



ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΓΕΩΡΓΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
Η Ευρώπη επενδύει στις αγροτικές περιοχές



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΔΗΜΟΥ ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ

**Έργο: ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ ΠΑΙΔΙΚΩΝ ΧΑΡΩΝ ΣΤΙΣ ΔΗΜΟΤΙΚΕΣ ΕΝΟΤΗΤΕΣ
ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ**

**Θέση: Δ.Ε. ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ, Δ.Ε. ΚΑΜΠΟΥ, Δ.Ε. ΜΗΤΡΟΠΟΛΗΣ, Δ.Ε.
ΙΤΑΜΟΥ, Δ.Ε. ΚΑΛΙΦΩΝΙΟΥ**

**Χρηματοδότηση: Ε.Π. «Αγροτική Ανάπτυξη της Ελλάδας 2014 –
2020» / Κωδικός ΣΑ 082/1/ ΣΑΕ: 2017ΣΕ08210000**

**Κωδικός CPV: 45212130-6 (Κατασκευαστικές εργασίες για πάρκα
ψυχαγωγίας)**

Προϋπολογισμός Μελέτης

Α/Α	Είδος Εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Κωδ. ΕΤΕΠ	Αρ. Τιμ.	Άρθρο Αναθεώρησης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή (€)	Δαπάνη	
									Μερική (€)	Ολική (€)
<p>1. 1.ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ-ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ</p>										
1	Βάση οδοστρώσεως. Βάση οδοστρώσεως μεταβλητού πάχους.	NET ΟΔΟ-ΜΕ Γ-2.1	ΠΕΤΕΠ 05-03-03-00	001	ΟΔΟ 3211.B 100,00%	m3	52	15,3	795,60	9.687,85
2	Γεωυφάσματα. Γεωύφασμα διαχωρισμού.	NET ΟΔΟ-ΜΕ Β-64.2		002	ΟΙΚ 7914 100,00%	m2	2700	1,8	4.860,00	
3	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες -ημιβραχώδες.	NET ΟΔΟ-ΜΕ Α-2	ΠΕΤΕΠ 02-02-01-00	003	ΟΔΟ 1123.A 100,00%	m3	670	1,65	1.105,50	
4	Εκσκαφή θεμελίων τεχνικών έργων και τάφρων πλάτους έως 5,0 m.	NET ΟΔΟ-ΜΕ Β-1	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-02-04-00-00	004	ΟΔΟ 2151 100,00%	m3	270	4,95	1.336,50	
5	Καθαιρέσεις. Αποξήλωση κιγκλιδωμάτων. Για μεταλλικά κιγκλιδώματα	NET ΟΙΚ-Α 22.65.2		005	ΟΙΚ 2275 100,00%	Kg	1275	0,35	446,25	
6	Αποξήλωση στοιχείων αστικού εξοπλισμού και οργάνων παιδικής χαράς	NEO 022.56.1		006		Τεμ.	15	50	750,00	
7	Καθαιρέσεις. Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από άσπλο σκυρόδεμα. Με χρήση συνήθους κρουστικού εξοπλισμού	NET ΟΙΚ-Α 22.10.1	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-15-02-01-01	007	ΟΙΚ 2226 100,00%	m3	10	39,4	394,00	
Αθροισμα Εργασιών :									9.687,85	9.687,85
<p>2. 2. ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ</p>										
1	Αργολιθοδομές. Αργολιθοδομές με ασβεστοτσιμεντοκονίαμα των 150 kg τσιμέντου.	NET ΟΙΚ-Α 42.5.2	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-03-02-01-00	008	ΟΙΚ 4206 100,00%	m3	14	67	938,00	35.142,47
2	Αργολιθοδομές με ασβεστοτσιμεντοκονίαμα μιάς ορατής όψεως	NET ΟΙΚ-Α 71.1.2		009	ΟΙΚ 7102 100,00%	m2	30	11,2	336,00	
3	Αρμολογήματα - Επιχρίσματα. Αρμολογήματα όψεων υφισταμένων τοιχοδομών.	NET ΟΙΚ-Α 32.5.4		010	ΟΙΚ 3214 100,00%	m3	66	106	6.996,00	
4	Αρμολογήματα κατεργασμένων όψεων λιθοδομών	NET ΟΙΚ-Α 38.20.3	ΠΕΤΕΠ 01-02-01-00	011	ΟΙΚ 3873 100,00%	Kg	1030	1,01	1.040,30	
5	Χαλικοδέματα - Γαρμπιλοδέματα. Σκυροδέματα μικρών έργων. Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	NET ΟΙΚ-Α 38.2	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-04-00-00	012	ΟΙΚ 3811 100,00%	m2	20	22,5	450,00	
6	Ξυλότυποι -Οπλισμοί. Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος. Δομικά πλέγματα B500C	NET ΟΙΚ-Α 38.20.2	ΠΕΤΕΠ 01-02-01-00	013	ΟΙΚ 3873 100,00%	Kg	731	1,07	782,17	
7	Διαχωριστική κατασκευή εδάφους με ξύλο και οπλισμένο σκυρόδεμα	NEO 0B2.3		014		m	1230	20	24.600,00	
Αθροισμα Εργασιών :									35.142,47	35.142,47
<p>3. 3.ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ</p>										
1	Επιστρώσεις - Επενδύσεις. Επιστρώσεις με χονδρόπλακες ακανόνιστες.	NET ΟΙΚ-Α 73.11	ΠΕΤΕΠ 03-07-03-00	015	ΟΙΚ 7311 100,00%	m2	450	22,5	10.125,00	11.340,00
2	Επιστρώσεις - Επενδύσεις. Επιστρώσεις με πλάκες τσιμέντου. Επιστρώσεις με πλάκες τσιμέντου πλευράς άνω των 30 cm	NET ΟΙΚ-Α 73.16.2		016	ΟΙΚ 7316 100,00%	m2	90	13,5	1.215,00	
Αθροισμα Εργασιών :									11.340,00	11.340,00
<p>4. 4.ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΞΥΛΙΝΕΣ Η ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ</p>										

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

1	Προμήθεια και τοποθέτηση διακοσμητικής κυκλικής κρήνης	NEO 064.6.13		017		Τεμ.	16	250	4.000,00	
2	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου.	NET ΟΙΚ-Α 77.55	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-03-10-03-00	018	ΟΙΚ 7755 100,00%	m2	160	6,7	1.072,00	
3	ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΠΕΡΙΦΡΑΞΗ ύψους 1,10μ.	NEO 064.50.7		019		μμ	152	35	5.320,00	
4	ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΠΕΡΙΦΡΑΞΗ ύψους 1,30μ.	NEO 064.50.8		020		μμ	1015	45	45.675,00	
5	ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΠΟΡΤΑ ύψους 1,50μ.	NEO 064.50.9		021		Τεμ.	20	130	2.600,00	
Αθροισμα Εργασιών :									58.667,00	58.667,00
5. 5. ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΧΩΡΩΝ ΠΡΑΣΙΝΟΥ										
Προετοιμασία χώρων εγκατάστασης πρασίνου. Γενική μόρφωση επιφάνειας εδάφους για την φύτευση φυτών ή εγκατάσταση χλοοτάπητα . Συντήρηση πρασίνου. Κλάδεμα φυτών. Διαμόρφωση -										
1	Ανανέωση κόμης ή κοπή μικρών δένδρων. Διαμόρφωση κόμης δένδρων ύψους μέχρι 4 m	NET ΠΡΣ Γ1		022	ΠΡΣ 1140 100,00%	Στρ.	3,9	105	409,50	
2	Συντήρηση πρασίνου. Κλάδεμα φυτών. Ανανέωση κόμης ή κοπή μεσαίων δένδρων. Ανανέωση κόμης ή κοπή δένδρων ύψους από 4 μέχρι 8 m	NET ΠΡΣ ΣΤ4.1.1	ΠΕΤΕΠ 10-06-04-01	023	ΠΡΣ 5354 100,00%	Τεμ.	10	8,75	87,50	
3	Συντήρηση πρασίνου. Κλάδεμα φυτών. Ανανέωση κόμης ή κοπή μεγάλων δένδρων. Μεγάλων δένδρων, ύψους 8 - 12 m, σε πλατείες, πάρκα κλπ	NET ΠΡΣ ΣΤ4.2.1	ΠΕΤΕΠ 10-06-04-01	024	ΠΡΣ 5354 100,00%	Τεμ.	10	25	250,00	
4	Συντήρηση πρασίνου. Κλάδεμα φυτών. Ανανέωση κόμης ή κοπή μεγάλων δένδρων. Μεγάλων δένδρων, ύψους 12 - 16 m, σε πλατείες, πάρκα κλπ	NET ΠΡΣ ΣΤ4.3.1	ΠΕΤΕΠ 10-06-04-01	025	ΠΡΣ 5354 100,00%	Τεμ.	60	67,5	4.050,00	
5	Ανανέωση κόμης ή κοπή μεγάλων δένδρων. Μεγάλων δένδρων, ύψους 12 - 16 m, σε πλατείες, πάρκα κλπ	NET ΠΡΣ ΣΤ4.3.3	ΠΕΤΕΠ 10-06-04-01	026	ΠΡΣ 5354 100,00%	Τεμ.	18	100	1.800,00	
6	Διάφορες εργασίες. Κόψιμο - εκρίζωση δένδρων. Εκρίζωση μεγάλων δένδρων περιμέτρου κορμού έως 0,30 m	NET ΠΡΣ Ζ2.1	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-10-07-01-00	027	ΠΡΣ 5354 100,00%	Τεμ.	4	40	160,00	
Αθροισμα Εργασιών :									6.757,00	6.757,00
6. 6. ΦΥΤΙΚΟ ΥΛΙΚΟ ΠΡΑΣΙΝΟΥ										
1	Φυτικό υλικό. Δένδρα. Δένδρα κατηγορίας Δ3	NET ΠΡΣ Δ1.3	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-10-09-01-00	028	ΠΡΣ 5210 100,00%	Τεμ.	8	12,5	100,00	
2	Φυτικό υλικό. Δένδρα. Δένδρα κατηγορίας Δ5	NET ΠΡΣ Δ1.5	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-10-09-01-00	029	ΠΡΣ 5210 100,00%	Τεμ.	38	45	1.710,00	
3	Φυτικό υλικό. Δένδρα. Δένδρα κατηγορίας Δ8	NET ΠΡΣ Δ1.8	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-10-09-01-00	030	ΠΡΣ 5210 100,00%	Τεμ.	5	170	850,00	
4	Φυτικό υλικό. Θάμνοι. Θάμνοι κατηγορίας Θ2	NET ΠΡΣ Δ2.2	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-10-09-01-00	031	ΠΡΣ 5210 100,00%	Τεμ.	522	4,3	2.244,60	
Αθροισμα Εργασιών :									4.904,60	4.904,60
7. 7. ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΡΑΣΙΝΟΥ										
Εγκατάσταση πρασίνου. Φύτευση φυτών. Φύτευση φυτών με μπάλα χώματος όγκου 2,00 - 4,00 lt.										
1	Εγκατάσταση πρασίνου. Φύτευση φυτών. Φύτευση φυτών με μπάλα χώματος όγκου 4,50 - 12,00 lt.	NET ΠΡΣ Ε9.4	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-10-05-01-00	032	ΠΡΣ 5210 100,00%	Τεμ.	522	1,1	574,20	
2	Εγκατάσταση πρασίνου. Φύτευση φυτών. Φύτευση φυτών με μπάλα χώματος όγκου 12,50 - 22,00 lt.	NET ΠΡΣ Ε9.5	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-10-05-01-00	033	ΠΡΣ 5210 100,00%	Τεμ.	21	1,3	27,30	
3	Εγκατάσταση πρασίνου. Φύτευση φυτών. Φύτευση φυτών με μπάλα χώματος όγκου 41 - 80 lt.	NET ΠΡΣ Ε9.6	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-10-05-01-00	034	ΠΡΣ 5210 100,00%	Τεμ.	25	3	75,00	
4	Εγκατάσταση πρασίνου. Φύτευση φυτών. Φύτευση φυτών με μπάλα χώματος όγκου 41 - 80 lt.	NET ΠΡΣ Ε9.8	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-10-05-01-00	035	ΠΡΣ 5210 100,00%	Τεμ.	5	6	30,00	

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

5	Εγκατάσταση πρασίνου. Άνοιγμα λάκκων σε εδάφη γαιώδη - ημιβραχώδη με εργαλεία χειρός. Άνοιγμα λάκκων διαστάσεων 0,30 x 0,30 x 0,30 m	NET ΠΡΣ Ε2.1	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-10-05-01-00	036	ΠΡΣ 5130 100,00%	Τεμ.	522	0,75	391,50	
6	Εγκατάσταση πρασίνου. Άνοιγμα λάκκων σε εδάφη γαιώδη - ημιβραχώδη με εργαλεία χειρός. Άνοιγμα λάκκων διαστάσεων 0,50 x 0,50 x 0,50 m	NET ΠΡΣ Ε2.2	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-10-05-01-00	037	ΠΡΣ 5120 100,00%	Τεμ.	46	2	92,00	
7	Εγκατάσταση πρασίνου. Άνοιγμα λάκκων με χρήση εκσκαπτικού μηχανήματος. Άνοιγμα λάκκων διαστάσεων 0,70 x 0,70 x 0,70 m	NET ΠΡΣ Ε4.2	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-10-05-01-00	038	ΠΡΣ 5110 100,00%	Τεμ.	5	2,4	12,00	
8	Εγκατάσταση πρασίνου. Υποστύλωση δένδρων. Υποστύλωση δένδρου με την αξία του πασσάλου. Για μήκος πασσάλου μέχρι 2,50 m	NET ΠΡΣ Ε11.1.1	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-10-05-09-00	039	ΠΡΣ 5240 100,00%	Τεμ.	51	2,5	127,50	
Αθροισμα Εργασιών :									1.329,50	1.329,50
8. 8.ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΠΡΑΣΙΝΟΥ										
1	Αρδευτικά δίκτυα. Σωλήνες πολυαιθυλενίου. Σωλήνας από πολυαιθυλένιο PE 6 atm. Ονομαστικής διαμέτρου Φ 25	NET ΠΡΣ Η1.1.3	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-10-08-01-00	40	ΗΛΜ 8 100,00%	m	100	0,45	45,00	
2	Αρδευτικά δίκτυα. Διανεμητές. Σταλακτηφόροι. Σταλακτηφόροι Φ6 ή Φ17 mm από πολυαιθυλένιο (PE) με σταλάκτες μακράς διαδρομής, με απόσταση σταλακτών 33 cm.	NET ΠΡΣ Η8.2.1.1	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-10-08-01-00	41	ΗΛΜ 8 100,00%	m	100	0,32	32,00	
3	Αρδευτικά δίκτυα. Διανεμητές. Σταλακτηφόροι. Σταλακτηφόροι Φ16 ή Φ17 mm από PE με αυτορυθμιζόμενους σταλάκτες και ριζοαπωθητικό, για υπόγεια τοποθέτηση, με απόσταση σταλακτών 33 cm.	NET ΠΡΣ Η8.2.7.1	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-10-08-01-00	42	ΗΛΜ 8 100,00%	m	100	1,05	105,00	
4	Αρδευτικά δίκτυα. Σωλήνες πολυαιθυλενίου. Σωλήνας από πολυαιθυλένιο PE 6 atm. Ονομαστικής διαμέτρου Φ 20	NET ΠΡΣ Η1.1.2	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-10-08-01-00	43	ΗΛΜ 8 100,00%	m	700	0,35	245,00	
5	Αρδευτικά δίκτυα. Συσκευές ελέγχου άρδευσης. Προγραμματιστές-εξαρτήματα. Οικιακός προγραμματιστής μπαταρίας μιας στάσης	NET ΠΡΣ Η9.2.1	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-10-08-01-00	44	ΗΛΜ 52 100,00%	Τεμ.	16	60	960,00	
6	Χωματοουργικές εργασίες. Εκσκαφή και επαναπλήρωση τάφρων υπογείου αρδευτικού δικτύου με μηχανικά μέσα	NET ΠΡΣ Α10		45	ΠΡΣ 2111 100,00%	m	700	0,8	560,00	
7	Αρδευτικά δίκτυα. Συσκευές ελέγχου άρδευσης. Προγραμματιστές-εξαρτήματα. Στεγανά κουτιά για προγραμματιστές. Στεγανό κουτί για προγραμματιστές, μεταλλικό διαστάσεων/πάχους 40X30X20/1,2	NET ΠΡΣ Η9.2.14.1.1		46	ΗΛΜ 8 100,00%	Τεμ.	16	45	720,00	
Αθροισμα Εργασιών :									2.667,00	2.667,00
9. 9. ΗΜ ΕΡΓΑΣΙΕΣ										
1	Σωληνώσεις προστασίας καλωδίων, από πολυαιθυλένιο (PE), δομημένου τοιχώματος, με πλήρη τοποθέτηση	Σχ. 012.36.1.5		047	ΥΔΡ 6711.1 100,00%	m	800	3,5	2.800,00	
2	Σιδηροιστός ηλεκτροφωτισμού, ύψους 5 μ.	ΑΤΗΕ Ν9322.1		048	ΗΛΜ 101 100,00%	Τεμ.	50	250	12.500,00	
3	Σιδηροιστός ηλεκτροφωτισμού, ύψους 6 μ.	ΑΤΗΕ Ν9322.2		049	ΗΛΜ 101 100,00%	Τεμ.	1	300	300,00	
4	Αγωγός γυμνός χάλκινος πολύκλωνος Διατομής 25mm ²	ΑΤΗΕ 9340.3		050	ΗΛΜ 45 100,00%	m	1000	6	6.000,00	

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

5	Καλώδιο ΝΥΜ τριπολικό Καλώδιο ΝΥΜ διατομής: 3 X 1,5mm ²	ΑΤΗΕ 9336.1.1	051	ΗΛΜ 46 100,00%	m	120	3	360,00		
6	Κιβώτιο ηλεκτρικής διανομής (πίλλαρ) με τα απαραίτητα οργανα	ΑΤΗΕ 9350	052	ΗΛΜ 52 100,00%	Τεμ.	10	700	7.000,00		
7	Ακροκιβώτιο ιστού για μονό βραχίονα	ΑΤΗΕ 9335.1	053	ΗΛΜ 104 100,00%	Τεμ.	50	35	1.750,00		
8	Καλώδιο ΝΥΥ τετραπολικό Καλώδιο ΝΥΥ διατομής: 4 X 2,5mm ²	ΑΤΗΕ 9337.3.1	054	ΗΛΜ 102 100,00%	m	1000	5	5.000,00		
9	Καλώδιο ΝΥΥ τετραπολικό Καλώδιο ΝΥΥ διατομής: 4 X 4mm ²	ΑΤΗΕ 9337.3.2	055	ΗΛΜ 102 100,00%	m	50	6,5	325,00		
10	Φωτιστικό σώμα κορυφής, τυπου LED 30- 36 W.	ΑΤΗΕ 9367.1	056	ΗΛΜ 103 100,00%	Τεμ.	50	250	12.500,00		
11	Σύνδεση υπαιθριας βρύσης με τα δίκτυα ύδρευσης και αποχέτευσης	NET ΥΔΡ N12.14.1. 1	057	ΥΔΡ 6621.1 100,00%	m	18	70	1.260,00		
12	Προβολέας LED ασύμμετρης δέσμης	NET N ΗΛΜ N60.10.40 .1	058	ΗΛΜ 103 100,00%	Τεμ.	6	500	3.000,00		
								Αθροισμα Εργασιών :	52.795,00	52.795,00



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ
ΔΗΜΟΣ ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ

ΕΡΓΟ : «ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ ΠΑΙΔΙΚΩΝ ΧΑΡΩΝ
ΣΤΙΣ Δ.Ε. ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ»

Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΑΡ. ΜΕΛΕΤΗΣ : 5/2018

ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΟΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ

ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ -ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ	9.687,85
ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ	35.142,47
ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ	11.340,00
ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΞΥΛΙΝΕΣ Ή ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ	58.667,00
ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΧΩΡΩΝ ΠΡΑΣΙΝΟΥ	6.757,00
ΦΥΤΙΚΟ ΥΛΙΚΟ ΠΡΑΣΙΝΟΥ	4.904,60
ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΡΑΣΙΝΟΥ	1.329,50
ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΠΡΑΣΙΝΟΥ	2.667,00
ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ	52.795,00
ΣΥΝΟΛΟ Α	183.290,42
Γ.Ε.+Ο.Ε. 18%	32.992,28
ΣΥΝΟΛΟ Β	216.282,70
ΑΠΡΟΒΛΕΠΤΑ 15%	32.442,41
ΣΥΝΟΛΟ Γ	248.725,11
ΑΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΑ	500,00
Γ.Ε.+Ο.Ε. 18% ΑΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΩΝ	90,00
ΣΥΝΟΛΟ Δ	249.315,11
ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ	4.717,15
ΣΥΝΟΛΟ Ε	254.032,26
Φ.Π.Α. 24%	60.967,74
ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ ΕΡΓΟΥ	315.000,00

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ

Ιωάννα Σφέικου
Πολιτικός Μηχανικός

Μαρία Δημητρακοπούλου
Μηχανολόγος Μηχανικός

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ & ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ Δ/ΝΣΗΣ

ΒΑΪΟΣ ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΥ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ