

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\20.02	1	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες-ημιβραχώδες για την δημιουργία υπογείων κλπ χώρων	02-03-00-00
ΝΑΟΙΚ Α\20.03.03	2	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος βραχώδες σε εδάφη βραχώδη, εκτός από γρανιτικά-κροκαλοπαγή χωρίς χρήση εκρηκτικών υλών	02-03-00-00
ΝΑΟΙΚ Α\20.06.02	3	Προσαύξηση τιμών εκσκαφών βάθους μεγαλύτερου των 2,00 m για τις εκτελούμενες με μηχανικά μέσα εκσκαφές θεμελίων και τάφρων	-
ΝΑΥΔΡ Α\2.01	4	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφής γαιωδών ή ημιβραχώδων και αμμοχάλικων με την μεταφορά σε οποιαδήποτε απόσταση	-
ΝΑΥΔΡ Α\2.02	5	Φορτοεκφόρτωση βραχωδών υλικών ή καθαιρεθέντος οπλισμένου ή άοπλου σκυροδέματος με την μεταφορά σε οποιαδήποτε απόσταση	-
ΝΟΔΟ Δ\Η02.03.01	6	Καθαρή μεταφορά υλικών ή προϊόντων σε περιοχές εκτός πόλεως, σε εργοταξιακή οδό (αποστ. <5Km)	-
ΝΑΥΔΡ Α\5.09.01	7	Εξυγιαντικές στρώσεις με αμμοχαλικώδη υλικά, με φυσικά αμμοχάλικα	-
ΝΑΥΔΡ Α\5.02	8	Κατασκευή συμπιεσμένου αναχώματος από υλικά που έχουν προσκομισθεί επί τόπου	-
ΝΑΟΙΚ Α\79.15.03	9	Γεωυφάσματα μή υφαντά, βάρους 205 gr/m2	-
ΝΑΥΔΡ Α\9.01	10	Ξυλότυποι ή σιδηρότυποι επιπέδων επιφανειών	01-03-00-00 01-04-00-00
ΝΑΥΔΡ Α\9.10.03	11	Παραγωγή, μεταφορά, διάστρωση, συμπύκνωση και συντήρηση σκυροδέματος 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
ΝΑΥΔΡ Α\9.10.06	12	Παραγωγή, μεταφορά, διάστρωση, συμπύκνωση και συντήρηση σκυροδέματος Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C25/30	01-01-01-00 01-01-02-00 01-01-03-00 01-01-04-00 01-01-05-00 01-01-07-00
ΝΑΥΔΡ Α\9.26	13	Προμήθεια και τοποθέτηση σιδηρού οπλισμού σκυροδεμάτων υδραυλικών έργων	01-02-01-00
ΝΑΟΙΚ Α\38.20.03	14	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος Δομικά πλέγματα Β500C	01-02-01-00
ΝΑΥΔΡ Α\9.23.04	15	Προμήθεια και προσθήκη προσμίκτων και προσθέτων στο σκυρόδεμα. Στεγανοποιητικά μάζας σκυροδέματος (πρόσμικτα μείωσης υδατοπερατότητας) κατά ΕΛΟΤ EN 934-2	-
ΝΑΥΔΡ 10.21	16	Πλαστοελαστική προστατευτική βαφή για στεγάνωση σκυροδέματος	-
ΝΑΥΔΡ ΜΕΤ.ΣΧ304	17	Φρεάτια από ανοξείδωτο χάλυβα 304L	-
ΝΑΟΙΚ 3215.ΣΧ11	18	Προκατασκευασμένος οικίσκος για το Η/Ζ	-
ΝΑΥΔΡ Α\11.13	19	Γαλβανισμένο συρματόπλεγμα περιφράξεων, με την εργασία τοποθέτησης	05-05-06-00
ΝΑΥΔΡ Α\11.14.01	20	Πάσσαλοι περιφράξεων πλήρως τοποθετημένοι και πακτωμένοι Πάσσαλοι από χαλύβδινα προφίλ με αντισκωριακή προστασία	05-05-06-00
ΝΑΟΙΚ ΜΕΤ.ΣΧ1	21	Δίφυλλη Καγκελόπορτα διαστάσεων 2,00μ χ 4,00μ. από χαλύβδινα προφίλ με την απαιτούμενη αντισκωριακή προστασία.	-
ΝΑΥΔΡ ΣΧ.9	22	Φίλτρο - κόσκινο από πολυπροπυλένιο με διάμετρο οπών <3 mm, για την συγκράτηση των στερεών	-

Κωδικός Άρθρου	A.T.	Τίτλος Άρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-"
ΝΑΥΔΡ ΣΧ.11	23	Υποβρύχιο Αντλητικό Συγκρότημα λυμάτων παροχής 9 m ³ /hr σε 24 μΥΣ	-
ΝΑΗΛΜ ΣΧ.22	24	Σύστημα ελέγχου στάθμης με ηλεκτρόδια	-
ΝΑΗΛΜ 52.ΣΧ.12	25	Επιτοίχιος ηλεκτρικός πίνακας, IP 45, συμπεριλαμβανομένου της δαπάνης σύνδεση με το δίκτυο της ΔΕΗ	01-01-01-00 04-20-02-01
ΝΑΗΛΜ ΣΧ.65	26	Θεμελιακή Γείωση	-
ΝΑΗΛΜ ΣΧ.75	27	Ηλεκτροπαραγωγό ζεύγος ισχύος 7 KVA	-
ΝΑΗΛΜ ΣΧ.85	28	Σύστημα απόσμησης 13,5 m ² , με αεριστήρα από PVC, παροχής 300 m ³ /h, μονομετρικού 150 mmΥΣ	-
ΝΑΗΛΜ ΣΧ.95	29	Εξωτερικό Φωτιστικό σώμα IP65 με λαμπτήρες φθορισμού 36W, έντασης φωτισμού 2000 lumens	-
ΝΑΗΛΜ ΣΧ.10	30	Ηλεκτρολογικές εργασίες τεχνικού έργου	-
ΝΑΥΔΡ ΣΧ.10	31	Υδραυλικές εργασίες τεχνικού έργου	-
ΝΑΥΔΡ Α\12.15.01	32	Δίκτυα υπό πίεση από σωλήνες ελατού χυτοσίδηρου (ductile iron) Με σωλήνες DN 100 mm / κλάσης C40, κατά ΕΛΟΤ EN 545	-
ΝΑΥΔΡ Α\12.17.01	33	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 ΣΧ.88	34	Δικλείδα ελαστικής εμφράξεως από ελατό χυτοσίδηρο με σύρτη, ονομαστικής διαμέτρου DN 100 mm, ονομαστικής πίεσης PN 16 atm	-
ΝΑΥΔΡ ΣΧ.89	35	Βαλβίδα αντεπιστροφής ελαστικής έμφραξης τύπου υδροστόπ από ελατό χυτοσίδηρο, ονομαστικής διαμέτρου DN 100 mm, ονομαστικής πίεσης PN 16 atm	-
ΝΑΥΔΡ ΣΧ.90	36	Αντιπηγματική Βαλβίδα 50/8, 16 ATM	-
ΝΑΥΔΡ ΣΧ.91	37	Τεμάχιο εξάρμωσης από ελατό χυτοσίδηρο, ονομαστικής διαμέτρου DN 100 mm, PN 16 atm	-
ΝΑΟΔΟ Δ\Δ01	38	Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόπτη	-
ΝΑΥΔΡ Α\3.01.01	39	Εκσκαφές τάφρων ή διωρύγων αρδευτικών ή αποστραγγιστικών δικτύων σε εδάφη γαιώδη - ημιβραχώδη Με την παράπλευρη απόθεση των προϊόντων εκσκαφών	08-01-01-00
ΝΑΥΔΡ Α\3.03.01	40	Εκσκαφές τάφρων ή διωρύγων αρδευτικών ή αποστραγγιστικών δικτύων σε εδάφη βραχώδη χωρίς χρήση εκρηκτικών Με την παράπλευρη απόθεση των προϊόντων εκσκαφών	08-01-01-00
ΝΑΥΔΡ Α\5.07	41	Στρώσεις έδρασης και εγκιβωτισμός σωλήνων με άμμο προελεύσεως λατομείου	08-01-03-02
ΝΑΥΔΡ Α\5.04	42	Επιχώσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων με προϊόντα εκσκαφών, με ιδιαίτερες απαιτήσεις συμπύκνωσης	08-01-03-02
ΝΑΥΔΡ Α\5.05.01	43	Επιχώσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων με διαβαθμισμένο θραυστό αμμοχάλικο λατομείου Για συνολικό πάχος επίχωσης έως 50 cm	08-01-03-02
ΝΑΥΔΡ Α\9.10.04	44	Παραγωγή, μεταφορά, διάστρωση, συμπύκνωση και συντήρηση σκυροδέματος 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
ΝΑΥΔΡ Α\11.03	45	Βαθμίδες από χυτοσίδηρο	08-07-01-05
ΝΑΥΔΡ Α\11.01.02	46	Καλύμματα φρεατίων Καλύμματα από ελατό χυτοσίδηρο (ductile iron)	08-06-08-06
ΝΑΥΔΡ Α\12.14.01.06	47	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\12.10.04	48	Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U συμπαγούς τοιχώματος Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U, SDR 41, DN 200 mm	08-06-02-02
ΝΑΥΔΡ Α\16.18.01	49	Σύνδεση νέου αγωγού ύδρευσης κατ' επέκταση υφισταμένου από οποιοδήποτε υλικό, ο οποίος έχει απομονωθεί από το δίκτυο, με χρήση ειδικών τεμαχίων Για διάμετρο υφισταμένου αγωγού Φ 80 ή Φ 100 mm	-
ΝΑΥΔΡ Α\12.10.03	50	Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U συμπαγούς τοιχώματος Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U, SDR 41, DN 160 mm	-
ΝΑΥΔΡ Τ5.1	51	Ενα σαμάρι με μούφα 3/4 κολλητό, διάμετρος Φ200/160	-
ΝΑΥΔΡ Α\4.09	52	Αποκατάσταση ασφαλτικών οδοστρωμάτων στις θέσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων.	-

Κωδικός Άρθρου	Α.Τ.	Τίτλος Άρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-"
----------------	------	---------------	------------------------------

Θραψανά, 10/10/2014
Ο συντάξας

Στέλιος Τρουλλινός

Θεωρήθηκε, 10/10/2014
Η προϊσταμένη της
Δ/σης Τεχνικών Υπηρεσιών

Ζαχαρένια Δαγκωνάκη