



### ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Α.Τ.	Κωδικός Αρθρου	Κωδικός Αναθεώρ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική	Ολική
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>1. ΟΜΑΔΑ Α: ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ - ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ</b>									
1	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων χωρίς τη χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	A.01	ΟΙΚ Α\20.04.01	ΟΙΚ 2122	m3	55,00	24,05	1.322,75	
2	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	A.02	ΟΙΚ Α\20.05.01	ΟΙΚ 2124	m3	180,00	8,30	1.494,00	
3	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών με μηχανικά μέσα	A.03	ΟΙΚ Α\20.30	ΟΙΚ 2171	m3	2.250,00	0,90	2.025,00	
4	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα, με χρήση συνήθους κρουστικού εξοπλισμού	A.04	ΟΙΚ Α\22.10.01	ΟΙΚ 2226	m3	70,00	31,80	2.226,00	
5	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα, με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης	A.05	ΟΙΚ Α\22.15.01	ΟΙΚ 2226	m3	25,00	59,80	1.495,00	
6	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιουδήποτε πάχους χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	A.06	ΟΙΚ Α\22.20.01	ΟΙΚ 2236	m2	993,00	7,90	7.844,70	
7	Αποξήλωση κιγκλιδωμάτων για μεταλλικά κιγκλιδώματα	A.07	ΟΙΚ Α\22.65.02	ΟΙΚ 2275	kg	1.300,00	0,35	455,00	
8	Καθαρή μεταφορά προϊόντων εκσκαφών και κατεδαφίσεων με αυτοκίνητο	A.08	ΟΙΚ Ν\Α20.42.79.06	ΟΙΚ 2180	m3.km	13.770,00	0,19	2.616,30	
9	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από άοπλο ή ελαφρώς οπλισμένο σκυρόδεμα με χρήση συνήθους κρουστικού εξοπλισμού	A.09	ΟΙΚ Ν\Α22.10.79.01	ΟΙΚ 2226	m3	40,00	31,80	1.272,00	
10	Αποξήλωση κυβολίθων οποιουδήποτε πάχους χωρίς προσοχή	A.10	ΟΙΚ Ν\Α22.20.79.18	ΟΙΚ 2236	m2	5.218,00	7,90	41.222,20	
11	Συσσώρευση και αποκομιδή υπαρχόντων χαλίκιων, συμπεριλαμβανομένης της φορτοεκφόρτωσης και μεταφοράς	A.11	ΟΙΚ Ν\Α22.20.79.19	ΟΙΚ 2162	m3	26,00	13,75	357,50	
12	Αποξήλωση μεταλλικών στεγάστρων χωρίς προσοχή	A.12	ΟΙΚ Ν\Α22.57.79.55	ΟΙΚ 6102	m2	750,00	15,60	11.700,00	
13	Αποξήλωση ξύλινων δαπέδων εξωτερικών χώρων τύπου Deck μετά του σκελετού τους (ξύλινου ή μεταλλικού) χωρίς προσοχή	A.13	ΟΙΚ Ν\Α22.57.79.73	ΟΙΚ 2275	m2	45,00	4,20	189,00	
14	Αποξήλωση οργάνων παιδικής χαράς με προσοχή	A.14	ΟΙΚ Ν\Α22.57.79.74	ΟΙΚ 6102	τεμ	4,00	150,00	600,00	

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Α.Τ.	Κωδικός Αρθρου	Κωδικός Αναθεώρ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική	Ολική
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
15	Γενικές Εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες	A.15	ΟΔΟ ΒΙΑ02	ΟΔΟΝ 1123.A	m3	1.500,00	4,45	6.675,00	
16	Αποξηλωση ασφαλτοταπήτων και στρώσεων οδοστρωσίας σταθεροποιημένων με τσιμέντο εντός του ορίου των γενικών εκσκαφών	A.16	ΟΔΟ ΒΙΑ02.1	ΟΔΟΝ 1123.A	m3	110,00	5,25	577,50	
17	Καθαίρεση ολόσωμων περιφράξεων	A.17	ΟΔΟ ΒΙΑ09	ΟΙΚ 2227	m	18,00	17,50	315,00	
18	Υπόβαση οδοστρωσίας μεταβλητού πάχους	A.18	ΟΔΟ ΒΙΓ01.1	ΟΔΟΝ 3121B	m3	900,00	14,30	12.870,00	
19	Βάση οδοστρωσίας μεταβλητού πάχους	A.19	ΟΔΟ ΒΙΓ02.1	ΟΔΟΝ 3211B	m3	900,00	14,30	12.870,00	
20	Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόπτη	A.20	ΟΔΟ ΒΙΔ01	ΟΙΚ 2269A	m	540,00	0,90	486,00	
<b>Σύνολο ομάδας Α: ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ -ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ</b>									<b>108.612,95</b>
<b>2. ΟΜΑΔΑ Β: ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ-ΧΑΛΙΚΟΔΕΜΑΤΑ-ΓΑΡΠΙΛΟΔΕΜΑΤΑ-ΛΙΘΟΔΕΜΑΤΑ-ΚΟΝΙΟΔΕΜΑΤΑ</b>									
21	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15	B.01	ΟΙΚ Α\32.01.03	ΟΙΚ 3213	m3	15,00	84,00	1.260,00	
22	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	B.02	ΟΙΚ Α\32.01.04	ΟΙΚ 3214	m3	30,00	90,00	2.700,00	
23	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25	B.03	ΟΙΚ Α\32.01.05	ΟΙΚ 3215	m3	400,00	95,00	38.000,00	
24	Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών	B.04	ΟΙΚ Α\38.02	ΟΙΚ 3811	m2	180,00	22,50	4.050,00	
25	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος Δομικά πλέγματα Β500C	B.05	ΟΙΚ Α\38.20.03	ΟΙΚ 3873	kg	7.155,00	1,01	7.226,55	
26	Καμπύλο καθιστικό από οπλισμένο σκυρόδεμα και κάθισμα από ξυλεία Πεύκης, με κεκλιμένες πλευρές και στρογγυλεμένες ακμές, σταθερού πλάτους στο άνω μέρος 50 cm και στο κάτω μέρος 40 cm και συνολικού ελεύθερου ύψους 45 cm	B.06	ΟΙΚ Ν\Α32.06.79.135	ΟΙΚ 3214	m	75,00	130,00	9.750,00	
27	Στερεό εγκιβωτισμού από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25 διατομής 20Χ20 cm	B.07	ΟΔΟ Ν\ΒΒ29.3.79.09	ΟΔΟΝ 2532	m	625,00	6,65	4.156,25	
28	Πρόχυτα κράσπεδα από σκυρόδεμα	B.08	ΟΔΟ ΒΙΒ51	ΟΔΟΝ 2921	m	955,00	8,80	8.404,00	
<b>Σύνολο ομάδας Β: ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ-ΧΑΛΙΚΟΔΕΜΑΤΑ-ΓΑΡΠΙΛΟΔΕΜΑΤΑ-ΛΙΘΟΔΕΜΑΤΑ-ΚΟΝΙΟΔΕΜΑΤΑ</b>									<b>75.546,80</b>

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Α.Τ.	Κωδικός Αρθρου	Κωδικός Αναθεώρ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική	Ολική
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>3. ΟΜΑΔΑ Γ: ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ - ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ</b>									
29	Μόρφωση λωρίδων τυφλών (κίνησης-κίνδυνος-αλλαγής κατεύθυνσης-εξυπηρέτησης) με ειδικές πλάκες διαστάσεων 30X30X3 cm	Γ.01	ΟΙΚ Ν1Α73.17.79.28	ΟΙΚ 7316	m	750,00	7,00	5.250,00	
30	Επιστρώσεις δια πλακών τσιμέντου τύπου Γρανίτης διαστάσεων 30X30 cm και πάχους 3,5 cm ενδεικτικού τύπου Βερύκοκος ή ισοδύναμου	Γ.02	ΟΙΚ Ν1Α73.17.79.29	ΟΙΚ 7317	m2	3.200,00	28,00	89.600,00	
31	Επιστρώσεις δια πλακών τσιμέντου τύπου Γρανίτης διαστάσεων 15X60 cm και πάχους 3,5 cm ενδεικτικού τύπου Βερύκοκος ή ισοδύναμου	Γ.03	ΟΙΚ Ν1Α73.17.79.30	ΟΙΚ 7317	m2	130,00	28,00	3.640,00	
32	Επιστρώσεις δια πλακών τσιμέντου τύπου Γρανίτης διαστάσεων 1,20X1,50 m και πάχους 3,5 cm ενδεικτικού τύπου Βερύκοκος ή ισοδύναμου	Γ.04	ΟΙΚ Ν1Α73.17.79.31	ΟΙΚ 7317	m2	280,00	31,00	8.680,00	
33	Επιστρώσεις δια πλακών τσιμέντου τύπου Γρανίτης διαστάσεων 0,60X1,50 m και πάχους 3,5 cm ενδεικτικού τύπου Βερύκοκος ή ισοδύναμου	Γ.05	ΟΙΚ Ν1Α73.17.79.32	ΟΙΚ 7317	m2	1.070,00	30,50	32.635,00	
34	Μελέτη συντήρησης και εργασίες συντήρησης του μαρμαρίνου συντριβανιού	Γ.06	ΟΙΚ Ν1Α74.24.79.13	ΟΙΚ 7416	κ.α.	1,00	60.000,00	60.000,00	
35	Διαμόρφωση διαβάσεων απόμων με ειδικές ανάγκες σε πεζοδρόμια και νησίδες	Γ.07	ΟΔΟ Β1Β82	ΟΔΟΝ 2922	τεμ	8,00	105,00	840,00	
<b>Σύνολο ομάδας Γ: ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ - ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ</b>									<b>200.645,00</b>
<b>4. ΟΜΑΔΑ Δ: ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΞΥΛΙΝΕΣ - ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ</b>									
36	Προμήθεια και τοποθέτηση μεταλλικού κάδου μικροαπορριμμάτων, χωρητικότητας 50,11 lt, ενδεικτικού τύπου Scuderia (C-2009) της Urbanica ή ισοδύναμου	Δ.01	ΟΙΚ Ν1Α61.25.91.01	ΟΙΚ 6231	τεμ	20,00	250,00	5.000,00	
37	Προμήθεια και τοποθέτηση μαντεμνίας τετράγωνης εσχάρας δένδρου εξωτερικών διαστάσεων 799X799mm ή 119,20x119,20mm ενδεικτικού τύπου CUADRADO C-49X της εταιρείας Urbanica ή ισοδύναμου	Δ.02	ΠΡΣ Ν1ΒΓ01.79.05	ΥΔΡ 6752	τεμ	44,00	320,00	14.080,00	
<b>Σύνολο ομάδας Δ: ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΞΥΛΙΝΕΣ - ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ</b>									<b>19.080,00</b>
<b>5. ΟΜΑΔΑ Ε: ΛΟΙΠΑ ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ</b>									
38	Επιστρώσεις επιφανειών με κυβόλιθους από φυσικό λίθο γκρι απόχρωσης Καβάλας διαστάσεων 5x5x5 cm	Ε.01	ΟΙΚ Ν1Α78.96.91.02	ΟΙΚ 7452	m2	70,00	78,50	5.495,00	
39	Επιστρώσεις επιφανειών με κυβόλιθους από φυσικό λίθο γκρι απόχρωσης Καβάλας διαστάσεων 10x10x5 cm	Ε.02	ΟΙΚ Ν1Α78.96.91.03	ΟΙΚ 7452	m2	3.300,00	69,50	229.350,00	

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Α.Τ.	Κωδικός Αρθρου	Κωδικός Αναθεώρ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική	Ολική
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
40	Πλήρωση αρμών δαπεδοστρώσεων πλάτους 12 mm, με υψηλών επιδόσεων διακοσμητικό ρητινούχο τσιμεντοειδή αρμόστοκο, ενδεικτικού τύπου Multifill-Diamond 1-12 της Isomat ή ισοδυνάμου	E.03	ΟΙΚ ΝΙΑ79.39.79.07	ΟΙΚ 7934	m	103,00	5,30	545,90	
41	Προσαρμογή στάθμης υφιστάμενου φρεατίου επί ανακατασκευαζόμενου πεζοδρομίου	E.04	ΟΔΟ ΒΙΒ85	ΟΔΟΝ 2548	τεμ	7,00	38,50	269,50	
42	Προσαρμογή στάθμης υφιστάμενης σχάρας ομβρίων επί ανακατασκευαζόμενου πεζοδρομίου	E.05	ΟΔΟ ΝΙΒΒ85.01	ΟΔΟΝ 2548	m2	20,00	75,00	1.500,00	
<b>Σύνολο ομάδας Ε: ΛΟΙΠΑ ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ</b>									<b>237.160,40</b>
<b>6. ΟΜΑΔΑ Ζ: ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ</b>									
43	Προμήθεια και τοποθέτηση πολυσύνθετου οργάνου πολλαπλών δραστηριοτήτων με την μορφή κάστρου	Z.01	ΟΙΚ ΝΙΑ54.81.79.134	ΟΙΚ 5621	τεμ	1	49.000,00	49.000,00	
44	Προμήθεια και τοποθέτηση ξύλινης τραμπάλας δύο θέσεων	Z.02	ΟΙΚ ΝΙΑ54.81.79.135	ΟΙΚ 5621	τεμ	1	750,00	750,00	
45	Προμήθεια και τοποθέτηση τραπεζοπάγκου με στέγη	Z.03	ΟΙΚ ΝΙΑ54.81.79.136	ΟΙΚ 5621	τεμ	1	950,00	950,00	
46	Προμήθεια και τοποθέτηση πέργκολας σκίασης ξύλινης με καθιστικό ύψους 5 m	Z.04	ΟΙΚ ΝΙΑ54.81.79.137	ΟΙΚ 5621	τεμ	1	2.400,00	2.400,00	
47	Προμήθεια και τοποθέτηση πολυσύνθετου οργάνου μεταλλικού αναρρίχησης	Z.05	ΟΙΚ ΝΙΑ61.07.79.137	ΟΙΚ 6104	τεμ	1	37.000,00	37.000,00	
48	Προμήθεια και τοποθέτηση πολυσύνθετου οργάνου με τσουλήθρα	Z.06	ΟΙΚ ΝΙΑ61.07.79.138	ΟΙΚ 6104	τεμ	1	31.500,00	31.500,00	
49	Προμήθεια και τοποθέτηση μεταλλικής κούνιας παιδών	Z.07	ΟΙΚ ΝΙΑ61.07.79.139	ΟΙΚ 6104	τεμ	1	2.700,00	2.700,00	
50	Προμήθεια και τοποθέτηση μεταλλικής κούνιας νηπίων	Z.08	ΟΙΚ ΝΙΑ61.07.79.140	ΟΙΚ 6104	τεμ	1	2.700,00	2.700,00	
51	Προμήθεια και τοποθέτηση ελατηριωτό παιχνίδι πεταλούδα	Z.09	ΟΙΚ ΝΙΑ61.07.79.141	ΟΙΚ 6104	τεμ	1	750,00	750,00	
52	Προμήθεια και τοποθέτηση ελατηριωτό παιχνίδι δράκος	Z.10	ΟΙΚ ΝΙΑ61.07.79.142	ΟΙΚ 6104	τεμ	1	950,00	950,00	
53	Πιστοποίηση παιδικής χαράς	Z.11	ΟΙΚ ΝΙΑ61.07.79.143	ΟΙΚ 6104	τεμ	1	400,00	400,00	
54	Προμήθεια και τοποθέτηση βρύσης	Z.12	ΟΙΚ ΝΙΑ61.25.79.77	ΟΙΚ 6118	τεμ	1	600,00	600,00	
55	Προμήθεια και τοποθέτηση μεταλλικής περίφραξης ύψους 2 m	Z.13	ΟΙΚ ΝΙΑ64.02.79.41	ΟΙΚ 6401	m	186,00	290,00	53.940,00	
56	Προμήθεια και τοποθέτηση πόρτας μεταλλικής περίφραξης ύψους 2 m	Z.14	ΟΙΚ ΝΙΑ64.02.79.42	ΟΙΚ 6401	τεμ	1	1.000,00	1.000,00	
57	Προμήθεια και τοποθέτηση πολυσύνθετου οργάνου πολλαπλών δραστηριοτήτων με τσουλήθρα και γέφυρα	Z.15	ΟΙΚ ΝΙΑ65.61.79.28	ΟΙΚ 6542	τεμ	1	28.260,00	28.260,00	
58	Προμήθεια και τοποθέτηση πληροφοριακής πινακίδας	Z.16	ΟΙΚ ΝΙΑ65.61.79.29	ΟΙΚ 6542	τεμ	1	300,00	300,00	

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Α.Τ.	Κωδικός Αρθρου	Κωδικός Αναθεώρ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική	Ολική
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
59	Προμήθεια και τοποθέτηση συνθετικού χλοοτάπητα 25 mm	Z.17	ΝΑ73.96.79.113	ΟΙΚ 7396	m2	498,00	35,00	17.430,00	
60	Προμήθεια και τοποθέτηση ολοκληρωμένου συστήματος δαπέδου ασφαλείας για ύψος πτώσης έως 1,40 m	Z.18	ΝΑ73.96.79.114	ΟΙΚ 7396	m2	325,00	68,00	22.100,00	
61	Προμήθεια και τοποθέτηση ολοκληρωμένου συστήματος δαπέδου ασφαλείας για ύψος πτώσης έως 2,00 m	Z.19	ΝΑ73.96.79.115	ΟΙΚ 7396	m2	154,00	90,00	13.860,00	
62	Προμήθεια και τοποθέτηση ολοκληρωμένου συστήματος δαπέδου ασφαλείας για ύψος πτώσης έως 2,50 m	Z.20	ΝΑ73.96.79.116	ΟΙΚ 7396	m2	114,00	110,00	12.540,00	
<b>Σύνολο ομάδας Z: ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ</b>									<b>279.130,00</b>
<b>7. ΟΜΑΔΑ Η: ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΠΡΑΣΙΝΟΥ</b>									
<b><u>H.1. ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ</u></b>									
63	Χειρωνακτική εκσκαφή και επαναπλήρωση τάφρων υπογείου αρδευτικού δικτύου Τάφροι βάθους 20 - 40 cm	H.1.01	ΠΡΣ Α09.2	ΠΡΣ 2111	m	3.500,00	1,00	3.500,00	
<b>Άθροισμα Η1:</b>								<b>3.500,00</b>	
<b><u>H.2. ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΧΩΡΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΠΡΑΣΙΝΟΥ</u></b>									
64	Επιστρώσεις με μαρμαροψηφίδες (μωσαϊκά), πάχους 2,5 cm, με τσιμέντο κοινό και ψηφίδες έγχρωμες σε ποσοστό 15 έως 25%	H.2.01	ΟΙΚ Α173.61.02	ΟΙΚ 7362.1	m2	660,00	19,70	13.002,00	
65	Γενική μόρφωση επιφάνειας εδάφους για την φύτευση φυτών ή εγκατάσταση χλοοτάπητα	H.2.02	ΠΡΣ Γ01	ΠΡΣ 1140	στρ.	3,80	105,00	399,00	
66	Ενσωμάτωση βελτιωτικών εδάφους	H.2.03	ΠΡΣ Γ02	ΠΡΣ 1620	m3	190,00	5,00	950,00	
67	Διάστρωση υλικών στην επιφάνεια της κονίστρας	H.2.04	ΠΡΣ Γ04	ΠΡΣ 1620	m2	1.848,00	0,25	462,00	
<b>Άθροισμα Η2:</b>								<b>14.813,00</b>	
<b><u>H.3. ΦΥΤΙΚΟ ΥΛΙΚΟ</u></b>									
68	Δένδρα, κατηγορίας Ν.Δ2	H.3.01	ΠΡΣ ΝΔ01.2	ΠΡΣ 5210	τεμ	51	30,00	1.530,00	
69	Θάμνοι, κατηγορίας Θ2	H.3.02	ΠΡΣ Δ02.2	ΠΡΣ 5210	τεμ	1.976	4,30	8.496,80	
70	Θάμνοι, κατηγορίας Θ3	H.3.03	ΠΡΣ Δ02.3	ΠΡΣ 5210	τεμ	2.199	7,40	16.272,60	
71	Προμήθεια κηπευτικού χώματος	H.3.04	ΠΡΣ Δ07	ΠΡΣ 1710	m3	190,00	8,50	1.615,00	
<b>Άθροισμα Η3:</b>								<b>27.914,40</b>	
<b><u>H.4. ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΡΑΣΙΝΟΥ</u></b>									
72	Άνοιγμα λάκκων σε εδάφη γαιώδη - ημιβραχώδη με εργαλεία χειρός, διαστάσεων 0,30 X 0,30 X 0,30 m	H.4.01	ΠΡΣ Ε02.1	ΠΡΣ 5130	τεμ	4.202	0,75	3.151,50	
73	Άνοιγμα λάκκων με χρήση εκσκαπτικού μηχανήματος, διαστάσεων 1,00 X 1,00 X 1,00 m	H.4.02	ΠΡΣ Ε04.3	ΠΡΣ 5110	τεμ	24	4,00	96,00	

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Α.Τ.	Κωδικός Αρθρου	Κωδικός Αναθεώρ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική	Ολική
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
74	Φύτευση φυτών με μπάλα χώματος όγκου 2,00 - 4,00 lt	H.4.03	ΠΡΣ Ε09.4	ΠΡΣ 5210	τεμ	4.044	1,10	4.448,40	
75	Φύτευση φυτών με μπάλα χώματος όγκου 4,50 - 12,00 lt	H.4.04	ΠΡΣ Ε09.5	ΠΡΣ 5210	τεμ	182	1,30	236,60	
76	Μεταφύτευση φυτών με μπάλα χώματος όγκου 45 - 150 lt	H.4.05	ΠΡΣ Ε10.1	ΠΡΣ 5210	τεμ	10	45,00	450,00	
77	Υποστύλωση δένδρων με την αξία του πασσάλου Για μήκος πασσάλου μέχρι 2,50 m	H.4.06	ΠΡΣ Ε11.1.1	ΠΡΣ 5240	τεμ	122	2,50	305,00	
78	Εγκατάσταση προπαρασκευασμένου χλοοτάπητα	H.4.07	ΠΡΣ Ε13.2	ΠΡΣ 5510	στρ.	2,00	5.500,00	11.000,00	
<b>Άθροισμα Η4:</b>								<b>19.687,50</b>	
<b><u>H.5. ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΠΡΑΣΙΝΟΥ</u></b>									
79	Σχηματισμός λεκανών άρδευσης φυτών, διαμέτρου από 0,61 m και άνω	H.5.01	ΠΡΣ ΣΤ01.2	ΠΡΣ 5330	τεμ	122	0,35	42,70	
80	Σχηματισμός λεκανών άρδευσης φυτών, διαμέτρου έως 0,40 m	H.5.02	ΠΡΣ ΣΤ01.3	ΠΡΣ 5330	τεμ	8.350	0,10	835,00	
81	Άρδευση φυτών με επίγειο ή υπόγειο σύστημα άρδευσης, αυτοματοποιημένο	H.5.03	ΠΡΣ ΣΤ02.1.5	ΠΡΣ 5321	τεμ	1.546.140	0,0045	6.957,63	
82	Άρδευση χλοοτάπητα με εκτοξευτήρες (αυτοματοποιημένο σύστημα)	H.5.04	ΠΡΣ ΣΤ02.2.5	ΠΡΣ 5522	στρ.	361,00	0,95	342,95	
83	Λίπανση φυτών με τα χέρια	H.5.05	ΠΡΣ ΣΤ03.1	ΠΡΣ 5340	τεμ	16.944	0,05	847,20	
84	Λίπανση χλοοτάπητα μέσω δικτύου ποτίσματος	H.5.06	ΠΡΣ ΣΤ03.3	ΠΡΣ 5730	στρ.	7,60	15,00	114,00	
85	Κούρεμα χλοοτάπητα με βενζινοκίνητη χλοοκοπτική μηχανή	H.5.07	ΠΡΣ ΣΤ04.8.1	ΠΡΣ 5530	στρ.	53,20	27,50	1.463,00	
86	Καθαρισμός χώρου φυτών σε άλση, πάρκα, πλατείες και ελεύθερους χώρους	H.5.08	ΠΡΣ ΣΤ08.1.1	ΠΡΣ 5390	στρ.	45,60	10,00	456,00	
<b>Άθροισμα Η5:</b>								<b>11.058,48</b>	
<b><u>H.6. ΔΙΑΦΟΡΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ</u></b>									
87	Κόψιμο και εκρίζωση θάμνων Κόψιμο και εκρίζωση θάμνων μπορντούρας	H.6.01	ΠΡΣ Ζ01.1	ΠΡΣ 5352	m	218,00	7,50	1.635,00	
88	Κόψιμο και εκρίζωση θάμνων Κόψιμο - εκρίζωση μεμονωμένου θάμνου με ύψος έως 1,50 m	H.6.02	ΠΡΣ Ζ01.2	ΠΡΣ 5352	τεμ	33	2,00	66,00	
89	Κόψιμο και εκρίζωση θάμνων Κόψιμο - εκρίζωση μεμονωμένου θάμνου με ύψος άνω του 1,50 m	H.6.03	ΠΡΣ Ζ01.3	ΠΡΣ 5352	τεμ	3	4,00	12,00	
90	Κόψιμο - εκρίζωση δένδρων, εκρίζωση μεγάλων δένδρων περιμέτρου κορμού έως 0,30 m	H.6.04	ΠΡΣ Ζ02.1	ΠΡΣ 5354	τεμ	6	40,00	240,00	
91	Κόψιμο - εκρίζωση δένδρων, εκρίζωση μεγάλων δένδρων περιμέτρου κορμού από 0,31 μέχρι 0,60 m	H.6.05	ΠΡΣ Ζ02.2	ΠΡΣ 5354	τεμ	26	60,00	1.560,00	
92	Κόψιμο - εκρίζωση δένδρων, εκρίζωση μεγάλων δένδρων περιμέτρου κορμού από 0,61 μέχρι 0,90 m	H.6.06	ΠΡΣ Ζ02.3	ΠΡΣ 5354	τεμ	8	80,00	640,00	

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Α.Τ.	Κωδικός Αρθρου	Κωδικός Αναθεώρ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική	Ολική
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
93	Κόψιμο - εκρίζωση δένδρων, εκρίζωση μεγάλων δένδρων περιμέτρου κορμού από 0,91 μέχρι 1,20 m	H.6.07	ΠΡΣ Ζ02.4	ΠΡΣ 5354	τεμ	1	100,00	100,00	
<b>Άθροισμα Η6:</b>								<b>4.253,00</b>	
<b>Σύνολο ομάδας Η: ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΠΡΑΣΙΝΟΥ</b>									<b>81.226,38</b>
<b>8. ΟΜΑΔΑ Θ: ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ</b>									
<b><u>ΥΔΡΕΥΣΗ - ΑΡΔΕΥΣΗ</u></b>									
94	Σωλήνες από πολυαιθυλένιο PE 10atm, διαμέτρου Φ25mm.	Θ.1	01.02.02.Η.ΠΡΣ	ΗΛΜ8	Μ	5000	0,65	3.250,00	
95	Σωλήνες από πολυαιθυλένιο PE 10atm, διαμέτρου Φ32mm.	Θ.2	01.02.03.Η.ΠΡΣ	ΗΛΜ8	Μ	750	0,80	600,00	
96	Σωλήνες από πολυαιθυλένιο PE 10atm, διαμέτρου Φ40mm.	Θ.3	01.02.04.Η.ΠΡΣ	ΗΛΜ8	Μ	120	1,35	162,00	
97	Σφαιρικοί κρουνοί,ορειχάλκινοι, κοχλιωτοί, PN 16 atm, διαμέτρου Φ 1".	Θ.4	05.01.03.Η.ΠΡΣ	ΗΛΜ11	Τεμ.	35	9,80	343,00	
98	Σταλάκτης αυτορυθμιζόμενος, επισκέψιμος	Θ.5	08.01.01.Η.ΠΡΣ	ΗΛΜ 8	τεμ	120	0,22	26,40	
99	Σταλάκτης αυτορυθμιζόμενος, μη επισκέψιμος.	Θ.6	08.01.02.Η.ΠΡΣ	ΗΛΜ8	Τεμ.	30	0,19	5,70	
100	Σταλακτηφόροι Φ16 ή Φ17 mm από πολυαιθυλένιο (PE) με σταλάκτες μακράς διαδρομής, αποστάσεις σταλακτών 33 cm	Θ.7	ΠΡΣ Η08.2.1.1	ΗΛΜ 8	m	5.000,00	0,32	1.600,00	
101	Σταλακτηφόροι Φ16 ή Φ17mm από PE με αυτορυθμιζόμενους σταλάκτες, με απόσταση σταλακτών 33cm.	Θ.8	08.02.03.01.Η.ΠΡΣ	ΗΛΜ8	Μ	50	0,63	31,50	
102	Εκτοξευτήρας αυτοανυψούμενος, στατικός, με σώμα ανύψωσης 15 cm	Θ.9	ΠΡΣ Η08.3.1.3	ΗΛΜ 8	τεμ	330	13,50	4.455,00	
103	Εκτοξευτήρας αυτοανυψούμενος, ακτίνας ενεργείας έως 9 m, με σώμα ανύψωσης 10cm, πλαστικό.	Θ.10	Ν08.03.02.91.Η.ΠΡΣ	ΗΛΜ8	Τεμ	243	30,00	7.290,00	
104	Βάνες ελέγχου άρδευσης (ηλεκτροβάνες), PN 10 atm, πλαστικές, με μηχανισμό ρύθμισης πίεσης, ονομαστικής διαμέτρου Φ 1".	Θ.11	09.01.01.06.Η.ΠΡΣ	ΗΛΜ8	Τεμ.	45	95,00	4.275,00	
105	Πηνία ηλεκτροβανών 24 VAC.	Θ.12	09.01.04.01.Η.ΠΡΣ	ΗΛΜ8	Τεμ.	45	10,00	450,00	
106	Επαγγελματικός προγραμματιστής ρεύματος εξωτερικού χώρου, 15-16 ελεγχόμενων ηλεκτροβανών.	Θ.13	09.02.06.02.Η.ΠΡΣ	ΗΛΜ52	Τεμ.	3	500,00	1.500,00	
107	Αισθητήρας βροχής.	Θ.14	09.02.11.Η.ΠΡΣ	ΗΛΜ62	Τεμ.	1	80,00	80,00	
108	Πλαστικό φρεάτιο ηλεκτροβανών, διαστάσεων/αριθμού Η/Β 30χ40cm, 4 Η/Β.	Θ.15	09.02.13.03.Η.ΠΡΣ	ΗΛΜ8	Τεμ.	3	25,00	75,00	
109	Πλαστικό φρεάτιο ηλεκτροβανών, διαστάσεων/αριθμού Η/Β 50χ60cm, 6 Η/Β.	Θ.16	09.02.13.04.Η.ΠΡΣ	ΗΛΜ8	Τεμ.	6	45,00	270,00	

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Α.Τ.	Κωδικός Αρθρου	Κωδικός Αναθεώρ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική	Ολική
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
110	Σύνδεση νέου αγωγού ύδρευσης κατ' επέκταση υφισταμένου από οποιοδήποτε υλικό, ο οποίος έχει απομονωθεί από το δίκτυο, με χρήση ειδικών τεμαχίων, για διάμετρο υφισταμένου αγωγού έως Φ200 mm.	Θ.17	N16.18.91.ΥΔΡ	6622.1.ΥΔΡ	Τεμ.	1	150,00	150,00	
111	Πλαστικός σωλήνας ύδρευσης πολυστρωματικός (PE-X/AL/ PE-X), εύκαμπτος, χωρίς μόνωση, κατάλληλος για πόσιμο νερό και σε αντοχή 10 BAR και μέγιστης θερμοκρασίας λειτουργίας 95°C, διατομής Φ20x2mm, μετά του προστατευτικού σπирάλ σωλήνα	Θ.18	N8042.81.3	ΗΛΜ8	Μ	180	9,42	1.695,60	
112	Πλαστικός σωλήνας ύδρευσης πολυστρωματικός (PE-X/AL/ PE-X), εύκαμπτος, χωρίς μόνωση, κατάλληλος για πόσιμο νερό και σε αντοχή 10 BAR και μέγιστης θερμοκρασίας λειτουργίας 95°C, διατομής Φ26x3mm, μετά του προστατευτικού σπирάλ σωλήνα	Θ.19	N8042.81.4	ΗΛΜ8	Μ	100	12,56	1.256,00	
113	Καλώδια τύπου JIVV-U (NYY), διατομής 10 x 1,5 mm <sup>2</sup>	Θ.20	ΠΡΣ Η09.2.15.6	ΗΛΜ 47	μ	500,00	1,80	900,00	
<b>Άθροισμα Ύδρευσης - Άρδευσης:</b>								<b>28.415,20</b>	
<b><u>ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ</u></b>									
114	Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U συμπαγούς τοιχώματος, SDR 41 DN110mm.	Θ.21	N12.10.91.1.ΥΔΡ	6711.1.ΥΔΡ	Μ	40,00	4,44	177,60	
115	Σύνδεση αγωγού εξόδου φρεατίου υδροσυλλογής ή αποχέτευσης λυμάτων, με το αντίστοιχο υφιστάμενο κεντρικό δίκτυο ομβρίων ή λυμάτων.	Θ.22	N16.01.91.ΥΔΡ	6744.ΥΔΡ	Τεμ	6	150,00	900,00	
116	Φρεάτιο επίσκεψης δικτύων αποχέτευσης (ακαθάρτων ή ομβρίων) από σκυρόδεμα, διαστάσεων 30x30cm, βάθος έως 0.5Μ.	Θ.23	N8066.24.1	3213.ΟΙΚ	τεμ.	3	113,95	341,85	
117	Φρεάτιο επίσκεψης δικτύων αποχέτευσης (ακαθάρτων ή ομβρίων) από σκυρόδεμα, διαστάσεων 110x110cm, βάθος έως 1.0Μ.	Θ.24	N8066.24.5	3213.ΟΙΚ	τεμ.	2	531,99	1.063,98	
118	Σχάρα υδροσυλλογής ομβρίων, διαστάσεων 750x400 mm	Θ.25	N11.15.ΥΔΡ	6620.1ΥΔΡ	τεμ.	12	100,00	1.200,00	
<b>Άθροισμα Αποχέτευσης:</b>								<b>3.683,43</b>	
<b><u>ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ</u></b>									
119	Για την εκσκαφή ενός μέτρου μήκους τάφρου, πλάτους 60cm και βάθους έως 60cm, σε έδαφος πάσης φύσεως.	Θ.26	N21.22.11.3.ΟΙΚ	2122.ΟΙΚ	Μ	490,00	32,03	15.694,70	
120	Πίλλαρ οδοφωτισμού οκτώ αναχωρήσεων.	Θ.27	N60.10.80.02.ΗΛΜ	52.ΗΛΜ	Τεμ.	1	2.750,00	2.750,00	
121	Πίλλαρ οδοφωτισμού τριάντα αναχωρήσεων.	Θ.28	N60.10.80.05.ΗΛΜ	52.ΗΛΜ	Τεμ.	1	3.750,00	3.750,00	
122	Φρεάτιο έλξης καλωδίων 50x50 cm.	Θ.29	N60,10.85.91.ΗΛΜ	2548.ΟΔΟ	Τεμ.	32	100,00	3.200,00	
123	Φρεάτιο σύνδεσης καλωδίων 100x100 cm.	Θ.30	N60,10.85.93.ΗΛΜ	2548.ΟΔΟ	Τεμ.	2	180,00	360,00	



ΑΑ	Είδος Εργασιών	Α.Τ.	Κωδικός Αρθρου	Κωδικός Αναθεώρ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική	Ολική
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
124	Αγωγός γυμνός χάλκινος, πολύκλωνος, διατομής 25 MM <sup>2</sup> .	Θ.31	62.10.48.03.ΗΛ Μ	ΗΛΜ45	Μ	87,00	5,70	495,90	
125	Αγωγός γυμνός χάλκινος, πολύκλωνος, διατομής 50 MM <sup>2</sup> .	Θ.32	N62.10.48.04.Η ΛΜ	ΗΛΜ45	Μ	1.200,00	16,68	20.016,00	
126	Καλώδιο τύπου Ε1VV-U, -R, -S (ΝΥΥ), τριπολικό, κατάλληλο για τοποθέτηση στο έδαφος, διατομής 3x1,5 MM <sup>2</sup> .	Θ.33	62.10.41.01.ΗΛ Μ	ΗΛΜ102	Μ	2.020,00	2,90	5.858,00	
127	Καλώδιο τύπου Ε1VV-U, -R, -S (ΝΥΥ), τριπολικό, κατάλληλο για τοποθέτηση στο έδαφος, διατομής 3x2,5 MM <sup>2</sup> .	Θ.34	62.10.41.02.ΗΛ Μ	ΗΛΜ102	Μ	435,00	4,60	2.001,00	
128	Καλώδιο τύπου Ε1VV-U, -R, -S (ΝΥΥ), τριπολικό, κατάλληλο για τοποθέτηση στο έδαφος, διατομής 3x4 MM <sup>2</sup> .	Θ.35	N62.10.41.05.Η ΛΜ	ΗΛΜ102	Μ	195,00	5,10	994,50	
129	Καλώδιο τύπου Ε1VV-U, -R, -S (ΝΥΥ), τριπολικό, κατάλληλο για τοποθέτηση στο έδαφος, διατομής 3x6 MM <sup>2</sup> .	Θ.36	N62.10.41.06.Η ΛΜ	ΗΛΜ102	Μ	405,00	6,13	2.482,65	
130	Καλώδιο τύπου Ε1VV-U, -R, -S (ΝΥΥ), τριπολικό, κατάλληλο για τοποθέτηση στο έδαφος, διατομής 3x10 MM <sup>2</sup> .	Θ.37	N62.10.41.07.Η ΛΜ	ΗΛΜ102	Μ	240,00	9,48	2.275,20	
131	Γείωση με ένα ηλεκτρόδιο επιχαλκωμένο ηλεκτρολυτικά με χαλύβδινη ψυχή, διαμέτρου 17mm, μήκους 1,5m.	Θ.38	N8837.21.2	ΗΛΜ45	τεμ.	26	155,42	4.040,92	
132	Τρίγωνο γείωσης	Θ.39	N60.20.Α.ΗΛΜ	ΗΛΜ45	τεμ.	2	600,00	1.200,00	
133	Φωτιστικό σώμα εξωτερικού χώρου, με την ονομασία XL01.	Θ.40	N8974.51.1	ΗΛΜ59	τεμ.	16	2.021,63	32.346,08	
134	Φωτιστικό σώμα εξωτερικού χώρου, με την ονομασία XL02.	Θ.41	N8974.52.1	ΗΛΜ59	τεμ.	16	2.021,63	32.346,08	
135	Φωτιστικό σώμα εξωτερικού χώρου, με την ονομασία XL03.	Θ.42	N8974.53.1	ΗΛΜ59	τεμ.	4	2.650,97	10.603,88	
136	Φωτιστικό σώμα εξωτερικού χώρου, με την ονομασία XL04.	Θ.43	N8974.54.1	ΗΛΜ59	τεμ.	8	1.050,59	8.404,72	
137	Φωτιστικό σώμα εξωτερικού χώρου, με την ονομασία XL05.	Θ.44	N8974.55.1	ΗΛΜ59	τεμ.	4	1.050,59	4.202,36	
138	Φωτιστικό σώμα εξωτερικού χώρου, με την ονομασία XL06.	Θ.45	N8974.56.1	ΗΛΜ59	τεμ.	18	2.300,09	41.401,62	
139	Φωτιστικό σώμα εξωτερικού χώρου, με την ονομασία XL07.	Θ.46	N8974.57.1	ΗΛΜ59	τεμ.	24	2.368,43	56.842,32	
140	Φωτιστικό σώμα εξωτερικού χώρου, με την ονομασία XL08.	Θ.47	N8974.58.1	ΗΛΜ59	τεμ.	2	1.324,97	2.649,94	
141	Φωτιστικό σώμα εξωτερικού χώρου, με την ονομασία XL09.	Θ.48	N8974.59.1	ΗΛΜ59	τεμ.	16	326,39	5.222,24	
142	Φωτιστικό σώμα εξωτερικού χώρου, με την ονομασία XL10.	Θ.49	N8974.60.1	ΗΛΜ59	τεμ.	8	414,11	3.312,88	
143	Φωτιστικό σώμα εξωτερικού χώρου, με την ονομασία XL11.	Θ.50	N8974.61.1	ΗΛΜ59	τεμ.	2	543,65	1.087,30	
144	Φωτιστικό σώμα εξωτερικού χώρου, με την ονομασία XL12.	Θ.51	N8974.62.1	ΗΛΜ59	τεμ.	12	664,01	7.968,12	
145	Φωτιστικό σώμα εξωτερικού χώρου, με την ονομασία XLS1.	Θ.52	N8974.63.1	ΗΛΜ59	τεμ.	50	112,19	5.609,50	

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Α.Τ.	Κωδικός Αρθρου	Κωδικός Αναθεώρ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική	Ολική
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
146	Σωλήνας προστασίας υπογείων καλωδίων εύκαμπος HDPE, με διπλό δομημένο τοίχωμα, λείος εσωτερικά, ενδεικτικού τύπου ΚΟΥΒΙΔΗΣ GEONFLEX ή ισοδύναμου, διαμέτρου 40mm.	Θ.53	N9315.31.4	HΛM8	M	500,00	6,13	3.065,00	
147	Σωλήνας προστασίας υπογείων καλωδίων εύκαμπος HDPE, με διπλό δομημένο τοίχωμα, λείος εσωτερικά, ενδεικτικού τύπου ΚΟΥΒΙΔΗΣ GEONFLEX ή ισοδύναμου, διαμέτρου 90mm.	Θ.54	N9315.31.6	HΛM8	M	450,00	10,81	4.864,50	
148	Σωλήνας προστασίας υπογείων καλωδίων εύκαμπος HDPE, με διπλό δομημένο τοίχωμα, λείος εσωτερικά, ενδεικτικού τύπου ΚΟΥΒΙΔΗΣ GEONFLEX ή ισοδύναμου, διαμέτρου 110mm.	Θ.55	N9315.31.7	HΛM8	M	200,00	12,69	2.538,00	
149	Σωλήνας προστασίας υπογείων καλωδίων εύκαμπος HDPE, με διπλό δομημένο τοίχωμα, λείος εσωτερικά, ενδεικτικού τύπου ΚΟΥΒΙΔΗΣ GEONFLEX ή ισοδύναμου, διαμέτρου 125mm.	Θ.56	N9315.31.8	HΛM8	M	180,00	16,43	2.957,40	
<b>Άθροισμα Ηλεκτρικών:</b>								<b>290.540,81</b>	
<b>Σύνολο ομάδας Θ: ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ</b>									<b>322.639,44</b>
<b>ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΩΝ (Α-Θ):</b>									<b>1.324.040,97</b>
Γενικά έξοδα και όφελος Εργολάβου								(18,00%)	238.327,37
<b>Άθροισμα μετά ΓΕ &amp; ΟΕ:</b>									<b>1.562.368,34</b>
Απρόβλεπτες Εργασίες :								(15,00%)	234.355,25
<b>Άθροισμα μετά Απρόβλεπτες εργασίες:</b>									<b>1.796.723,59</b>
Πρόβλεψη Απολογιστικών:									100.000,00
<b>Άθροισμα:</b>									<b>1.896.723,59</b>
Πρόβλεψη αναθεώρησης									361.340,93
<b>Σύνολο Προϋπολογισμού προ Φ.Π.Α.:</b>									<b>2.258.064,52</b>
Φ.Π.Α.:								(24,00%)	541.935,48
<b>Σύνολο Προϋπολογισμού μετά Φ.Π.Α.:</b>									<b>2.800.000,00</b>
<b>ΣΥΝΟΛΟ ΣΕ ΑΚΕΡΑΙΑ ΕΥΡΩ ΕΓΚ. 36/13-12-2001</b>									<b>2.800.000,00</b>

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ

**ΜΑΡΙΟΛΑΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ**  
Πολ. Μηχανικός με Γ' β.

**ΓΕΛΛΑΛΗ ΔΗΜΗΤΡΑ**  
Αρχ. Μηχανικός με Δ' β.

**ΖΑΒΑΛΚΟΥ ΒΑΣΙΛΙΚΗ**  
Μηχ. Μηχανικός με Α' β.

Τρίπολη, Ιανουάριος 2024

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ

Η Αν. Προϊσταμένη Τ.Δ.Π. της Δ.Τ.Ε.  
Περιφέρειας Πελοποννήσου

**ΕΥΑΝΘΙΑ ΣΙΔΕΡΗ**  
Πολ. Μηχανικός με Α' β.

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Ο Αν. Προϊστάμενος της Δ.Τ.Ε.  
Περιφέρειας Πελοποννήσου

**ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΜΟΥΤΑΦΙΔΗΣ**  
Αγρ. Τοπ. Μηχανικός με Α' β.

ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ

**Με την αριθμό 93/2024 (Απόσπασμα πράξης 3/2024, 31<sup>ο</sup> θέμα ΗΔ) Απόφαση της Περιφερειακής Επιτροπής Περιφέρειας Πελοποννήσου (ΑΔΑ: 600Υ7Λ1-ΦΗ1)**