

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
1. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ-ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ					
1	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες-ημιβραχώδες για την δημιουργία υπογείων κλπ χώρων	1	ΝΑΟΙΚ 20.02	m3	260,00
2	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος βραχώδες σε εδάφη βραχώδη, εκτός από γρανιτικά-κροκαλοπαγή χωρίς χρήση εκρηκτικών υλών	2	ΝΑΟΙΚ 20.03.03	m3	5,00
3	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	3	ΝΑΟΙΚ 20.05.01	m3	70,00
4	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη βραχώδη, εκτός από γρανιτικά-κροκαλοπαγή, χωρίς χρήση εκρηκτικών	4	ΝΑΟΙΚ 20.05.02	m3	2,00
5	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων χωρίς τη χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	5	ΝΑΟΙΚ 20.04.01	m3	20,00
6	Πρόσθετη τιμή εκσκαφών λόγω δυσχερειών απο διερχόμενα υπόγεια δίκτυα Ο.Κ.Ω.	6	ΝΑΟΔΟ Β02	m3	50,00
7	Εκσκαφή ορυγμάτων υπογείων δικτύων σε έδαφος γαιώδες ή ημιβραχώδες Με πλάτος πυθμένα έως 3,00 m, με την πλευρική απόθεση των προϊόντων εκσκαφής. Πα βάθος ορύγματος έως 4,00 m	7	ΝΑΥΔΡ 3.10.01.01	m3	20,00
8	Καθαίρεσεις πλινθοδομών	8	ΝΑΟΙΚ 22.04	m3	2,00
9	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα, με χρήση συνήθους κρουστικού εξοπλισμού	9	ΝΑΟΙΚ 22.10.01	m3	30,00
10	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα, με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης	10	ΝΑΟΙΚ 22.15.01	m3	80,00
11	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα, με χρήση κρουστικού εξοπλισμού μειωμένης απόδοσης	11	ΝΑΟΙΚ 22.10.02	m3	1,00
12	Αποξήλωση κρασπέδων πρόχυτων ή μή	12	ΝΑΥΔΡ 4.05	m	200,00
13	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιουδήποτε πάχους χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	13	ΝΑΟΙΚ 22.20.01	m2	800,00
14	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιουδήποτε πάχους με προσοχή, για την εξαγωγή ακεραίων πλακών σε ποσοστό άνω του 50%	14	ΝΑΟΙΚ 22.20.02	m2	5,00
15	Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόπτη	15	ΝΑΟΔΟ Δ01	m	100,00
16	Αποξήλωση ασφαλοταπήτων και στρώσεων οδοστρωσίας σταθεροποιημένων μρ τσιμέντο εντός του ορίου των γενικών εκσκαφών	16	ΝΑΟΔΟ Α02.1	m3	10,00
17	Εκθάμνωση εδάφους με δενδρύλια περιμέτρου κορμού μέχρι 0,25 m	17	ΝΑΟΙΚ 20.01.01	m2	100,00
18	Εκθάμνωση εδάφους με δενδρύλια περιμέτρου κορμού 0,26 - 0,40 m	18	ΝΑΟΙΚ 20.01.02	m2	100,00
19	Κόψιμο - εκρίζωση δένδρων, εκρίζωση μεγάλων δένδρων περιμέτρου κορμού από 0,31 μέχρι 0,60 m	19	ΝΑΠΡΣ Ζ02.2	TEM	1,00
20	Αποξήλωση κιγκλιδωμάτων για μεταλλικά κιγκλιδώματα	20	ΝΑΟΙΚ 22.65.02	kg	3.000,00
21	Αποξήλωση για επανατοποθέτηση πινακίδας μετά προσοχής	21	ΝΑΟΔΟ Ε\10.2.ΣΧ	TEM	20,00
22	ΑΠΟΞΗΛΩΣΗ ΜΕΤΑΛΛΙΚΩΝ ΚΟΛΩΝΑΚΙΩΝ	22	ΝΑΟΙΚ 22.30.01ΣΧ.2	TEM	30,00
23	Αποξήλωση με προσοχή και επανατοποθέτηση μαρμάρινης ολόσωμης βρύσης	23	ΝΑΟΙΚ 22.01.ΣΧ	TEM	1,00
24	Καθαίρεση επενδεδυμένης κτιστής βρύσης	24	ΝΑΟΙΚ 22.15.01.ΣΧ	TEM	1,00
25	Αποξήλωση παγκακίων με προσοχή	25	ΝΑΟΙΚ 22.65.01.ΣΧ	TEM	7,00
26	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών με μηχανικά μέσα	26	ΝΑΟΙΚ 20.30	m3	100,00
27	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών χωρίς χρήση μηχανικών μέσων, χωρίς την διάσπρωση των προϊόντων μετά την εκφόρτωση	27	ΝΑΟΙΚ 20.31.02	m3	10,00
28	Χειρωνακτική διακίνηση προϊόντων εκσκαφών και κατεδαφίσεων	28	ΝΑΟΙΚ 20.40	tonx10 m	100,00
29	Μεταφορές με αυτοκίνητο δια μέσου οδών καλής βατότητας	29	ΝΑΟΙΚ 10.07.01	ton.km	28.500,00
2. ΕΠΙΣΤΩΞΕΙΣ-ΤΕΧΝΙΚΑ					
1	Εξυγιαντικές στρώσεις με θραυστό υλικό λατομείου	30	ΝΑΟΙΚ 20.20	m3	200,00
2	Ξυλότυποι χυτών τοίχων	31	ΝΑΟΙΚ 38.01	m2	120,00
3	Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών	32	ΝΑΟΙΚ 38.02	m2	100,00

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
4	Καμπύλοι ξυλότυποι απλής καμπυλότητας	33	ΝΑΟΙΚ 38.04	m2	80,00
5	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος, Δομικά πλέγματα B500C	34	ΝΑΟΙΚ 38.20.03	kg	4.500,00
6	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος, κατηγορίας B500C.	35	ΝΑΟΙΚ 38.20.02	kg	5.000,00
7	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	36	ΝΑΟΙΚ 32.01.04	m3	130,00
8	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25	37	ΝΑΟΙΚ 32.01.05	m3	60,00
9	Επιστρώσεις τσιμεντοκονίας οποιουδήποτε πάχους	38	ΝΑΟΙΚ 73.37.01.ΣΧ1	m2	200,00
10	Επιστρώσεις έγχρωμης πατητής τσιμεντοκονίας με υαλόπλεγμα και βερνίκι	39	ΝΑΟΙΚ 73.37.01.ΣΧ	m2	250,00
11	Διαμόρφωση επιφανείας απόληξης στηθαίου με τσιμεντοκονία	40	ΝΑΟΙΚ 73.36.01.ΣΧ2	μ	150,00
12	Πρόχυτα κράσπεδα από σκυρόδεμα	41	ΝΑΟΔΟ B51	m	200,00
13	Διαμόρφωση διαβάσεων ατόμων με ειδικές ανάγκες σε πεζοδρόμια και νησίδες	42	ΝΑΟΔΟ B82	TEM	9,00
14	Κατώφλια και περιζώματα (μπορνούρες) επιστρώσεων από μάρμαρο, σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 3 cm και πλάτους 11 - 30 cm	43	ΝΑΟΙΚ 75.01.04	m2	5,00
15	Επιστρώσεις δαπέδων με ισομεγέθεις πλάκες μαρμάρου, σκληρού έως εξαιρετικά σκληρού, πάχους 3 cm, σε αναλογία 6 έως 10 τεμάχια ανά τετραγωνικό μέτρο	44	ΝΑΟΙΚ 74.30.14	m2	50,00
16	Επιστρώσεις με χονδρόπλακες ορθογωνισμένες σε βυζαντινό σχέδιο	45	ΝΑΟΙΚ 73.12.ΣΧ	m2	300,00
17	Επιστρώσεις με βοτσαλόπλακες	46	ΝΑΟΙΚ 73.16.02.ΣΧ2	m2	320,00
18	Επιστρώσεις με μαρμαρόπλακες ΑμεΑ	47	ΝΑΟΙΚ 73.16.02.ΣΧ3	m2	80,00
19	Συμπλήρωση σταμπωτού δαπέδου πεζοδρομίου	48	ΝΑΟΙΚ 73.91.ΣΧ	m2	10,00
20	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας αστικής οδού	49	ΝΟΔΟ Δ108.Α.ΣΧ1	m2	20,00
21	Στύλος πινακίδων από γαλβανισμένο σιδηροσωλήνα DN 40 mm (1 1/2")	50	ΝΑΟΔΟ E10.1	TEM	20,00
22	Στύλος πινακίδων από γαλβανισμένο σιδηροσωλήνα DN 80 mm (3")	51	ΝΑΟΔΟ E10.2	TEM	6,00
23	Πινακίδες ρυθμιστικές μεσαίου μεγέθους	52	ΝΑΟΔΟ E09.4	TEM	15,00
24	Πλευρικές πληροφοριακές πινακίδες οδικής σήμανσης, πλήρως αντανακλαστικές, με υποβάθρο τύπου 1 κατά ΕΛΟΤ EN 12899-1	53	ΝΑΟΔΟ E08.3	m2	4,00
25	Προμήθεια μεταλλικού κολωνακίου όμοιου με τα υπάρχοντα	54	ΝΑΟΙΚ 79.12.ΣΧ3	TEM	20,00
26	ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΜΕΤΑΛΛΙΚΩΝ ΚΟΛΩΝΑΚΙΩΝ	55	ΝΑΟΔΟ E1.8.1ΣΧ	TEM	50,00
27	Διαγράμμιση οδοστρώματος με ανακλαστική βαφή	56	ΝΑΟΔΟ E17.1	m2	20,00
28	Κράσπεδα κήπου από σκυρόδεμα	57	ΝΑΟΔΟ B51ΣΧ	m	50,00
29	Μεταλλικές σχάρες δένδρων	58	ΝΑΠΡΣ B01	kg	100,00
30	Προσαρμογή στάθμης υφιστάμενου φρεατίου επί ανακατασκευαζόμενου πεζοδρομίου	59	ΝΑΟΔΟ B85	TEM	20,00
31	Επένδυση στηθαίων με πεπαλαιωμένα τουβλάκια τύπου " αίρον αντίκ"	60	ΝΑΟΙΚ 73.32.ΣΧ	m2	100,00
32	Επένδυση τοιχίων συντριβανιού με φυσικούς λίθους	61	ΝΑΟΙΚ 45.03.ΣΧ	m2	50,00
33	Επένδυση καθιστικών με συνθετική ξυλεία τύπου WPC	62	ΝΑΟΙΚ 54.80.02.ΣΧ	μ	60,00
34	Κατασκευή βρύσης κοινού από οπλισμένο σκυρόδεμα	63	ΝΑΟΙΚ 42.05.03.ΣΧ	TEM	2,00
35	Κατασκευή και πάκτωση ξύλινης πέργκολας από σύνθετη ξυλεία	64	ΝΑΟΙΚ 54.80.01.ΣΧ1	m3	3,00
36	Διακοσμητικά διάτρητα φύλλα από συμπιεσμένη σκληρή ξυλεία	65	ΝΑΟΙΚ 56.09.ΣΧ1	m2	40,00
37	Προμήθεια και τοποθέτηση παγκακίων	66	ΝΑΟΙΚ 56.08.ΣΧ	TEM	10,00
38	Κάδοι Απορριμάτων Επιστήλιος μονός κάδος	67	ΝΑΠΡΣ B11.9	TEM	8,00
39	Επιστρώσεις με τσιμεντόπλακες ΑμεΑ	68	ΝΑΟΙΚ 73.16.02.ΣΧ	m2	10,00
40	Επιστρώσεις με τσιμεντοκυβόλιθους κλασσικούς, πεπαλαιωμένους ή διατρητους	69	ΝΑΟΙΚ 73.16.01.ΣΧ	m2	10,00
41	Σιδηρά κικλιδώματα από ράβδους συνήθων διατομών, απλού σχεδίου από ευθύγραμμες ράβδους	70	ΝΑΟΙΚ 64.01.01	kg	100,00
42	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου	71	ΝΑΟΙΚ 77.55	m2	40,00

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
3. ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΑ					
1	Στρώσεις έδρασης και εγκιβωτισμός σωλήνων με άμμο προελεύσεως λατομείου	72	NAYΔP 5.07	m3	15,00
2	Επιχώσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων με διαβαθμισμένο θραυστό αμμοχάλικο λατομείου Για συνολικό πάχος επίχωσης έως 50 cm	73	NAYΔP 5.05.01	m3	20,00
3	Δίκτυα αποχέτευσης ομβρίων και ακαθάρτων από πλαστικούς σωλήνες δομημένου τοιχώματος με εσωτερικές και εξωτερικές λείες επιφάνειες, κατά ΕΛΟΤ EN 13476-2 Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες δομημένου τοιχώματος κατά ΕΛΟΤ EN 13476-2, δακτυλιοειδούς ακαμψίας SN 4. Αγωγοί αποχέτευσης με σωλήνες δομημένου τοιχώματος, SN4, DN 200 mm	74	NAYΔP 12.29.01.04	m	90,00
4	Μεταλλικές εσχάρες υδροσυλλογής Εσχάρες υδροσυλλογής, από ελατό χυτοσίδηρο	75	NAYΔP 11.02.04	kg	2.000,00
5	Σύνδεση αγωγού εξόδου φρεατίου υδροσυλλογής με το δίκτυο ομβρίων	76	NAYΔP 16.01	TEM	4,00
6	Προμήθεια και εγκατάσταση μηχανισμού συντριβανιού οδού Λεβίδου	77	ATHE 8309.3.1.ΣΧ3	TEM	1,00
7	Προμήθεια και εγκατάσταση μηχανισμού συντριβανιού πλατείας Μ. Ασίας	78	ATHE 8309.3.1.ΣΧ4	TEM	1,00
8	Κατασκευή παροχής νερού και αποχέτευσης	79	ATHE 8042.1.1.ΣΧ3	TEM	5,00
9	Σωληνώσεις πίεσεως από σωλήνες πολυαιθυλενίου (PE) με συμπαγές τοίχωμα κατά ΕΛΟΤ EN 12201-2 Σωληνώσεις πίεσεως από σωλήνες πολυαιθυλενίου PE 100 (με ελάχιστη απαιτούμενη αντοχή MRS10 = 10 MPa), με συμπαγές τοίχωμα, κατά ΕΛΟΤ EN 12201-2 Ονομ. διαμέτρου DN 32 mm/ PN 10 atm	80	NAYΔP 12.14.01.01	m	150,00
10	Σωληνώσεις πίεσεως από σωλήνες πολυαιθυλενίου (PE) με συμπαγές τοίχωμα κατά ΕΛΟΤ EN 12201-2 Σωληνώσεις πίεσεως από σωλήνες πολυαιθυλενίου PE 100 (με ελάχιστη απαιτούμενη αντοχή MRS10 = 10 MPa), με συμπαγές τοίχωμα, κατά ΕΛΟΤ EN 12201-2 Ονομ. διαμέτρου DN 40 mm / PN 10 atm	81	NAYΔP 12.14.01.02	m	100,00
11	Σωληνώσεις πίεσεως από σωλήνες πολυαιθυλενίου (PE) με συμπαγές τοίχωμα κατά ΕΛΟΤ EN 12201-2 Σωληνώσεις πίεσεως από σωλήνες πολυαιθυλενίου PE 100 (με ελάχιστη απαιτούμενη αντοχή MRS10 = 10 MPa), με συμπαγές τοίχωμα, κατά ΕΛΟΤ EN 12201-2 Ονομ. διαμέτρου DN 50 mm / PN 10 atm	82	NAYΔP 12.14.01.03	m	100,00
12	Φρεάτιο επισκέψεως δικτύων αποχετεύσεως βάθος από 0,50 έως 1,00 m διαστάσ. 40cm X 50cm	83	ATHE 8066.2.1	TEM	8,00
13	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	84	NAYΔP 3.10.02.01	m3	140,00
14	Εκσκαφή για την κατασκευή λάκκου βάσεως θεμελιώσεως τιμεντοϊστου ή σιδηροϊστου σε έδαφος γαιώδες	85	ATHE 9301.1	m3	9,00
15	Φρεάτιο έλξης και σύνδεσης υπόγειων καλωδίων 40 x 40 cm	86	NAHAM 60.10.85N.01	TEM	10,00
16	Διάστρωση με πλαστικό πλέγμα σήμανσης	87	ATHE 9305.1.N	m	150,00
17	Σιδηροσωλήνες γαλβανισμένοι διέλευσης καλωδίων φωτεινής σηματοδότησης ονομαστ. διαμέτρου DN 63 mm (σπείρωμα 2½") και πάχους 3,6mm	88	NAHAM 60.20.40.02	m	40,00
18	Σιδηροσωλήνες γαλβανισμένοι διέλευσης καλωδίων DN100	89	ΝΑΟΔΟ Β59	m	40,00
19	Σωλήνες προστασίας υπογείων καλωδίων φωτεινής σηματοδότησης από πολυαιθυλένιο (HDPE), διαμέτρου DN 90 mm	90	NAHAM 60.20.40.12	m	100,00
20	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός σπιδάλ 48mm	91	ATHE 8732.2.7	m	200,00
21	Καλώδια τύπου H05VV-U, -R (NYM), ονομ. τάσης 300/500V με μόνωση από μανδύα PVC διατομής 3 x 1,5 mm ²	92	NAHAM 62.10.40.01	m	200,00
22	Καλώδιο NYΥ Καλώδιο NYΥ τετραπολικό Διατομής 4 X 6mm ²	93	ATHE 9337.3.3	m	50,00
23	Καλώδια τύπου E1VV-U, -R, -S (NYΥ), ονομ. τάσης 600/1000 V με μόνωση από μανδύα PVC διατομής 4 x 10 mm ²	94	NAHAM 62.10.41.04	m	50,00
24	Αγωγοί γυμνοί χάλκινοι, πολυκλωνοί διατομής 10 mm ²	95	NAHAM 62.10.48.02	m	50,00
25	Αγωγοί γυμνοί χάλκινοι, πολυκλωνοί διατομής 25 mm ²	96	NAHAM 62.10.48.03	m	50,00
26	Ακροκίβωτιο Για μονό βραχίονα	97	ATHE 9335.1	TEM	3,00
27	Ηλεκτρικός πίνακας μονοφασικός	98	ATHE 9351.1.ΣΧ1	TEM	2,00
28	Ηλεκτρικός πίνακας τριφασικός	99	ATHE 9351.2.ΣΧ1	TEM	1,00
29	Σύνδεση δικτύου με την ΔΕΗ	100	ATHE 9348.ΣΧ1	TEM	2,00
30	Κιβώτιο ηλεκτρικής διανομής (πίλλαρ)	101	ATHE 9350.1.ΣΧ1	TEM	2,00

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
31	Πλάκα γειώσεως από ηλεκτρολυτικό χαλκό	102	ΑΤΗΕ 9341.2.ΣΧ1	ΤΕΜ	4,00
32	Φωτιστικό σώμα τύπου παραδοσιακού φαναριού και με μονάδα φωτεινής εκπομπής τύπου led	103	ΝΑΗΛΜ 60.10.22.1ΣΧ2	ΤΕΜ	6,00
33	Παραδοσιακός ιστός φωτισμού ύψους 3m	104	ΑΤΗΕ 9326.2.ΣΧ2	ΤΕΜ	6,00
34	Αφαίρεση χαλύβδινων ιστών φωτισμού ύψους μέχρι 14,00 m	105	ΝΑΗΛΜ 62.10.01.01	ΤΕΜ	9,00
35	Επανατοποθέτηση φωτιστικών σωμάτων	106	ΝΑΗΛΜ 62.20.50.02ΣΧ1	ΤΕΜ	4,00
36	Ανακαίνιση βαφής χαλυβδίνων ιστών φωτισμού επί τόπου του έργου, ύψους μέχρι 12 m, στην θέση που βρίσκεται	107	ΝΑΗΛΜ 62.10.15.01	ΤΕΜ	4,00
37	Φωτιστικό σποτ δαπέδου εξωτερικού χώρου στεγανό	108	ΝΑΗΛΜ 62.10.30.01ΣΧ1	ΤΕΜ	22,00
38	ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΣΩΜΑ ΠΡΟΒΟΛΕΑΣ ΣΤΕΓΑΝΟΣ ΤΥΠΟΥ LED 50W	109	ΑΤΗΕ 9376.1ΣΧ	ΤΕΜ	5,00
39	Προμήθεια και τοποθέτηση επιδαπέδιου ωρολογίου εξωτερικού χώρου	110	ΝΑΗΛΜ 60.20.10.01ΣΧ1	ΤΕΜ	1,00
4. ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΠΡΑΣΙΝΟΥ					
1	Προμήθεια κηπευτικού χώματος	111	ΝΑΠΡΣ Δ07	m3	30,00
2	Προμήθεια φυτικής γης	112	ΝΑΠΡΣ Δ08	m3	30,00
3	Προμήθεια κοπριάς	113	ΝΑΠΡΣ Δ09	m3	4,00
4	Προμήθεια τύρφης	114	ΝΑΠΡΣ Δ10	m3	4,00
5	Ποώδη - πολυετή και ετήσια, διετή, βολβώδη κλπ φυτά κατηγορίας Π2	115	ΝΑΠΡΣ Δ06.2	ΤΕΜ	300,00
6	Εγκατάσταση χλοοτάπητα με σπορά	116	ΝΑΠΡΣ Ε13.1	στρ.	0,10
7	Λίπανση φυτών με τα χέρια	117	ΝΑΠΡΣ ΣΤ03.1	ΤΕΜ	300,00
8	Άρδευση φυτών με επίγειο ή υπόγειο σύστημα άρδευσης αυτοματοποιημένο	118	ΝΑΠΡΣ ΣΤ.02.1.5ΣΧ3	ΤΕΜ	2,00
9	Άνοιγμα λάκκων σε χαλαρά εδάφη με εργαλεία χειρός, διαστάσεων 0,30 X 0,30 X 0,30 m	119	ΝΑΠΡΣ Ε01.1	ΤΕΜ	300,00
10	Φύτευση ποωδών φυτών και βολβών	120	ΝΑΠΡΣ Ε09.1	ΤΕΜ	300,00

Κηφισιά 14-05-2021
Οι μελετητές

Μαρία Αθανασούλη
Αρχιτέκτων Μηχανικός

Κηφισιά 14-05-2021
Οι ελεγκτές

Δήμητρα Δημάκα
Ηλεκτρολόγος Μηχανικός
Προϊσταμένη Τμήματος Προγραμματισμού & Μελετών

Κηφισιά 14-05-2021
ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Η Διευθύντρια

Ελένη Γιαννισπούλου
Πολιτικός Μηχανικός
Προϊσταμένη Δ/σης Τ.Υ.