου υδροσυλλογής με το δίκτυο ομβρίων	ΝΑΥΔΡ ΑΙ16.01ΣΧ	ΥΔΡ 6744	ΑΤ260	TEM	1,00	103,00	103,00	
54	Απόξεση ασφαλτικού τάπητα αστικής οδού με χρήση φρέζας	ΝΑΟΔΟ Δ02.Α	ΝΟΔΟ 1132	ΑΤ261	m2	1,00	3,40	3,40	
55	Πρόχυτα κράσπεδα από σκυρόδεμα	ΝΑΟΔΟ Β51	ΝΟΔΟ 2921	ΑΤ262	m	1,00	9,60	9,60	
56	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη	ΝΑΟΔΟ Δ04	ΝΟΔΟ 4120	ΑΤ263	m2	5,00	0,45	2,25	
57	Ασφαλτικές στρώσεις μεταβλητού πάχους επιμετρούμενες κατά βάρος	ΝΑΟΔΟ Δ06	ΝΟΔΟ 4421Β	ΑΤ264	ton	5,00	78,80	394,00	
58	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας αστικής οδού	ΝΑΟΔΟ Δ08.Α	ΝΟΔΟ 4521Β	ΑΤ265	m2	5,00	9,30	46,50	
59	Διαγράμμιση οδοστρώματος με θερμοπλαστικά ή ψυχροπλαστικά υλικά	ΝΑΟΔΟ Ε17.2	ΟΙΚ 7788	ΑΤ266	m2	1,00	19,70	19,70	
60	Προσαρμογή στάθμης υφιστάμενου φρεατίου επί ανακατασκευαζόμενου πεζοδρομίου	ΝΑΟΔΟ Β85	ΝΟΔΟ 2548	ΑΤ267	TEM	1,00	40,30	40,30	
61	Προσαρμογή στάθμης υφιστάμενου φρεατίου επί ανακατασκευαζόμενου οδοστρώματος	ΝΑΟΔΟ ΑΙΒ85ΣΧ	ΟΔΟΝ 2548	ΑΤ268	TEM	1,00	40,30	40,30	
62	Πλευρικές πληροφοριακές πινακίδες με αναγραφές και σύμβολα από αντανάκλαστική μεμβράνη τύπου 2 κατά ΕΛΟΤ EN 12899-1	ΝΑΟΔΟ Ε08.2.2	ΟΙΚ 6541	ΑΤ269	m2	1,00	133,00	133,00	
	Σε μεταφορά							37.554,34	81.167,10

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							37.554,34	81.167,10
63	Πλευρικές πληροφοριακές πινακίδες οδικής σήμανσης, πλήρως αντανakλαστικές, με υπόβαθρο τύπου 1 κατά ΕΛΟΤ EN 12899-1	ΝΑΟΔΟ Ε08.3	ΟΙΚ 6541	ΑΤ270	m2	1,00	92,00	92,00	
64	Πινακίδες επικίνδυνων θέσεων, τριγωνικές, πλευράς 0,45 m	ΝΑΟΔΟ Α/Ε09.1Ν	ΟΙΚ 6541	ΑΤ271	TEM	1,00	40,00	40,00	
65	Πινακίδες επικίνδυνων θέσεων, τριγωνικές, πλευράς 0,90 m	ΝΑΟΔΟ Ε09.1	ΟΙΚ 6541	ΑΤ272	TEM	1,00	53,70	53,70	
66	Πινακίδες ρυθμιστικές μεσαίου μεγέθους	ΝΑΟΔΟ Ε09.4	ΟΙΚ 6541	ΑΤ273	TEM	1,00	53,70	53,70	
67	Πινακίδες ρυθμιστικές μικρού μεγέθους	ΝΑΟΔΟ Ε09.3	ΟΙΚ 6541	ΑΤ274	TEM	1,00	34,50	34,50	
68	Στύλος πινακίδων από γαλβανισμένο σιδηροσωλήνα DN 40 mm (1 1/2")	ΝΑΟΔΟ Ε10.1	ΝΟΔΟ 2653	ΑΤ275	TEM	1,00	31,10	31,10	
	Σύνολο : 4. ΛΟΙΠΑ, ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ							37.859,34	37.859,34
	5. ΔΙΚΤΥΑ								
1	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ ορατό ή εντοιχισμένο Τριπολικό διατομής 3 Χ 1,5 mm2	ΑΤΗΕ 8774.3.1	ΗΛΜ 47	ΑΤ276	m	10,00	5,14	51,40	
2	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ ορατό ή εντοιχισμένο Τριπολικό διατομής 3 Χ 2,5 mm2	ΑΤΗΕ 8774.3.2	ΗΛΜ 47	ΑΤ277	m	10,00	5,48	54,80	
3	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ ορατό ή εντοιχισμένο Τριπολικό διατομής 3 Χ 4 mm2	ΑΤΗΕ 8774.3.3	ΗΛΜ 47	ΑΤ278	m	10,00	6,86	68,60	
4	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ ορατό ή εντοιχισμένο Τριπολικό διατομής 3 Χ 10 mm2	ΑΤΗΕ 8774.3.5	ΗΛΜ 47	ΑΤ279	m	10,00	10,70	107,00	
5	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ ορατό ή εντοιχισμένο Πενταπολικό διατομής 5 Χ 4 mm2	ΑΤΗΕ 8774.6.3	ΗΛΜ 47	ΑΤ280	m	10,00	9,35	93,50	
6	Σωλήνες προστασίας υπογείων καλωδίων από πολυαιθυλένιο (HDPE), διαμέτρου DN 40 mm	ΝΑΗΛΜ 60.20.40.ΣΧ1	ΗΛΜ 5	ΑΤ281	MM	10,00	6,00	60,00	
7	Ασφάλεια εντάσεως μέχρι 35 Α	ΑΤΗΕ 9394.2.Ν	ΗΛΜ 54	ΑΤ282	TEM	2,00	2,83	5,66	
8	Ρευματοδότης εντάσεως 16 Α	ΑΤΗΕ 8826.2.2Ν	ΗΛΜ 49	ΑΤ283	TEM	10,00	11,46	114,60	
9	Θερμική μόνωση σωλήνων 1 1/2"	ΑΤΗΕ Ν18691.3	ΑΤΗΕ 8691	ΑΤ284	MM	10,00	12,70	127,00	
10	Αντικατάσταση λυχνίας προβολέα Είδος και Ισχύς λυχνίας: Ιωδίνης 500W	ΑΤΗΕ 9456.1	ΗΛΜ 103	ΑΤ285	TEM	1,00	3,97	3,97	
11	Αυτόματος ασφάλεια τύπου WL-SIEMENS Εντάσεως 10 Α	ΑΤΗΕ 9385.2	ΗΛΜ 55	ΑΤ286	TEM	10,00	16,36	163,60	
12	Αυτόματος ασφάλεια τύπου WL-SIEMENS Εντάσεως 16 Α	ΑΤΗΕ 9385.3	ΗΛΜ 55	ΑΤ287	TEM	10,00	16,36	163,60	
13	Αυτόματος ασφάλεια τύπου WL-SIEMENS Εντάσεως 20 Α	ΑΤΗΕ 9385.4	ΗΛΜ 55	ΑΤ288	TEM	10,00	16,36	163,60	
14	Αυτόματος ασφάλεια τύπου WL-SIEMENS Εντάσεως 25 Α	ΑΤΗΕ 9385.5	ΗΛΜ 55	ΑΤ289	TEM	1,00	16,36	16,36	
15	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός σπιράλ 16mm	ΑΤΗΕ 8732.2.3	ΗΛΜ 41	ΑΤ290	m	10,00	3,96	39,60	
16	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 2 1/2 ins	ΑΤΗΕ 8036.7	ΗΛΜ 5	ΑΤ291	m	1,00	40,90	40,90	
	Σε μεταφορά							1.274,19	119.026,44

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	1.274,19	119.026,44
17	Βαλβίδα διακοπής (διακόπτης) ορειχάλκινη, επιχρωμιωμένη	ATHE N8452.1.5	H/AM 11	AT292	TEM	4,00	16,12	64,48	
18	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. φ100	ATHE 8042N.4	H/AM 8	AT293	m	1,00	15,19	15,19	
19	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. φ75	ATHE 8042N.3	H/AM 8	AT294	m	10,00	4,19	41,90	
20	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. φ50	ATHE 8042N.2	H/AM 8	AT295	m	10,00	3,53	35,30	
21	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 2 ins	ATHE 8036.6	H/AM 5	AT296	m	1,00	33,58	33,58	
22	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. Διαμέτρου {125 } mm	ATHE 8042.N	H/AM 8	AT297	m	10,00	9,17	91,70	
23	Πλαστικό σιφώνι δαπέδου φ100	ATHE N\8049.3.1.1	H/AM 1	AT298	TEM	1,00	47,26	47,26	
24	Κατασκευή φρεατίου αποχέτευσης	ΥΔΡ N\3811.1	OIK 3811	AT299	TEM	1,00	143,40	143,40	
25	Πυροσβεστική φωλέα με ελαστικό σωλήνα 1/2" μήκους 20,00m, επίτοιχη	ATHE K8204.1	H/AM 20	AT300	TEM	1,00	56,36	56,36	
26	Σωλήνας faser πρασινος 15μμ	ATHE N\8036.1.N	H/AM 5	AT301	m	10,00	1,95	19,50	
27	Σωλήνας faser πρασινος 20μμ	ATHE N\8036.1.N1	H/AM 5	AT302	m	10,00	2,34	23,40	
28	Σωλήνας faser πρασινος 25μμ	ATHE N\8036.1.N2	H/AM 5	AT303	m	10,00	5,33	53,30	
29	Σωλήνας faser πρασινος 32μμ	ATHE N\8036.1.N3	H/AM 5	AT304	m	10,00	6,31	63,10	
30	Σωλήνας faser πρασινος 40μμ	ATHE N\8036.1.N4	H/AM 5	AT305	m	10,00	6,44	64,40	
31	Αυτόματος διακόπτης διαρροής τριφασικός 3x40A	H/AM N8826	H/AM 49	AT306	TEM	1,00	121,92	121,92	
32	Πυροσβεστική φωλέα επίτοιχη ή χωνευτή	ATHE 8204.1	H/AM 20	AT307	TEM	1,00	511,10	511,10	
33	Αγωγός γυμνός χάλκινος, πολύκλωνος, διατομής 25mm ²	H/AM N\45.2.2	H/AM 103	AT308	m	2,00	8,17	16,34	
34	Αγωγοί γυμνοί χάλκινοι, πολυκλωνοί διατομής 50 mm ²	NAH/AM 62.10.48.ΣΧ04	H/AM 45	AT309	m	10,00	8,50	85,00	
35	Αντικατάσταση διαρρέοντος χαλκοσωλήνα παροχής ή διακόπτη ή σωλήνα PE διατομής Φ16 - Φ63.	NAYΔΡ 16.13ΣΧ	ΥΔΡ 6732	AT310	TEM	2,00	30,00	60,00	
36	Βαλβίδα αυτομάτου πλήρωσης δικτυου θέρμανσης	ATHE 8125.3N	H/AM 11	AT311	TEM	2,00	190,23	380,46	
37	Αγωγός γυμνός χάλκινος, πολύκλωνος, διατομής 16mm ²	H/AM N\45.1.2	H/AM 103	AT312	m	2,00	6,08	12,16	
38	Καθαίρεσις βάσης ιστού εκ σκυροδέματος	H/AM N2226	OIK 2226	AT313	TEM	1,00	48,23	48,23	
39	Διάνοιξις αύλακος επί πλινθοδομής ή επί απόπλου σκυροδέματος βάθους ως 20 εκ. και πλάτος ως 20 εκ.	H/AM N2269.1	OIK 2269Γ	AT314	μ.μ.	5,00	19,87	99,35	
40	Εξαγωγή σιδηροιστού οποιουδήποτε ύψους	H/AM N9405	H/AM 100	AT315	TEM	1,00	101,71	101,71	
41	Κατασκευή βάσης έδρασης ηλεκτρικού πίνακα (pillar)	H/AM N\2532.1	OIK 532	AT316	TEM.	1,00	103,39	103,39	
42	Εξαγωγή πίλαρ	H/AM N9405.1	H/AM 100	AT317	TEM	1,00	52,24	52,24	
							Σε μεταφορά	3.618,96	119.026,44

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							3.618,96	119.026,44
43	Φρεάτιο Ηλεκτροφωτισμού 40 x 40 cm	ΝΑΗ/Μ 60.10.85.ΣΧ1	ΝΟΔΟ 2548	ΑΤ318	ΤΕΜ	1,00	80,00	80,00	
44	Βάνες ελέγχου άρδευσης (ηλεκτροβάνες), PN 10 atm, πλαστικές, με μηχανισμό ρύθμισης πίεσης, διατομής 1 in	ΝΑΠΡΣ Η09.1.1.6	Η/Μ 8	ΑΤ319	ΤΕΜ	1,00	95,00	95,00	
45	Πίνακας Ηλεκτροφωτισμού 3 φασικός , 4 αναχωρήσεων	ΝΑΗ/Μ 60.10.80.ΣΧ1	Η/Μ 52	ΑΤ320	ΤΕΜ	1,00	2.500,00	2.500,00	
46	Εκτοξευτήρες αυτοανυψούμενοι, γραναζωτοί, ακτίνας ενεργείας 5 - 9 m, με σώμα ανύψωσης 10 cm, πλαστικό	ΝΑΠΡΣ Η08.3.2.1	Η/Μ 8	ΑΤ321	ΤΕΜ	8,00	30,00	240,00	
47	Σωλήνες από πολυαιθυλένιο (PE) 6 atm, ονομαστικής διαμέτρου Φ 20 mm	ΝΑΠΡΣ Η01.1.2	Η/Μ 8	ΑΤ322	m	10,00	0,35	3,50	
48	Χειρωνακτική εκσκαφή και επαναπλήρωση τάφρων υπογείου αρδευτικού δικτύου Τάφροι βάθους 5 - 10 cm (σταλακτηφόροι)	ΝΑΠΡΣ Α09.1	ΠΡΣ 2111	ΑΤ323	m	10,00	0,20	2,00	
49	Επαγγελματικός προγραμματιστής ρεύματος εξωτερικού χώρου, ελεγχόμενες Η/Β 24	ΝΑΠΡΣ Η09.2.6.5	Η/Μ 52	ΑΤ324	ΤΕΜ	1,00	650,00	650,00	
50	Εκτοξευτήρας αυτοανυψούμενος, στατικός, με σώμα ανύψωσης 15 cm	ΝΑΠΡΣ Η08.3.1.3	Η/Μ 8	ΑΤ325	ΤΕΜ	14,00	13,50	189,00	
51	Πηνία ηλεκτροβανών 24 V AC	ΝΑΠΡΣ Η09.1.4.1	Η/Μ 8	ΑΤ326	ΤΕΜ	10,00	10,00	100,00	
52	Πλαστικό φρεάτιο ηλεκτροβανών, 50 x 60 cm, 6 Η/Β	ΝΑΠΡΣ Η09.2.13.4	Η/Μ 8	ΑΤ327	ΤΕΜ	10,00	45,00	450,00	
53	Πλαστικό φρεάτιο ηλεκτροβανών, 30 x 40 cm, 4 Η/Β	ΝΑΠΡΣ Η09.2.13.3	Η/Μ 8	ΑΤ328	ΤΕΜ	10,00	25,00	250,00	
54	Στεγανό κουτί για προγραμματιστές, μεταλλικό, διαστάσεων 80 x 60 x 25 (cm), πάχους 1,2 mm	ΝΑΠΡΣ Η09.2.14.1Ζ	Η/Μ 8	ΑΤ329	ΤΕΜ	1,00	125,00	125,00	
55	Ρακόρ χαλύβδινα γαλβανισμένα, ονομαστικής διαμέτρου Φ 3/4 in	ΝΑΠΡΣ Η04.2.2	Η/Μ 12	ΑΤ330	ΤΕΜ	1,00	6,80	6,80	
56	Ρακόρ χαλύβδινα γαλβανισμένα, ονομαστικής διαμέτρου Φ 1/2 in	ΝΑΠΡΣ Η04.2.1	Η/Μ 12	ΑΤ331	ΤΕΜ	1,00	5,50	5,50	
57	Ρακόρ χαλύβδινα γαλβανισμένα, ονομαστικής διαμέτρου Φ 1 in	ΝΑΠΡΣ Η04.2.3	Η/Μ 12	ΑΤ332	ΤΕΜ	1,00	7,60	7,60	
58	Ρακόρ χαλύβδινα γαλβανισμένα, ονομαστικής διαμέτρου Φ 1 1/4 in	ΝΑΠΡΣ Η04.2.4	Η/Μ 12	ΑΤ333	ΤΕΜ	2,00	11,00	22,00	
59	Ρακόρ χαλύβδινα γαλβανισμένα, ονομαστικής διαμέτρου Φ 1 1/2 in	ΝΑΠΡΣ Η04.2.5	Η/Μ 12	ΑΤ334	ΤΕΜ	1,00	14,00	14,00	
60	Ρακόρ χαλύβδινα γαλβανισμένα, ονομαστικής διαμέτρου Φ 2 in	ΝΑΠΡΣ Η04.2.6	Η/Μ 12	ΑΤ335	ΤΕΜ	1,00	20,50	20,50	
61	Συστολικά ται χαλύβδινα, γαλβανισμένα, ονομαστικής διαμέτρου Φ 3/4 in	ΝΑΠΡΣ Η04.5.1	Η/Μ 12	ΑΤ336	ΤΕΜ	1,00	2,60	2,60	
	Σε μεταφορά							8.382,46	119.026,44

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							8.382,46	119.026,44
62	Ρακόρ χαλύβδινα γαλβανισμένα, ονομαστικής διαμέτρου Φ 2 1/2 in	ΝΑΠΡΣ Η04.2.7	ΗΛΜ 12	ΑΤ337	ΤΕΜ	1,00	45,00	45,00	
63	Συστολικά ταυ χαλύβδινα, γαλβανισμένα, ονομαστικής διαμέτρου Φ 1 1/4 in	ΝΑΠΡΣ Η04.5.3	ΗΛΜ 12	ΑΤ338	ΤΕΜ	1,00	5,30	5,30	
64	Συστολικά ταυ χαλύβδινα, γαλβανισμένα, ονομαστικής διαμέτρου Φ 1 in	ΝΑΠΡΣ Η04.5.2	ΗΛΜ 12	ΑΤ339	ΤΕΜ	1,00	4,20	4,20	
65	Συστολικά ταυ χαλύβδινα, γαλβανισμένα, ονομαστικής διαμέτρου Φ 2 in	ΝΑΠΡΣ Η04.5.5	ΗΛΜ 12	ΑΤ340	ΤΕΜ	1,00	9,00	9,00	
66	Βαλβίδα αντεπιστροφής ορειχάλκινη φ 1/2	ΗΛΜ Ν8125	ΗΛΜ 11	ΑΤ341	ΤΕΜ	1,00	21,56	21,56	
67	Συστολικά ταυ χαλύβδινα, γαλβανισμένα, ονομαστικής διαμέτρου Φ 2 1/2 in	ΝΑΠΡΣ Η04.5.6	ΗΛΜ 12	ΑΤ342	ΤΕΜ	1,00	20,00	20,00	
68	Ταυ χαλύβδινα, γαλβανισμένα, ονομαστικής διαμέτρου Φ 3/4 in	ΝΑΠΡΣ Η04.4.2	ΗΛΜ 12	ΑΤ343	ΤΕΜ	1,00	2,20	2,20	
69	Γωνίες χαλύβδινες, γαλβανισμένες, ονομαστικής διαμέτρου Φ 1/2 in	ΝΑΠΡΣ Η04.6.1	ΗΛΜ 12	ΑΤ344	ΤΕΜ	1,00	1,80	1,80	
70	Συστολικά ταυ χαλύβδινα, γαλβανισμένα, ονομαστικής διαμέτρου Φ 1 1/2 in	ΝΑΠΡΣ Η04.5.4	ΗΛΜ 12	ΑΤ345	ΤΕΜ	1,00	6,50	6,50	
71	Γωνίες χαλύβδινες, γαλβανισμένες, ονομαστικής διαμέτρου Φ 1 in	ΝΑΠΡΣ Η04.6.3	ΗΛΜ 12	ΑΤ346	ΤΕΜ	1,00	3,20	3,20	
72	Γωνίες χαλύβδινες, γαλβανισμένες, ονομαστικής διαμέτρου Φ 1 1/4 in	ΝΑΠΡΣ Η04.6.4	ΗΛΜ 12	ΑΤ347	ΤΕΜ	1,00	4,50	4,50	
73	Γωνίες χαλύβδινες, γαλβανισμένες, ονομαστικής διαμέτρου Φ 1 1/2 in	ΝΑΠΡΣ Η04.6.5	ΗΛΜ 12	ΑΤ348	ΤΕΜ	1,00	6,00	6,00	
74	Γωνίες χαλύβδινες, γαλβανισμένες, ονομαστικής διαμέτρου Φ 2 in	ΝΑΠΡΣ Η04.6.6	ΗΛΜ 12	ΑΤ349	ΤΕΜ	1,00	7,00	7,00	
75	Γωνίες χαλύβδινες, γαλβανισμένες, ονομαστικής διαμέτρου Φ 2 1/2 in	ΝΑΠΡΣ Η04.6.7	ΗΛΜ 12	ΑΤ350	ΤΕΜ	2,00	16,50	33,00	
76	Γωνίες χαλύβδινες, γαλβανισμένες, ονομαστικής διαμέτρου Φ 3/4 in	ΝΑΠΡΣ Η04.6.2	ΗΛΜ 12	ΑΤ351	ΤΕΜ	1,00	2,10	2,10	
77	Σφαιρικοί κρουνοί, ορειχάλκινοι, κοχλιωτοί, PN 16 atm, ονομαστικής διαμέτρου Φ 1/2 in	ΝΑΠΡΣ Η05.1.1	ΗΛΜ 11	ΑΤ352	ΤΕΜ	1,00	5,30	5,30	
78	Σφαιρικοί κρουνοί, ορειχάλκινοι, κοχλιωτοί, PN 16 atm, ονομαστικής διαμέτρου Φ 3/4 in	ΝΑΠΡΣ Η05.1.2	ΗΛΜ 11	ΑΤ353	ΤΕΜ	1,00	7,70	7,70	
79	Σφαιρικοί κρουνοί, ορειχάλκινοι, κοχλιωτοί, PN 16 atm, ονομαστικής διαμέτρου Φ 1 in	ΝΑΠΡΣ Η05.1.3	ΗΛΜ 11	ΑΤ354	ΤΕΜ	1,00	9,80	9,80	
80	Κρουνός ορειχάλκινος διαμέτρου Φ 1/2 ins	ΑΤΗΕ 8115.1	ΗΛΜ 12	ΑΤ355	ΤΕΜ	4,00	13,41	53,64	
81	Σφαιρικοί κρουνοί, ορειχάλκινοι, κοχλιωτοί, PN 16 atm, ονομαστικής διαμέτρου Φ 1 1/2 in	ΝΑΠΡΣ Η05.1.5	ΗΛΜ 11	ΑΤ356	ΤΕΜ	1,00	20,00	20,00	
	Σε μεταφορά							8.650,26	119.026,44

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							8.650,26	119.026,44
82	Σφαιρικοί κρουνοί, ορειχάλκινοι, κοχλιωτοί, PN 16 atm, διατομής 2 1/2"	ΝΑΠΡΣ H05.1.7	ΝΑΠΡΣ 5811.7	AT357	TEM	1,00	39,50	39,50	
83	Μειωτές πίεσης PN 16 atm, ονομαστικής διαμέτρου Φ 1 in	ΝΑΠΡΣ H05.12.3	ΗΛΜ 11	AT358	TEM	1,00	45,00	45,00	
84	Καλώδια τύπου JVV-U (NYY), διατομής 2 x 1,5 mm ²	ΝΑΠΡΣ H09.2.15.1	ΗΛΜ 47	AT359	m	100,00	0,45	45,00	
85	Σφαιρικοί κρουνοί, ορειχάλκινοι, κοχλιωτοί, PN 16 atm, διατομής 2"	ΝΑΠΡΣ H05.1.6	ΝΑΠΡΣ 5811.6	AT360	TEM	1,00	20,46	20,46	
86	Σωλήν ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός, ορατός ή εντοιχισμένος, διαμέτρου 13,5mm από P.V.C.	ΗΛΜ 41	ΗΛΜ 41	AT361	m	50,00	3,93	196,50	
87	Σωληνώσεις πίεσεως από σωλήνες πολυαιθυλενίου (PE) με συμπαγές τοίχωμα κατά ΕΛΟΤ EN 12201-2 Σωληνώσεις πίεσεως από σωλήνες πολυαιθυλενίου PE 100 (με ελάχιστη απαιτούμενη αντοχή MRS10 = 10 MPa), με συμπαγές τοίχωμα, κατά ΕΛΟΤ EN 12201-2 Ονομ. διαμέτρου DN 50 mm / PN 16 atm	ΝΑΥΔΡ 12.14.01.43	ΥΔΡ 6622.1	AT362	m	100,00	4,80	480,00	
88	Σωληνώσεις πίεσεως από σωλήνες πολυαιθυλενίου (PE) με συμπαγές τοίχωμα κατά ΕΛΟΤ EN 12201-2 Σωληνώσεις πίεσεως από σωλήνες πολυαιθυλενίου PE 100 (με ελάχιστη απαιτούμενη αντοχή MRS10 = 10 MPa), με συμπαγές τοίχωμα, κατά ΕΛΟΤ EN 12201-2 Ονομ. διαμέτρου DN 32 mm / PN 16 atm	ΝΑΥΔΡ 12.14.01.41	ΥΔΡ 6622.1	AT363	m	90,00	3,30	297,00	
89	Ειδικά τεμάχια σωλήνων πολυαιθυλενίου από DN20 ως DN50	ΝΑΥΔΡ 12.35.ΣΧ	ΥΔΡ 6622.1	AT364	TEM	5,00	40,00	200,00	
90	Καλύμματα φρεατίων από συνθετικά υλικά Καλύμματα φρεατίων από συνθετικά υλικά, καθαρού ανοίγματος 700x700mm, κλάσης C250 κατά ΕΛΟΤ EN 124	ΝΑΥΔΡ 11.01.03.23ΣΧ	ΥΔΡ 6621.9	AT365	TEM	1,00	250,00	250,00	
91	Χαλύβδινος ιστός οδοφωτισμού 4 μέτρων κολουροκωνικής διατομής κατάλληλος για πάκτωση.	ΝΑΗΛΜ 60.10.02ΣΧ	ΗΛΜ 101	AT366	TEM	4,00	1.050,00	4.200,00	
92	Φωτιστικό σώμα LED επί κορυφής ιστού 50W	ΗΛΜ ΝΙΖ03.2.1ΣΧ	ΗΛΜ 103	AT367	TEM	5,00	780,00	3.900,00	
93	Χαλύβδινος ιστός οδοφωτισμού 3 μέτρων κολουροκωνικής διατομής κατάλληλος για πάκτωση.	ΝΑΗΛΜ 60.10.01ΣΧ	ΗΛΜ 101	AT368	TEM	3,00	1.000,00	3.000,00	
94	Προμήθεια και τοποθέτηση ηλεκτροδίου γείωσης	ΝΑΗΛΜ 60.20.40.ΣΧ21	ΗΛΜ 45	AT369	TEM	5,00	29,00	145,00	
95	Ιστός φωτισμού ύψους 5,00 m.	ΝΑΗΛΜ 60.10.01.01ΣΧ	ΗΛΜ 101	AT370	TEM	2,00	1.000,00	2.000,00	
96	Βυθιζόμενη αντλία ομβρίων υδάτων INOX	ΑΤΗΕ 8218.ΣΧ1	ΗΛΜ 21	AT371	TEM	1,00	310,13	310,13	
97	Φωτιστικό σώμα LED 30W	ΗΛΜ 103.ΣΧ	ΗΛΜ 103	AT372	TEM	2,00	439,78	879,56	
	Σε μεταφορά							24.658,41	119.026,44

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							24.658,41	119.026,44
98	Προβολείς οδοφωτισμού 400W, LED , IP65 ,	ΝΑΗΛΜ 62.10.30.ΣΧ1		ΑΤ373	ΤΕΜ	1,00	550,00	550,00	
99	Χαλύβδινος ιστός οδοφωτισμού ύψους 6,00 m	ΝΑΗΛΜ 60.10.01.01	ΗΛΜ 101	ΑΤ374	ΤΕΜ	1,00	1.000,00	1.000,00	
100	Φωτιστικά σώματα οδοφωτισμού τύπου βραχίονα με λαμπτήρα Νατρίου υψηλής πίεσης (NaHP), τύπου semi cut-off, ισχύος 70 W, με βραχίονα	ΝΑΗΛΜ 60.10.20.02	ΗΛΜ 103	ΑΤ375	ΤΕΜ	5,00	250,00	1.250,00	
101	Μειωτές πίεσης PN 16 atm, ονομαστικής διαμέτρου Φ 2 in	ΝΑΠΡΣ Η05.12.6	ΗΛΜ 11	ΑΤ376	ΤΕΜ	1,00	140,00	140,00	
102	Μειωτές πίεσης PN 16 atm, ονομαστικής διαμέτρου Φ 1 1/2 in	ΝΑΠΡΣ Η05.12.5	ΗΛΜ 11	ΑΤ377	ΤΕΜ	1,00	100,00	100,00	
103	Μειωτές πίεσης PN 16 atm, ονομαστικής διαμέτρου Φ 1 1/4 in	ΝΑΠΡΣ Η05.12.4	ΗΛΜ 11	ΑΤ378	ΤΕΜ	1,00	70,00	70,00	
104	Μειωτές πίεσης PN 16 atm, ονομαστικής διαμέτρου Φ 2 1/2 in	ΝΑΠΡΣ Η05.12.7	ΗΛΜ 11	ΑΤ379	ΤΕΜ	1,00	200,00	200,00	
105	Μειωτές πίεσης PN 16 atm, ονομαστικής διαμέτρου Φ 1/2 in	ΝΑΠΡΣ Η05.12.1	ΗΛΜ 11	ΑΤ380	ΤΕΜ	1,00	30,00	30,00	
106	Μειωτές πίεσης PN 16 atm, ονομαστικής διαμέτρου Φ 3/4 in	ΝΑΠΡΣ Η05.12.2	ΗΛΜ 11	ΑΤ381	ΤΕΜ	1,00	35,00	35,00	
107	Δίκρουνο τροφοδότησης υδροδοτικού πυροσβεστικού δικτύου για την Π.Υ., πλήρες.	ΑΤΗΕ 8203.5.ΣΧ	ΗΛΜ 49	ΑΤ382	ΤΕΜ	1,00	978,10	978,10	
108	Κατασκευή φρεατίου παροχής ύδρευσης ή δικλίδας χειρισμού ή υδρομέτρου	ΝΑΥΔΡ 16.11.ΣΧ	ΗΛΜ 4	ΑΤ383	ΤΕΜ	2,00	255,00	510,00	
	Σύνολο : 5. ΔΙΚΤΥΑ							29.521,51	29.521,51
	Άθροισμα								148.547,95
	Προστίθεται ΓΕ & ΟΕ							18,00%	26.738,63
	Άθροισμα								175.286,58
	Απρόβλεπτα							15,00%	26.292,99
	Άθροισμα								201.579,57
	Πρόβλεψη αναθεώρησης								33,33
	Άθροισμα								201.612,90
	ΦΠΑ							24,00%	48.387,10
	ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ								250.000,00

Οι μελετητές

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ

Ο Προϊστάμενος του Τμήματος Μελετών & Έργων

Ο αν. Διευθυντής της Τεχνικής Υπηρεσίας

ΔΡΟΣΟΣ ΔΡΟΣΟΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΑΛΕΞΗΣ ΜΙΧΑΗΛ
ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

ΗΛΙΑΣ ΤΣΑΓΚΑΛΙΔΗΣ
ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ & ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ

ΤΙΜΟΛΕΩΝ ΣΥΚΟΥΔΗΣ
ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΤΕ