

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
<b>1. ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ</b>					
1	Φορτοεκφόρτωση υλικών επί αυτοκινήτου ή σε ζώα, με τα χέρια	1	ΝΑΟΙΚ 10.01.01	ton	1,00
2	Εκσκαφή σε έδαφος γαιώδεις - ημιβραχώδεις	2	ΝΑΠΡΣ Α02	m3	371,00
3	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών με μηχανικά μέσα	3	ΝΑΟΙΚ 20.30	m3	371,00
4	Καθαίρεσεις μεμονωμένων στοιχείων ή τμημάτων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα. Συνήθους ακριβείας, με χρήση αεροσυμπιεστών κλπ συμβατικών μέσων υδραυλική σφύρα, εργαλεία πεπιεσμένου αέρα, ηλεκτροεργαλεία κλπ)	4	ΝΑΥΔΡ 4.01.01	m3	1,00
5	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιοδήποτε πάχους χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	5	ΝΑΟΙΚ 22.20.01	m2	75,00
6	Επιχώματα (από κοκκώδη υλικά) κάτω από τα πεζοδρόμια	6	ΝΑΟΔΟ Β04.1	m3	11,00
7	Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόπτη	7	ΝΑΟΔΟ Δ01	m	206,00
<b>2. ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ ΧΑΛΙΚΟΔΕΜΑΤΑ ΓΑΡΜΠΙΛΟΔΕΜΑΤΑ</b>					
1	Κατασκευή ρείθρων, τραπεζοειδών τάφρων, στρώσεων προστασίας στεγάνωσης γεφυρών κλπ με σκυρόδεμα C16/20	8	ΝΑΟΔΟ Β29.3.1	m3	64,00
2	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25	9	ΝΑΟΙΚ 32.01.05	m3	47,00
3	Προμήθεια, μεταφορά επιτόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος χωρίς χρήση αντλίας για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15	10	ΝΑΟΙΚ 32.02.03	m3	38,00
4	Ξυλότυποι χυτών τοίχων	11	ΝΑΟΙΚ 38.01	m2	248,00
5	Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών	12	ΝΑΟΙΚ 38.02	m2	566,00
6	Καμπύλοι ξυλότυποι απλής καμπυλότητας	13	ΝΑΟΙΚ 38.04	m2	10,00
7	Αποστατήρες σιδηροπλισμού σκυροδεμάτων	14	ΝΑΟΙΚ 38.45	m2	121,00
8	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος, κατηγορίας Β500C.	15	ΝΑΟΙΚ 38.20.02	kg	4.500,00
9	Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U συμπαγούς τοιχώματος SDR 41, DN 250 mm	16	ΝΑΥΔΡ 12.10.05	m	70,00
10	Καλύμματα φρεατίων Καλύμματα από ελατό χυτοσίδηρο (ductile iron)	17	ΝΑΥΔΡ 11.01.02	kg	500,00
<b>3. ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ</b>					
1	Εκσκαφή ορυγμάτων υπογείων δικτύων σε έδαφος γαιώδεις ή ημιβραχώδεις 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	18	ΝΑΥΔΡ 3.10.02.01	m3	140,00
2	Προσαύξηση τιμών εκσκαφών ορυγμάτων υπογείων δικτύων για την αντιμετώπιση προσθέτων δυσχερειών από διερχόμενα κατά μήκος δίκτυα ΟΚΩ.	19	ΝΑΥΔΡ 3.12	m	70,00
3	Στρώσεις έδρασης και εγκιβωτισμός σωλήνων με άμμο ορυχείου ή χειμάρρου.	20	ΝΑΥΔΡ 5.08	m3	36,00
4	Επιχώσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων με προϊόντα εκσκαφών, με ιδιαίτερες απαιτήσεις συμπίκνωσης	21	ΝΑΥΔΡ 5.04	m3	84,00
5	Πλέγμα σήμανσης σωλήνων	22	ΑΤΗΕ Ν3319.ΠΛ	μ	434,00
6	Σύνδεση μετρητού ΔΕΗ	23	ΑΤΗΕ 9347	TEM	1,00
7	Αποκατάσταση ασφαλικών οδοστρωμάτων στις θέσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων, που έφεραν ασφαλικές στρώσεις μέσου πάχους 10 cm	24	ΝΑΥΔΡ 4.09.02	m2	96,00
8	Χαλύβδινος ιστός οδοφωτισμού ύψους 6,00 m	25	ΝΑΗΛΜ 60.10.01.01	TEM	36,00
9	Φωτιστικά σώματα οδοφωτισμού τύπου βραχίονα με φωτεινές πηγές τεχνολογίας διόδων φωτοεκπομπής (LED), ισχύος 110 -150 W, με βραχίονα	26	ΝΑΗΛΜ 60.10.40.08	TEM	36,00
10	Διακόπτης πινάκων ενδεικτικού τύπου 5ΤΕ SIEMENS απλός μονοπολικός Εντάσεως 25Α	27	ΑΤΗΕ Ν8880.1.1	τεμ.	6,00
11	Διακόπτης πινάκων ενδεικτικού τύπου 5ΤΕ SIEMENS απλός τριπολικός Εντάσεως 25 Α	28	ΑΤΗΕ Ν8883.1	TEM	6,00
12	Διακόπτης πινάκων ενδεικτικού τύπου 5ΤΕ SIEMENS απλός τριπολικός εντάσεως 40 Α	29	ΑΤΗΕ 8880.3.2	TEM	1,00
13	Διακόπτης τηλεχειριζόμενος βοηθητικών κυκλωμάτων κατάλληλος για τοποθέτηση σε πίνακα Εντάσεως 16 Α έως 8 επαφών	30	ΑΤΗΕ Ν8890.4.1	TEM	3,00

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
14	Ασφάλεια συντηκτική τύπου EZ-SIEMENS Εντάσεως έως 25 A και σπειρώματος E 16 (μινιόν)	31	ΑΤΗΕ Ν8910.1.1	τεμ.	6,00
15	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS τριπολικός εντάσεως 16 A	32	ΑΤΗΕ 8915.2.3	ΤΕΜ	4,00
16	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS τριπολικός εντάσεως 20 A	33	ΑΤΗΕ 8915.2.4	ΤΕΜ	2,00
17	Ενδεικτική λυχνία τάσεως μέχρι 500 V πλήρης με ασφάλεια πορσελάνης 25/2 A πλήρους	34	ΑΤΗΕ 8924	ΤΕΜ	4,00
18	Βάση πύλλαρ 2000x400x700mm	35	ΑΤΗΕ Ν9310	ΤΕΜ	1,00
19	Φωτοηλεκτρικό κύτταρο	36	ΑΤΗΕ Ν9345	ΤΕΜ	1,00
20	Χρονοδιακόπτης δικτύου ηλεκτροφωτισμού	37	ΑΤΗΕ 9346	ΤΕΜ	2,00
21	Κυβώτιο ηλεκτρικής διανομής (πύλλαρ)	38	ΑΤΗΕ Ν9350	ΤΕΜ	1,00
22	Ηλεκτρικός πίνακας με 24 θέσεις οργάνων ράγας για τοποθέτηση εντός του πύλλαρ	39	ΑΤΗΕ Ν.8843	ΤΕΜ	1,00
23	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ για τοποθέτηση μέσα στο έδαφος Τετραπολικό διατομής 4 Χ 2,5 mm <sup>2</sup>	40	ΑΤΗΕ 8773.5.2	m	203,00
24	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ για τοποθέτηση μέσα στο έδαφος Τετραπολικό διατομής 4 Χ 4 mm <sup>2</sup>	41	ΑΤΗΕ 8773.5.3	m	100,00
25	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ ορατό ή εντοιχισμένο Πενταπολικό διατομής 5 Χ 6 mm <sup>2</sup>	42	ΑΤΗΕ 8774.6.4	m	40,00
<b>4. ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ</b>					
1	Επιστρώσεις με πλάκες τσιμέντου, πλευράς άνω των 30 cm	43	ΝΑΟΙΚ 73.16.02	m <sup>2</sup>	587,00
2	Επιστρώσεις με ριγέ πλάκες τσιμέντου κίτρινου χρώματος πλευράς 40 cm	44	ΝΑΟΙΚ ΑΣ.73.16.02	m <sup>2</sup>	177,00
3	Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα σε τρεις στρώσεις, πάχους 2,5 cm	45	ΝΑΟΙΚ 73.36.02	m <sup>2</sup>	77,00
4	Διαμόρφωση διαβάσεων ατόμων με ειδικές ανάγκες σε πεζοδρόμια και νησίδες	46	ΝΑΟΔΟ Β82	ΤΕΜ	5,00
5	Επάλειψη επιφανειών σκυροδέματος με υλικό ασφατικής βάσεως εν θερμώ	47	ΝΑΟΙΚ 79.01	m <sup>2</sup>	250,00
6	Κατασκευή-ανύψωση φρεατίων έως 0,20 εκ.	48	ΝΑΟΔΟ ΑΣΑΝ.ΦΡ	ΤΕΜ	2,00
7	ΜΑΡΜΑΡΙΝΑ ΚΡΑΣΠΕΔΑ	49	ΝΑΟΔΟ ΝΒ51.1	ΜΜ	417,90
<b>5. ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΕΡΓΩΝ ΠΡΑΣΙΝΟΥ</b>					
1	Γενική μόρφωση επιφάνειας εδάφους για την φύτευση φυτών ή εγκατάσταση χλοοτάπητα	50	ΝΑΠΡΣ Γ01	στρ.	1,00
2	Προμήθεια φυτικής γης	51	ΝΑΠΡΣ Δ08	m <sup>3</sup>	791,00
3	Δένδρα, κατηγορίας Δ4	52	ΝΑΠΡΣ Δ01.4	ΤΕΜ	43,00
4	Θάμνοι, κατηγορίας Θ3	53	ΝΑΠΡΣ Δ02.3	ΤΕΜ	10,00
5	Ποώδη - πολυετή και ετήσια, διετή, βολβώδη κλπ φυτά κατηγορίας Π1	54	ΝΑΠΡΣ Δ06.1	ΤΕΜ	555,00
6	Άνοιγμα λάκκων σε εδάφη γαιώδη - ημιβραχώδη με εργαλεία χειρός, διαστάσεων 0,50 Χ 0,50 Χ 0,50 m	55	ΝΑΠΡΣ Ε02.2	ΤΕΜ	53,00
7	Φύτευση φυτών με μπάλα χώματος όγκου 4,50 - 12,00 lt	56	ΝΑΠΡΣ Ε09.5	ΤΕΜ	53,00
8	Εγκατάσταση χλοοτάπητα με σπορά	57	ΝΑΠΡΣ Ε13.1	στρ.	1,00
9	Άρδευση φυτών με βυτίο	58	ΝΑΠΡΣ ΣΤ02.1.1	ΤΕΜ	8,00
10	Άρδευση χλοοτάπητα με βυτίο	59	ΝΑΠΡΣ ΣΤ02.2.1	στρ.	1,00
11	Καθιστικά - Παγκάκια Παγκάκια εξ ολοκλήρου ξύλινα	60	ΝΑΠΡΣ Β10.12	ΤΕΜ	7,00
<b>6. ΣΗΜΑΝΣΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑ</b>					
1	Χρήση πινακίδων εργοταξιακής σήμανσης.	61	ΝΑΥΔΡ 1.01	μήνας	2,00
2	Προσωρινές γεφυρώσεις ορυγμάτων για την διευκόλυνση της κυκλοφορίας των πεζών.	62	ΝΑΥΔΡ 1.05	μήνας	2,00
3	Αναλαμβάνοντες φανοί επισήμανσης κινδύνου	63	ΝΑΥΔΡ 1.03	μήνας	2,00
4	Στύλος πινακίδων από γαλβανισμένο σιδηροσωλήνα DN 40 mm (1 1/2")	64	ΝΑΟΔΟ Ε10.1	ΤΕΜ	5,00
5	Πινακίδες ρυθμιστικές μικρού μεγέθους	65	ΝΑΟΔΟ Ε09.3	ΤΕΜ	5,00

A/A	Είδος Εργασιών	A.T.	Κωδικός Άρθρου	Μον. Μετρ.	Ποσότητα
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
6	Πλευρικές πληροφοριακές πινακίδες οδικής σήμανσης, πλήρως αντανakλαστικές, με υπόβαθρο τύπου 1 κατά ΕΛΟΤ EN 12899-1	66	ΝΑΟΔΟ Ε08.3	m2	1,00

Διδυμότειχο 10/02/2024  
ΟΙ ΣΥΝΤΑΞΑΝΤΕΣ

Διδυμότειχο 10/02/2024  
ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ  
Ο ΑΝ. ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΣ Δ/ΝΣΗΣ

Διδυμότειχο 10/02/2024  
ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ  
Ο ΑΝ. ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΣ Δ/ΝΣΗΣ

ΘΩΜΑΪΔΟΥ ΜΑΡΙΚΑ  
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΕ

ΖΑΡΚΑΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ  
ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΕ

ΖΑΡΚΑΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ  
ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΕ

ΜΠΑΚΑΛΙΔΗΣ ΛΑΜΠΡΟΣ  
ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΤΕ