

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ

Α/Α	Είδος Εργασιών	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθεώρησης	Α.Τ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]
Από μεταφορά								267.149,98	
18	Επιχώσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων με προϊόντα εκσκαφών, με ιδιαίτερες απαιτήσεις συμπίκνωσης	ΝΑΥΔΡ 5.04	ΥΔΡ 6067	A.18	m3	1.500,00	1,50	2.250,00	
19	Επιχώσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων με διαβαθμισμένο θραυστό αμμοχάλικο λατομείου Για συνολικό πάχος επίχωσης άνω των 50 cm	ΝΑΥΔΡ 5.05.02	ΥΔΡ 6068	A.19	m3	860,00	12,71	10.930,60	
Σύνολο : 1. ΟΜΑΔΑ Α : ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ								280.330,58	280.330,58
2. ΟΜΑΔΑ Β : ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ									
1	Εκσκαφή θεμελίων τεχνικών έργων και τάφρων πλάτους έως 5,00 m	ΝΑΟΔΟ Β01	ΝΟΔΟ 2151	B.01	m3	100,00	5,41	541,00	
2	Πρόσθετη τιμή εκσκαφών λόγω δυσχερειών απο διερχόμενα υπόγεια δίκτυα Ο.Κ.Ω.	ΝΑΟΔΟ Β02	ΥΔΡ 6087	B.02	m3	500,00	2,50	1.250,00	
3	Επιχώματα (από κοκκώδη υλικά) κάτω από τα πεζοδρόμια	ΝΑΟΔΟ Β04.1	ΝΟΔΟ 3121B	B.03	m3	3.500,00	8,71	30.485,00	
4	Κατασκευές από άοπλο σκυρόδεμα C8/10	ΝΑΟΔΟ Β29.1.2	ΝΟΔΟ 2521	B.04	m3	100,00	66,00	6.600,00	
5	Κατασκευή ρείθρων, τάφρων κλπ. με σκυρόδεμα C12/15, άοπλο	ΝΑΟΔΟ Β29.2.1	ΝΟΔΟ 2531	B.05	m3	315,00	79,00	24.885,00	
6	Κοιτοστρώσεις, περιβλήματα αγωγών, εξομαλυντικές στρώσεις κλπ από σκυρόδεμα C12/15	ΝΑΟΔΟ Β29.2.2	ΝΟΔΟ 2531	B.06	m3	930,00	82,00	76.260,00	
7	Κατασκευή ρείθρων, τραπεζοειδών τάφρων, στρώσεων προστασίας στεγάνωσης γεφυρών κλπ με σκυρόδεμα C16/20	ΝΑΟΔΟ Β29.3.1	ΝΟΔΟ 2532	B.07	m3	250,00	86,00	21.500,00	
8	Μικροκατασκευές (φρεάτια, ορθογωνικές τάφροι κλπ) με σκυρόδεμα C16/20	ΝΑΟΔΟ Β29.3.4	ΝΟΔΟ 2532	B.08	m3	50,00	115,00	5.750,00	
9	Μικροκατασκευές με σκυρόδεμα C25/30	ΝΑΟΔΟ Β29.4.4.N	ΝΟΔΟ 2551	B.09	m3	10,00	140,00	1.400,00	
10	Κατασκευή κιβωτιοειδών οχετών από σκυρόδεμα C30/37	ΝΑΟΔΟ Β29.4.21.N	ΝΟΔΟ 2551	B.10	m3	270,00	140,00	37.800,00	
11	Χαλύβδινος οπλισμός σκυροδεμάτων, χάλυβας οπλισμού σκυροδέματος Β500C	ΝΑΟΔΟ Β30.2	ΝΟΔΟ 2612	B.11	kg	30.000,00	1,05	31.500,00	
12	Χαλύβδινος οπλισμός σκυροδεμάτων, χαλύβδινο δομικό πλέγμα Β500C	ΝΑΟΔΟ Β30.3	ΥΔΡ 7018	B.12	kg	2.000,00	1,05	2.100,00	
13	Μόνωση με διπλή ασφαλτική επάλειψη	ΝΑΟΔΟ Β36	ΝΟΔΟ 2411	B.13	m2	430,00	1,60	688,00	
14	Στεγάνωση επιφανειών σκυροδέματος με διπλή στρώση ασφαλτόπανου και τσιμεντοκονίαμα προστασίας	ΝΑΟΔΟ Β37.2	ΝΟΔΟ 2412	B.14	m2	230,00	12,10	2.783,00	
15	Σφράγιση κατακόρυφων και κεκλιμένων αρμών με πλαστομερή ασφαλτική μαστίχη	ΝΑΟΔΟ Β43.2	ΥΔΡ 6370	B.15	m	58,00	4,00	232,00	
Σε μεταφορά								243.774,00	280.330,58

Α/Α	Είδος Εργασιών	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθεώρησης	Α.Τ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]
Από μεταφορά								243.774,00	280.330,58
16	Πλήρωση διακένου αρμών με εύκαμπτες μοριοσανίδες εμποτισμένες με άσφαλτο, πάχους 12 mm	ΝΑΟΔΟ Β43.3	ΥΔΡ 6370	B.16	m2	42,00	12,10	508,20	
17	Στεγάνωση αρμού με ελαστική ταινία (WATERSTOP)	ΝΑΟΔΟ Β44	ΥΔΡ 6373	B.17	m	52,00	12,50	650,00	
18	Πρόχυτα κράσπεδα από σκυρόδεμα	ΝΑΟΔΟ Β51	ΝΟΔΟ 2921	B.18	m	4.500,00	8,80	39.600,00	
19	Πλακοστρώσεις πεζοδρομίων, νησίδων κ.λ.π.	ΝΑΟΔΟ Β52	ΝΟΔΟ 2922	B.19	m2	9.000,00	12,60	113.400,00	
20	Στρωση υπερβατής ζωνής βαρέων οχημάτων με τσιμεντοειδή κονία υψηλής απόδοσης (με βελτιωτικά και ανοξειδωτά μεταλλικά σφαιρίδια υψηλής σκληρότητας) σε κεραμίδι απόχρωση. (τύπου DUROTOP)	ΝΑΟΙΚ Ν1	ΟΙΚ 7788	B.20	m2	1.025,00	9,00	9.225,00	
21	Μόρφωση γαιωδών επιφανειών για επένδυση.	ΝΑΥΔΡ 3.04	ΥΔΡ 6059	B.21	m2	975,00	0,40	390,00	
22	Προμήθεια, μεταφορά στη θέση εγκατάστασης, και τοποθέτηση προκατασκευασμένων τσιμεντοσωλήνων κατα ΕΛΟΤ EN 1916 Τσιμεντοσωλήνες αποχέτευσης κλάσεως αντοχής 120 κατά ΕΛΟΤ EN 1916 Ονομαστικής διαμέτρου D600 mm	ΝΑΥΔΡ 12.01.01.05	ΥΔΡ 6551.5	B.22	m	64,00	70,00	4.480,00	
23	Προμήθεια, μεταφορά στη θέση εγκατάστασης, και τοποθέτηση προκατασκευασμένων τσιμεντοσωλήνων κατα ΕΛΟΤ EN 1916 Τσιμεντοσωλήνες αποχέτευσης κλάσεως αντοχής 120 κατά ΕΛΟΤ EN 1916 Ονομαστικής διαμέτρου D800 mm	ΝΑΥΔΡ 12.01.01.06	ΥΔΡ 6551.6	B.23	m	1.295,00	100,00	129.500,00	
24	Προμήθεια, μεταφορά στη θέση εγκατάστασης, και τοποθέτηση προκατασκευασμένων τσιμεντοσωλήνων κατα ΕΛΟΤ EN 1916 Τσιμεντοσωλήνες αποχέτευσης κλάσεως αντοχής 120 κατά ΕΛΟΤ EN 1916 Ονομαστικής διαμέτρου D1000 mm	ΝΑΥΔΡ 12.01.01.07	ΥΔΡ 6551.7	B.24	m	10,00	140,00	1.400,00	
25	Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U συμπαγούς τοιχώματος SDR 41, DN 400 mm	ΝΑΥΔΡ 12.10.08	ΥΔΡ 6711.6	B.25	m	300,00	33,00	9.900,00	
Σε μεταφορά								552.827,20	280.330,58

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ

Α/Α	Είδος Εργασιών	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθεώρησης	Α.Τ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]
Από μεταφορά								552.827,20	280.330,58
26	Ειδικά τεμάχια σωληνώσεων από ελατό χυτοσίδηρο σφαιροειδούς γραφίτη (ductile iron). Στοιχεία αγκύρωσης (saddles) σωληνώσεων πίεσεως από ελατό χυτοσίδηρο σφαιροειδούς γραφίτη (ductile iron), κατά ΕΛΟΤ EN545, πλήρως εγκατεστημένα, με τους απαιτούμενους κοχλίες. Στοιχείο αγκύρωσης DN 400 mm	ΝΑΥΔΡ 12.17.02.08	ΥΔΡ 6623	B.26	TEM	2,00	19,50	39,00	
27	Προμήθεια συρματοπλέγματος και συρμάτων συρματοκιβωτίων με απλό γαλβάνισμα	ΝΑΟΔΟ Β65.1.1	ΝΟΔΟ 2311	B.27	kg	200,00	2,50	500,00	
28	Προμήθεια συρματοπλέγματος και συρμάτων συρματοκιβωτίων γαλβανισμένα με κράμα ψευδαργύρου - αλουμινίου (Galfan: 95%Zn - 5%Al)	ΝΑΟΔΟ Β65.1.2	ΝΟΔΟ 2311	B.28	kg	200,00	2,85	570,00	
29	Κατασκευή φατνών	ΝΑΟΔΟ Β65.2	ΝΟΔΟ 2312	B.29	m2	100,00	2,30	230,00	
30	Πλήρωση φατνών	ΝΑΟΔΟ Β65.3	ΝΟΔΟ 2313	B.30	m3	200,00	17,51	3.502,00	
31	Προμήθεια προκατασκευασμένων στρωμών τύπου Reno γαλβανισμένες με κράμα ψευδαργύρου - αλουμινίου (Galfan: 95%Zn - 5%Al)	ΝΑΟΔΟ Β65.4.2	ΝΟΔΟ 2311	B.31	kg	3.700,00	3,45	12.765,00	
32	Τυποποιημένα φρεάτια αποστράγγισης και αποχέτευσης ομβρίων (ΠΚΕ), φρεάτιο υδροσυλλογής τύπου Φ1Ν (ΠΚΕ)	ΝΑΟΔΟ Β66.1	ΝΟΔΟ 2548	B.32	TEM	72,00	400,00	28.800,00	
33	Τυποποιημένα φρεάτια αποστράγγισης και αποχέτευσης ομβρίων (ΠΚΕ), φρεάτιο επίσκεψης υπονόμου τύπου Φ10 (D=0,40m ή 0,60m ΠΚΕ)	ΝΑΟΔΟ Β66.3	ΝΟΔΟ 2548	B.33	TEM	1,00	850,00	850,00	
34	Τυποποιημένα φρεάτια αποστράγγισης και αποχέτευσης ομβρίων (ΠΚΕ), φρεάτιο επίσκεψης υπονόμου τύπου Φ10 (D=0,80m) (ΠΚΕ)	ΝΑΟΔΟ Β66.4	ΝΟΔΟ 2548	B.34	TEM	33,00	1.100,00	36.300,00	
35	Ωριαία απασχόληση φορτωτή έως 100 HP	ΝΟΔΟ Ν504.1	ΝΟΔΟ 1310	B.35	ΩΡΑ	90,00	40,00	3.600,00	
36	Ωριαία απασχόληση εκσκαφέως-φορτωτού (JCB)	ΝΟΔΟ Ν505	ΝΟΔΟ 1310	B.36	ΩΡΑ	90,00	55,00	4.950,00	
37	Ωριαία απασχόληση εκσκαφέα (ελαστικοφόρος ή ερπυστριοφόρος) έως 180 HP	ΝΟΔΟ Ν506.1	ΝΟΔΟ 1310	B.37	ΩΡΑ	90,00	55,00	4.950,00	
38	Ωριαία απασχόληση φορτηγού ανεξαρτήτως μεγέθους	ΝΟΔΟ Ν509	ΝΟΔΟ 1310	B.38	ΩΡΑ	90,00	50,00	4.500,00	
39	Ωριαία απασχόληση εργάτη	ΟΔΟ Ν001	ΝΟΔΟ 1310	B.39	ΩΡΑ	150,00	10,50	1.575,00	
40	Ωριαία απασχόληση τεχνίτη	ΟΔΟ Ν003	ΝΟΔΟ 1310	B.40	ΩΡΑ	150,00	15,00	2.250,00	
Σύνολο : 2. ΟΜΑΔΑ Β : ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ								658.208,20	658.208,20
3. ΟΜΑΔΑ Γ : ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ									
1	Υπόβαση οδοστρώσας μεταβλητού πάχους	ΝΑΟΔΟ Γ01.1	ΝΟΔΟ 3121B	Γ.01	m3	250,00	12,21	3.052,50	
Σε μεταφορά								3.052,50	938.538,78

Α/Α	Είδος Εργασιών	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθεώρησης	Α.Τ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]
Από μεταφορά								3.052,50	938.538,78
2	Υπόβαση οδοστρώσις συμπτυκωμένου πάχους 0,10 m	ΝΑΟΔΟ Γ01.2	ΝΟΔΟ 3111B	Γ.02	m2	32.400,00	1,21	39.204,00	
3	Βάση πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. Ο-155)	ΝΑΟΔΟ Γ02.2	ΝΟΔΟ 3211B	Γ.03	m2	26.400,00	1,31	34.584,00	
4	Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόπτη	ΝΑΟΔΟ Δ01	ΟΙΚ 2269A	Γ.04	m	3.000,00	0,90	2.700,00	
Σύνολο : 3. ΟΜΑΔΑ Γ : ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ								79.540,50	79.540,50
4. ΟΜΑΔΑ Δ: ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ (με την αξία της ασφάλτου)									
1	Απόξεση ασφαλτικού οδοστρώματος, σε βάθος έως 4 cm	ΝΑΟΔΟ Δ02.1	ΝΟΔΟ 1132	Δ.01	m2	2.600,00	1,05	2.730,00	
2	Απόξεση ασφαλτικού οδοστρώματος, σε βάθος έως 6 cm	ΝΑΟΔΟ Δ02.2	ΝΟΔΟ 1132	Δ.02	m2	10.000,00	1,35	13.500,00	
3	Ασφαλτική προεπάλειψη	ΝΑΟΔΟ Δ03	ΝΟΔΟ 4110	Δ.03	m2	12.300,00	1,10	13.530,00	
4	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη	ΝΑΟΔΟ Δ04	ΝΟΔΟ 4120	Δ.04	m2	34.450,00	0,42	14.469,00	
5	Ασφαλτική στρώση βάσης, συμπτυκωμένου πάχους 0,05 m	ΝΑΟΔΟ Δ05.1	ΝΟΔΟ 4321B	Δ.05	m2	12.300,00	6,63	81.549,00	
6	Ασφαλτικές στρώσεις μεταβλητού πάχους επιμετρούμενες κατά βάρος	ΝΑΟΔΟ Δ06	ΝΟΔΟ 4421B	Δ.06	ton	548,00	72,83	39.910,84	
7	Ασφαλτικές συνδετικές (ισοπεδωτικές) στρώσεις συμπτυκωμένου πάχους 0,05m	ΝΑΟΔΟ Δ07	ΝΟΔΟ 4421B	Δ.07	m2	12.200,00	6,63	80.886,00	
8	Αντιολισθηρές ασφαλτικές στρώσεις κυκλοφορίας συμπτυκωμένου πάχους 0,04 m με χρήση κοινής ασφάλτου	ΝΑΟΔΟ Δ09.1	ΝΟΔΟ 4521B	Δ.08	m2	22.250,00	8,11	180.447,50	
Σύνολο : 4. ΟΜΑΔΑ Δ: ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ (με την αξία της ασφάλτου)								427.022,34	427.022,34
5. ΟΜΑΔΑ Ε : ΣΗΜΑΝΣΗ - ΑΣΦΑΛΙΣΗ									
1	Σιδηροσωλήνες κιγκλιδωμάτων	ΝΑΟΔΟ Ε04.1	ΝΟΔΟ 2653	Ε.01	m	7.450,00	11,00	81.950,00	
2	Σιδηρά κιγκλιδώματα	ΝΑΟΔΟ Ε04.2	ΝΟΔΟ 2652	Ε.02	kg	22.300,00	2,50	55.750,00	
3	Πλευρικές πληροφοριακές πινακίδες με αναγραφές και σύμβολα από αντανακλαστική μεμβράνη τύπου 2 κατά ΕΛΟΤ EN 12899-1	ΝΑΟΔΟ Ε08.2.2	ΟΙΚ 6541	Ε.03	m2	54,00	121,00	6.534,00	
4	Πινακίδες επικίνδυνων θέσεων, τριγωνικές, πλευράς 0,90 m	ΝΑΟΔΟ Ε09.1	ΟΙΚ 6541	Ε.04	TEM	16,00	49,00	784,00	
5	Πινακίδες ρυθμιστικές μικρού μεγέθους	ΝΑΟΔΟ Ε09.3	ΟΙΚ 6541	Ε.05	TEM	14,00	31,50	441,00	
6	Πινακίδες ρυθμιστικές μεσαίου μεγέθους	ΝΑΟΔΟ Ε09.4	ΟΙΚ 6541	Ε.06	TEM	59,00	49,00	2.891,00	
7	Ηλεκτρονική πινακίδα ορίου ταχύτητας	ΝΑΗ/Μ Ν1		Ε.07	TEM	2,00	2.500,00	5.000,00	
8	Στύλος πινακίδων από γαλβανισμένο σιδηροσωλήνα DN 80 mm (3")	ΝΑΟΔΟ Ε10.2	ΝΟΔΟ 2653	Ε.09	TEM	118,00	45,00	5.310,00	
9	Δικτύωμα στήριξης μεγάλων πλευρικών πινακίδων	ΝΑΟΔΟ Ε14	ΝΟΔΟ 2652	Ε.10	kg	1.075,00	2,75	2.956,25	
10	Μεταλλικός μόνιμος ανακλαστήρας οδοστρώματος, με κορμό έμπτηξης, με μια ανακλαστική επιφάνεια	ΝΑΟΔΟ Ε15.3	ΟΙΚ 6532	Ε.11	TEM	352,00	5,80	2.041,60	
Σε μεταφορά								163.657,85	1.445.101,62

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ

Α/Α	Είδος Εργασιών	Κωδικός Άρθρου	Κωδικός Αναθεώρησης	Α.Τ.	Μον. Μετρ.	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)	Δαπάνη (Ευρώ)	
								Μερική Δαπάνη	Ολική Δαπάνη
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]
Από μεταφορά								163.657,85	1.445.101,62
11	Διαγράμμιση οδοστρώματος με ανακλαστική βαφή	ΝΑΟΔΟ Ε17.1	ΟΙΚ 7788	Ε.12	m2	1.400,00	3,45	4.830,00	
12	Ακουστική ταινία οδοστρώματος	ΝΑΟΔΟ Ν.Ε17.5	ΟΙΚ 7788	Ε.13	m	175,00	35,00	6.125,00	
Σύνολο : 5. ΟΜΑΔΑ Ε : ΣΗΜΑΝΣΗ - ΑΣΦΑΛΙΣΗ								174.612,85	174.612,85
6. ΟΜΑΔΑ Ζ : Η/Μ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΕΡΓΩΝ ΟΔΟΠΟΙΑΣ									
1	Χαλύβδινος ιστός οδοφωτισμού ύψους 9,00 m	ΝΑΗΛΜ 60.10.01.02	ΗΛΜ 101	Z.01	ΤΕΜ	125,00	1.200,00	150.000,00	
2	Φωτιστικά σώματα οδοφωτισμού τύπου βραχίονα με φωτεινές πηγές τεχνολογίας διόδων φωτοεκπομπής (LED), ισχύος 25 - 50 W, με βραχίονα	ΝΑΗΛΜ 60.10.40.02	ΗΛΜ 103	Z.02	ΤΕΜ	59,00	430,00	25.370,00	
3	Φωτιστικά σώματα οδοφωτισμού τύπου βραχίονα με φωτεινές πηγές τεχνολογίας διόδων φωτοεκπομπής (LED), ισχύος 80 -110 W, με βραχίονα	ΝΑΗΛΜ 60.10.40.06	ΗΛΜ 103	Z.03	ΤΕΜ	66,00	613,00	40.458,00	
4	Φρεάτιο έλξης και σύνδεσης υπόγειων καλωδίων 40 x 40 cm	ΝΑΗΛΜ 60.10.85.01	ΝΟΔΟ 2548	Z.04	ΤΕΜ	23,00	60,00	1.380,00	
5	Πίλαρ οδοφωτισμού οκτώ αναχωρήσεων	ΝΑΗΛΜ 60.10.80.02	ΗΛΜ 52	Z.05	ΤΕΜ	1,00	2.750,00	2.750,00	
6	ΠΙΛΛΑΡ ΟΔΟΦΩΤΙΣΜΟΥ ΟΚΤΩ ΑΝΑΧΩΡΗΣΕΩΝ (Αναβάθμιση Υφιστάμενου Πίλλαρ [καλωδιώσεων και διακοπτικού υλικού])	ΗΛΜ Ν\60.10.80.01	ΗΛΜ 52	Z.06	ΤΕΜ	2,00	1.800,00	3.600,00	
7	Αφαίρεση χαλύβδινων ιστών φωτισμού ύψους μέχρι 14,00 m	ΝΑΗΛΜ 62.10.01.01	ΗΛΜ 101	Z.07	ΤΕΜ	50,00	70,00	3.500,00	
8	Επανατοποθέτηση χαλύβδινου ιστού οδοφωτισμού	ΑΤΗΕ Ν\60.10	ΗΛΜ 101	Z.08	ΤΕΜ	50,00	500,00	25.000,00	
Σύνολο : 6. ΟΜΑΔΑ Ζ : Η/Μ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΕΡΓΩΝ ΟΔΟΠΟΙΑΣ								252.058,00	252.058,00
7. ΟΜΑΔΑ Η : ΕΡΓΑ ΦΥΤΕΥΣΗΣ ΠΡΑΣΙΝΟΥ ΚΑΙ ΛΟΙΠΩΝ ΕΡΓΩΝ									
1	Ενσωμάτωση βελτιωτικών εδάφους	ΝΑΠΡΣ Γ02	ΠΡΣ 1620	Η.01	m3	500,00	5,00	2.500,00	
2	Θάμνοι, κατηγορίας Θ1	ΝΑΠΡΣ Δ02.1	ΠΡΣ 5210	Η.02	ΤΕΜ	500,00	2,30	1.150,00	
3	Προμήθεια κηπευτικού χώματος	ΝΑΠΡΣ Δ07	ΠΡΣ 1710	Η.03	m3	800,00	8,50	6.800,00	
4	Άνοιγμα λάκκων σε εδάφη γαιώδη - ημιβραχώδη με εργαλεία χειρός, διαστάσεων 0,30 X 0,30 X 0,30 m	ΝΑΠΡΣ Ε02.1	ΠΡΣ 5130	Η.04	ΤΕΜ	500,00	0,75	375,00	
5	Φύτευση φυτών με μπάλα χώματος όγκου 2,00 - 4,00 lt	ΝΑΠΡΣ Ε09.4	ΠΡΣ 5210	Η.05	ΤΕΜ	500,00	1,10	550,00	
6	Συντήρηση - Πότισμα	ΑΤΑΕ 4300	ΑΤΑΕ 4300	Η.06	ΤΕΜ	500,00	0,40	200,00	
Σύνολο : 7. ΟΜΑΔΑ Η : ΕΡΓΑ ΦΥΤΕΥΣΗΣ ΠΡΑΣΙΝΟΥ ΚΑΙ ΛΟΙΠΩΝ ΕΡΓΩΝ								11.575,00	11.575,00

	Σε μεταφορά	1.883.347,47
--	--------------------	---------------------

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ

	Άθροισμα Προστίθεται ΓΕ & ΟΕ	18,00%	1.883.347,47 339.002,54
	Άθροισμα Απρόβλεπτα	15,00%	2.222.350,01 333.352,50
	Άθροισμα Απολογιστικά χωρίς ΓΕ & ΟΕ		2.555.702,51 50.000,00
	Άθροισμα ΓΕ & ΟΕ απολογιστικών		2.605.702,51 9.000,00
	Άθροισμα Πρόβλεψη αναθεώρησης		2.614.702,51 369.168,46
	Άθροισμα ΦΠΑ	24,00%	2.983.870,97 716.129,03
	ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ		3.700.000,00

Χανιά, Δεκέμβριος 2025

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ

Μαρκουλάκη Αντωνία
Πολτικός Μηχανικός Π.Ε.

Σταματάκη Λευκοθέα
Ηλεκτρολόγος Μηχανικός Τ.Ε.

Χανιά, Δεκέμβριος 2025

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ
Ο Αναπλ. Προϊστάμενος
Τμήματος Συγκοινωνιακών Έργων
Δ.Τ.Ε. Π.Ε. Χανίων

Μπουντουράκης Γεώργιος
Τοπογράφος Μηχανικός Π.Ε.

ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ
Με την αρ. πρωτ. : (ΑΔΑ:)
Απόφαση Δ/νσης Τεχνικών Έργων Π.Ε.Χανίων

Χανιά, Δεκέμβριος 2025

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Η Αναπλ. Προϊσταμένη Διεύθυνσης
Τεχνικών Έργων Π.Ε. Χανίων

Χριστινάκη Χρυσούλα
Πολτικός Μηχανικός Π.Ε.