

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. ΟΜΑΔΑ Α: ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ									
1	Φορτοεκφόρτωση με τα χέρια υλικών επί χειροκινήτων μεταφορικών μέσων	ΝΑΟΙΚ Α110.02	1	ΟΙΚ 1103	ton	100	7,30	730,00	
2	Μεταφορές με αυτοκίνητο δια μέσου οδών καλής βατότητας	ΝΑΟΙΚ Α110.07.01	2	ΟΙΚ 1136	ton.km	1.500	0,35	525,00	
3	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες-ημιβραχώδες για την δημιουργία υπογείων κλπ χώρων	ΝΑΟΙΚ Α120.02	3	ΟΙΚ 2112	m3	160	5,95	952,00	
4	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων χωρίς τη χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	ΝΑΟΙΚ Α120.04.01	4	ΟΙΚ 2122	m3	30	23,40	702,00	
5	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	ΝΑΟΙΚ Α120.05.01	5	ΟΙΚ 2124	m3	70	7,65	535,50	
6	Επίχωση με προϊόντα εκσκαφών, εκβραχισμών ή κατεδαφίσεων	ΝΑΟΙΚ Α120.10	6	ΟΙΚ 2162	m3	22	7,65	168,30	
7	Εξυγιαντικές στρώσεις με θραυστό υλικό λατομείου	ΝΑΟΙΚ Α120.20	7	ΟΙΚ 2162	m3	50	22,00	1.100,00	
8	Καθαίρεση μεμονωμένων στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα, με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης	ΝΑΟΙΚ Α122.10.01	8	ΟΙΚ 2226	m3	20	31,15	623,00	
9	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιοδήποτε πάχους χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	ΝΑΟΙΚ Α122.20.01	9	ΟΙΚ 2236	m2	47	7,90	371,30	
10	Διάνοιξη οπής ή φωλιάς σε άοπλο σκυρόδεμα για πάχος σκυροδέματος 0,16 έως 0,25 m	ΝΑΟΙΚ Α122.40.02	10	ΟΙΚ 2272Α	τεμ	5	28,00	140,00	
11	Αποξήλωση κιγκλιδωμάτων για ξύλινα κιγκλιδώματα	ΝΑΟΙΚ Α122.65.01	11	ΟΙΚ 2275	m3	8	56,00	448,00	
12	Αποξήλωση κιγκλιδωμάτων για μεταλλικά κιγκλιδώματα	ΝΑΟΙΚ Α122.65.02	12	ΟΙΚ 2275	kg	6	0,35	2,10	
13	Αποξήλωση και απομάκρυνση μικρών οργάνων παιδικής χαράς και αστικού εξοπλισμού	ΝΑΟΙΚ ΣΑ22.52.02	13	ΟΙΚ 2275	τεμ	13	30,00	390,00	
14	Αποξήλωση και απομάκρυνση σύνθετων οργάνων παιδικής χαράς	ΝΑΟΙΚ ΣΑ22.52.03	14	ΟΙΚ 2275	τεμ	14	80,00	1.120,00	
15	Καθαίρεση άμμου και υπεδάφους - Καθαρισμός του χώρου - Φορτοεκφόρτωση & απομάκρυνση προϊόντων εκσκαφών	ΝΑΟΙΚ ΣΑ20.02.01.01	15	ΟΙΚ 2112	m3	120	25,00	3.000,00	
16	Προμήθεια και διάστρωση άμμου παιδικής χαράς κοκκομετρικής διαβάθμισης 0,2 έως 2χιλ.	ΝΑΟΙΚ ΣΑ20.20.03	16	ΥΔΡ 6069	m3	400	20,00	8.000,00	
17	Προμήθεια και διάστρωση βότσαλου χωρίς ακμές κοκκομετρικής διαβάθμισης 2 έως 8χιλ.	ΝΑΟΙΚ ΣΑ20.20.02	17	ΥΔΡ 6069	m3	15	60,00	900,00	
18	Προμήθεια φυτικής γης	ΝΑΠΡΣ Δ08	18	ΠΡΣ 1620	m3	10	6,00	60,00	
Σε μεταφορά								19.767,20	

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								19.767,20	
19	Πλήρωση νησίδων με φυτική γη σε αστικές περιοχές , χωρίς την προμήθεια του υλικού	ΝΑΠΡΣ Α06	19	ΠΡΣ 1620	m3	10	2,60	26,00	
20	Σκυροδέματα μικρών έργων για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15	ΝΑΟΙΚ Α\32.05.03	20	ΟΙΚ 3213	m3	50	101,00	5.050,00	
21	Σκυροδέματα μικρών έργων για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	ΝΑΟΙΚ Α\32.05.04	21	ΟΙΚ 3214	m3	80	106,00	8.480,00	
22	Ξυλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών	ΝΑΟΙΚ Α\38.03	22	ΟΙΚ 3816	m2	280	15,70	4.396,00	
23	Ξυλότυποι εμφανών σκυροδεμάτων	ΝΑΟΙΚ Α\38.13	23	ΟΙΚ 3841	m2	5	20,25	101,25	
24	Αγκύρωση οπλισμού σε σκυρόδεμα	ΝΑΟΙΚ Σ\Α38.20.04	24	ΟΙΚ 3873	τεμ	154	2,50	385,00	
25	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος Χαλύβδινοι οπλισμοί κατηγορίας B500C.	ΝΑΟΙΚ Α\38.20.02	25	ΟΙΚ 3873	kg	2.500	1,07	2.675,00	
26	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος Δομικά πλέγματα B500C	ΝΑΟΙΚ Α\38.20.03	26	ΟΙΚ 3873	kg	740	1,01	747,40	
27	Επιχρίσματα τριπτά ή πατητά με τσιμεντοκονίαμα	ΝΑΟΙΚ Α\71.22	27	ΟΙΚ 7122	m2	95	14,00	1.330,00	
28	Κατασκευή ρειθρων, τάφρων κλπ. με σκυρόδεμα C12/15, άοπλο	ΝΑΟΔΟ Α\Β29.2.1	28	ΝΟΔΟ 2531	m3	40	86,50	3.460,00	
29	Πρόχυτα κράσπεδα από σκυρόδεμα, (χωρίς την βάση από σκυρόδεμα)	ΝΑΠΡΣ Β04	29	ΝΟΔΟ 2921	m	300	9,50	2.850,00	
30	Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα ή με τσιμεντο-ασβεστο-κονίαμα σε δύο στρώσεις, πάχους 2,0 cm	ΝΑΟΙΚ Α\73.37.01	30	ΟΙΚ 7337	m2	150	14,60	2.190,00	
31	Πλακόστρωση πεζοδρομίων - νησίδων - πλατειών	ΝΑΠΡΣ Β05	31	ΝΟΔΟ 2922	m2	90	12,50	1.125,00	
32	Επιστρώσεις δαπέδων με τσιμεντενιους κυβολιθους 10*10*6 εκ	ΝΑΟΙΚ Σ\Α73.16.01.1	32	ΟΙΚ 7312	m2	5	30,00	150,00	
33	Επιστρώσεις με χονδρόπλακες ακανόνιστες	ΝΑΟΙΚ Α\73.11	33	ΟΙΚ 7311	m2	5	22,50	112,50	
34	Επιστρώσεις ελαστικού δαπεδου ασφαλειας PVC για παιδικες χαρες	ΝΑΟΙΚ Σ\73.97.1	34	ΟΙΚ 7397	m2	70	40,00	2.800,00	
35	Επιστρώσεις ελαστικού δαπεδου ασφαλειας PVC για παιδικες χαρες πάχους 6cm	ΝΑΟΙΚ Σ\73.97.2	35	ΟΙΚ 7397	m2	140	60,00	8.400,00	
36	Επανατοποθέτηση ελαστικού δαπεδου ασφαλειας PVC για παιδικες χαρες πάχους 4cm	ΝΑΟΙΚ Σ\73.97.3	36	ΟΙΚ 7397	m2	90	10,00	900,00	
37	Κατασκευή βρύσης κήπου	ΝΑΟΙΚ Σ\Α73.12.03	37	ΟΙΚ 7312	τεμ	2	300,00	600,00	
38	Περαστα κιγκλιδωματα περιφραξης	ΝΑΟΙΚ Σ\Α64.16.01.05	38	ΟΙΚ 6416	m2	315	60,00	18.900,00	
39	Πόρτα εξωτερικής περιφραξης, μονόφυλλη ή δίφυλλη ανοιγόμενη από δομικό χάλυβα, γαλβανισμένο εν θερμώ με περαστή σχάρα και λαμαρίνα	ΝΑΟΙΚ Σ\Α64.16.01.02	39	ΟΙΚ 6221	kg	480	11,00	5.280,00	
40	Διαμόρφωση εγκοπών και εσοχών σε επιφάνειες από σκυρόδεμα	ΝΑΟΙΚ Α\38.18	40	ΟΙΚ 3816	m	350	2,80	980,00	
41	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εξωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως.	ΝΑΟΙΚ Α\77.80.02	41	ΟΙΚ 7785.1	m2	250	10,10	2.525,00	
42	Προετοιμασία ξυλινων επιφανειών για χρωματισμούς	ΝΑΟΙΚ Α\77.16	42	ΟΙΚ 7736	m2	130	2,20	286,00	
Σε μεταφορά								93.516,35	


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								93.516,35	
43	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 Α\77.71.01	43	ΟΙΚ 7771	m2	130	10,70	1.391,00	
44	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου	ΝΑΟΙΚ Α\77.55	44	ΟΙΚ 7755	m2	70	6,70	469,00	
45	Ξύλινη πόρτα παιδικής χαράς	ΟΙΚ Σ\Α54.80.02	45	ΟΙΚ 5621	τεμ	1	440,00	440,00	
46	Συμπλήρωση μεταλλικής περιφραξης	ΝΑΟΙΚ Σ\Α64.10.02.02	46	ΟΙΚ 6412	μμ	7	18,00	126,00	
47	Μεταλλική αυλόπορτα	ΝΑΟΙΚ Σ\Α64.10.02.03	47	ΟΙΚ 6412	μμ	2,4	25,00	60,00	
48	Συμπλήρωση ξύλινης περιφραξης	ΝΑΟΙΚ Σ\Α51.04.01	48	ΟΙΚ 5104	m	6	35,00	210,00	
49	Ξύλινη αυλόπορτα	ΝΑΟΙΚ Σ\Α51.04.02	49	ΟΙΚ 5104	m	2	100,00	200,00	
50	Αποτρεπτικά στάθμευσης σε σχήμα Π	ΝΑΟΙΚ Σ\Α64.21.03.01	50	ΟΙΚ 6423	μμ	7	36,00	252,00	
51	Καλύμματα φρεατίων από συνθετικά υλικά Καλύμματα φρεατίων από συνθετικά υλικά διαφόρων διαστάσεων, σχημάτων και φέρουσας ικανότητας	ΝΑΥΔΡ Α\11.01.03.01	51	ΥΔΡ 6621.9	kg	70	9,30	651,00	
52	Θάμνοι, κατηγορίας Θ4	ΝΑΠΡΣ Δ02.4	52	ΠΡΣ 5210	τεμ	60	14,00	840,00	
53	Άνοιγμα λάκκων σε εδάφη γαιώδη - ημιβραχώδη με εργαλεία χειρός, διαστάσεων 0,30 X 0,30 X 0,30 m	ΝΑΠΡΣ Ε02.1	53	ΠΡΣ 5130	τεμ	60	0,75	45,00	
54	Φύτευση φυτών με μπάλα χρώματος όγκου 2,00 - 4,00 lt	ΝΑΠΡΣ Ε09.4	54	ΠΡΣ 5210	τεμ	60	1,10	66,00	
55	Ανανέωση κόμης ή κοπή δένδρων ύψους από 4 μέχρι 8 m	ΝΑΠΡΣ ΣΤ04.2.1	55	ΠΡΣ 5354	τεμ	10	50,00	500,00	
56	Κλάδεμα θάμνων, ανανέωση - διαμόρφωση κόμης παλαιών αναπτυγμένων θάμνων ύψους έως 1,70 m	ΝΑΠΡΣ ΣΤ04.5.1	56	ΠΡΣ 5353	τεμ	20	1,20	24,00	
57	Κόψιμο και εκρίζωση θάμνων Κόψιμο - εκρίζωση μεμονωμένου θάμνου με ύψος έως 1,50 m	ΝΑΠΡΣ Ζ01.2	57	ΠΡΣ 5352	τεμ	5	2,00	10,00	
58	Πινακίδα εισόδου παιδικής χαράς	ΝΑΟΙΚ Σ\Α100.87.1	58	ΟΙΚ 7316	τεμ.	8	530,00	4.240,00	
59	Κάδοι Απορριμμάτων Ξύλινος στρογγυλός επιστήλιος κάδος	ΝΑΠΡΣ Β11.2	59	ΟΙΚ 5104	τεμ	2	240,00	480,00	
60	Κάδοι Απορριμμάτων Επιστήλιος μονός κάδος	ΝΑΠΡΣ Β11.9	60	ΟΙΚ 5104	τεμ	2	200,00	400,00	
Σύνολο 1.1. ΟΜΑΔΑ Α: ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ								103.920,35	103.920,35
Σύνολο 1. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ									103.920,35
2. ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΑ									
2.1. ΟΜΑΔΑ Α: ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ									
1	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 Σ\3.10.02.05	61	ΥΔΡ 6081.1	m3	40	13,15	526,00	
Σε μεταφορά								526,00	103.920,35

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								526,00	103.920,35
2	Εκσκαφή ορυγμάτων υπογείων δικτύων σε έδαφος γαιώδες ή ημιβραχώδες Με πλάτος πυθμένα έως 3,00 m, με την πλευρική απόθεση των προϊόντων εκσκαφής. Για βάθος ορύγματος έως 4,00 m	ΝΑΥΔΡ ΑΙ3.10.01.01	62	ΥΔΡ 6081.1	m3	40	6,70	268,00	
3	Στρώσεις έδρασης και εγκιβωτισμός σωλήνων με άμμο προελεύσεως λατομείου	ΝΑΥΔΡ ΑΙ5.07	63	ΥΔΡ 6069	m3	30	17,60	528,00	
4	Επιχώσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων με διαβαθμισμένο θραυστό αμμοχάλικο λατομείου Για συνολικό πάχος επίχωσης έως 50 cm	ΝΑΥΔΡ ΑΙ5.05.01	64	ΥΔΡ 6068	m3	2	18,70	37,40	
5	Επιχώσεις ορυγμάτων με προϊόντα εκσκαφών χωρίς ιδιαίτερες απαιτήσεις συμπίκνωσης	ΝΑΥΔΡ ΑΙ5.03	65	ΥΔΡ 6066	m3	40	0,41	16,40	
6	Αποκατάσταση επίστρωσης πεζοδρομίου νησίδας ή πλατείας στις θέσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων.	ΝΑΥΔΡ ΣΙ4.10.01	66	ΥΔΡ 6804	m2	15	29,00	435,00	
7	Αποκατάσταση ασφαλτικών οδοστρωμάτων στις θέσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων.	ΝΑΥΔΡ ΑΙ4.09	67	ΝΟΔΟ 4521B	m2	5	18,50	92,50	
8	Φρεάτιο έλξης υπογείων καλωδίων	ΝΑΗΛΜ ΣΙ60.10.85.04	68	ΟΔΟ 2548	τεμ	35	50,00	1.750,00	
9	Πλήρωση φρεατίων με εξηλασμένη πολυστερίνη πάχους 10cm	ΝΑΟΙΚ ΣΙ79.47.1	69	ΟΙΚ 7934	m3	1	220,00	220,00	
10	Σωληνώσεις προστασίας καλωδίων, από πολυαιθυλένιο (PE), δομημένου τοιχώματος Με σωλήνες σε κουλούρες, με ενσωματωμένη ατσάλινα και μούφα, με τυποποίηση ονομαστικής διαμέτρου σωλήνων (DN) κατά την εξωτερική διάμετρο [DN/OD], θλιπτικής αντοχής > =450 N κατά την πρότυπη δοκιμή που καθορίζεται στο ΕΛΟΤ EN 61386. Σωληνώσεις DN/OD 75 mm	ΝΑΥΔΡ ΑΙ12.36.01.04	70	ΥΔΡ 6711.1	m	250	1,13	282,50	
11	Πλέγμα ένδειξης όδευσης δικτύου	ΝΑΥΔΡ ΣΙ12.36.00	71	ΥΔΡ 6711.1	m	250	0,40	100,00	
12	Σιδηροσωλήνες γαλβανισμένοι διέλευσης καλωδίων DN 80	ΝΑΟΔΟ ΣΙΒ59.01	72	ΗΛΜ 5	m	12	19,00	228,00	
13	Βάση σιδηροσίτου ύψους 5μ	ΝΑΟΔΟ ΣΙΒ29.4.1.9	73	ΟΔΟ 2551	τεμ	3	70,00	210,00	
14	Βάση σιδηροσίτου ύψους 6μ χωρίς βραχίονα	ΝΑΟΔΟ ΣΙΒ29.4.1.01	74	ΟΔΟ 2551	τεμ	4	75,00	300,00	
15	Βάση σιδηροσίτου ύψους 6μ με διπλό βραχίονα	ΝΑΟΔΟ ΣΙΒ29.4.1.02	75	ΟΔΟ 2551	τεμ	8	100,00	800,00	
16	Αγωγοί γυμνοί χάλκινοι, πολυκλωνοί διατομής 25 mm ²	ΝΑΗΛΜ 62.10.48.03	76	ΗΛΜ 45	m	250	5,70	1.425,00	
17	Καλώδια τύπου Ε1VV-U, -R, -S (ΝΥΥ), ονομ. τάσης 600/1000 V με μόνωση από μανδύα PVC, διατομής 4 x 2,5 mm ²	ΝΑΗΛΜ ΣΙ62.10.41.06	77	ΗΛΜ 102	m	190	2,50	475,00	
18	Καλώδια τύπου Ε1VV-U, -R, -S (ΝΥΥ), ονομ. τάσης 600/1000 V με μόνωση από μανδύα PVC, διατομής 4 x 4 mm ²	ΝΑΗΛΜ ΣΙ62.10.41.07	78	ΗΛΜ 102	m	150	4,00	600,00	
19	Χαλύβδινος ιστός φωτισμού, κώνικος κυκλικός, ύψους 5,00 μ.	ΝΑΗΛΜ ΣΙ60.10.01.08	79	ΗΛΜ 101	τεμ	3	350,00	1.050,00	
20	Χαλύβδινος ιστός φωτισμού, κώνικος κυκλικός, ύψους 6,00 μ.	ΝΑΗΛΜ ΣΙ60.10.01.0104	80	ΗΛΜ 101	τεμ	4	390,00	1.560,00	
21	Χαλύβδινος ιστός φωτισμού, κώνικος κυκλικός, ύψους 6,00 μ. με διπλό βραχίονα μήκους 1,0 μ.	ΝΑΗΛΜ ΣΙ60.10.01.0105	81	ΗΛΜ 101	τεμ	8	460,00	3.680,00	
Σε μεταφορά								14.583,80	103.920,35

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								14.583,80	103.920,35	
22	Φωτιστικό σώμα οδοφωτισμού με λαμπτήρα μεταλλικών αλογονιδίων(ΜΗ), ισχύος 100W, χωρίς βραχίονα	ΝΑΗΛΜ Σ\60.10.50.01	82	ΗΛΜ 103	τεμ	23	210,00	4.830,00		
23	Πίλαρ ηλεκτροδότησης μέχρι τεσσάρων αναχωρήσεων	ΝΑΗΛΜ Σ\60.10.80.0103	83	ΗΛΜ 52	τεμ	1	2.650,00	2.650,00		
24	Σύνδεση νέων τροφοδοτικών γραμμών με υφιστάμενο ηλεκτρολογικό πίνακα	ΝΑΗΛΜ Σ\60.10.80.0102	84	ΗΛΜ 52	τεμ	2	400,00	800,00		
25	Ανακαίνιση βαφής ηλεκτρικών κιβωτίων Η/Φ (πίλλαρς)	ΝΑΗΛΜ 62.10.36	85	ΟΙΚ 7791	τεμ	2	110,00	220,00		
26	Αποξήλωση διακοσμητικού ιστού ύψους 3μ.	ΝΑΗΛΜ Σ\62.10.01.03	86	ΗΛΜ 101	τεμ.	19	50,00	950,00		
Σύνολο 2.1. ΟΜΑΔΑ Α: ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ								24.033,80	24.033,80	
Σύνολο 2. ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΑ								24.033,80	24.033,80	
Αθροισμα Προστίθεται ΓΕ & ΟΕ								18,00 %	127.954,15	23.031,75
Αθροισμα Απρόβλεπτα								15,00 %	150.985,90	22.647,89
Αθροισμα Πρόβλεψη απολογιστικών									173.633,79	5.000,00
Αθροισμα Πρόβλεψη αναθεώρησης									178.633,79	227,87
Αθροισμα ΦΠΑ								23,00 %	178.861,66	41.138,18
Γενικό Σύνολο									219.999,84	
Σύνολο σε Ακέρατα Ευρώ Εγκ. 36/13-12-2001									220.000,00	

Πυλαία, 09-11-2015

ΟΙ ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ


Σαφάρικα Βασιλική
Πολιτικός Μηχανικός

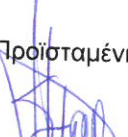

Παναγιωτίδης Ζαφείρης
Μηχανολόγος Μηχανικός

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Η Προϊσταμένη Τμήματος
Κτιριακών και Υπαιθριων Χώρων


Παπαδοπούλου Σοφία
Πολιτικός Μηχανικός

Η Προϊσταμένη Τμ. Η/Μ Έργων


Σάη Κυριακή
Πολιτικός Μηχανικός

