

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΙΣΗΣ ΑΡΘΡΩΝ ΜΕΛΕΤΗΣ - ΕΤΕΠ

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδ. ΕΤΕΠ 'ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-' +
1	2	3	4	6
A ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ				
1	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες [*]	ΟΔΟ-Α-2	A 1	02-01-02-00
2	Καθαίρεση σπλισμένων σκυροδεμάτων συμπεριλαμβανομένης της αντίστοιχης πλακόστρωσης [*]	N.ΟΔΟ-Α-12.1.ΣΧ	A 2	15-02-01-01
3	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα. Με χρήση συνήθους κρουστικού εξοπλισμού [*], συμπεριλαμβανομένης της αντίστοιχης πλακόστρωσης	N.ΟΙΚ-22.10.01.1.ΣΧ	A 3	15-02-01-01
4	Αποξήλωση πλακοστρώσεων πεζοδρομίων [*]	ΥΔΡ- 4.04	A 4	---
5	Αποξήλωση κρασπέδων πρόχυτων ή μη [*]	ΥΔΡ- 4.05	A 5	---
6	Αποξήλωση ασφαλτοταπήτων και στρώσεων οδοστρώσας σταθεροποιημένων με τσιμέντο εντός του ορίου των γενικών εκσκαφών [*]	ΟΔΟ-Α-2.1	A 6	02-02-01-00
7	Καθαίρεση μεταλλικών κατασκευών	ΟΙΚ-22.56	A 7	15-02-02-02
8	Καθαίρεση μεταλλικών στύλων κάθε τύπου και οποιοδήποτε ύψους	N.ΟΙΚ-22.45.1ΣΧ	A 8	15-02-02-02
9	Αποξήλωση κιγκλιδωμάτων. Για μεταλλικά κιγκλιδώματα	ΟΙΚ-22.65.02	A 9	---
10	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη [*]	ΟΙΚ- 20.05.01	A 10	02-04-00-00
11	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων χωρίς τη χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη [*]	ΟΙΚ- 20.04.01	A 11	02-04-00-00

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδ. ΕΤΕΠ 'ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-' +
1	2	3	4	6
12	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών με μηχανικά μέσα	ΟΙΚ 20.30	A 12	---
13	Χειρωνακτική διακίνηση προϊόντων εκσκαφών και κατεδαφίσεων	ΟΙΚ 20.40	A 13	---
14	Διακίνηση προϊόντων εκσκαφών και κατεδαφίσεων με διάφορα μέσα πλήν αυτοκινήτων	ΟΙΚ 20.41	A 14	---
B ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ				
15	Πρόσθετη τιμή εκσκαφών λόγω δυσχερειών από διερχόμενα υπόγεια δίκτυα Ο.Κ.Ω.	ΟΔΟ-B-2	B 1	02-08-00-00
16	Επιχώματα από κοκκώδη υλικά σε πεζοδρόμια και θέσεις τεχνικών έργων. Επιχώματα κάτω από τα πεζοδρόμια [*]	ΟΔΟ-B-4.1	B 2	02-07-01-00
17	Κατασκευές από σκυρόδεμα. Κατασκευή ρείθρων, τάφρων κλπ με σκυρόδεμα C12/15, άοπλο.	ΟΔΟ-B-29.2.1	B 3	01-01-01-00 01-01-02-00 01-01-03-00 01-01-04-00 01-01-05-00 01-01-07-00 01-03-00-00 01-04-00-00 01-05-00-00
18	Πρόχυτα κράσπεδα από σκυρόδεμα	ΟΔΟ-B-51	B 4	05-02-01-00
19	Διαμόρφωση διαβάσεων ΑΜΕΑ σε πεζοδρόμια και νησίδες	ΟΔΟ-B-82	B 5	---
20	Πλακοστρώσεις με ψυχρά υλικά (κυβόλιθοι διαστάσεων 25X40X5cm) σε υπόβαση στρώσης άμμου	N.ΟΙΚ 79.81.1.ΣΧ	B 6	---
21	Πλακοστρώσεις με ψυχρά υλικά (κυβόλιθοι διαστάσεων 10X10X5cm) σε υπόβαση στρώσης άμμου	N.ΟΙΚ 79.81.2.ΣΧ	B 7	---
22	Πλακοστρώσεις με πλάκες τσιμέντου όδευσης τυφλών διαστάσεων 40X40X3cm, κάθε τύπου (γραμμικές αυλακώσεις ή εξοχές), χρώματος σύμφωνα με την μελέτη	N.ΟΙΚ 79.81.3.ΣΧ	B 8	---

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδ. ΕΤΕΠ 'ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-' +
1	2	3	4	6
23	Χαλύβδινος οπλισμός σκυροδεμάτων. Χαλύβδινο δομικό πλέγμα Β500C εκτός υπογείων έργων	ΟΔΟ-Β-30.3	Β 9	01-02-01-00
24	Ανύψωση ή Καταβίβασμός Φρεατίου	Ν.ΟΔΟ-Β-66.3-Α ΣΧ	Β 10	---
25	Προσαρμογή στάθμης υφισταμένου φρεατίου επί ανακατασκευαζομένου πεζοδρομίου	ΟΔΟ-Β-85	Β 11	---
26	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού. Για Κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	ΟΙΚ 32.01.04	Β 12	01-01-01-00 01-01-02-00 01-01-03-00 01-01-04-00 01-01-05-00 01-01-07-00
27	Ξυλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών	ΟΙΚ-38.03	Β 13	01-04-00-00
28	Γεωύφασμα μη υφαντό βάρους 155 gr/m2	ΟΙΚ-79.15.02	Β 14	---
29	Καλύμματα φρεατίων διαστάσεων 40X40cm από ανοξείδωτο χάλυβα ανοιγόμενα με ειδική διάταξη ανοίγματος και υποδοχή για την τοποθέτηση των υλικών επιστρώσεων	Ν.ΟΔΟ-Β-85.1.ΣΧ	Β 15	---
30	Καλύμματα φρεατίων διαστάσεων 80X80cm από ανοξείδωτο χάλυβα ανοιγόμενα με ειδική διάταξη ανοίγματος και υποδοχή για την τοποθέτηση των υλικών επιστρώσεων	Ν.ΟΔΟ-Β-85.2.ΣΧ	Β 16	---
Γ ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ -ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ & ΣΗΜΑΝΣΗ - ΑΣΦΑΛΙΣΗ				
31	Απόξεση ασφαλτικού οδοστρώματος (φρεζάρισμα) σε βάθος έως 8 cm	ΟΔΟ-Δ-2.3	Γ 1	05-03-14-00
32	Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόπτη	ΟΔΟ-Δ-1	Γ 2	---
33	Ασφαλτική προεπάλειψη	ΟΔΟ-Δ-3	Γ 3	05-03-11-01
34	Ασφαλτική ισοπεδωτική στρώση πάχους 0,05 m [*]	ΟΔΟ-Δ-7	Γ 4	05-03-11-04
35	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη	ΟΔΟ-Δ-4	Γ 5	---
36	Ασφαλτική στρώση βάσης συμπυκνωμένου πάχους 0,05 m [*]	ΟΔΟ-Δ-5.1	Γ 6	05-03-11-04

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδ. ΕΤΕΠ 'ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-' +
1	2	3	4	6
37	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας συμπακνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου [*]	ΟΔΟ-Δ-8.1	Γ 7	05-03-11-04
38	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας αστικής οδού [*]	ΟΔΟ-Δ-8Α	Γ 8	05-03-11-04
39	Πινακίδες ρυθμιστικές και ένδειξης επικίνδυνων θέσεων. Πινακίδες ρυθμιστικές μεσαίου μεγέθους	ΟΔΟ Ε-9.4	Γ 9	---
40	Στύλος πινακίδων από γαλβαν. σιδηροσωλήνα DN 40 mm (1 1/2'')	ΟΔΟ Ε-10.1	Γ 10	---
41	Διαγράμμιση οδοστρώματος με ανακλαστική βαφή	ΟΔΟ Ε-17.1	Γ 11	---
42	Μηνιαία χρήση πινακίδων εργοταξιακής σήμανσης	ΟΔΟ Ε-9.6	Γ 12	---
Δ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΠΡΑΣΙΝΟΥ				
43	Χειρωνακτική εκσκαφή και επαναπλήρωση τάφρων υπογείου αρδευτικού δικτύου. Τάφροι βάθους 20 - 40 cm	ΠΡΣ Α.9.2	Δ 1	08-01-03-01
44	Μεταλλικές σχάρες δέντρων, διαστάσεων 80X80cm	Ν.ΠΡΣ Β.1.1.ΣΧ	Δ 2	---
45	Ανοιγμα λάκκων σε χαλαρά εδάφη με εργαλεία χειρός. Άνοιγμα λάκκων διαστάσεων 0,50*0,50*0,5c	ΠΡΣ Ε1.2	Δ 3	10-05-01-00
46	Φύτευση φυτών με μπάλα χώματος όγκου από 23 μέχρι 40 lt	ΠΡΣ Ε9.7	Δ 4	10-05-01-00
47	Υποστύλωση δένδρου με την αξία του πασσάλου (μήκος μέχρι 2,5μ)	ΠΡΣ Ε11.1.1	Δ 5	10-05-09-00
48	Πλαστικός σωλήνας αποχέτευσης ομβρίων υδάτων (υδρορροή) ορθογωνικής διατομής 6 X 10 cm από σκληρό Ρ.Υ.Σ.	ΠΡΣ Η-2.1 ΣΧ	Δ 6	08-06-02-01
49	Πλήρης εργασία εγκατάστασης αρδευτικού δικτύου και σύνδεση με νεό ρολόι, με όλα τα απαραίτητα υλικά και μικρουλικά για την εγκατάσταση και θέση σε λειτουργία του δικτύου	Ν.ΠΡΣ Η.9.2.6.2. ΣΧ	Δ 7	10-06-02-02

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδ. ΕΤΕΠ 'ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-' +
1	2	3	4	6
50	Προμήθεια κηπευτικού χώματος	ΠΡΣ Δ.7	Δ 8	02-07-05-00
51	Προμήθεια οργανικών φυτικών υποστρωμάτων	ΠΡΣ Δ.11	Δ 9	---
52	Προμήθεια διογκωμένου περλίτη	ΠΡΣ Δ.12	Δ 10	10-05-02-01
53	Δέντρα κατηγορίας Δ6	ΠΡΣ Δ.1.6	Δ 11	10-09-01-00
54	Θάμνοι κατηγορίας Θ5	ΠΡΣ Δ.2.5	Δ 12	10-09-01-00
Ε ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ				
55	Καθιστικοί πάγκοι διαστάσεων 200x50x45cm σύμφωνα με την μελέτη, με μεταλλικό σκελετό και ξύλινη επένδυση από ιροκο	Ν.ΠΡΣ Β10.1.1 ΣΧ	Ε 1	---
56	Μεταλλικός κάδος, διαστάσεων 40x40cm	Ν.ΠΡΣ Β11.13.1 ΣΧ	Ε 2	---
57	Μεταλλικά κολωνάκια (bollards) ορθογωνικής διατομής 10x40x80cm	Ν.ΠΡΣ Β11.13.2 ΣΧ	Ε 3	---
58	Μεταλλικές βάσεις στήριξης-ασφάλισης ποδηλάτων, κυκλικής διατομής από ανοξείδωτο χάλυβα	Ν.ΠΡΣ Β11.13.3 ΣΧ	Ε 4	---
ΣΤ ΦΩΤΙΣΜΟΣ				
59	Αντικατάσταση λαμπτήρων σε υφιστάμενα φωτιστικά, συμπεριλαμβανομένου του συνόλου των λοιπών διατάξεων για την λειτουργία τους	Ν.ΗΛΜ 9372.3.ΣΧ	ΣΤ 1	---
61	Ηλεκτρολογικός πίνακας πλήρης 3Χ40Α	Ν.ΗΛΜ 8840.1.31. ΣΧ1	ΣΤ 2	---
62	Πίλαρ οδοφωτισμού οκτώ αναχωρήσεων	ΗΛΜ 60.10.80.02	ΣΤ 3	---
63	Φρεάτια έλξης και σύνδεσης υπογείων καλωδίων - φρεάτιο έλξης καλωδίων 40Χ40cm	ΗΛΜ 60.10.85.01	ΣΤ 4	---
64	Προμήθεια και τοποθέτηση φωτιστικού τύπου Classic Cone Version BDP 102 της εταιρίας PHILIPS χρώματος LIGHT GREY (RAL 7035) ή ισοδύναμου	ΗΛΜ 60.10.20.03ΣΧ	ΣΤ 5	---
65	Χαλύβδινος ιστός οδοφωτισμού ύψους 3,5-4,00 m	ΗΛΜ 60.10.01.01ΣΧ	ΣΤ 6	---

ΑΑ	Είδος Εργασιών	Κωδικός Αρθρου	Α.Τ.	Κωδ. ΕΤΕΠ 'ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-' +
1	2	3	4	6
66	Αγωγοί γυμνοί χάλκινοι, πολυκλωνοι, διατομής 16mm ²	ΗΛΜ 62.10.48.03ΣΧ	ΣΤ 7	---
67	Σωλήνωση HDPE 110mm	ΗΜ 8042.1.3ΣΧ1	ΣΤ 8	---