

Αντιστοιχισμός άρθρων μελέτης με ΕΤΕΠ - ΠΕΤΕΠ

Εγκύκλιος: 17/07-09-2016 (ΑΔΑ: 75ΕΖ46530Ξ-Θ2Π), 26/ 04-10-2012 (ΑΔΑ: Β4Τ81-70Θ)

Κωδικός	Αρ. Τίτλ.	Τίτλος Άρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-+	Τίτλος ΕΤΕΠ / ΠΕΤΕΠ (Εγκύκλιος 17/07-09-2016)	ΚΩΔ. ΠΕΤΕΠ
<b>Άρθρα μελέτης</b>					
ΝΑΟΔΟ Α02	1	Γενικές Εκκαθαρές σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες	02-02-01-00 *	Γενικές εκκαθαρές	02-02-01-00
ΝΑΟΔΟ Α04.1	2	Διάνοιξη τάφρου σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες	08-01-01-00	Εκκαθαρές τάφρων και διωρύγων	
ΝΑΟΔΟ Α18.3	3	Προμήθεια δαπέλων, δάπερα θραυστών επιλεκτών υλικών λατομείου Κατηγορίας Ε4	02-06-00-00	Αντίτυξη - Εκμετάλλευση λατομείων και Δομειοδαγμάτων	
ΝΑΟΔΟ Β29.3.1	4	Κατασκευή πέφρων, τραπέζοειδών τάφρων, στρώσεων προστασίας στεγάνωσης γεφυρών κλπ με σκυρόδεμα C16/20	01-01-01-00 *	Παραγωγή και Μεταφορά Σκυροδέματος	01-01-01-00
			01-01-02-00	Διάσπαση σκυροδέματος	
			01-01-03-00 *	Συντήρηση του σκυροδέματος	01-01-03-00
			01-01-04-00 *	Συγκροτήματα παραγωγής σκυροδέματος	01-01-04-00
			01-01-05-00	Δομητική συμπίκνωση σκυροδέματος	
			01-01-07-00	Σκυροδετήσεις ογκωδών κατασκευών	
			01-03-00-00 *	Ικρίσματα	01-03-00-00
			01-04-00-00	Καλούπια κατασκευών από σκυρόδεμα (τύποι)	
			01-05-00-00	Καλούπια εμφανούς (ανεπένδουτου) έγχυτου σκυροδέματος	
ΝΑΟΔΟ Β30.2	5	Χαλύβδινος σπλιγμός σκυροδεμάτων, χάλυβας σπλιγμού σκυροδέματος Β500C	01-02-01-00 *	Χαλύβδινοι σπλιγμοί σκυροδέματος	01-02-01-00
ΝΑΟΔΟ Β51	6	Πρόχυτα κρόσπεδα από σκυρόδεμα	05-02-01-00 *	Κρόσπεδα-Πείθρα - Τάφροι προάπλευρα της οδού	05-02-01-00
ΝΑΟΔΟ Α23	7	Κατασκευή στρώσης άμμου-ακμών μεταβαητού πάχους			
ΝΑΟΔΟ Γ01.1	8	Υπόβαση οδοστρωσίας μεταβαητού πάχους	05-03-03-00 *	Στρώσεις οδοστρωμάτων από ασάνθερα αδρανή υλικά	05-03-03-00
ΝΑΟΙΚ ΙΔ01.73.96.2	9	Διασπαση συνθετικού χλοοστρώτητα	03-07-06-02	Βιολικά δάπεδα	
ΝΑΥΔΡ 12.32.01.01	10	Σωληνώσεις αποστράγγισης με διάτρητους σωλήνες από πολυαιθυλένιο (PE), δομημένου τοιχώματος, με λεία εσωτ. επιφάνεια Τυποποίηση ονομαστικής διαμέτρου σωλήνων (DN) κατά την εσωτερική διάμετρο [DN/ID], κατασκευασμένους κατά ΕΛΟΤ EN 13476-1:2007, Δίκτυα με σωλήνες SΝ4, DN/ID 300 mm			
ΝΑΥΔΡ 11.15.06	11	Κανάλια αποστράγγισης δαπέδων κατά EN 1433, βιομηχανικής προέλευσης Τυποποιημένο κανάλι εσωτερικού πλάτους 200 mm, κατηγορίας φορτίου C250 με εσχάρια από ελατό χυτοσίδηρο	08-07-01-06	Κανάλια αποστράγγισης δαπέδων βιομηχανικής προέλευσης	

Κωδικός	Αρ. Τιμ.	Τίτλος Δρόμου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-+	Τίτλος ΕΤΕΠ / ΠΕΤΕΠ (Εγκύκλιος 17/07-09-2016)	ΚΩΔ. ΠΕΤΕΠ
<b>Άρθρα μελέτης</b>					
ΝΑΥΔΡ 12.29.01.06	12	Δίκτυα αποχέτευσης ομβρίων και ακαθάρτων από πλαστικούς σωλήνες δομημένου τοιχώματος με εξωτερικές και εξωτερικές λείες επιφάνειες, κατά ΕΛΟΤ EN 13476-2 Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες δομημένου τοιχώματος κατά ΕΛΟΤ EN 13476-2, δακτυλοειδούς ακαμψίας SN 4. Αγωγοί αποχέτευσης με σωλήνες δομημένου τοιχώματος, SN4, DN 315 mm			
ΝΑΟΙΚ 64.26.03	13	Σιδηροσωλήνες κινκιδωμάτων γαλβανισμένοι, Φ 2"			
ΝΑΟΙΚ 64.48	14	Συρματόπλεγμα με ρομβοειδή στή			
ΝΑΗΑΜ 60.20.40.11	15	Σωλήνες προστασίας υπογείων καλωδίων φωτεινής σηματοδότησης από πολυαιθυλένιο (ΗΔΡΕ), διαμέτρου DN 63 mm			
ΑΤΗΕ 9340.4	16	Αγωγός γυμνός χάλκινος πολυκάλυκος Διατομής 35mm <sup>2</sup>			
ΝΑΗΑΜ 60.10.80.02	17	Πλάκα οδο φωτισμού οκτώ αναχωρήσεων	05-07-01-00 *	Υποδομή οδο φωτισμού	05-07-01-00
ΝΑΗΑΜ 60.10.01.05	18	Χαλύβδινος ιστός οδο φωτισμού ύψους 15,00 m	05-07-01-00 *	Υποδομή οδο φωτισμού	05-07-01-00
ΑΤΗΕ 9375.2	19	Προβολέας φωδίνης ισχύος 1000 W	05-07-02-00 *	Ανώδομή οδο φωτισμού	05-07-02-00
ΑΤΗΕ 8773.5.5	20	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ γιά τοποθέτηση μέσα στο έδαφος Τετραπλοκικό διατομής 4 Χ 10 mm <sup>2</sup>			
		ΜΕΣΟΛΟΤΤΙ /2/2020		ΜΕΣΟΛΟΤΤΙ /2/2020	

Ο μελετητής

ΒΑΣΙΛΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ  
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Τ.Ε.

ΓΕΩΡΓΙΟΣ  
Οι ελεγκτές

ΣΤΑΜΑΤΗ ΕΥΦΡΟΣΥΝΗ  
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Τ.Ε.

ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ  
Ο Διευθυντής