

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]
<b>1. ΒΑΣΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ</b>									
<b>1.1. ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ - ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ</b>									
1	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών με μηχανικά μέσα	ΝΑΟΙΚ 20.30	ΟΙΚ 2171	1.1	m3	600,00	0,90	540,00	
2	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα, με χρήση συνήθους κρουστικού εξοπλισμού	ΝΑΟΙΚ 22.10.01	ΟΙΚ 2226	1.2	m3	10,00	29,92	299,20	
3	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιοδήποτε πάχους χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	ΝΑΟΙΚ 22.20.01	ΟΙΚ 2236	1.3	m2	340,00	7,90	2.686,00	
4	Γενικές Εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες	ΝΑΟΔΟ Α02	ΝΟΔΟ 1123.Α	1.4	m3	200,00	2,62	524,00	
5	Καθαίρεση περιφράξεων με συρματόπλεγμα	ΝΑΟΔΟ Α10	ΟΙΚ 6448	1.5	m	70,00	6,60	462,00	
6	Καθαίρεση οπλισμένων σκυροδεμάτων	ΝΑΟΔΟ Α12	ΟΙΚ 2227	1.6	m3	10,00	28,42	284,20	
7	Προμήθεια κοκκώδους υλικού μεγέθους κόκκων έως 200mm	ΝΑΟΔΟ Α19	ΝΟΔΟ 3121Β	1.7	m3	600,00	10,12	6.072,00	
8	Κατασκευή επιχωμάτων	ΝΑΟΔΟ Α20	ΝΟΔΟ 1530	1.8	m3	600,00	1,05	630,00	
9	Εκσκαφή θεμελίων τεχνικών έργων και τάφρων πλάτους έως 5,00 m	ΝΑΟΔΟ Β01	ΝΟΔΟ 2151	1.9	m3	800,00	5,92	4.736,00	
10	Πρόσθετη τιμή εκσκαφών λόγω δυσχερειών απο διερχόμενα υπόγεια δίκτυα Ο.Κ.Ω.	ΝΑΟΔΟ Β02	ΥΔΡ 6087	1.10	m3	800,00	2,70	2.160,00	
11	Επιχώματα (από κοκκώδη υλικά) κάτω από τα πεζοδρόμια	ΝΑΟΔΟ Β04.1	ΝΟΔΟ 3121Β	1.11	m3	200,00	9,62	1.924,00	
12	Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόπτη	ΝΑΟΔΟ Δ01	ΟΙΚ 2269Α	1.12	m	450,00	1,00	450,00	
13	Πλήρωση νησίδων με φυτική γη σε αστικές περιοχές , χωρίς την προμήθεια του υλικού	ΝΑΠΡΣ Α06	ΠΡΣ 1620	1.13	m3	400,00	2,60	1.040,00	
14	Προμήθεια φυτικής γης	ΝΑΠΡΣ Δ08	ΠΡΣ 1620	1.14	m3	400,00	6,00	2.400,00	
<b>Σύνολο : 1.1. ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ - ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ</b>								<b>24.207,40</b>	<b>24.207,40</b>
<b>1.2. ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ</b>									
1	Πλακοστρώσεις με πλάκες από σκυρόδεμα, τριμμένο μωσαϊκό, βοτσαλόπλακες κ.λ.π διαστάσεων 40x40 cm	ΝΑΟΔΟ Β.81.1Ν	ΟΔΟ 2922	2.1	m2	1.000,00	17,30	17.300,00	
2	Πλακοστρώσεις πεζοδρομίων, νησίδων και κοινοχρήστων υπαιθρίων χώρων με πλάκες για πρόσβαση ΑΜΕΑ	ΝΑΟΔΟ Β.81.2Ν	ΟΔΟ 2922	2.2	m2	110,00	25,00	2.750,00	
3	Επιστρώσεις επιφανειών με έγχρωμους κυβόλιθους από σκυρόδεμα	ΝΑΟΔΟ Β.81.3Ν	ΟΔΟ 2922	2.3	m2	50,00	25,00	1.250,00	
4	Ανύψωση ή υποβιβασμός μεταλλικών καταπακτών, οποιονδήποτε διαστάσεων	ΝΑΟΔΟ Β.85.1Ν	50% ΥΔΡ 6327 50% ΥΔΡ 6301	2.4	TEM	5,00	90,00	450,00	
<b>Σε μεταφορά</b>								<b>21.750,00</b>	<b>24.207,40</b>

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]
<b>Από μεταφορά</b>								<b>21.750,00</b>	<b>24.207,40</b>
5	Κατασκευή ρείθρων, επενδεδυμένων τάφρων, διαμορφώσεις πτυθμένα κλπ. με σκυρόδεμα C20/25	ΝΑΟΔΟ Β29.4.1	ΝΟΔΟ 2522	2.6	m3	150,00	104,00	15.600,00	
6	Μικροκατασκευές με σκυρόδεμα C20/25	ΝΑΟΔΟ Β29.4.4	ΝΟΔΟ 2551	2.7	m3	10,00	143,00	1.430,00	
7	Χαλύβδινος οπλισμός σκυροδεμάτων, χάλυβας οπλισμού σκυροδέματος Β500C	ΝΑΟΔΟ Β30.2	ΝΟΔΟ 2612	2.9	kg	200,00	1,15	230,00	
8	Χαλύβδινος οπλισμός σκυροδεμάτων, χαλύβδινο δομικό πλέγμα Β500C	ΝΑΟΔΟ Β30.3	ΥΔΡ 7018	2.10	kg	3.000,00	1,15	3.450,00	
9	Πρόχυτα κράσπεδα από σκυρόδεμα	ΝΑΟΔΟ Β51	ΝΟΔΟ 2921	2.11	m	800,00	9,60	7.680,00	
10	Διαμόρφωση διαβάσεων ατόμων με ειδικές ανάγκες σε πεζοδρόμια και νησίδες	ΝΑΟΔΟ Β82	ΝΟΔΟ 2922	2.12	TEM	6,00	115,00	690,00	
11	Προκατασκευασμένο φρεάτιο ομβρίων 86X86	ΝΑΥΔΡ Ν9.36.1	ΥΔΡ 6311	2.13	TEM	18,00	641,84	11.553,12	
12	Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U συμπαγούς τοιχώματος SDR 41, DN 200 mm	ΝΑΥΔΡ 12.10.04	ΥΔΡ 6711.2	2.14	m	216,00	9,30	2.008,80	
13	Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U συμπαγούς τοιχώματος SDR 41, DN 400 mm	ΝΑΥΔΡ 12.10.08	ΥΔΡ 6711.6	2.15	m	6,00	34,00	204,00	
14	Λειτουργία εργοταξιακών αντλητικών συγκροτημάτων Αντλητικά συγκροτήματα diesel ή βενζινοκίνητα. Ισχύος 2,0 έως 5,0 HP	ΝΑΥΔΡ 6.01.01.03	ΥΔΡ 6108	2.16	h	100,00	5,60	560,00	
15	Σύνδεση αγωγού εξόδου φρεατίου υδροσυλλογής με το δίκτυο ομβρίων	ΝΑΥΔΡ 16.01	ΥΔΡ 6744	2.17	TEM	18,00	103,00	1.854,00	
16	Μεταλλικές εσχάρες υδροσυλλογής Εσχάρες υδροσυλλογής, από ελατό χυτοσίδηρο	ΝΑΥΔΡ 11.02.04	ΥΔΡ 6752	2.18	kg	114,00	2,90	330,60	
17	Βάση ιστού ύψους 12m	ΗΛΜ Ν10.4	ΗΛΜ 10	2.19	τεμ.	15,00	732,78	10.991,70	
18	Καλύμματα φρεατίων Καλύμματα από ελατό χυτοσίδηρο (ductile iron)	ΝΑΥΔΡ 11.01.02	ΥΔΡ 6752	2.20	kg	150,00	2,90	435,00	
19	Τοποθέτηση ή αντικατάσταση φρεατίου παροχής ύδρευσης.	ΝΑΥΔΡ 16.11	ΗΛΜ 4	2.21	TEM	10,00	51,50	515,00	
20	Πλαστικός σωλήνας αποχέτευσης ομβρίων υδάτων (υδρορρόη) ορθογωνικής διατομής 6 X 10 cm από σκληρό Ρ.Υ.Υ.	ΑΤΗ 8063	ΗΛΜ 8	5.12	m	60,00	10,51	630,60	
21	Φρεάτιο 20X20 με σχάρα	ΑΤΗ Ν18066.10.3	ΗΛΜ 14	5.13	TEM	10,00	45,86	458,60	
<b>Σύνολο : 1.2. ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ</b>								<b>80.371,42</b>	<b>80.371,42</b>
<b>1.3. ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ</b>									
1	Απόξεση ασφαλτικού τάπητα αστικής οδού με χρήση φρέζας	ΝΑΟΔΟ Δ02.Α	ΝΟΔΟ 1132	3.1	m2	2.200,00	3,40	7.480,00	
2	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη	ΝΑΟΔΟ Δ04	ΝΟΔΟ 4120	3.2	m2	2.200,00	0,45	990,00	
<b>Σε μεταφορά</b>								<b>8.470,00</b>	<b>104.578,82</b>

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]
<b>Από μεταφορά</b>								<b>8.470,00</b>	<b>104.578,82</b>
3	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας, συμπτυκωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου	ΝΑΟΔΟ Δ08.1	ΝΟΔΟ 4521B	3.3	m2	2.200,00	9,62	21.164,00	
<b>Σύνολο : 1.3. ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ</b>								<b>29.634,00</b>	<b>29.634,00</b>
<b>1.4. ΣΗΜΑΝΣΗ - ΑΣΦΑΛΕΙΑ - ΑΣΤΙΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ</b>									
1	Οριοδείκτης χυτοσιδηρός	ΝΑΟΙΚ 64.01.01.2N	ΟΙΚ 6401	4.1	TEM	20,00	70,00	1.400,00	
2	Πινακίδες ρυθμιστικές μεσαίου μεγέθους	ΝΑΟΔΟ Ε09.4	ΟΙΚ 6541	4.2	TEM	20,00	53,70	1.074,00	
3	Στύλος πινακίδων από γαλβανισμένο σιδηροσωλήνα DN 40 mm (1 1/2")	ΝΑΟΔΟ Ε10.1	ΝΟΔΟ 2653	4.3	TEM	20,00	31,10	622,00	
4	Καθιστικά με διπλή πλάτη από ευθύγραμμους χαλυβδοσωλήνες και δοκίδες συνθετικής ξυλείας	ΝΑΠΡΣ Β.10.4.1N	ΟΙΚ 5104	4.4	TEM	5,00	300,00	1.500,00	
5	Κάδοι Απορριμμάτων Ξύλινος στρογγυλός επιστήλιος κάδος	ΝΑΠΡΣ Β11.2	ΟΙΚ 5104	4.5	TEM	10,00	240,00	2.400,00	
6	Διαγράμμιση οδοστρώματος με ανακλαστική βαφή	ΝΑΟΔΟ Ε17.1	ΟΙΚ 7788	5.14	m2	70,00	3,80	266,00	
<b>Σύνολο : 1.4. ΣΗΜΑΝΣΗ - ΑΣΦΑΛΕΙΑ - ΑΣΤΙΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ</b>								<b>7.262,00</b>	<b>7.262,00</b>
<b>1.5. ΟΔΟΦΩΤΙΣΜΟΣ &amp; Η/Μ ΕΡΓΑΣΙΕΣ</b>									
1	Πίλαρ οδοφωτισμού τεσσάρων αναχωρήσεων	ΝΑΗΛΜ 60.10.80.01	ΗΛΜ 52	5.1	TEM	1,00	2.500,00	2.500,00	
2	Φρεάτιο έλξης και σύνδεσης υπογείων καλωδίων 60 x 40 cm	ΝΑΗΛΜ 60.10.85.02	ΝΟΔΟ 2548	5.2	TEM	36,00	100,00	3.600,00	
3	Προμήθεια και τοποθέτηση ηλεκτροδίου γείωσης από χάλκινη πλάκα	ΝΑΗΛΜ 60.20.40.21	ΗΛΜ 45	5.3	TEM	7,00	120,00	840,00	
4	Καλώδια τύπου Ε1VV-U, -R, -S (NYY), ονομ. τάσης 600/1000 V με μόνωση από μανδύα PVC διατομής 4 x 10 mm <sup>2</sup>	ΝΑΗΛΜ 62.10.41.04	ΗΛΜ 102	5.4	m	508,00	12,50	6.350,00	
5	Αγωγοί γυμνοί χάλκινοι, πολυκλωνοί διατομής 25 mm <sup>2</sup>	ΝΑΗΛΜ 62.10.48.03	ΗΛΜ 45	5.5	m	508,00	5,70	2.895,60	
6	Σωλήνες προστασίας υπογείων καλωδίων φωτεινής σηματοδότησης από πολυαιθυλένιο (HDPE), διαμέτρου DN 90 mm	ΝΑΗΛΜ 60.20.40.12	ΗΛΜ 5	5.6	m	661,00	7,50	4.957,50	
7	Σιδηροσωλήνες γαλβανισμένοι διέλευσης καλωδίων φωτεινής σηματοδότησης ονομαστ. διαμέτρου DN 63 mm (σπείρωμα 2½") και πάχους 3,6mm	ΝΑΗΛΜ 60.20.40.02	ΗΛΜ 5	5.7	m	396,00	16,00	6.336,00	
8	Εκσκαφή χάνδακα για την τοποθέτηση αγωγών προστασίας καλωδίων σε οιοδήποτε έδαφος	ΑΤΗΕ ΝΙ9302.1	ΗΛΜ 10	5.8	m3	311,21	11,92	3.709,62	
9	Στρώσεις έδρασης και εγκιβωτισμός σωλήνων με άμμο προελεύσεως λατομείου	ΝΑΥΔΡ 5.07	ΥΔΡ 6069	5.9	m3	245,00	13,22	3.238,90	
10	Επιχώσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων με διαβαθμισμένο θραυστό αμμοχάλικο λατομείου Για συνολικό πάχος επίχωσης έως 50 cm	ΝΑΥΔΡ 5.05.01	ΥΔΡ 6068	5.10	m3	321,00	14,32	4.596,72	
<b>Σε μεταφορά</b>								<b>39.024,34</b>	<b>141.474,82</b>

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]
<b>Από μεταφορά</b>								<b>39.024,34</b>	<b>141.474,82</b>
11	Καλώδιο ΝΥΥ Καλώδιο ΝΥΥ τριπολικό Διατομής 3 X 6mm <sup>2</sup>	ΑΤΗΕ 9337.2.3	Η/ΛΜ 102	5.11	m	350,00	7,70	2.695,00	
<b>Σύνολο : 1.5. ΟΔΟΦΩΤΙΣΜΟΣ &amp; Η/Μ ΕΡΓΑΣΙΕΣ</b>								<b>41.719,34</b>	<b>41.719,34</b>
<b>1.6. ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΠΡΑΣΙΝΟΥ</b>									
1	Φρεάτιο Εξαρτημάτων 100cmX100cm	ΑΤΗΕ Ν\8066.10.2	Η/ΛΜ 14	6.1	ΤΕΜ	2,00	689,64	1.379,28	
2	Σωλήνας δικτυωμένου πολυαιθυλενίου Φ 32 X 3mm	Η/ΛΜ Ν\8.11.7	Η/ΛΜ 8	6.2	m	24,00	7,82	187,68	
3	Ζωστήρες ( σέλες ) ελατού χυτοσίδηρου για σωλήνες ΡR -PVC Φ63-90 παροχής 1 1/2"	ΥΔΡ Ν\11.01.01.Ε3	ΥΔΡ 6752	6.3	ΤΕΜ	2,00	59,97	119,94	
4	Ρακόρ χαλύβδινα γαλβανισμένα, ονομαστικής διαμέτρου Φ 1 in	ΝΑΠΡΣ Η04.2.3	Η/ΛΜ 12	6.4	ΤΕΜ	44,00	7,60	334,40	
5	Μαστοί χαλύβδινοι, γαλβανισμένοι, ονομαστικής διαμέτρου Φ 1 in	ΝΑΠΡΣ Η04.9.3	Η/ΛΜ 12	6.5	ΤΕΜ	44,00	2,80	123,20	
6	Υδρόμετρα ορειχάλκινα, πολλαπλής ριπής, Ονομαστικής διαμέτρου Φ 1 in	ΝΑΠΡΣ Η05.4.1	Η/ΛΜ 11	6.6	ΤΕΜ	2,00	70,00	140,00	
7	Συλλέκτες από σιδηροσωλήνες χωρίς ραφή, Φ 2 in, 5 εξόδ.	ΝΑΠΡΣ Η04.12.8	Η/ΛΜ 5	6.7	ΤΕΜ	8,00	25,00	200,00	
8	Σφαιρικοί κρουνοί, ορειχάλκινοι, κοχλιωτοί, PN 16 atm, ονομαστικής διαμέτρου Φ 1 in	ΝΑΠΡΣ Η05.1.3	Η/ΛΜ 11	6.8	ΤΕΜ	44,00	9,80	431,20	
9	Σωλήνες από πολυαιθυλένιο (PE) 6 atm, ονομαστικής διαμέτρου Φ 25 mm	ΝΑΠΡΣ Η01.1.3	Η/ΛΜ 8	6.9	m	1.000,00	0,45	450,00	
10	Σωλήνες από πολυαιθυλένιο (PE) 6 atm, ονομαστικής διαμέτρου Φ 32 mm	ΝΑΠΡΣ Η01.1.4	Η/ΛΜ 8	6.10	m	1.000,00	0,65	650,00	
11	Σωλήνες από πολυαιθυλένιο (PE) 6 atm, ονομαστικής διαμέτρου Φ 90 mm	ΝΑΠΡΣ Η01.1.9	Η/ΛΜ 8	6.11	m	700,00	4,00	2.800,00	
12	Επαγγελματικός προγραμματιστής ρεύματος εξωτερικού χώρου, ελεγχόμενες Η/Β 20	ΝΑΠΡΣ Η09.2.6.4	Η/ΛΜ 52	6.12	ΤΕΜ	2,00	600,00	1.200,00	
13	Στεγανό κουτί για προγραμματιστές, μεταλλικό, διαστάσεων 80 x 60 x 25 (cm), πάχους 1,2 mm	ΝΑΠΡΣ Η09.2.14.1Ζ	Η/ΛΜ 8	6.13	ΤΕΜ	2,00	125,00	250,00	
14	Βάνες ελέγχου άρδευσης (ηλεκτροβάνες), PN 10 atm, πλαστικές, με μηχανισμό ρύθμισης πίεσης, διατομής 1 in	ΝΑΠΡΣ Η09.1.1.6	Η/ΛΜ 8	6.14	ΤΕΜ	40,00	95,00	3.800,00	
15	Εκτοξευτήρας αυτοανυψούμενος, στατικός, με σώμα ανύψωσης 15 cm	ΝΑΠΡΣ Η08.3.1.3	Η/ΛΜ 8	6.15	ΤΕΜ	240,00	13,50	3.240,00	
16	Ακροφύσια για σταθερούς εκτοξευτήρες, σταθερού τομέα, κανονικής παροχής ακτίνας 2-5 m	ΝΑΠΡΣ Η08.3.18.1	Η/ΛΜ 8	6.16	ΤΕΜ	240,00	2,00	480,00	
17	Εξαρτήματα πλαστικά ονομαστικής διαμέτρου από 16mm έως και 32mm	Η/ΛΜ Ν\11.60.1	Η/ΛΜ 11	6.17	ΤΕΜ	480,00	5,04	2.419,20	
18	Σταλάκτης αυτορυθμιζόμενος, επισκέψιμος	ΝΑΠΡΣ Η08.1.1	Η/ΛΜ 8	6.18	ΤΕΜ	100,00	0,22	22,00	
<b>Σε μεταφορά</b>								<b>18.226,90</b>	<b>183.194,16</b>

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]
<b>Από μεταφορά</b>								<b>18.226,90</b>	<b>183.194,16</b>
19	Πλαστικό φρεάτιο ηλεκτροβανών, 50 x 60 cm, 6 Η/Β	ΝΑΠΡΣ Η09.2.13.4	Η/Μ 8	6.19	ΤΕΜ	16,00	45,00	720,00	
20	Καλώδια τύπου JIVV-U (ΝΥΥ), διατομής 2 x 1,5 mm <sup>2</sup>	ΝΑΠΡΣ Η09.2.15.1	Η/Μ 47	6.20	m	80,00	0,45	36,00	
21	Χειρωνακτική εκσκαφή και επαναπλήρωση τάφρων υπογείου αρδευτικού δικτύου Τάφροι βάθους 5 - 10 cm (σταλακτηφόροι)	ΝΑΠΡΣ Α09.1	ΠΡΣ 2111	6.21	m	1.000,00	0,20	200,00	
22	Χειρωνακτική εκσκαφή και επαναπλήρωση τάφρων υπογείου αρδευτικού δικτύου Τάφροι βάθους 20 - 40 cm	ΝΑΠΡΣ Α09.2	ΠΡΣ 2111	6.22	m	1.700,00	1,00	1.700,00	
23	Άνοιγμα λάκκων σε εδάφη γαιώδη - ημιβραχώδη με εργαλεία χειρός, διαστάσεων 0,50 X 0,50 X 0,50 m	ΝΑΠΡΣ Ε02.2	ΠΡΣ 5120	6.23	ΤΕΜ	60,00	2,00	120,00	
24	Υποστύλωση δένδρου με την αξία του πασσάλου Για μήκος πασσάλου μέχρι 2,50 m	ΝΑΠΡΣ Ε11.1.1	ΠΡΣ 5240	6.24	ΤΕΜ	60,00	2,50	150,00	
25	Δένδρα, κατηγορίας Δ1, Μαγνόλια μεγανθής, Magnolia grandiflora	ΝΑΠΡΣ ΦΔ01.1.43	ΠΡΣ 5210	6.25	ΤΕΜ	60,00	3,50	210,00	
26	Φύτευση φυτών με μπάλα χώματος όγκου 2,00 - 4,00 lt	ΝΑΠΡΣ Ε09.4	ΠΡΣ 5210	6.26	ΤΕΜ	60,00	1,10	66,00	
27	Εγκατάσταση χλοοτάπητα με σπορά	ΝΑΠΡΣ Ε13.1	ΠΡΣ 5510	6.27	στρ.	1,00	2.000,00	2.000,00	
<b>Σύνολο : 1.6. ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΠΡΑΣΙΝΟΥ</b>								<b>23.428,90</b>	<b>23.428,90</b>
<b>Σύνολο : 1. ΒΑΣΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ</b>									<b>206.623,06</b>
<b>Άθροισμα</b> Προστίθεται ΓΕ & ΟΕ									<b>206.623,06</b>
								18,00%	37.192,15
<b>Άθροισμα</b> Απρόβλεπτα									<b>243.815,21</b>
								15,00%	36.572,28
<b>Άθροισμα</b> Απολογιστικά χωρίς ΓΕ & ΟΕ									<b>280.387,49</b>
									1.400,00
<b>Άθροισμα</b> Πρόβλεψη αναθεώρησης									<b>281.787,49</b>
									470,57
<b>Άθροισμα</b> ΦΠΑ									<b>282.258,06</b>
								24,00%	67.741,93
<b>ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ</b>									<b>349.999,99</b>

ΛΙΒΑΔΕΙΑ 25/05/2020  
Οι μελετητές

ΜΠΟΥΤΣΙΚΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ  
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΧΑΤΖΟΠΟΥΛΟΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣ  
ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΛΙΒΑΔΕΙΑ 25/05/2020  
ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ  
Ο Διευθυντής

ΝΤΑΛΙΑΝΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ  
ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ