

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

Κωδικός Άρθρου	Α.Τ.	Τίτλος Άρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-"
Άρθρα Μελέτης			
ΝΑΟΙΚ Α\22.10.01	1	Καθαίρεση μεμονωμένων στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα, με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης	15-02-01-01
ΝΑΟΙΚ Α\20.05.01	2	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	02-04-00-00
ΝΑΟΙΚ Α\20.04.01	3	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων χωρίς τη χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	02-04-00-00
ΝΑΟΙΚ Α\20.30	4	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών με μηχανικά μέσα	02-02-01-00
ΝΟΔΟ Δ\Η01.01	5	Καθαρή μεταφορά υλικών ή προϊόντων σε αστικές περιοχές (αποστ. < 5Km)	-
ΝΑΟΙΚ Α\20.20	6	Εξυγιαντικές στρώσεις με θραυστό υλικό λατομείου	-
ΝΟΔΟ Δ\Η02.01.02	7	Καθαρή μεταφορά υλικών ή προϊόντων σε περιοχές εκτός πόλεως, σε οδό καλής βατότητας (αποστ. >=5Km)	-
ΝΑΟΙΚ Α\32.01.03	8	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15	01-01-01-00 01-01-02-00 01-01-03-00 01-01-04-00 01-01-05-00 01-01-07-00
ΝΑΟΙΚ Α\32.01.04	9	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	01-01-01-00 01-01-02-00 01-01-03-00 01-01-04-00 01-01-05-00 01-01-07-00
ΝΑΟΙΚ Α\38.02	10	Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών	01-04-00-00
ΝΑΟΙΚ Α\38.20.03	11	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος Δομικά πλέγματα B500C	01-02-01-00
ΝΑΟΔΟ Α\B51	12	Πρόχυτα κράσπεδα από σκυρόδεμα	05-02-01-00
ΝΑΟΔΟ Α\B52	13	Πλακοστρώσεις πεζοδρομίων, νησίδων κ.λ.π.	05-02-02-00
ΝΑΟΔΟ Α\Δ01	14	Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόπτη	05-03-14-00
ΝΑΟΔΟ Α\Δ02.1	15	Απόξεση ασφαλτικού οδοστρώματος, σε βάθος έως 4 cm	05-03-14-00
ΝΑΟΔΟ Α\Δ03	16	Ασφαλτική προεπάλειψη	05-03-11-01
ΝΑΟΔΟ Α\Δ04	17	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη	-
ΝΑΟΔΟ Α\Δ08.1	18	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας, συμπτυκνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου	05-03-11-04
ΝΑΥΔΡ Α\12.14.01.06	19	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 90 mm / PN 10 atm	-
ΝΑΥΔΡ Α\12.17.01	20	Ειδικά τεμάχια σωληνώσεων από ελατό χυτοσίδηρο σφαιροειδούς γραφίτη (ductile iron). Καμπύλες, ταυ, συστολές, πώματα κλπ, όλων των τύπων (μονής ή διπλής φλαντζωτής σύνδεσης, μονής ή διπλής σύνδεσης τύπου κώδωνα), μεγεθών (οποιασδήποτε ονομαστικής διαμέτρου), κλάσεων πίεσης λειτουργίας, με εσωτερική και εξωτερική προστασία ενός από τους τύπους που καθορίζονται στα πρότυπα ΕΛΟΤ EN 545 και ΕΛΟΤ EN 681-1	-
ΝΑΥΔΡ T5.18	21	Κρουνός σφαιρικός Α.Θ. 1/2	-
ΝΑΥΔΡ T5.28	22	Σωλήνες πολυαιθυλενίου αδιαφανείς, διαμέτρου Φ18 (για ένα μέτρο μήκους αγωγού)	-
ΝΑΗΛΜ 10ΦΠ1	23	Φρεάτιο παροχών 30x30	-

Κωδικός Άρθρου	A.T.	Τίτλος Άρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-"
ΝΑΠΡΣ 5752.3N	24	Σωλήνας από πολυαιθυλένιο PE 10 atm, διατομής Φ32	-
ΝΑΥΔΡ Τ5.17Α	25	Ρακόρ ορειχάλκινο διάμετρος Φ18 X 1/2 ή Φ18 X 3/4	-
ΝΑΥΔΡ Α\3.01.02	26	Εκσκαφές τάφρων ή διωρύγων αρδευτικών ή αποστραγγιστικών δικτύων σε εδάφη γαιώδη - ημιβραχώδη Με την φόρτωση των προϊόντων επί αυτοκινήτου και την μεταφορά στον χώρο απόθεσης ή απόρριψης σε οποιαδήποτε απόσταση	08-01-01-00
ΝΑΥΔΡ Α\3.03.02	27	Εκσκαφές τάφρων ή διωρύγων αρδευτικών ή αποστραγγιστικών δικτύων σε εδάφη βραχώδη χωρίς χρήση εκρηκτικών Με την φόρτωση των προϊόντων επί αυτοκινήτου και την μεταφορά στον χώρο απόθεσης ή απόρριψης σε οποιαδήποτε απόσταση	08-01-01-00
ΝΑΥΔΡ Α\5.04	28	Επιχώσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων με προϊόντα εκσκαφών, με ιδιαίτερες απαιτήσεις συμπίκνωσης	08-01-03-02
ΝΑΥΔΡ Α\5.07	29	Στρώσεις έδρασης και εγκιβωτισμός σωλήνων με άμμο προελεύσεως λατομείου	08-01-03-02
ΝΑΟΙΚ Α\38.03	30	Ξυλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών	01-04-00-00
ΝΑΥΔΡ Α\12.10.03	31	Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U συμπαγούς τοιχώματος Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U, SDR 41, DN 160 mm	-
ΝΑΥΔΡ Α\11.01.02	32	Καλύμματα φρεατίων Καλύματα από ελατό χυτοσίδηρο (ductile iron)	08-06-08-06
ΝΑΥΔΡ Α\3.12	33	Προσαύξηση τιμών εκσκαφών ορυγμάτων υπογείων δικτύων για την αντιμετώπιση προσθέτων δυσχερειών από διερχόμενα κατά μήκος δίκτυα ΟΚΩ.	02-08-00-00
ΝΑΥΔΡ Α\12.10.02	34	Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U συμπαγούς τοιχώματος Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U, SDR 41, DN 125 mm	-
ΝΑΥΔΡ Α\12.13.01.04	35	Αγωγοί υπό πίεση από σωλήνες PVC-U Ονομαστικής πίεσης 6 at Ονομαστικής διαμέτρου D 90 mm	08-06-02-01
ΝΑΗΛΜ 60.10.80.01	36	Πίλαρ οδοφωτισμού τεσσάρων αναχωρήσεων	05-07-01-00
ΝΑΗΛΜ 60.20.40.01	37	Σιδηροσωλήνες γαλβανισμένοι διέλευσης καλωδίων φωτεινής σηματοδότησης ονομαστ. διαμέτρου DN 50 mm (σπείρωμα 2") και πάχους 3,2 mm	-
ΝΑΗΛΜ 60.10.85.01	38	Φρεάτιο έλξης και σύνδεσης υπόγειων καλωδίων 40 x 40 cm	-
ΝΑΗΛΜ 60.20.40.11	39	Σωλήνες προστασίας υπογείων καλωδίων φωτεινής σηματοδότησης DN 63 mm από πολυαιθυλένιο (HDPE), διαμέτρου DN 63 mm	-
ΝΑΗΛΜ 60.20.30.03	40	Καλώδια φωτεινής σηματοδότησης, E1VV-R (NYY) πολύκλωνου, διατομής 5X1,5 mm ²	-
ΝΑΗΛΜ 62.10.40.01	41	Καλώδια τύπου H05VV-U, -R (NYM), ονομ. τάσης 300/500V με μόνωση από μανδύα PVC διατομής 3 x 1,5 mm ²	-
ΝΑΗΛΜ 62.10.48.03	42	Αγωγοί γυμνοί χάλκινοι, πολυκλώνοι διατομής 25 mm ²	-
ΝΑΗΛΜ Φ103.1	43	Φωτιστική κολώνα, δίφωτη	-

Θραψανό 19/11/2013
Ο συντάξας

Θεωρήθηκε
Θραψανό 19/11/2013
Η Προϊσταμένη

Ζαχαρένια Δαγκωνάκη