

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρησης	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ									
1.1. ΠΡΟΕΡΓΑΣΙΕΣ									
1	Εκθάμνωση εδάφους με δενδρύλια περιμέτρου κορμού μέχρι 0,25 m	ΝΑΟΙΚ Β\20.01.01	1	ΟΙΚ 2101	m2	1.000	4,00	4.000,00	
2	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες-ημιβραχώδες για την δημιουργία υπογείων κλιτ χώρων	ΝΑΟΙΚ Β\20.02	2	ΟΙΚ 2112	m3	5.000	3,50	17.500,00	
3	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	ΝΑΟΙΚ Β\20.05.01	3	ΟΙΚ 2124	m3	100	5,00	500,00	
4	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γρανιτικά-κροκαλοπαγή, χωρίς νοήση εκοκκτικών υλών	ΝΑΟΙΚ Β\20.05.03	4	ΟΙΚ 2128	m3	1.100	31,00	34.100,00	
5	Προσαύξηση τιμών εκσκαφών βάθους μεγαλύτερου των 2,00 m για τις γενικές εκσκαφές	ΝΑΟΙΚ Β\20.06.01	5	ΟΙΚ 2132	m3	300	0,40	120,00	
6	Προσαύξηση τιμών εκσκαφών βάθους μεγαλύτερου των 2,00 m για τις εκτελούμενες με μηχανικά μέσα εκσκαφές θεμελίων και τάφρων	ΝΑΟΙΚ Β\20.06.02	6	ΟΙΚ 2133	m3	100	1,50	150,00	
7	Επίχωση με προϊόντα εκσκαφών, εκβραχισμών ή κατεδαφίσεων	ΝΑΟΙΚ Β\20.10	7	ΟΙΚ 2162	m3	700	5,00	3.500,00	
8	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών με μηχανικά μέσα	ΝΑΟΙΚ Β\20.30	8	ΟΙΚ 2171	m3	9.000	0,80	7.200,00	
9	Λειτουργία εργοταξιακών αντλητικών συγκροτημάτων, diesel ή βενζινοκίνητα ισχύος 1.0 έως 2.0 HP	ΝΑΟΙΚ Β\21.01.01.02	9	ΟΙΚ 2185	h	100	3,00	300,00	
10	Ισοπεδωτική στρώση άμμου	ΟΙΚ Ν\2164.1	10	ΟΙΚ 2162	m3	190	20,00	3.800,00	
11	Κατασκευή βάσεως δαπέδου ("3Α")	ΟΙΚ Ν\2164.2	11	ΟΙΚ 2162	m2	950	3,10	2.945,00	
12	Υπόβαση οδοστρωσίας μεταβλητού πάχους	ΝΑΟΔΟ Β\Γ01.1	12	ΟΔΟΝ 3121B	m3	900	11,50	10.350,00	
13	Βάση πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. Ο-155)	ΝΑΟΔΟ Β\Γ02.2	13	ΟΔΟΝ 3211B	m2	3.000	2,10	6.300,00	
14	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας, συμπτυκνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου	ΝΑΟΔΟ Β\Δ08.1	14	ΟΔΟΝ 4521B	m2	3.500	8,00	28.000,00	
15	Πλήρωση νησίδων κλιτ χώρων δια κηπαίου χώματος	ΟΙΚ Ν\2164.3	15	ΠΡΣ 1710	m3	1.400	10,00	14.000,00	
16	Εγκατάσταση - συντήρηση χλοοτάπητος	ΠΡΣ Ν\5510	16	ΠΡΣ 5510	στρ	2,4	5.000,00	12.000,00	
17	Φύτευση δένδρων (Πλάτανος, Φλαμουριά)	ΠΡΣ Ν\5210.1	17	ΠΡΣ 5210	τεμ	19	90,00	1.710,00	
18	Φύτευση δένδρων (Γιοκαράνδες, Φτελιές)	ΠΡΣ Ν\5210.2	18	ΠΡΣ 5210	τεμ	10	58,00	580,00	
19	Φύτευση δένδρων (Ακακία, Αρια, Βραχυχίτωνες κτλ)	ΠΡΣ Ν\5210.4	19	ΠΡΣ 5210	τεμ	12	40,00	480,00	
20	Σιδηρές μπασκέτες κτλ	ΟΙΚ Ν\6241.1	20	ΟΙΚ 6239	τεμ	2	680,00	1.360,00	
Σύνολο 1.1. ΠΡΟΕΡΓΑΣΙΕΣ								148.895,00	148.895,00
1.2. ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ									
1	Γαρμπολόδεματα των 250 kg τσιμέντου ανά m3	ΝΑΟΙΚ Β\31.02.02	21	ΟΙΚ 3208	m3	120	70,00	8.400,00	
2	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C10/12	ΝΑΟΙΚ Β\32.01.02	22	ΟΙΚ 3212	m3	250	70,00	17.500,00	
Σε μεταφορά								25.900,00	148.895,00

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρησης	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Από μεταφορά							25.900,00	148.895,00
3	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15	ΝΑΟΙΚ Β\32.01.03	23	ΟΙΚ 3213	m3	280	75,00	21.000,00	
4	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	ΝΑΟΙΚ Β\32.01.04	24	ΟΙΚ 3214	m3	1.800	80,00	144.000,00	
5	Κατασκευή στρώσεων από κυψελωτό κονιόδεμα για την μόνωση δωματίων.	ΝΑΟΙΚ Β\35.02	25	ΟΙΚ 3504	m3	35	100,00	3.500,00	
6	Ξυλότυποι χυτών τοίχων	ΝΑΟΙΚ Β\38.01	26	ΟΙΚ 3801	m2	880	12,00	10.560,00	
7	Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών	ΝΑΟΙΚ Β\38.02	27	ΟΙΚ 3811	m2	700	20,00	14.000,00	
8	Ξυλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών	ΝΑΟΙΚ Β\38.03	28	ΟΙΚ 3816	m2	6.500	14,00	91.000,00	
9	Πρόσθετη τιμή επεξεργασίας σανιδώματος ξυλοτύπων	ΝΑΟΙΚ Β\38.10	29	ΟΙΚ 3841	m2	1.250	5,00	6.250,00	
10	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος Χαλύβδινοι οπλισμοί λείοι κατηγορίας B500A	ΝΑΟΙΚ Β\38.20.01	30	ΟΙΚ 3872	kg	250	1,00	250,00	
11	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος Χαλύβδινοι οπλισμοί κατηγορίας B500C.	ΝΑΟΙΚ Β\38.20.02	31	ΟΙΚ 3873	kg	180.000	0,95	171.000,00	
12	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος Δομικά πλέγματα B500C	ΝΑΟΙΚ Β\38.20.03	32	ΟΙΚ 3873	kg	7.500	0,90	6.750,00	
13	Πρόχυτα κράσπεδα από σκυρόδεμα	ΝΑΟΔΟ Β\B51	33	ΟΔΟΝ 2921	m	820	8,80	7.216,00	
14	Στεγανοποιητικά μάζας σκυροδέματος (πρόσμικτα μείωσης υδατοπερατότητας) κατά ΕΛΟΤ EN 934-2	ΝΑΟΙΚ Β\79.21	34	ΟΙΚ 7921	kg	2.500	1,20	3.000,00	
15	Πρόσμικτα μείωσης λόγου νερού προς τσιμέντο, κατά ΕΛΟΤ EN 934-2	ΝΑΟΙΚ Β\79.22	35	ΟΙΚ 7922	kg	2.500	1,50	3.750,00	
16	Αποστατήρες σιδηροοπλισμού σκυροδεμάτων	ΝΑΟΙΚ Β\38.45	36	ΟΙΚ 3873	m2	8.800	2,00	17.600,00	
	Σύνολο 1.2. ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ							525.776,00	525.776,00
	1.3. ΤΟΙΧΟΔΟΜΕΣ								
1	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm, πάχους 1/2 πλίνθου (δρομικοί τοίχοι)	ΝΑΟΙΚ Β\46.01.02	37	ΟΙΚ 4622.1	m2	3.200	17,50	56.000,00	
2	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm, πάχους 1 (μιάς) πλίνθου (μπαρτικοί τοίχοι)	ΝΑΟΙΚ Β\46.01.03	38	ΟΙΚ 4623.1	m2	80	30,00	2.400,00	
3	Γυψοσανίδες ανθυγρές και πυράντοχες, επίπεδες, πάχους 12,5 mm	ΝΑΟΙΚ Β\78.05.10	39	ΟΙΚ 7809	m2	30	15,00	450,00	
4	Λιθοδομές ανωδομών με τσιμεντοασβεστοκονίαμα των 400 kg τσιμέντου και 0,08 m3 ασβέστου	ΝΑΟΙΚ Β\43.01.03	40	ΟΙΚ 4313	m3	35	85,00	2.975,00	
5	Διαμόρφωση όψεων λιθοδομών χωρικού τύπου, πλακοειδούς χωρικού τύπου	ΝΑΟΙΚ Β\45.01.02	41	ΟΙΚ 4502	m2	150	10,00	1.500,00	
6	Αρμολογήματα όψεων υφισταμένων τοιχοδομών, κατεργασμένων όψεων λιθοδομών	ΝΑΟΙΚ Β\71.01.02	42	ΟΙΚ 7102	m2	150	10,00	1.500,00	
	Σύνολο 1.3. ΤΟΙΧΟΔΟΜΕΣ							64.825,00	64.825,00
	1.4. 3. ΞΥΛΟΥΡΓΙΚΑ								
1	Ζευκτά στέγης από απλά στοιχεία δομικής ξυλείας πριστή	ΝΑΟΙΚ Β\52.76.02	43	ΟΙΚ 5277	m3	33	600,00	19.800,00	
	Σε μεταφορά							19.800,00	739.496,00

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρησης	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Από μεταφορά							19.800,00	739.496,00
2	Σανίδωμα στέγης, διά εμποτιζόμενης και σύνθετης ξυλείας	ΟΙΚ Ν\5283	44	ΟΙΚ 5283	m2	920	8,00	7.360,00	
3	Σανίδωμα στέγης ραμποτέ εμφανές, διά εμποτιζόμενης και σύνθετης ξυλείας	ΟΙΚ Ν\5283.1.1	45	ΟΙΚ 5283	m2	185	20,00	3.700,00	
4	Σκελετός επικεραμώσεως γαλλικού τύπου δια πριστης εμποτιζόμενης ξυλείας	ΟΙΚ Ν\5286	46	ΟΙΚ 5286	m2	1.100	8,00	8.800,00	
5	Σκελετός εκ καθρόνιων 2Χ5cm καθηλουμένων επί υπαρχούσης τεγιδώσεως.	ΟΙΚ Ν\5286.1	47	ΟΙΚ 5286	m2	1.100	3,50	3.850,00	
6	Θυρόφυλλα μονόφυλλα ή δίφυλλα, πρεσσαριστά	ΝΑΟΙΚ Β\54.68	48	ΟΙΚ 5468.1	m2	125	100,00	12.500,00	
7	Φύλλα ερμαρίων πρεσσαριστά	ΝΑΟΙΚ Β\54.72	49	ΟΙΚ 5472.1	m2	8	95,00	760,00	
8	Ερμάρια δαπέδου μονόφυλλα	ΟΙΚ Ν\5477	50	ΟΙΚ 5472.2	τεμ	2	120,00	240,00	
9	Ερμάρια δαπέδου δίφυλλα	ΟΙΚ Ν\5477.1	51	ΟΙΚ 5472.2	τεμ	6	145,00	870,00	
10	Ερμάρια δαπέδου συρταριέρα	ΟΙΚ Ν\5477.2	52	ΟΙΚ 5472.2	τεμ	2	180,00	360,00	
11	Ερμάρια κουζίνας επί δαπέδου μή τυποποιημένα	ΝΑΟΙΚ Β\56.23	53	ΟΙΚ 5613.1	m2	4	200,00	800,00	
12	Ερμάρια κουζίνας κρεμαστά επί τοίχου, μή τυποποιημένα	ΝΑΟΙΚ Β\56.24	54	ΟΙΚ 5613.1	m2	4	160,00	640,00	
13	Πάγκος από άκαυστη φορμάκια ενδεικτικού τύπου DUROPAL	ΝΑΟΙΚ Β\56.21	55	ΟΙΚ 5617	m2	8	25,00	200,00	
14	Ράφια ή χωρίσματα από μορισσανίδες, πάχους 12 mm	ΝΑΟΙΚ Β\56.04.03	56	ΟΙΚ 5606	m2	10	30,00	300,00	
15	Ράφια ή χωρίσματα από μορισσανίδες, πάχους 16 mm	ΝΑΟΙΚ Β\56.04.02	57	ΟΙΚ 5605	m2	30	32,50	975,00	
16	Κρεμάστρες (port-manteau) απλές	ΝΑΟΙΚ Β\56.16	58	ΟΙΚ 5616	μμ	50	25,00	1.250,00	
17	Πέργκολες και παρεμφερείς κατασκευές από ξυλεία από ξυλεία δρυός	ΝΑΟΙΚ Β\54.80.02	59	ΟΙΚ 5605	m3	2,5	800,00	2.000,00	
18	Δάπεδο ραμποτέ με λωρίδες πλάτους 4 - 7cm με τον σκελετό από καθρόνια, από λωρίδες ξυλείας δρυός πλάτους 4.0 - 7.0 cm	ΝΑΟΙΚ Β\53.30.01	60	ΟΙΚ 5323	m2	27	60,00	1.620,00	
19	Σοβατεπιά πλάτους 5 έως 8 cm, πάχους τουλάχιστον 12 mm, από ξυλεία τύπου δρυός	ΝΑΟΙΚ Β\53.50.03	61	ΟΙΚ 5353	μμ	80	6,50	520,00	
20	Θύρες ξύλινες ταμπλαδωτές με κάσσα 9x9 cm, περιθώρια 2x5,5 cm και στις δύο όψεις και αμοκάλυπτρα φύλλων 2x5 cm.	ΝΑΟΙΚ Β\54.40.03	62	ΟΙΚ 5443.1	m2	5	130,00	650,00	
21	Θύρες ξύλινες πρεσσαριστές με κάσσα δρομική, πλάτους έως 13 cm	ΝΑΟΙΚ Β\54.46.01	63	ΟΙΚ 5446.1	m2	5	105,00	525,00	
	Σύνολο 1.4. 3. ΞΥΛΟΥΡΓΙΚΑ							67.720,00	67.720,00
	1.5. ΜΕΤΑΛΛΟΥΡΓΙΚΑ								
1	Θύρες σιδηρές απλού σχεδίου από ευθύγραμμες ράβδους	ΝΑΟΙΚ Β\62.21	64	ΟΙΚ 6221	kg	600	4,50	2.700,00	
2	Θύρες σιδηρές σύνθετου σχεδίου από ευθύγραμμες, καμπύλες ή και ελικοειδείς ράβδους	ΝΑΟΙΚ Β\62.22	65	ΟΙΚ 6222	kg	1.500	6,50	9.750,00	
3	Θύρες σιδηρές πλήρεις ανοιγόμενες	ΝΑΟΙΚ Β\62.24	66	ΟΙΚ 6224	kg	1.400	5,00	7.000,00	
4	Προπετάσματα (ρολλά) σιδηρά δικτυωτά για θύρες και παράθυρα	ΝΑΟΙΚ Β\62.37	67	ΟΙΚ 6237	m2	12	90,00	1.080,00	
5	Κάσσες ανάρτησης θυροφύλλων από γαλβανισμένη λαμαρίνα	ΝΑΟΙΚ Β\62.41	68	ΟΙΚ 6239	kg	3.500	5,50	19.250,00	
6	Σιδηρές πέργκολες	ΟΙΚ Ν\6241	69	ΟΙΚ 6239	Kg	300	13,00	3.900,00	
7	Σιδηρές κατασκευές ελαφρού τύπου.	ΟΙΚ Ν\6301.6	70	ΟΙΚ 6224	kg	3.000	10,00	30.000,00	
	Σε μεταφορά							73.680,00	807.216,00

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρησης	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Από μεταφορά							73.680,00	807.216,00
8	Σιδηρά κικλιδώματα από ράβδους συνήθων διατομών, απλού σχεδίου από ευθύγραμμες ράβδους	ΝΑΟΙΚ Β\64.01.01	71	ΟΙΚ 6401	kg	10.000	4,00	40.000,00	
9	Σιδηρά κικλιδώματα από ράβδους συνήθων διατομών, συνθέτου σχεδίου από ευθύγραμμες και καμπύλες ράβδους	ΝΑΟΙΚ Β\64.01.02	72	ΟΙΚ 6402	kg	7.000	4,70	32.900,00	
10	Μηχανισμός μπάρας πανικού μονόφυλη πόρτα	ΟΙΚ Ν\6442.11	73	ΟΙΚ 3873	τεμ		190,00		
11	Μηχανισμός μπάρας πανικού δίφυλη πόρτα	ΟΙΚ Ν\6442.12	74	ΟΙΚ 3873	τεμ	6	290,00	1.740,00	
12	Στοιχείο τύπου "σάντουιτς" πλήρωσης κουφωμάτων	ΟΙΚ Ν\6548	75	ΟΙΚ 6502	m2	10	34,00	340,00	
13	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 3 ins	ΑΤΗΕ 8036.8	76	ΗΛΜ 5	m	210	28,00	5.880,00	
14	Υδρορρόη από γαλβανισμένη λαμαρίνα Ανοικτή ημικυκλική	ΑΤΗΕ 8062.1	77	ΗΛΜ 1	kg	1.200	9,60	11.520,00	
15	Κατασκευές υδραυλικές από μολυβδόφυλλο Απλές	ΑΤΗΕ 8052.1	78	ΗΛΜ 2	kg	500	4,80	2.400,00	
16	Κικλιδώματα από σιδηροσωλήνες γαλβανισμένους, Φ 2"	ΝΑΟΙΚ Β\64.16.03	79	ΟΙΚ 6418	m	10	15,50	155,00	
17	Συρματόπλεγμα με ρομβοειδή οπή	ΝΑΟΙΚ Β\64.48	80	ΟΙΚ 6448	m2	20	2,70	54,00	
18	Κατασκευή σιδηρών εσχάρων φωταγωγών	ΝΑΟΙΚ Β\61.21	81	ΟΙΚ 6121	kg	750	3,00	2.250,00	
19	Θύρες μεταλλικές πυρασφαλείας, ανοιγόμενες, δίφυλλες με φεγγίτη από πυρίμαχο οπλισμένο κρύσταλλο, κλάσης πυραντίστασης 60 min	ΝΑΟΙΚ Β\62.61.05	82	ΟΙΚ 6236	m2	30	375,00	11.250,00	
20	Κουφωματα αλουμινίου με θερμοδιακοπή, ανοιγόμενα-ανακλινόμενα με ενεργειακούς υαλοπίνακες από προφίλ αλουμινίου ενδεικτικού τύπου ALUMIL ή ισοδύναμου - σειρά M11000, όλοι οι τυποι εξωτερικών υαλοστασίων σύμφωνα με πίνακα κουφωμάτων μελέτης	ΝΑΟΙΚ Ν\65.33.04.22	83	ΟΙΚ 6519	m2	300	400,00	120.000,00	
	Σύνολο 1.5. ΜΕΤΑΛΟΥΡΓΙΚΑ							302.169,00	302.169,00
	1.6. ΚΑΛΥΨΕΙΣ								
1	Επιχρίσματα τριπτά τριβιδιστά δι' ασβεστοσιμεντοκονιάματος 1:2	ΟΙΚ Ν\7116	84	ΟΙΚ 7116	m2	5.650	20,00	113.000,00	
2	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τσιμεντοκονίαμα	ΝΑΟΙΚ Β\71.21	85	ΟΙΚ 7121	m2	1.500	12,00	18.000,00	
3	Επικεράμωση με κεραμίδια ρωμαϊκού τύπου	ΝΑΟΙΚ Β\72.16	86	ΟΙΚ 7211	m2	1.200	21,00	25.200,00	
4	Επιστεγάσεις με επίπεδα κυψελωτά πολυκαρβονικά φύλλα	ΝΑΟΙΚ Β\72.70	87	ΟΙΚ 7231	m2	38	60,00	2.280,00	
5	Μεταλλικό τελείωμα ασφαλτικής μεμβράνης	ΟΙΚ Ν\7244.1	88	ΟΙΚ 7244	m	220	14,36	3.159,20	
6	Επιστρώσεις με πλάκες τσιμέντου,	ΝΑΟΙΚ Β\73.16	89			810	12,00	9.720,00	
7	Επικάλυψη αρμών διαστολής με λαμαρίνα γαλβανισμένη πάχους 1 mm, κατακορύφων αρμών με γαλβανισμένη λαμαρίνα d = 1.0 mm	ΝΑΟΙΚ Β\72.44.01	90	ΟΙΚ 7244	μμ	59	18,00	1.062,00	
8	Επικάλυψη αρμών διαστολής με λαμαρίνα γαλβανισμένη πάχους 1 mm, οριζοντίων αρμών με γαλβανισμένη λαμαρίνα d = 1.0 mm	ΝΑΟΙΚ Β\72.44.02	91	ΟΙΚ 7246	μμ	35	14,00	490,00	
9	Αρμολάππτρα, αρμών εύρους 50 mm	ΝΑΟΙΚ Β\72.47.01	92	ΟΙΚ 7246	μμ	20	35,00	700,00	
10	Αρμολάππτρα, αρμών εύρους 100 mm	ΝΑΟΙΚ Β\72.47.02	93	ΟΙΚ 7246	μμ	64	50,00	3.200,00	
	Σε μεταφορά							176.811,20	1.109.385,00

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρησης	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Από μεταφορά							176.811,20	1.109.385,00
11	Απομόνωσης στέγης (3cm)	ΟΙΚ Ν\7936.4B	94	ΟΙΚ 7932.1	m2	1.045	8,00	8.360,00	
12	Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα ή με τσιμεντο-ασβεστο-κονίαμα σε δύο στρώσεις πάχους 2,0 cm	ΝΑΟΙΚ Β\73.37.01	95	ΟΙΚ 7337	m2	200	13,00	2.600,00	
13	Περιθώρια δώματος (λουκία)	ΝΑΟΙΚ Β\73.47	96	ΟΙΚ 7347	μμ	220	8,00	1.760,00	
14	Επιστρώσεις γαρμπιλομωσαϊκού, γαρμπιλομωσαϊκό πάχους 3,5 cm	ΝΑΟΙΚ Β\73.59.01	97	ΟΙΚ 7359	m2	130	13,00	1.690,00	
15	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια, GROUP 4, διαστάσεων 20x20 cm	ΝΑΟΙΚ Β\73.33.01	98	ΟΙΚ 7331	m2	30	28,00	840,00	
16	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια, GROUP 4, διαστάσεων 30x30 cm	ΝΑΟΙΚ Β\73.33.02	99	ΟΙΚ 7331	m2	60	30,00	1.800,00	
17	Επιστρώσεις δια πλακιδίων τύπου COTTO ή ισοδύναμο	ΟΙΚ Ν\7435.1	100	ΟΙΚ 7433	m2	146	35,00	5.110,00	
18	Επενδύσεις τοίχων με πλακίδια πορσελάνης, λευκά ή έγχρωμα, 15x15 cm. με χρήση κονιαμάτων	ΝΑΟΙΚ Β\73.26.01	101	ΟΙΚ 7326.1	m2	285	30,00	8.550,00	
19	Επιστρώσεις δαπέδων με ισομεγέθεις πλάκες μαρμάρου, σκληρού έως εξαιρετικά σκληρού, πάχους 2 cm, σε αναλογία 6 έως 10 τεμιάνια ανά τετραγωνικό μέτρο	ΝΑΟΙΚ Β\74.30.10	102	ΟΙΚ 7442	m2	1.500	84,00	126.000,00	
20	Ταινίες (φιλέτα) επιστρώσεων από μάρμαρο, σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 2 cm.	ΝΑΟΙΚ Β\74.90.02	103	ΟΙΚ 7492	μμ	120	11,00	1.320,00	
21	Κατώφλια και περιζώματα (μπορντούρες) επιστρώσεων από μάρμαρο, σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 2 cm και πλάτους 11 - 30 cm	ΝΑΟΙΚ Β\75.01.02	104	ΟΙΚ 7503	m2	28	75,00	2.100,00	
22	Περιθώρια (σοβατετιά) από μάρμαρο σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 2	ΝΑΟΙΚ Β\75.11.02	105	ΟΙΚ 7513	μμ	1.100	9,00	9.900,00	
23	Ποδιές παραθύρων από μάρμαρο σκληρό / εξαιρετικά σκληρό μάρμαρο d = 2 cm	ΝΑΟΙΚ Β\75.31.02	106	ΟΙΚ 7532	m2	18	75,00	1.350,00	
24	Ποδιές παραθύρων από μάρμαρο Ποδιές παραθύρων από σκληρό / εξαιρετικά σκληρό μάρμαρο d = 3 cm	ΝΑΟΙΚ Β\75.31.04	107	ΟΙΚ 7534	m2	40	85,00	3.400,00	
25	Επενδύσεις βαθμίδων μήκους έως 2,00 m με μάρμαρο λευκό, πάχους 3 / 2 cm (βατήρων/μετώπων)	ΝΑΟΙΚ Β\75.41.01	108	ΟΙΚ 7541	μμ	200	35,00	7.000,00	
26	Επενδύσεις βαθμίδων σκαπιταριστό διά μάρμαρου Ιωανν. πάχους 3cm/2cm	ΟΙΚ Ν\7541.1.1	109	ΟΙΚ 7541	m	128	125,00	16.000,00	
27	Σκαλομέρια μαρμάρου από μάρμαρο σκληρό πάχους 2 cm	ΝΑΟΙΚ Β\75.58.02	110	ΟΙΚ 7559	τεμ	70	16,00	1.120,00	
28	Υαλοπίνακες διαφανείς απλοί επί κουφωμάτων αλουμινίου, πάχους 5,0 mm	ΝΑΟΙΚ Β\76.02.03	111	ΟΙΚ 7609.1	m2	5	24,20	121,00	
29	Υαλοπίνακες οπλισμένοι, πάχους 6,50 mm και μήκους έως 1,00 m	ΝΑΟΙΚ Β\76.20.01	112	ΟΙΚ 7621	m2	1	34,60	34,60	
30	Υαλοπίνακες ασφαλείας (LAMINATED), συνολικού πάχους 6 mm (3 mm + μεμβράνη + 3 mm)	ΝΑΟΙΚ Β\76.22.01	113	ΟΙΚ 7609.2	m2	12	35,00	420,00	
31	Υαλοπίνακες ασφαλείας SECURIT πάχους 10 mm	ΝΑΟΙΚ Β\76.25	114	ΟΙΚ 7609.2	m2	10	150,00	1.500,00	
32	Υδροχρωματισμοί ασβέστου νέων επιφανειών	ΝΑΟΙΚ Β\77.01	116	ΟΙΚ 7701	m2	1.800	1,50	2.700,00	
	Σε μεταφορά							380.486,80	1.109.385,00

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρησης	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Από μεταφορά							380.486,80	1.109.385,00
33	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου	ΝΑΟΙΚ Β\77.55	117	ΟΙΚ 7755	m2	600	6,00	3.600,00	
34	Χρωματισμοί σωληνώσεων, διαμέτρου από 2 1/2 έως 3"	ΝΑΟΙΚ Β\77.67.03	118	ΟΙΚ 7767.6	μμ	250	3,00	750,00	
35	Εφαρμογή επί ξυλινων επιφανειών βερνικοχρώματος βάσεως νερού η διαλύτη ενός η δύο συστατικών, με ελαιοχρωμα αλκυδικής ή τροποποιημένης πολυουρεθανικής ρητίνης βάσεως νερού η διαλύτου	ΝΑΟΙΚ Β\77.71.01	119	ΟΙΚ 7771	m2	320	9,50	3.040,00	
36	Αντισκωριακές βαφές, εφαρμογή αντισκωριακού υποστρώματος ενός συστατικού βάσεως νερού η διαλύτου αλκυδικής, ακρυλικής ή τροποποιημένης αλκυδικής ή ακρυλικής ρητίνης	ΝΑΟΙΚ Β\77.20.01	120	ΟΙΚ 7744	m2	400	2,00	800,00	
37	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 Β\77.80.01	121	ΟΙΚ 7785.1	m2	620	8,00	4.960,00	
38	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εξωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιοακρυλικής βάσεως	ΝΑΟΙΚ Β\77.80.02	122	ΟΙΚ 7785.1	m2	1.500	9,00	13.500,00	
39	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 Β\77.81.01	123	ΟΙΚ 7786.1	m2	3.200	12,00	38.400,00	
40	χρωματισμοί εξωτερικοί διά ακρυλικού τσιμεντοχρώματος επί επιφανειών εκ σκυροδέματος ή τσιμεντοκο νιάματος	ΟΙΚ Ν\7725	124	ΟΙΚ 7725	m2	980	12,53	12.279,40	
41	Βερνίκωμα εξωτερικών ξυλίνων επιφανειών	ΟΙΚ Ν\7773	125	ΟΙΚ 7773	m2	600	20,00	12.000,00	
42	Επάλειψη επιφανειών σκυροδέματος με ασφαλταλουμίνιο	ΝΑΟΙΚ Β\79.07	126	ΟΙΚ 7904	kg	130	5,50	715,00	
43	Επίστρωση απλή δια ελαστομερους στεγανωτικής μεμβράνης DELTA PVE.ή ισοδύναμη	ΟΙΚ Ν\7916.1	127	ΟΙΚ 7914	m2	1.100	6,10	6.710,00	
44	Υγρομόνωση με Ασφαλτική Μεμβράνη	ΟΙΚ Ν\7917.1	128	ΟΙΚ 7911	m2	320	19,00	6.080,00	
45	Απομόνωση (5cm με στεραίωση) οιουδήποτε στοιχείου κατασκευής δια πλακών μονωτικού υλικού ήχου και θεομότπτος	ΟΙΚ Ν\7932.2B	129	ΟΙΚ 7932.1	m2	2.500	13,23	33.075,00	
46	Απομόνωση δαπέδου (5cm)	ΟΙΚ Ν\7936.1	130	ΟΙΚ 7932.1	m2	1.200	13,00	15.600,00	
47	Πλήρωση εξωτερικών κατακορύφων και οριζοντίων αρμών διαστολής δια πλαστικού στόκου (θειόκολλα)	ΟΙΚ Ν\7936.2	131	ΟΙΚ 7935	Kgr	110	23,57	2.592,70	
48	Βερνίκωμα λιθοδομών	ΟΙΚ Ν\7773.1	132	ΟΙΚ 7773	m2	145	16,77	2.431,65	
	Σε μεταφορά							537.020,55	1.109.385,00

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρησης	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Από μεταφορά								537.020,55	1.109.385,00
49	Μονωτικό - επισκευαστικό υλικό THORITE ή ισοδύναμου	ΟΙΚ Ν17901.3	133	ΟΙΚ 7901	kg	30	5,00	150,00	
50	Επάλειψις δια μονωτικού υλικού THOROSEAL ή ισοδύναμου	ΟΙΚ Ν17901.1	134	ΟΙΚ 7901	kg	660	5,00	3.300,00	
51	Επιστρώσεις δαπεδων με πλακίδια απο Ρ.Υ.Σ., αντιστατικά, πάχους τουλάχιστον 2mm	ΟΙΚ Ν17339.2	135	ΟΙΚ 7397	M2	130	42,00	5.460,00	
Σύνολο 1.6. ΚΑΛΥΨΕΙΣ								545.930,55	545.930,55
Σύνολο 1. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ									1.655.315,55
2. Η/Μ ΕΡΓΑΣΙΕΣ									
2.1. ΘΕΡΜΑΝΣΗ									
1	Χαλυβδοσωλήνας μαύρος χωρίς ραφή διαμέτρου Φ 100/108 mm	ΑΤΗ 8038.19	136	ΗΛΜ 6	m	4	61,00	244,00	
2	Χαλυβδοσωλήνας μαύρος χωρίς ραφή διαμέτρου Φ 76/83 mm	ΑΤΗ 8038.15	137	ΗΛΜ 6	m	4	62,37	249,48	
3	Χαλυβδοσωλήνας μαύρος χωρίς ραφή διαμέτρου Φ 64/70 mm	ΑΤΗ 8038.13	138	ΗΛΜ 6	m	90	54,34	4.890,60	
4	Σιδηροσωλήνας μαύρος με ραφή διαμέτρου Φ 2 ins	ΑΤΗ 8034.6	139	ΗΛΜ 4	m	75	30,33	2.274,75	
5	Σιδηροσωλήνας μαύρος με ραφή διαμέτρου Φ 1 1/4 ins	ΑΤΗ 8034.4	140	ΗΛΜ 4	m	24	22,63	543,12	
6	Χαλκοσωλήνας 16x1mm τ.wicu με εξ.προστατ.μανδύα	ΑΤΗ Ν18041.1	141	ΗΛΜ 7	m	2.526	12,15	30.690,90	
7	Θερμαντικά σώματα panels	ΑΤΗ Ν18435	142	ΗΛΜ 26	kcal/h	320.000	0,15	48.000,00	
8	Βαλβίδα εξαερισμού θερμαντικών σωμάτων, ορειχάλκινη επινικελωμένη διαμ.1/4 ins	ΑΤΗ 8447	143	ΗΛΜ 11	τεμ	98	5,00	490,00	
9	Βαλβίδα θερμαντικού σώματος τύπου RVES	ΑΤΗ 8446	144	ΗΛΜ 11	τεμ	98	22,00	2.156,00	
10	Ασφαλιστική βαλβίδα με ελατήριο διαμέτρου 1 1/2 ins	ΑΤΗ 8477.4	145	ΗΛΜ 12	τεμ	1	30,00	30,00	
11	Κυκλοφορητής νερού χαμηλής πίεσεως παροχής από 20,00 έως & 25,00 m3/h	ΑΤΗ 8605.1.8	146	ΗΛΜ 21	τεμ	1	1.469,80	1.469,80	
12	Σφαιρική βαννα (Ball Valve) ορειχάλκινη, Φ 4"	ΑΤΗ Ν18106.11	147	ΗΛΜ 11	τεμ	2	161,72	323,44	
13	Σφαιρική βαννα (Ball Valve) ορειχάλκινη Σφαιρική βαννα Ball Valve ορειχάλκινη 1 1/4"	ΑΤΗ Ν18106.4	148	ΗΛΜ 11	τεμ	12	23,34	280,08	
14	Δοχείο διαστολής Κυλινδρικό κατά DIN 4806 για εγκατάσταση κεντρ. θερμάνσεως χωρητικότητας 400 l	ΑΤΗ 8473.2.10	149	ΗΛΜ 23	τεμ	1	400,00	400,00	
15	Σύστημα αυτόματης πληρώσεως εγκαταστάσεως κλειστού δοχείου διαστολής διαμέτρου 1 1/2 ins	ΑΤΗ 8474.4	150	ΗΛΜ 23	τεμ	1	35,00	35,00	
16	Υδροστάτης επαφής	ΑΤΗ 8656.1	151	ΗΛΜ 31	τεμ	2	40,00	80,00	
17	Υδροστάτης εμβαπτίσεως με φωλεά	ΑΤΗ 8656.2	152	ΗΛΜ 31	τεμ	1	40,00	40,00	
18	Δεξαμενή ακάθαρτου πετρελαίου, από λαμαρίνα μαύρη παραλληλεπίπεδη υπέργεια Χωρητικότητας 2000 l	ΑΤΗ 8456.3.3	153	ΗΛΜ 29	τεμ	1	1.643,70	1.643,70	
19	Δείκτης στάθμης πετρελαίου	ΑΤΗ 8459	154	ΗΛΜ 31	τεμ	1	25,00	25,00	
20	Φίλτρο ελαφρού ακάθαρτου πετρελαίου ικανότητας 16 l/h	ΑΤΗ 8462.1	155	ΗΛΜ 12	τεμ	1	35,00	35,00	
21	Ανοδική προστασία	ΑΤΗ Ν18601	156	ΗΛΜ 11	τεμ	1	136,86	136,86	
22	Βαλβίδα ρυθμίσεως θερμικού κυκλώματος, τύπου STK	ΑΤΗ 8627	157	ΗΛΜ 11	τεμ	145	15,00	2.175,00	
23	Χρονοδιακόπτης δικτύου ηλεκτροφωτισμού	ΑΤΗ 9346	158	ΗΛΜ 53	τεμ	1	146,87	146,87	
Σε μεταφορά								96.359,60	1.655.315,55

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρησης	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Από μεταφορά							96.359,60	1.655.315,55
24	Σφαιρική βαννα (Ball Valve) ορειχάλκινη Σφαιρική βαννα Ball Valve ορειχαλκίνη 3/4"	ΑΤΗΕ Ν18106.2	159	ΗΛΜ 11	τεμ	3	15,04	45,12	
25	Σφαιρική βαννα (Ball Valve) ορειχάλκινη Σφαιρική βαννα Ball Valve ορειχαλκίνη 1/2"	ΑΤΗΕ Ν18106.1	160	ΗΛΜ 11	τεμ	10	13,55	135,50	
26	Σφαιρική βαννα (Ball Valve) ορειχάλκινη Σφαιρική βαννα Ball Valve ορειχαλκίνη 1"	ΑΤΗΕ Ν18106.3	161	ΗΛΜ 11	τεμ	2	17,94	35,88	
27	Συλλεκτοδιανομέας θερμικού κυκλώματος μοναυλικού συστήματος Κεντρικής θερμάνσεως τριών κυκλωμάτων	ΑΤΗΕ 8603.2	162	ΗΛΜ 4	τεμ	9	25,00	225,00	
28	Συλλεκτοδιανομέας θερμικού κυκλώματος μοναυλικού συστήματος Κεντρικής θερμάνσεως τεσσάρων κυκλωμάτων	ΑΤΗΕ 8603.3	163	ΗΛΜ 4	τεμ	13	35,00	455,00	
29	Χρωματισμοί γενικών σωληνώσεων 1 1/4 έως 2 ins, με διπλή στρώση ελαιοχρώματος μινιού	ΟΙΚ Ν17767.3	164	ΟΙΚ 7767.3	m	188	2,07	389,16	
30	Χρωματισμοί γενικών σωληνώσεων 2 1/2 έως 3ins, με διπλή στρώση ελαιοχρώματος μινιού	ΟΙΚ Ν17767.5	165	ΟΙΚ 7767.5	m	35	3,31	115,85	
31	Χρωματισμοί γενικών σωληνώσεων 3 έως 4ins, με διπλή στρώση ελαιοχρώματος μινιού	ΟΙΚ Ν17767.7	166	ΟΙΚ 7767.7	m	5	4,13	20,65	
32	Βερνικοχρωματισμοί σιδηρών επιφανειών, με ριπολίνη	ΝΑΟΙΚ 77.74.01	167	ΟΙΚ 7774	m2	10	8,50	85,00	
33	Σιδηροσωλήνας μαύρος με ραφή διαμέτρου Φ 1/2 ins	ΑΤΗΕ 8034.1	168	ΗΛΜ 4	m	25	13,61	340,25	
34	Σιδηροσωλήνας μαύρος με ραφή διαμέτρου Φ 1 1/2 ins	ΑΤΗΕ 8034.5	169	ΗΛΜ 4	m	80	25,71	2.056,80	
35	Σιδηροσωλήνας μαύρος με ραφή διαμέτρου Φ 1 ins	ΑΤΗΕ 8034.3	170	ΗΛΜ 4	m	4	19,63	78,52	
36	Αεραγωγός από αλουμίνιο εύκαμπτος, κυκλικής διατομής ονομ. διαμέτρου 450 mm	ΑΤΗΕ 8537.3.20	171	ΗΛΜ 35	m	3	12,00	36,00	
37	Καπνοδόχοι από προκατασκευασμένα στοιχεία Με σπονδύλους σχήματος (Γ)	ΝΑΟΙΚ 48.35.01	172	ΟΙΚ 4835.1	m	12	28,00	336,00	
38	Θερμική μονωση σωληνων απο ευκαμπτο καουτσουκ Φ102 X 13 MM	ΑΤΗΕ Ν18691.11	173	ΗΛΜ 40	m	25	21,21	530,25	
39	Θερμική μονωση σωληνων απο ευκαμπτο καουτσουκ Φ60 X 13 MM	ΑΤΗΕ Ν18691.6	174	ΗΛΜ 40	m	230	12,56	2.888,80	
40	Σύνδεσμος διαστολικός κοχλιωτής συνδέσεως ονομ. διαμέτρου 80 mm	ΑΤΗΕ 8609.1.8	175	ΗΛΜ 12	τεμ	4	120,00	480,00	
41	Λέβητας χαλύβδινος Με καυστήρα (αυτόνομος) νερού θερμαντικής ισχύος 315000 Kcal/h	ΑΤΗΕ 8452.2.11	176	ΗΛΜ 28	τεμ	1	6.085,00	6.085,00	
42	Συλλεκτοδιανομέας θερμικού κυκλώματος μοναυλικού συστήματος Κεντρικής θερμάνσεως πέντε κυκλωμάτων	ΑΤΗΕ 8603.4	177	ΗΛΜ 4	τεμ	2	45,00	90,00	
43	Σύνδεσμος διαστολικός φλαντζωτής συνδέσεως ονομ. διαμέτρου 40 mm	ΑΤΗΕ 8609.2.5	178	ΗΛΜ 12	τεμ	2	237,96	475,92	
44	Σύνδεσμος διαστολικός φλαντζωτής συνδέσεως ονομ. διαμέτρου 65 mm	ΑΤΗΕ 8609.2.7	179	ΗΛΜ 12	τεμ	2	337,89	675,78	
	Σύνολο 2.1. ΘΕΡΜΑΝΣΗ							111.940,08	111.940,08
	2.2. ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ								
1	Εκσκαφή θεμελιών και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων, χωρίς την καθαρή μεταφορά των προϊόντων εκσκαφής σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	ΝΑΟΙΚ 20.05.01	180	ΟΙΚ 2124	m3	100	4,00	400,00	
	Σε μεταφορά							400,00	1.767.255,63

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρησης	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Από μεταφορά							400,00	1.767.255,63
2	Επίχωση με προϊόντα εκσκαφών, εκβραχισμών ή κατεδαφίσεων	ΝΑΟΙΚ 20.10	181	ΟΙΚ 2162	m3	100	5,20	520,00	
3	Ταινία γειώσεως χαλύβδινη θερμά επιψευδαργυρωμένη, διαστ. 40x4mm	ΑΤΗΕ Ν18758.2.1	182	ΗΛΜ 45	m	210	15,00	3.150,00	
4	Στήριγμα ταινίας γειώσεως χαλύβδινο θερμά επιψευδαργυρωμένο, πάχους 3mm, μήκους 250 mm	ΑΤΗΕ Ν18758.2.2	183	ΗΛΜ 45	TEM	130	5,48	712,40	
5	Αγωγός γυμνός χάλκινος Πολύκλωνος διατομής 10mm ²	ΑΤΗΕ 8757.2.1	184	ΗΛΜ 45	m	220	3,03	666,60	
6	Αγωγός γυμνός χάλκινος Πολύκλωνος διατομής 25mm ²	ΑΤΗΕ 8757.2.3	185	ΗΛΜ 45	m	350	4,82	1.687,00	
7	Πλαστικός σωλήνας Ρ.Υ.Σ.	ΑΤΗΕ 9315	186	ΗΛΜ 8	m	500	3,77	1.885,00	
8	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος για την διέλευση καλωδίων κλπ διαμέτρου 3 ins	ΑΤΗΕ 9316.7	187	ΗΛΜ 5	m	30	33,50	1.005,00	
9	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος για την διέλευση καλωδίων κλπ διαμέτρου 1 ins	ΑΤΗΕ 9316.3	188	ΗΛΜ 5	m	3	14,74	44,22	
10	Ηλεκτρικός πίνακας από χαλυβδοέλασμα 'ντεκαπέ' και μορφοσίδηρο Με πόρτα προστασίας Ρ30 εντοιχισμένος διαστάσεων 62 X 50 cm	ΑΤΗΕ 8840.1.3	189	ΗΛΜ 52	τεμ	3	215,00	645,00	
11	Ηλεκτρικός πίνακας από χαλυβδοέλασμα 'ντεκαπέ' και μορφοσίδηρο Στεγανός προστασίας Ρ43 επίτοιχος διαστάσεων 50 X 35 cm	ΑΤΗΕ 8840.4.1	190	ΗΛΜ 52	τεμ	7	160,00	1.120,00	
12	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ για τοποθέτηση μέσα στο έδαφος Τετραπολικό διατομής 4 X 50 mm ²	ΑΤΗΕ 8773.5.9	191	ΗΛΜ 47	m	80	29,87	2.389,60	
13	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ ορατό ή εντοιχισμένο Τετραπολικό διατομής 4 X 10 mm ²	ΑΤΗΕ 8774.5.5	192	ΗΛΜ 47	m	68	12,53	852,04	
14	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ ορατό ή εντοιχισμένο Πενταπολικό διατομής 5 X 4 mm ²	ΑΤΗΕ 8774.6.3	193	ΗΛΜ 47	m	200	9,35	1.870,00	
15	Καλώδιο τύπου ΝΥΜ Τριπολικό Διατομής 3 X 1,5mm ²	ΑΤΗΕ 8766.3.1	194	ΗΛΜ 46	m	2.250	5,07	11.407,50	
16	Καλώδιο τύπου ΝΥΜ Τριπολικό Διατομής 3 X 2,5mm ²	ΑΤΗΕ 8766.3.2	195	ΗΛΜ 46	m	900	5,42	4.878,00	
17	Καλώδιο τύπου ΝΥΜ Πενταπολικό Διατομής 5 X 2,5mm ²	ΑΤΗΕ 8766.5.2	196	ΗΛΜ 46	m	6	7,54	45,24	
18	Αγωγός τύπου ΝΥΑ Μονόκλωνος διατομής 1,5 mm ²	ΑΤΗΕ 8751.1.2	197	ΗΛΜ 44	m	4.450	1,28	5.696,00	
19	Αγωγός τύπου ΝΥΑ Μονόκλωνος διατομής 2,5mm ²	ΑΤΗΕ 8751.1.3	198	ΗΛΜ 44	m	1.800	1,38	2.484,00	
20	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός ευθύς 13,5mm	ΑΤΗΕ 8732.1.2	199	ΗΛΜ 41	m	1.650	3,20	5.280,00	
21	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός ευθύς 16mm	ΑΤΗΕ 8732.1.3	200	ΗΛΜ 41	m	1.300	3,98	5.174,00	
22	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός σπирάλ 13,5mm	ΑΤΗΕ 8732.2.2	201	ΗΛΜ 41	m	250	3,17	792,50	
23	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός σπирάλ 16mm	ΑΤΗΕ 8732.2.3	202	ΗΛΜ 41	m	200	3,96	792,00	
24	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών χαλύβδινος σπирάλ 16mm	ΑΤΗΕ 8734.2.3	203	ΗΛΜ 42	m	35	9,38	328,30	
25	Φωτιστικό σώμα φθορισμού, με λυχνίες, στεγασμένων χώρων, με κώδωνα, οροφής ή αναρτημένο προστασίας ΙΡ 20, επίμηκες με 2 λυχνίες 40 W	ΑΤΗΕ 8973.1.4	204	ΗΛΜ 59	τεμ	256	45,00	11.520,00	
	Σε μεταφορά							65.344,40	1.767.255,63

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρησης	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Από μεταφορά							65.344,40	1.767.255,63
26	Φωτιστικό σώμα φθορισμού, με λυχνίες, στεγασμένων χώρων, με κώδωνα,οροφής ή αναρτημένο προστασίας IP 50, επίμηκες με 2 λυχνίες 40 W	ΑΤΗΕ 8973.4.4	205	ΗΛΜ 59	τεμ	18	40,00	720,00	
27	Φωτιστικό σώμα πυρακτώσεως, τοίχου ή οροφής ελλειψοειδούς κώδωνα προστασίας IP 20 με λαμπτήρα 60 W πυρακτώσεως	ΑΤΗΕ 8983.6.2.1	206	ΗΛΜ 60	τεμ	49	25,00	1.225,00	
28	Φωτιστικό σώμα πυρακτώσεως, τοίχου ή οροφής σφαιρικού κώδωνα (αρματούρα) προστασίας IP 44 στεγανό με λαμπτήρα 60 W πυρακτώσεως	ΑΤΗΕ 8983.10.1.1	207	ΗΛΜ 60	τεμ	18	31,61	568,98	
29	Φωτιστικό σώμα βραχίονα για λυχνίες ατμών υδραργύρου υψηλής πίεσεως ύψος τοποθετήσεως h μικρότερο ή ίσο από 7m Ισχύος 1 X 125 W	ΑΤΗΕ 9361.1.2	208	ΗΛΜ 103	τεμ	8	187,00	1.496,00	
30	Προβολέας αλογόνου (HQI) 400W	ΑΤΗΕ ΝΙ9375.1	209	ΗΛΜ 103	τεμ	10	400,00	4.000,00	
31	Ρευματοδότης χωνευτός SCHUKO εντάσεως 16 A	ΑΤΗΕ 8826.3.2	210	ΗΛΜ 49	τεμ	115	9,04	1.039,60	
32	Διακόπτης χωνευτός με πλήκτρο εντάσεως 10 A τάσεως 250 V Εντάσεως 10A απλός μονοπολικός	ΑΤΗΕ 8801.1.1	211	ΗΛΜ 49	τεμ	40	4,06	162,40	
33	Διακόπτης χωνευτός με πλήκτρο εντάσεως 10 A τάσεως 250 V Εντάσεως 10A κομιτατέρ ή αλλέ ρετούρ	ΑΤΗΕ 8801.1.4	212	ΗΛΜ 49	τεμ	55	5,84	321,20	
34	Διακόπτης πιεστικού κομβίου στεγανός ορατός εντάσεως 6 A τάσεως 250 V	ΑΤΗΕ 8818	213	ΗΛΜ 49	τεμ	35	9,00	315,00	
35	Διακόπτης στεγανός,ορατός, περιστροφικός εντάσεως 10 A, τάσεως 250 V Εντάσεως 10A κομιτατέρ ή αλλέ ρετούρ	ΑΤΗΕ 8815.1.4	214	ΗΛΜ 49	τεμ	8	11,00	88,00	
36	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS μονοπολικός εντάσεως 10 A	ΑΤΗΕ 8915.1.2	215	ΗΛΜ 55	τεμ	40	9,07	362,80	
37	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS μονοπολικός εντάσεως 16 A	ΑΤΗΕ 8915.1.3	216	ΗΛΜ 55	τεμ	80	10,04	803,20	
38	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS τριπολικός εντάσεως 16 A	ΑΤΗΕ 8915.2.3	217	ΗΛΜ 55	τεμ	4	16,36	65,44	
39	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS μονοπολικός εντάσεως 20 A	ΑΤΗΕ 8915.1.4	218	ΗΛΜ 55	τεμ	5	10,04	50,20	
40	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS τριπολικός εντάσεως 20 A	ΑΤΗΕ 8915.2.4	219	ΗΛΜ 55	τεμ	1	17,35	17,35	
41	Ασφάλεια συντηκτική τύπου EZ-SIEMENS εντάσεως 25 A και σπειρώματος E 27	ΑΤΗΕ 8910.1.2	220	ΗΛΜ 54	τεμ	50	9,22	461,00	
42	Ασφάλεια συντηκτική τύπου EZ-SIEMENS εντάσεως 63 A και σπειρώματος E 33	ΑΤΗΕ 8910.1.3	221	ΗΛΜ 54	τεμ	1	12,00	12,00	
43	Ενδεικτική λυχνία τάσεως μέχρι 500 V πλήρης με ασφάλεια πορσελάνης 25/2 A πλήρους	ΑΤΗΕ 8924	222	ΗΛΜ 52	τεμ	68	19,42	1.320,56	
	Σε μεταφορά							78.373,13	1.767.255,63

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρησης	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Από μεταφορά							78.373,13	1.767.255,63
44	Αυτόματος διακόπτης διαρροής 380V, 40A	ΑΤΗΕ Ν18915	223	ΗΛΜ 55	τεμ	12	95,00	1.140,00	
45	Αυτόματος διακόπτης διαρροής 380V, 25A.	ΑΤΗΕ Ν18915.3	224	ΗΛΜ 55	τεμ	1	75,00	75,00	
46	Διακόπτης πινάκων ενδεικτικού τύπου 5ΤΕ SIEMENS απλός τριπολικός εντάσεως 40 Α	ΑΤΗΕ 8880.3.2	226	ΗΛΜ 55	τεμ	6	21,64	129,84	
47	Διακόπτης πινάκων ενδεικτικού τύπου 5ΤΕ SIEMENS απλός τριπολικός εντάσεως 80 Α	ΑΤΗΕ 8880.3.4	227	ΗΛΜ 55	τεμ	1	30,29	30,29	
48	Φρεάτιο διακλαδώσεως υπογείων καλωδίων διαστάσεων 50 X 50 cm βάθους 60 cm	ΑΤΗΕ 8749.1	228	ΗΛΜ 10	τεμ	21	218,83	4.595,43	
49	Σιδηροιστός ηλεκτροφωτισμού οκταγωνικής διατομής από έλασμα πάχους 4mm, ΓΑΛΒΑΝΙΣΜΕΝΟΣ, ύψους 6 Μ.	ΑΤΗΕ Ν19322.2	229	ΗΛΜ 101	τεμ	12	197,36	2.368,32	
50	Φωτιστικό σώμα κορυφής, τύπου φανού, για λυχνίες ατμών υδραργύρου υψηλής πίεσεως και ιστό μικρού ύψους Ισχύος 1 X 125 W	ΑΤΗΕ 9367.2	230	ΗΛΜ 103	τεμ	12	190,00	2.280,00	
51	Αγωγός γυμνός χάλκινος Πολύκλωνος διατομής 16mm ²	ΑΤΗΕ 8757.2.2	231	ΗΛΜ 45	m	280	3,73	1.044,40	
52	Άμμος εκ χειμάρων ή ορυχείων διαστάσεων 0,05-0,70εκ	ΟΔΟΝ 617	232		m ³	100	5,70	570,00	
53	Καλώδιο τύπου ΝΥΜ Διπολικό Διατομής 2 X 1,5mm ²	ΑΤΗΕ 8766.2.1	233	ΗΛΜ 46	m	190	4,28	813,20	
54	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ για τοποθέτηση μέσα στο έδαφος Τριπολικό διατομής 3 X 2,5 mm ²	ΑΤΗΕ 8773.3.2	234	ΗΛΜ 47	m	19	3,20	60,80	
55	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ για τοποθέτηση μέσα στο έδαφος Πενταπολικό διατομής 5 X 4 mm ²	ΑΤΗΕ 8773.6.3	235	ΗΛΜ 47	m	19	5,85	111,15	
56	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ για τοποθέτηση μέσα στο έδαφος Πενταπολικό διατομής 5 X 6 mm ²	ΑΤΗΕ 8773.6.4	236	ΗΛΜ 47	m	270	7,46	2.014,20	
57	Ράβδος γειώσεως χάλκινη, διαστάσεων Φ14x1500 mm	ΑΤΗΕ Ν19341	237	ΗΛΜ 45	τεμ	23	57,33	1.318,59	
58	Καλώδιο τύπου ΝΥΜ Μονοπολικό Διατομής 1 X 1,5mm ²	ΑΤΗΕ 8766.1.1	238	ΗΛΜ 46	m	35	4,10	143,50	
59	Ηλεκτρικός πίνακας από χαλυβδοέλασμα 'ντεκαπέ' και μορφοσιδηρο Στεγανός προστασίας Ρ43 επίτοιχος διαστάσεων 62 X 50 cm	ΑΤΗΕ 8840.4.2	239	ΗΛΜ 52	τεμ	3	215,00	645,00	
60	Ηλεκτρικός πίνακας από χαλυβδοέλασμα 'ντεκαπέ' και μορφοσιδηρο Χωρίς πόρτα προστασίας Ρ20 επίτοιχος διαστάσεων 35 X 25 cm	ΑΤΗΕ 8840.3.1	240	ΗΛΜ 52	τεμ	3	96,00	288,00	
61	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ για τοποθέτηση μέσα στο έδαφος Τριπολικό διατομής 3 X 10 mm ²	ΑΤΗΕ 8773.3.5	241	ΗΛΜ 47	m	40	7,10	284,00	
62	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 1 1/2 ins	ΑΤΗΕ 8036.5	242	ΗΛΜ 5	m	75	28,44	2.133,00	
63	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 1 1/4 ins	ΑΤΗΕ 8036.4	243	ΗΛΜ 5	m	75	25,04	1.878,00	
64	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 2 ins	ΑΤΗΕ 8036.6	244	ΗΛΜ 5	m	10	33,58	335,80	
65	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών χαλύβδινος ευθύς 13,5mm	ΑΤΗΕ 8734.1.1	245	ΗΛΜ 42	m	120	9,58	1.149,60	
66	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών χαλύβδινος σπирάλ 13,5mm	ΑΤΗΕ 8734.2.2	246	ΗΛΜ 42	m	35	8,95	313,25	
	Σε μεταφορά							102.094,50	1.767.255,63

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρησης	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Από μεταφορά								1.909.254,66
	2.4. ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ								
1	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων, χωρίς την καθαρή μεταφορά των προϊόντων εκσκαφής σε εδάφη ναυλώδη-ημιβροτανώδη	ΝΑΟΙΚ 20.05.01	180	ΟΙΚ 2124	μ3	170	4,00	680,00	
2	Επίχωση με προϊόντα εκσκαφών, εκβραχισμών ή κατεδαφίσεων	ΝΑΟΙΚ 20.10	181	ΟΙΚ 2162	μ3	100	5,20	520,00	
3	Σφαιρική βαννα (Ball Valve) ορειχάλκινη Σφαιρική βαννα Ball Valve ορειχαλκινή 1 1/4"	ΑΤΗΕ Ν18106.4	148	ΗΛΜ 11	τεμ	2	23,34	46,68	
4	Σφαιρική βαννα (Ball Valve) ορειχάλκινη Σφαιρική βαννα Ball Valve ορειχαλκινή 3/4"	ΑΤΗΕ Ν18106.2	159	ΗΛΜ 11	τεμ	2	15,04	30,08	
5	Σφαιρική βαννα (Ball Valve) ορειχάλκινη Σφαιρική βαννα Ball Valve ορειχαλκινή 1/2"	ΑΤΗΕ Ν18106.1	160	ΗΛΜ 11	τεμ	45	13,55	609,75	
6	Συλλεκτοδιανομέας θερμικού κυκλώματος μοναυλικού συστήματος Κεντρικής θερμάνσεως τριών κυκλωμάτων	ΑΤΗΕ 8603.2	162	ΗΛΜ 4	τεμ	6	25,00	150,00	
7	Συλλεκτοδιανομέας θερμικού κυκλώματος μοναυλικού συστήματος Κεντρικής θερμάνσεως τεσσάρων κυκλωμάτων	ΑΤΗΕ 8603.3	163	ΗΛΜ 4	τεμ	3	35,00	105,00	
8	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 1 1/2 ins	ΑΤΗΕ 8036.5	242	ΗΛΜ 5	m	70	28,44	1.990,80	
9	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 1 1/4 ins	ΑΤΗΕ 8036.4	243	ΗΛΜ 5	m	4	25,04	100,16	
10	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 1/2 ins	ΑΤΗΕ 8036.1	264	ΗΛΜ 5	m	6	14,59	87,54	
11	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 3/4 ins	ΑΤΗΕ 8036.2	265	ΗΛΜ 5	m	8	17,52	140,16	
12	Κρουνός εκροής (βρύση) ορειχάλκινος κοινός ορειχάλκινος διαμέτρου Φ 1/2 ins	ΑΤΗΕ 8138.1.2	266	ΗΛΜ 11	τεμ	26	8,97	233,22	
13	Αναμικτήρας (μπαταρία) θερμού - ψυχρού ύδατος, ορειχάλκινος, επιχρωμιωμένος Τοποθετημένος σε νιπτήρα διαμέτρου Φ 1/2 ins	ΑΤΗΕ 8141.2.2	267	ΗΛΜ 13	τεμ	2	60,63	121,26	
14	Λεκάνη αποχωρητηρίου από πορσελάνη Χαμηλής πίεσεως με το δοχείο πλύσεως και τα εξαρτήματά του	ΑΤΗΕ 8151.2	268	ΗΛΜ 14	τεμ	4	192,13	768,52	
15	Νιπτήρας πορσελάνης διαστάσεων 42 X 56 cm	ΑΤΗΕ 8160.2	269	ΗΛΜ 17	τεμ	6	164,74	988,44	
16	Καθρέπτης τοίχου πάχους 4 mm μπιζουτέ διαστάσεων 42 X 60 cm	ΑΤΗΕ 8168.2	270	ΗΛΜ 13	τεμ	16	35,00	560,00	
17	Εταξέρα νιπτήρα πλήρης Πορσελάνης μήκους 0,50 cm	ΑΤΗΕ 8169.1.1	271	ΗΛΜ 13	τεμ	16	26,00	416,00	
18	Σαπωνοθήκη πορσελάνης πλήρης διαστάσεων 7,5 X 15 cm	ΑΤΗΕ 8171.1	272	ΗΛΜ 13	τεμ	16	15,06	240,96	
19	Χαρτοθήκη πλήρης Πορσελάνης διαστάσεων 15 X 15 cm	ΑΤΗΕ 8178.2.1	273	ΗΛΜ 14	τεμ	15	17,05	255,75	
20	Κάθισμα λεκάνης πλαστικό με κάλυμμα χρώματος λευκού	ΑΤΗΕ 8179.2	274	ΗΛΜ 18	τεμ	4	22,97	91,88	
21	Λεκάνη καταιονηστήρα με βαλβίδα Από υαλώδη πορσελάνη διαστάσεων σκάφης λεκάνης περίπου 70 X 70 cm	ΑΤΗΕ 8162.3.1	275	ΗΛΜ 16	τεμ	1	149,53	149,53	
22	Σφαιρική βαννα (Ball Valve) ορειχάλκινη Σφαιρική βαννα Ball Valve ορειχαλκινή 1 1/2"	ΑΤΗΕ Ν18106.5	276	ΗΛΜ 11	τεμ	2	30,67	61,34	
	Σε μεταφορά							8.347,07	1.909.254,66

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρησης	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Από μεταφορά							8.347,07	1.909.254,66
23	Λεκάνη αποχωρητηρίου από πορσελάνη,ευρωπαϊκού τύπου,χαμηλής πίεσεως, με επικαθήμενο δοχείο πλύσης από πορσελάνη και κάθισμα λεκάνης πλαστικό, κατάλληλο για ΑΜΕΑ	ΑΤΗΕ Ν18151.2	277	ΗΛΜ 14	τεμ	1	782,13	782,13	
24	Νιπτήρας πορσελάνης ρηχός, ειδικού τύπου, κατάλληλος για άτομα με ειδικές ανάγκες (ΑΜΕΑ) διαστάσεων (περιόπου) 65 X 60 cm	ΑΤΗΕ Ν18160	278	ΗΛΜ 17	τεμ	1	405,99	405,99	
25	Συλλεκτοδιανομέας θερμικού κυκλώματος μοναυλικού συστήματος Κεντρικής θερμάνσεως δύο κυκλωμάτων	ΑΤΗΕ 8603.1	279	ΗΛΜ 4	τεμ	3	22,00	66,00	
26	σωλήνας πλαστικός VPE με προστ.μανδύα 16x2.5mm	ΑΤΗΕ Ν18041.33.2	280	ΗΛΜ 7	m	250	10,07	2.517,50	
27	Ερμάρια τοίχου ύδρευσης-κεντρικής θέρμανσης	ΑΤΗΕ Ν18041.34.1	281	ΟΙΚ 5472.2	τεμ	5	107,92	539,60	
28	Καθρέπτης τοίχου πάχους 4 mm, μπιζουτέ, για χρήση από άτομα με ειδικές ανάγκες (ΑΜΕΑ), ανακλινόμενος διαστ. 60 X 70 cm	ΑΤΗΕ Ν18168.3	282	ΗΛΜ 13	τεμ	1	353,42	353,42	
29	Θερμοσίφωνα ηλεκτρικός χωρητικότητας 80 l ισχύος W	ΑΤΗΕ 8256.6.2	283	ΗΛΜ 24	τεμ	1	194,17	194,17	
30	Υποβρύχιο αντλητικό συγκρότημα ακαθάρτων υδάτων ονομαστικής ισχύος 4,0 m3/h	ΑΤΗΕ 8219.3	284	ΗΛΜ 21	τεμ	1	350,00	350,00	
31	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. Πίεσεως 4 atm διαμέτρου Φ 40 mm	ΑΤΗΕ 8042.1.2	285	ΗΛΜ 8	m	55	9,00	495,00	
32	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. Πίεσεως 4 atm διαμέτρου Φ 50 mm	ΑΤΗΕ 8042.1.3	286	ΗΛΜ 8	m	30	11,00	330,00	
33	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. Πίεσεως 4 atm διαμέτρου Φ 63 mm	ΑΤΗΕ 8042.1.4	287	ΗΛΜ 8	m	40	14,00	560,00	
34	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. Πίεσεως 4 atm διαμέτρου Φ 75 mm	ΑΤΗΕ 8042.1.5	288	ΗΛΜ 8	m	45	15,00	675,00	
35	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. Πίεσεως 4 atm διαμέτρου Φ 100 mm	ΑΤΗΕ 8042.1.7	289	ΗΛΜ 8	m	120	22,85	2.742,00	
36	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. Πίεσεως 4 atm διαμέτρου Φ 140 mm	ΑΤΗΕ 8042.1.10	290	ΗΛΜ 8	m	30	24,00	720,00	
37	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό P.V.C. Πίεσεως 4 atm διαμέτρου Φ 125 mm	ΑΤΗΕ 8042.1.9	291	ΗΛΜ 8	m	25	27,00	675,00	
38	Σιφώνι πλαστικό δαπέδου με εσχάρα Φ 10 cm	ΑΤΗΕ Ν18046	292	ΗΛΜ 8	τεμ	12	29,46	353,52	
39	Φρεάτιο επισκέψεως δικτύων αποχετεύσεως βάθος έως 0,50 m διαστάσ. 50cm X 60cm	ΑΤΗΕ 8066.1.6	293	ΗΛΜ 10	τεμ	6	95,00	570,00	
40	Φρεάτιο επισκέψεως δικτύων αποχετεύσεως βάθος έως 0,50 m διαστάσ. 40cm X 50cm	ΑΤΗΕ 8066.1.5	294	ΗΛΜ 10	τεμ	3	125,00	375,00	
41	Φρεάτιο επισκέψεως δικτύων αποχετεύσεως βάθος έως 0,50 m διαστάσ. 70cm X 80cm	ΑΤΗΕ 8066.1.8	295	ΗΛΜ 10	τεμ	18	165,00	2.970,00	
42	Μηχανοσίφωνα πήλινος διαμέτρου Φ 16 cm	ΑΤΗΕ 8045.1	296	ΗΛΜ 9	τεμ	1	15,00	15,00	
43	Καλύμματα φρεατίων χυτοσιδηρά	ΑΤΗΕ 8072	297	ΗΛΜ 29	kg	160	1,50	240,00	
44	Συρμάτινη κεφαλή σωλήνα αερισμού (καπέλλο) μέχρι Φ 10 cm	ΑΤΗΕ 8130	298	ΗΛΜ 1	τεμ	5	15,00	75,00	
	Σε μεταφορά							24.351,40	1.909.254,66

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρησης	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Από μεταφορά							24.351,40	1.909.254,66
45	Δοχείο πλύσεως αποχωρητηρίου Υψηλής πίεσεως τύπου Νιαγάρα	ΑΤΗΕ 8153.1	299	ΗΛΜ 15	τεμ	10	144,92	1.449,20	
46	Λεκάνη ουρητηρίου τοίχου από πορσελάνη	ΑΤΗΕ 8157.1	300	ΗΛΜ 14	τεμ	3	113,41	340,23	
47	Δοχείο αυτόματο πλύσεως ουρητηρίου χυτοσιδηρούν εσμαλτωμένο	ΑΤΗΕ 8158.1	301	ΗΛΜ 15	τεμ	1	180,00	180,00	
48	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Υ. Πίεσεως 4 atm διαμέτρου Φ 160 mm	ΑΤΗΕ 8042.1.11	302	ΗΛΜ 8	m	50	42,00	2.100,00	
49	Φρεάτιο επισκέψεως δικτύων αποχετεύσεως βάθος έως 0,50 m διαστάσ. 20cm X 20cm	ΑΤΗΕ 8066.1.2	303	ΗΛΜ 10	τεμ	25	65,00	1.625,00	
50	Μεταλλικές εσχάρες υδροσυλλογής Εσχάρες καναλιών υδροσυλλογής, τυποποιημένες, ηλεκτροπρεσαριστές, ναλβανισμένες	ΝΑΥΔΡ Β\11.02.03	304	ΥΔΡ 6752	kg	400	3,00	1.200,00	
51	Νιπτήρας πορσελάνης διαστάσεων 40 X 50 cm	ΑΤΗΕ 8160.1	305	ΗΛΜ 17	τεμ	10	158,49	1.584,90	
52	Βαλβίδα διακοπής (διακόπτης) ορειχάλκινη διαμέτρου Φ 1/2 ins	ΑΤΗΕ 8101.1	306	ΗΛΜ 11	τεμ	30	13,24	397,20	
53	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Υ. , 6 atm, διαμέτρου 110 mm	ΑΤΗΕ Ν\8042.2.1	307	ΗΛΜ 8	m	10	23,70	237,00	
54	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Υ. , 6 atm, διαμέτρου 40 mm	ΑΤΗΕ Ν\8042.1Α.2	308	ΗΛΜ 8	m	50	12,70	635,00	
55	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Υ. , 6 atm, διαμέτρου 50 mm	ΑΤΗΕ Ν\8042.1Α.3	309	ΗΛΜ 8	m	30	13,09	392,70	
56	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Υ. , 6 atm, διαμέτρου 100 mm	ΑΤΗΕ Ν\8042.1Α.7	310	ΗΛΜ 8	m	25	22,85	571,25	
57	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Υ. , 6 atm, διαμέτρου 125 mm	ΑΤΗΕ Ν\8042.1Α.9	311	ΗΛΜ 8	m	50	25,52	1.276,00	
58	Λεκάνη αποχωρητηρίου (τουρκικού) τύπου	ΑΤΗΕ 8152	312	ΗΛΜ 14	τεμ	10	138,28	1.382,80	
59	Αναμικτήρας (μπαταρία) θερμού - ψυχρού ύδατος, ορειχάλκινος, επιχρωμιωμένος, για άτομα με ειδικές ανάγκες (ΑΜΕΑ), τοποθετημένος επί νιπτήρα	ΑΤΗΕ Ν\8141.2.2	313	ΗΛΜ 13	τεμ	1	158,89	158,89	
	Σύνολο 2.4. ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ							37.881,57	37.881,57
	2.5. ΑΣΘΕΝΗ ΡΕΥΜΑΤΑ								
1	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός ευθύς 13,5mm	ΑΤΗΕ 8732.1.2	199	ΗΛΜ 41	m	550	3,20	1.760,00	
2	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός ευθύς 16mm	ΑΤΗΕ 8732.1.3	200	ΗΛΜ 41	m	250	3,98	995,00	
3	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός σπιράλ 13,5mm	ΑΤΗΕ 8732.2.2	201	ΗΛΜ 41	m	120	3,17	380,40	
4	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός σπιράλ 16mm	ΑΤΗΕ 8732.2.3	202	ΗΛΜ 41	m	60	3,96	237,60	
5	Τηλεφωνικός κατανεμητής μιάς οριολωρίδας με 2 ακροδέκτες σε κάθε σειρά με 5 σειρές	ΑΤΗΕ 8993.1.1	314	ΗΛΜ 52	τεμ	1	80,00	80,00	
6	καλώδιο ομοαξονικό	ΑΤΗΕ Ν\8753	315	ΗΛΜ 44	m	200	5,00	1.000,00	
7	τηλεφωνοδότης χωνευτός ISDN	ΑΤΗΕ Ν\8826.3.1	316	ΗΛΜ 49	τεμ	50	34,17	1.708,50	
8	πρίζα ραδιοφωνίας, τηλεοράσεως.	ΑΤΗΕ Ν\8827.3.1	317	ΗΛΜ 49	τεμ	24	33,07	793,68	
9	Αγωγός τύπου ΝΥΑΦ διατομής 1,5mm ²	ΑΤΗΕ 8752.1	318	ΗΛΜ 43	m	380	1,30	494,00	
	Σε μεταφορά							7.449,18	1.947.136,23

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρησης	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Από μεταφορά								7.449,18	1.947.136,23
10	Καλώδιο μεταφοράς δεδομένων/φωνής (DATA-VOICE) UTP category 5, 4 ζευγών.	ΑΤΗΕ Ν18766.5.6	319	ΗΛΜ 46	m	1.600	7,00	11.200,00	
11	κανάλι τμηματικής συναρμολόγησης, ηλεκτρικών γραμμών, από πλαστικό PVC, τ. LEGRAND διατομής 100x50 mm.	ΑΤΗΕ Ν18734.5	320	ΗΛΜ 41	m	90	25,00	2.250,00	
12	πρίζα τηλεπικοινωνιακή, επίτοιχη, 2 απολήξεων RJ 45 - 8 pin.	ΑΤΗΕ Ν18827.2.1.1	322	ΗΛΜ 49	τεμ	10	12,77	127,70	
13	Πρίζα λήψης DATA-VOICE RJ-45 CAT6, 8 επαφών, διπλή	ΑΤΗΕ Ν18994.7	371	ΗΛΜ 61	τεμ	39	24,14	941,46	
14	Κεντρικός καταμεμητής DATA-VOICE, χωρητικότητας 72 λήψεων, τύπου ερμαρίου, τύπου PATCH PANEL (3 patch panel 24 ports)	ΑΤΗΕ Ν18996A	372	ΗΛΜ 52	τεμ	1	225,71	225,71	
15	Μίνι Καμπίνα Rack 19" δικτύων Δομημένης Καλωδίωσης	ΑΤΗΕ ΔΕΔ.001	373	ΗΛΜ 52	τεμ	5	115,42	577,10	
Σύνολο 2.5. ΑΣΘΕΝΗ ΡΕΥΜΑΤΑ								22.771,15	22.771,15
2.6. ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑ									
1	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός ευθύς 13,5mm	ΑΤΗΕ 8732.1.2	199	ΗΛΜ 41	m	60	3,20	192,00	
2	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός σπирάλ 13,5mm	ΑΤΗΕ 8732.2.2	201	ΗΛΜ 41	m	30	3,17	95,10	
3	Καλώδιο τύπου NYM Διπολικό Διατομής 2 X 1,5mm ²	ΑΤΗΕ 8766.2.1	233	ΗΛΜ 46	m	420	4,28	1.797,60	
4	Πυροσβεστήρας κόνεως τύπου Ρα, φορητός γομώσεως 6 kg	ΑΤΗΕ 8201.1.2	323	ΗΛΜ 19	τεμ	12	37,79	453,48	
5	Πυροσβεστήρας κόνεως τύπου Ρα, τροχήλατος γομώσεως 75 kg	ΑΤΗΕ 8201.2.2	324	ΗΛΜ 19	τεμ	1	60,00	60,00	
6	Πυροσβεστήρας αυτόματος ΚΟΝΕΩΣ, τύπου Ρα, οροφής, γομώσεως 12 kg	ΑΤΗΕ Ν18202	325	ΗΛΜ 19	τεμ	3	209,01	627,03	
7	υαλόφρακτο κομβίο	ΑΤΗΕ Ν18207	326	ΗΛΜ 17	τεμ	8	30,62	244,96	
8	σειρήνα αναγγελίας πυρκαϊάς	ΑΤΗΕ Ν18208	327	ΗΛΜ 17	τεμ	5	58,89	294,45	
9	Φωτιστικό σώμα ασφαλείας, με 1 λαμπτήρα 8 W, προστασίας IP 42	ΑΤΗΕ Ν18973.1.A	328	ΗΛΜ 59	τεμ	28	60,78	1.701,84	
10	οπτικοηλεκτρονικός ανιχνευτής ορατού καπνού	ΑΤΗΕ Ν18210	329	ΗΛΜ 62	τεμ	10	50,91	509,10	
11	θερμοδιαφορικός ανιχνευτής	ΑΤΗΕ Ν18212	330	ΗΛΜ 62	τεμ	8	56,16	449,28	
12	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός θωρακισμένος από PVC σπирάλ 13,5mm	ΑΤΗΕ 8733.2.2	331	ΗΛΜ 41	m	350	4,00	1.400,00	
13	ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΥΡΑΝΙΧΝΕΥΣΗΣ ΑΥΤΟΝΟΜΟΣ 20 ΖΩΝΩΝ	ΑΤΗΕ Ν18205.2	332	ΗΛΜ 17	τεμ	1	450,00	450,00	
14	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 1 ins	ΑΤΗΕ 8036.3	333	ΗΛΜ 5	m	40	21,26	850,40	
15	sprinkler 1/2"	ΑΤΗΕ Ν18206.1	334	ΗΛΜ 17	τεμ	5	19,42	97,10	
Σύνολο 2.6. ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑ								9.222,34	9.222,34
2.7. ΟΜΒΡΙΑ									
1	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Ο. Πιέσεως 4 atm διαμέτρου Φ 160 mm	ΑΤΗΕ 8042.1.11	302	ΗΛΜ 8	m	210	42,00	8.820,00	
2	Μεταλλικές εσχάρες υδροσυλλογής Εσχάρες καναλιών υδροσυλλογής, τυποποιημένες, ηλεκτροπρεσαριστές, γαλβανισμένες	ΝΑΥΔΡ Β11.02.03	304	ΥΔΡ 6752	kg	410	3,00	1.230,00	
3	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Ο. , 6 atm, διαμέτρου 160 mm	ΑΤΗΕ Ν18042.1A.11	335	ΗΛΜ 8	m	170	34,11	5.798,70	
Σε μεταφορά								15.848,70	1.979.129,72

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρησης	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Από μεταφορά							15.848,70	1.979.129,72
4	Τυποποιημένα φρεάτια αποστράγγισης και αποχέτευσης ομβρίων (ΠΚΕ), φρεάτιο υδροσυλλογής τύπου Φ1Ν (ΠΚΕ)	ΝΑΟΔΟ ΒΙΒ66.1	336	ΟΔΟΝ 2548	τεμ	20	190,00	3.800,00	
	Σύνολο 2.7. ΟΜΒΡΙΑ							19.648,70	19.648,70
2.8. ΒΟΘΡΟΣ									
1	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων, χωρίς την καθαρή μεταφορά των προϊόντων εκσκαφής σε εδάφη ναιώδη-ημιβρανώδη	ΝΑΟΙΚ 20.05.01	180	ΟΙΚ 2124	μ3	105	4,00	420,00	
2	Επίχωση με προϊόντα εκσκαφών, εκβραχισμών ή κατεδαφίσεων	ΝΑΟΙΚ 20.10	181	ΟΙΚ 2162	μ3	40	5,20	208,00	
3	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών με μηχανικά μέσα	ΝΑΟΙΚ 20.30	337	ΟΙΚ 2171	μ3	85	1,00	85,00	
4	Καθαρή μεταφορά προϊόντων εκσκαφών και κατεδαφίσεων με αυτοκίνητο	ΝΑΟΙΚ 20.42	338	ΟΙΚ 2180	μ3.km	300	0,32	96,00	
5	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού, για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/16	ΝΑΟΙΚ 32.01.03	339	ΟΙΚ 3213	μ3	17	75,00	1.275,00	
6	Ξυλότυποι χυτών τοίχων	ΝΑΟΙΚ 38.01	340	ΟΙΚ 3801	μ2	120	12,00	1.440,00	
7	Ξυλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών	ΝΑΟΙΚ 38.03	341	ΟΙΚ 3816	μ2	40	14,00	560,00	
8	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος, λείοι κατηγορίας S220	ΝΑΟΙΚ 38.20.01	342	ΟΙΚ 3872	kg	1.700	1,00	1.700,00	
9	Χυτοσιδηρά είδη αποχετεύσεως	ΟΔΟ 2671	343	ΟΔΟ 2671	kg	360	1,62	583,20	
	Σύνολο 2.8. ΒΟΘΡΟΣ							6.367,20	6.367,20
2.9. ΑΡΔΕΥΣΗ									
1	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων, χωρίς την καθαρή μεταφορά των προϊόντων εκσκαφής σε εδάφη ναιώδη-ημιβρανώδη	ΝΑΟΙΚ 20.05.01	180	ΟΙΚ 2124	μ3	12	4,00	48,00	
2	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού, για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/16	ΝΑΟΙΚ 32.01.03	339	ΟΙΚ 3213	μ3	2	75,00	150,00	
3	Σφαιρικοί κρουνοί, ορειχάλκινοι, κοχλιωτοί, PN 16 atm, ονομαστικής διαμέτρου Φ 3/4 in	ΝΑΠΡΣ Η05.1.2	344	ΗΛΜ 11	τεμ	5	7,70	38,50	
4	Σφαιρικοί κρουνοί, ορειχάλκινοι, κοχλιωτοί, PN 16 atm, ονομαστικής διαμέτρου Φ 1 in	ΝΑΠΡΣ Η05.1.3	345	ΗΛΜ 11	τεμ	5	9,80	49,00	
5	Σφαιρικοί κρουνοί, ορειχάλκινοι, κοχλιωτοί, PN 16 atm, ονομαστικής διαμέτρου Φ 1 1/2 in	ΝΑΠΡΣ Η05.1.5	346	ΗΛΜ 11	τεμ	5	20,00	100,00	
6	Φίλτρα νερού σίτας, μεταλλικά, οριζόντια, ονομαστικής πίεσης 8 atm, ονομαστικής διαμέτρου Φ 1 1/2 in, ενεργής επιφάνειας 400 cm ²	ΝΑΠΡΣ Η07.4.2	347	ΗΛΜ 5	τεμ	1	70,00	70,00	
7	Μανόμετρο γλυκερίνης Φ 63 mm	ΝΑΠΡΣ Η05.13	348	ΗΛΜ 31	τεμ	1	10,00	10,00	
8	Εκτοξευτήρας αυτοανυψούμενος, στατικός, με σώμα ανύψωσης 10 cm	ΝΑΠΡΣ Η08.3.1.2	349	ΗΛΜ 8	τεμ	60	4,60	276,00	
9	Εκτοξευτήρες αυτοανυψούμενοι, γρاناζωτοί, ακτίνας ενεργείας 5 - 9 m, με σώμα ανύψωσης 10 cm, πλαστικό	ΝΑΠΡΣ Η08.3.2.1	350	ΗΛΜ 8	τεμ	10	30,00	300,00	
10	Αισθητήρας βροχής	ΝΑΠΡΣ Η09.2.11	351	ΗΛΜ 62	τεμ	1	80,00	80,00	
	Σε μεταφορά							1.121,50	2.005.145,62

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρησης	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Από μεταφορά							1.121,50	2.005.145,62
11	Επαγγελματικός προγραμματιστής ρεύματος εξωτερικού χώρου, ελεγχόμενες Η/Β 12	ΝΑΠΡΣ Η09.2.6.1	352	ΗΛΜ 52	τεμ	1	450,00	450,00	
12	Στεγανό κουτί για προγραμματιστές, μεταλλικό, διαστάσεων 40 x 30 x 20 (cm), πάχους 1,2 mm	ΝΑΠΡΣ Η09.2.14.1Α	353	ΗΛΜ 8	τεμ	1	40,00	40,00	
13	Καλώδια τύπου JIVV-U (ΝΥΥ), διατομής 10 x 1,5 mm ²	ΝΑΠΡΣ Η09.2.15.6	354	ΗΛΜ 47	m	90	1,80	162,00	
14	Πλαστικό φρεάτιο ηλεκτροβανών, 50 x 60 cm, 6 Η/Β	ΝΑΠΡΣ Η09.2.13.4	355	ΗΛΜ 8	τεμ	5	45,00	225,00	
15	Σταλάκτης αυτορυθμιζόμενος, επισκέψιμος	ΝΑΠΡΣ Η08.1.1	356	ΗΛΜ 8	τεμ	250	0,22	55,00	
16	Βάνες ελέγχου άρδευσης (ηλεκτροβάνες), PN 10 atm, πλαστικές, χωρίς μηχανισμό ρύθμισης πίεσης, διατομής 2 in	ΝΑΠΡΣ Η09.1.1.3	357	ΗΛΜ 8	τεμ	1	100,00	100,00	
17	Βάνα ελέγχου άρδευσης (ηλεκτροβάνα), 10 atm, πλαστική, ευθείας ροής, χωρίς μηχανισμό ρύθμισης πίεσης, διατομής 1 in με σπύλι < 0.3m στα 8 m ³ /h	ΝΑΠΡΣ Η09.1.3.2	358	ΗΛΜ 8	τεμ	5	65,00	325,00	
18	Αυτόματη βαλβίδα εξαερισμού, πλαστική ή μεταλλική	ΝΑΠΡΣ Η05.8	359	ΗΛΜ 12	τεμ	4	75,00	300,00	
19	Μαστοί χαλύβδινοι, γαλβανισμένοι, ονομαστικής διαμέτρου Φ 1 in	ΝΑΠΡΣ Η04.9.3	360	ΗΛΜ 12	τεμ	40	2,80	112,00	
20	Συστολές χαλύβδινες, γαλβανισμένες, ονομαστικής διαμέτρου Φ 1 in	ΝΑΠΡΣ Η04.10.2	361	ΗΛΜ 12	τεμ	20	3,00	60,00	
21	Σφαιρικοί κρουνοί, ορειχάλκινοι, κοχλιωτοί, PN 16 atm, ονομαστικής διαμέτρου Φ 2 in	ΝΑΠΡΣ Η05.1.6	362	ΗΛΜ 11	τεμ	2	28,00	56,00	
22	Βαλβίδες εξαερισμού, κινητικού τύπου, πλαστικές ή μεταλλικές, ονομαστικής διαμέτρου Φ 1 in	ΝΑΠΡΣ Η05.7.1	363	ΗΛΜ 12	τεμ	2	25,00	50,00	
23	Πλαστικές δεξαμενές από σκληρό πολυαιθυλένιο (HDPE), χωρητικότητας 4 m ³	ΝΑΠΡΣ Η07.9.2	364	ΗΛΜ 30	τεμ	1	320,00	320,00	
24	Ηλεκτροκίνητο αντλητικό συγκρότημα κυκλοφορίας ύδατος 1450 στροφών μιάς βαθμίδας παροχής 10.0 m ³ /h	ΑΤΗΕ 8220.1.6	365	ΗΛΜ 22	τεμ	1	1.450,00	1.450,00	
25	Χειρωνακτική εκσκαφή και επαναπλήρωση τάφρων υπογείου αρδευτικού δικτύου Τάφροι βάθους 20 - 40 cm	ΝΑΠΡΣ Α09.2	366	ΠΡΣ 2111	m	1.200	1,00	1.200,00	
26	Σωλήνες από πολυαιθυλένιο (PE) 6 atm, ονομαστικής διαμέτρου Φ 25 mm	ΝΑΠΡΣ Η01.1.3	367	ΗΛΜ 8	m	1.200	0,70	840,00	
	Σύνολο 2.9. ΑΡΔΕΥΣΗ							6.866,50	6.866,50
	2.10. ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΑΣ								
1	πλήρης υδραυλικός ανελκυστήρας 8 ατόμων, 2 στάσεων, αυτόμ. θύρες..	ΑΤΗΕ Ν\9017.1.Α	368	ΗΛΜ 63	τεμ	1	18.500,00	18.500,00	
	Σύνολο 2.10. ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΑΣ							18.500,00	18.500,00
	Σύνολο 2. Η/Μ ΕΡΓΑΣΙΕΣ								375.196,57
	Σε μεταφορά								
									2.030.512,12

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδικός Αναθεώρησης	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Από μεταφορά								2.030.512,12
							Αθροισμα Προστίθεται ΓΕ & ΟΕ	18,00 %	2.030.512,12 365.492,18
							Αθροισμα Απρόβλεπτα	15,00 %	2.396.004,30 359.400,65
							Αθροισμα Πρόβλεψη απολογιστικών		2.755.404,95 22.000,00
							Αθροισμα Πρόβλεψη αναθεώρησης		2.777.404,95 4.853,12
							Αθροισμα ΦΠΑ	24,00 %	2.782.258,07 667.741,94
							Γενικό Σύνολο		3.450.000,01
							Σύνολο σε Ακέραια Ευρώ Εγκ. 36/13-12-2001		3.450.000,00

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Μεσολόγχι 2/8/2016
Οι μελετητές

Μεσολόγχι 2/8/2016

Ο Πρόιστ. Τμ. Δομων Περιβαλοντος

ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ

Μεσολόγχι 2/8/2016

Η ΔΙΕΥΘΥΝΤΡΙΑ ΔΤΕ Π.Ε ΑΙΤ/ΝΙΑΣ

ΚΑΡΑΛΗ ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧ/ΚΟΣ

ΜΑΣΙΚΑΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧ/ΚΟΣ

ΚΑΡΑΘΑΝΑΣΗ ΕΙΡΗΝΗ

ΠΕΤΡΑΣ ΧΡΗΣΤΟΣ
ΜΗΧ/ΓΟΣ ΜΗΧ/ΚΟΣ Τ.Ε