

Αντιστοίχιση άρθρων μελέτης με ΕΤΕΠ
 Εγκύκλιος 26/ 4-10-2012

Κωδικός Άρθρου	Α.Τ.	Τίτλος Άρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-"	ΚΩΔ. ΠΕΤΕΠ Εγκ.17/7-9-2016	ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ
Άρθρα Μελέτης					
ΟΔΟ ΑΙΑ01	1	Εκσκαφή χαλαρών εδαφών	02-01-02-00	-	-
ΟΔΟ ΑΙΒ01	2	Εκσκαφή θεμελίων τεχνικών έργων και τάφρων πλάτους έως 5,00 m	02-04-00-00	-	-
ΟΔΟ ΑΙΒ04.1	3	Επιχώματα (από κοκκώδη υλικά) κάτω από τα πεζοδρόμια	-	02-07-01-00	-
ΥΔΡ ΑΙ5.03	4	Επιχώσεις ορυγμάτων με προϊόντα εκσκαφών χωρίς ιδιαίτερες απαιτήσεις συμπίκνωσης	-	-	ΚΕΦ.3 ΠΑΡ. 2
ΟΙΚ ΑΙ32.01.03	5	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15	01-01-02-00 01-01-05-00 01-07-00	01-01-01-00 01-01-03-00 01-01-04-00	-
ΟΙΚ ΑΙ32.01.05	6	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25	01-01-02-00 01-01-05-00 01-07-00	01-01-01-00 01-01-03-00 01-01-04-00	-
ΟΙΚ ΑΙ38.03	7	Ξυλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών	01-04-00-00	-	-
ΟΙΚ ΑΙ38.20.02	8	Χαλύβδινο οπλισμό σκυροδέματος Χαλύβδινο οπλισμοί κατηγορίας B500C.	-	01-02-01-00	-
ΟΙΚ ΑΙ61.11	9	Σιδηρογυνιές προστασίας ακμών τοίχων, βαθμιδών κλπ	-	-	ΚΕΦ.4
ΟΔΟ ΑΙΒ51	10	Πρόχυτα κράσπεδα από σκυρόδεμα	-	05-02-01-00	-
ΟΔΟ ΑΙΒ64.1	11	Γεώφρασμα στραγγιστηρίων	-	08-03-03-00	-
ΟΔΟ ΑΙΒ81	12	Πλακοστρώσεις με πλάκες από σκυρόδεμα διαστάσεων 40x40cm	01-01-02-00 01-01-05-00 01-07-00	01-01-01-00 01-01-03-00 01-01-04-00	-
ΥΔΡ ΑΙ5.10	13	Φίλτρα στραγγιστηρίων από διαβαθμισμένα αδρανή	08-03-02-00	-	-
ΥΔΡ ΑΙ12.33.06	14	Σωληνώσεις αποστράγγισης με διάτρητους σωλήνες σε κοιλούρες από πολυαιθυλένιο (PE), δομημένου τοιχώματος, με λεία εσωτερική επιφάνεια, διάτρητους κατά 220° ή 360 Σωληνώσεις DN/OD 160 mm	-	-	-
ΟΔΟ ΑΙΓ01.2	15	Υπόβαση οδοστρώσεως συμπτυκνωμένου πάχους 0,10 m	-	05-03-03-00	-
ΟΔΟ ΑΙΓ02.2	16	Βάση πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. Ο-155)	-	05-03-03-00	-
ΟΔΟ ΑΙΔ03	17	Ασφαλτική προεπάλειψη	05-03-11-01	-	-
ΟΔΟ ΑΙΔ04	18	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη	05-03-11-01	-	-
ΟΔΟ ΑΙΔ05.1	19	Ασφαλτική στρώση βάσης, συμπτυκνωμένου πάχους 0,05 m	-	05-03-11-04	-
ΟΔΟ ΑΙΔ08.1	20	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας, συμπτυκνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου	-	05-03-11-04	-
ΟΔΟ ΑΙΕ17.1	21	Διαγράμμιση οδοστρώματος με ανακλαστική βαφή	-	-	ΚΕΦ.5 ΠΑΡ. 3.1 - 3.2
ΠΡΣ Η 01.01.01	22	Σωλήνες από πολυαιθυλένιο PE 6atm, διαμέτρου Φ16mm.	10-08-01-00	-	-
ΠΡΣ Η 01.02.03	23	Σωλήνες από πολυαιθυλένιο PE 10atm, διαμέτρου Φ32mm.	10-08-01-00	-	-
ΠΡΣ Η 04.12.2	24	Συλλέκτες από σιδηροσωλήνες χωρίς ραφή Φ 1 12", 3 εξόδων.	10-08-01-00	-	-
ΠΡΣ Η 05.01.01	25	Σφαιρικοί κρουνοί, ορειχάλκινοι, κοχλιωτοί, PN 16 atm, διαμέτρου Φ 12".	10-08-01-00	-	-
ΠΡΣ Η 05.01.04	26	Σφαιρικοί κρουνοί,ορειχάλκινοι, κοχλιωτοί, PN 16 atm, διαμέτρου Φ 1 14".	10-08-01-00	-	-
ΠΡΣ Η 09.02.13.04	27	Πλαστικό φρεάτιο ηλεκτροβανών, διαστάσεων αριθμού ΗΒ 50x60cm, 6 ΗΒ.	-	-	-
ΟΙΚ 20.05.01	28	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη.	02-04-00-00	-	-

ΟΙΚ 20.10	29	Επίχωση με προϊόντα εκσκαφών, εκβραχισμών ή κατεδαφίσεων.	02-07-02-00	-	-
ΟΙΚ 20.20	30	Εξυφαντικές στρώσεις με θραυστό υλικό λατομείου.	-	-	-
ΗΛΜ 60.10.01.02	31	Χαλύβδινος ιστός οδοφωτισμού ύψους 9,00 m.	05-07-01-00 07-02-00	05-	-
ΗΛΜ 60.10.40.08	32	Φωτιστικά σώματα οδοφωτισμού τύπου βραχίονα με φωτεινές πηγές τεχνολογίας διόδων φωτοεκπομπής (LED) Ισχύος 100-150 W, με βραχίονα.	-	-	-
ΗΛΜ 60.10.80.01	33	Πίλλαρ οδοφωτισμού τεσσάρων αναχωρήσεων.	05-07-01-00	-	-
ΗΛΜ 60.10.85.01	34	Φρεάτιο έλξης καλωδίων 40x40 cm.	-	-	-
ΗΛΜ 60.10.85.02	35	Φρεάτιο έλξης καλωδίων 60x40 cm.	-	-	-
ΗΛΜ 60.20.40.21	36	Προμήθεια και τοποθέτηση ηλεκτροδίου γείωσης από χάλκινη πλάκα διαστάσεων 500x500 mm και πάχους ελάσματος 3 mm.	-	-	-
ΑΤΗΕ Ν8750.51.1.1	37	Τριγωνική γείωση αποτελούμενη από 3 ηλεκτρόδια χάλκινα με χαλύβδινη ψυχή, διαμέτρου Φ17 και μήκους 3m.	-	-	-
ΑΤΗΕ Ν8066.21.1	38	Φρεάτιο προστασίας βανών, από σκυρόδεμα, διαστάσεων 40x40cm, βάθος έως 0.5M.	-	-	-
ΑΤΗΕ Ν8128.31.3	39	Μετρητής παροχής ύδατος, ονομαστικής διαμέτρου 32mm.	3	-	-
ΑΤΗΕ Ν8608.3.5	40	Φίλτρο νερού ορειχάλκινο, κοχλιωτό, διαμέτρου 1 1/2 INCH.	-	-	-
8201.1.2	41	Πυροσβεστήρας κόνεος τύπου Ρα, φορητός, γόμωσης 6kg	-	-	-
ΠΡΣ Α05	42	Πλήρωση νησιδων με φυτική γη εκτός αστικών περιοχών, χωρίς την προμήθεια του υλικού	02-07-05-00	-	-
ΠΡΣ Γ01	43	Γενική μόρφωση επιφάνειας εδάφους για την φύτευση φυτών ή εγκατάσταση χλοοτάπητα	-	-	-
ΠΡΣ Γ03	44	Ανάμιξη κηπευτικού χώματος και άμμου ποταμού	10-05-02-03	-	-
ΠΡΣ Γ04	45	Διάστρωση υλικών στην επιφάνεια της κόνιστρας	10-05-02-03	-	-
ΠΡΣ Δ01.3	46	Δένδρα, κατηγορίας Δ3	10-09-01-00	-	-
ΠΡΣ Δ07	47	Προμήθεια κηπευτικού χώματος	02-07-05-00	-	-
ΠΡΣ Ε09.5	48	Φύτευση φυτών με μπάλα χώματος όγκου 4,50 - 12,00 lt	10-05-01-00	-	-
ΟΙΚ Α\71.21	49	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τσιμεντοκονίαμα	03-03-01-00	-	-
ΟΙΚ Α\77.10	50	Υδροχρωματισμοί επιφανειών σκυροδέματος ή τσιμεντοκονιάματος με ακρυλικό υδατοδιαλυτό τσιμεντόχρωμα	03-10-01-00	-	-
ΟΙΚ Α\77.30	51	Υπόστρωμα (αστάρι) τσιμεντοχρωμάτων από ακρυλικές ρητίνες βάσεως διαλύτου	03-10-02-00	-	-

Σπάτα, 10/06/2022

Ο μελετητής

Χρήστος Χονδρόπουλος
Μηχ/γος Μηχανικός

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Ο προϊστάμενος
Δ/σης Τεχν. Υπηρεσιών

Γεώργιος Αν. Στάμου
Μηχ/γος Μηχανικός