

## Αντιστοίχιση άρθρων μελέτης με ΕΤΕΠ

Εγκύκλιος 26/ 4-10-2012

Κωδικός Άρθρου	A.T.	Τίτλος Άρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-"
<b>Άρθρα Μελέτης</b>			
ΝΑΟΔΟ Α\Α02	1	Γενικές Εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες	02-02-01-00
ΝΑΟΔΟ Α\Α02.1	2	Αποξηλωση ασφαλτοταπήτων και στρώσεων οδοστρωσίας σταθεροποιημένων με τσιμέντο εντός του ορίου των γενικών εκσκαφών	-
ΝΑΟΔΟ ΝΑ.1	3	Καθαίρεση πεζοδρομίων και κρασπεδορείθρων	-
ΝΑΟΔΟ Α\Α20	4	Κατασκευή επιχωμάτων	02-07-01-00
ΝΑΟΔΟ Α\Α18.2	5	Προμήθεια δανείων, δάνεια θραυστών επίλεκτων υλικών Κατηγορίας Ε4	02-06-00-00
ΝΑΟΔΟ Α\Δ01	6	Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόπτη	-
ΝΑΟΙΚ Α\20.05.01	7	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	02-04-00-00
ΝΑΥΔΡ ΝΑ.4	8	Ταπείνωση ή ανύψωση φρεατίων επισκέψεως αγωγών εντός κατοικημένων περιοχών,	-
ΝΑΟΔΟ Α\Β85	9	Προσαρμογή στάθμης υφιστάμενου φρεατίου επί ανακατασκευαζόμενου πεζοδρομίου	-
ΝΑΟΔΟ Α\Β51	10	Πρόχυτα κράσπεδα από σκυρόδεμα	05-02-01-00
ΝΑΟΔΟ Α\Β29.2.2	11	Κοιτοστρώσεις, περιβλήματα αγωγών, εξομαλυντικές στρώσεις κλπ από σκυρόδεμα 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 01-03-00-00 01-04-00-00 01-05-00-00
ΝΑΟΙΚ Α\32.01.03	12	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
ΝΑΟΔΟ Α\Β29.3.1	13	Κατασκευή ρείθρων, τραπεζοειδών τάφρων, στρώσεων προστασίας στεγάνωσης γεφυρών κλπ με σκυρόδεμα 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 01-03-00-00 01-04-00-00 01-05-00-00
ΝΑΟΙΚ Α\32.01.05	14	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25	01-01-01-00 01-01-02-00 01-01-03-00 01-01-04-00 01-01-05-00 01-01-07-00
ΝΑΟΔΟ ΝΑ.6	15	Πλακοστρώσεις με κυβόλιθο	-
ΝΑΟΙΚ Α\38.01	16	Ξυλότυποι χυτών τοίχων	01-04-00-00
ΝΑΟΙΚ Α\38.45	17	Αποστατήρες σιδηροπλισμού σκυροδεμάτων	-
ΝΑΥΔΡ ΝΑ.3.1.1	18	Επισκευή φρεατίου υδροσυλλογής πλευρικού ανοίγματος. εφόσον οι φθορές της μετώπης και της πλάκας επικάλυψης υπερβαίνουν σε πλάτος τα 35 cm Τιμή ενός (1) τεμαχίου με ένα πλευρικό άνοιγμα	-
ΝΑΥΔΡ ΝΑ.3.1.2	19	Επισκευή φρεατίου υδροσυλλογής πλευρικού ανοίγματος. εφόσον οι φθορές της μετώπης και της πλάκας επικάλυψης υπερβαίνουν σε πλάτος τα 35 cm Τιμή για κάθε επιπλέον άνοιγμα	-

Κωδικός Άρθρου	A.T.	Τίτλος Άρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-"
ΝΑΟΔΟ ΑΙΒ30.2	20	Χαλύβδινος οπλισμός σκυροδεμάτων, χάλυβας οπλισμού σκυροδέματος Β500C	01-02-01-00
ΝΑΟΔΟ ΝΑ.5	21	Πλακοστρώσεις πεζοδρομίων, νησίδων πλατειών κ.λ.π.	-
ΝΑΟΔΟ ΑΙΒ04.1	22	Επιχώματα (από κοκκώδη υλικά) κάτω από τα πεζοδρόμια	02-07-01-00
ΝΑΟΔΟ ΑΙΓ01.2	23	Υπόβαση οδοστρωσίας συμπυκνωμένου πάχους 0,10 m	05-03-03-00
ΝΑΟΔΟ ΑΙΓ02.2	24	Βάση πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. Ο-155)	05-03-03-00
ΝΑΟΔΟ ΑΙΔ02.Α	25	Απόξεση ασφαλτικού τάπητα αστικής οδού με χρήση φρέζας	05-03-14-00
ΝΑΟΔΟ ΑΙΔ03	26	Ασφαλτική προεπάλειψη	05-03-11-01
ΝΑΟΔΟ ΑΙΔ06	27	Ασφαλτική ισοπεδωτική στρώση μεταβλητού πάχους	05-03-11-04
ΝΑΟΔΟ ΑΙΔ04	28	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη	-
ΝΑΟΔΟ ΑΙΔ08.1	29	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας, συμπυκνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου	05-03-11-04
ΝΑΗΛΜ Ζ1.1Ν	30	ΙΣΤΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΦΩΤΙΣΜΟΥ	-
ΑΤΗΕ Ν.2	31	Στύλος ηλεκτροφωτισμού ύψους 3,80μ	-
ΝΑΗΛΜ Ζ3.1Ν	32	Φωτιστικό κορυφής ιστού	-
ΑΤΗΕ 8749.1	33	Φρεάτιο διακλαδώσεως υπογείων καλωδίων διαστάσεων 50 X 50 cm βάθους 60 cm	-
ΑΤΗΕ Ν.8	34	Καλύμματα φρεατίων χυτοσιδηρά	-
ΑΤΗΕ Ν.1Α	35	Βάση ιστού ηλεκτροφωτισμού	-
ΑΤΗΕ ΝΑ.5	36	Γείωση από χαλκό	-
ΑΤΗΕ Ν.3.1	37	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών Φ63	-
ΑΤΗΕ 9340.2	38	Αγωγός γυμνός χάλκινος πολύκλωνος Διατομής 16mm <sup>2</sup>	-
ΝΑΗΛΜ Ν1	39	Γείωση τριγωνική	-
ΝΑΗΛΜ ΝΑ.10	40	Πλαστικό πλέγμα προστασίας	-
ΑΤΗΕ ΝΑ.6	41	Πλαστικός σωλήνας Φ 75 PE	-
ΑΤΗΕ 9316.7	42	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος για την διέλευση καλωδίων κλπ διαμέτρου 3 ins	-
ΑΤΗΕ Ν.4	43	Καλώδιον τύπου Ε1VV-R 5*10 mm <sup>2</sup>	-
ΑΤΗΕ ΝΑ.40	44	Καλώδιο ΝΥΥ 3*1,5 mm <sup>2</sup>	-
ΑΤΗΕ ΝΑ.25	45	Ερμάριο εξωτερικού χώρου τύπου Πίλαρ	-
ΑΤΗΕ ΝΑ.26	46	Ηλεκτρικός πίνακας από χαλυβδοέλασμα εξωτερικός στεγανός	-
<b>Βοηθητικά Άρθρα Μελέτης</b>			
ΟΙΚ 1444		Υλικάτσιμεντοκονιάματος των 600 kg	-
ΟΙΚ 1502		Αναμικτήρ σκυροδέματος 250 λίτρων	-
ΟΙΚ 2121		Εκσκαφή θεμελίων γαιώδης άνευ χρήσεως μηχανικών μέσων	-
ΟΙΚ 3211		Σκυρόδεμα των 200 kgτσιμέντου, δια σκύρων διαστάσεων 0,7 έως 2,5 ή 3 cm	-
ΟΙΚ 3213		Σκυρόδεμα κατηγορίας Β160 των 300 kgτσιμέντου, δια σκύρων διαστάσεων 0,7 έως 2,5 ή 3 cm	-
ΟΙΚ 7122		Επιχρίσματα τριπτά ή πατητά διατσιμεντοκονιάματος των 600Kg	-

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ

Γρηγορίου Ε'50 Αυγούστος 2015  
Οι μελετητές

Οι ελεγκτές

Γρηγορίου Ε'50 Αύγουστος 2015  
Ο Διευθυντής

Μαριάννα ΛΥΓΙΔΑΚΗ  
Τοπ/φος Μηχανικός ΤΕ

Σοφοκλής ΤΣΙΡΑΝΤΩΝΑΚΗΣ  
Πολιτικός Μηχανικός