

Αντιστοίχιση άρθρων μελέτης με ΕΤΕΠ - ΠΕΤΕΠ

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

Κωδικός	Αρ. Τιμ.	Τίτλος Αρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- +	Τίτλος ΠΕΤΕΠ (Εγκύκλιος 17/07-09-2016)	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΕΤΕΠ
Άρθρα μελέτης					
ΝΑΟΔΟ Α02	1	Γενικές Εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες	02-02-01-00 *	Γενικές εκσκαφές	02-02-01-00
ΝΑΥΔΡ 4.13	2	Καθαίρεση κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα			
ΝΑΟΔΟ Γ06	3	Ανακατασκευή στρώσεων οδοστρωσίας			
ΝΑΟΔΟ Γ01.1	4	Υπόβαση οδοστρωσίας μεταβλητού πάχους	05-03-03-00 *	Στρώσεις οδοστρωμάτων από ασύνδετα αδρανή υλικά	05-03-03-00
ΝΑΥΔΡ 3.12	5	Προσαύξηση τιμών εκσκαφών ορυγμάτων υπογείων δικτύων για την αντιμετώπιση προσθέτων δυσχερειών από διερχόμενα κατά μήκος δίκτυα ΟΚΩ.			
ΝΑΥΔΡ 5.03	6	Επιχώσεις ορυγμάτων με προϊόντα εκσκαφών χωρίς ιδιαίτερες απαιτήσεις συμπύκνωσης			
ΝΑΟΔΟ Β29.3.1	7	Κατασκευή ρείθρων, τραπεζοειδών 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		
			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		
			01-01-07-00		
			01-03-00-00 *	Ικρίωματα	01-03-00-00
			01-04-00-00		
01-05-00-00					
ΝΑΟΙΚ 38.20.03	8	Χαλύβδινι οπλισμοί σκυροδέματος Δομικά πλέγματα Β500C	01-02-01-00 *	Χαλύβδινι οπλισμοί σκυροδέματος	01-02-01-00
ΝΑΟΙΚ Ν\38.02	9	Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών με φαλτσογωνιά	01-04-00-00		
ΟΙΚ Ν\7311	10	Επιστρώσεις με χονδρόπλακες ακανόνιστες	05-02-02-00 *	Πλακοστρώσεις - Λιθοστρώσεις πεζοδρομίων και πλατειών	05-02-02-00
ΝΑΟΔΟ Ν\Β85	11	Προσαρμογή στάθμης υφιστάμενου φρεατίου επί ανακατασκευαζόμενου πεζοδρομίου			
ΑΤΗΕ Ν\8746.2	12	Σωλήνας διπλού δομημένου τοιχώματος HDPE προστασίας υπογείων καλωδίων από πολυαιθυλένιο ενός σωλήνα Φ50mm			

Πίνακας αντιστοίχισης άρθρων-ΕΤΕΠ

Κωδικός	Αρ. Τιμ.	Τίτλος Άρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- +	Τίτλος ΠΕΤΕΠ (Εγκύκλιος 17/07-09-2016)	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΕΤΕΠ
Άρθρα μελέτης					
ΑΤΗΕ Ν\8746.1	13	Σωλήνας διπλού δομημένου τοιχώματος HDPE προστασίας υπογείων καλωδίων από πολυαιθυλένιο ενός σωλήνα Φ110mm			

07-03-2017

Ο μελετητής

ΠΑΝΑΡΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
ΠΕ Πολ. Μηχανικός

07-03-2017

ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ
Ο προϊστάμενος Τμήματος

ΠΑΠΑΧΡΙΣΤΟΦΟΡΟΥ ΑΝΔΡΕΑΣ
ΤΕ Πολ. Μηχανικός

07-03-2017

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Η προϊσταμένη Δ/σης

ΣΤΥΛΙΑΝΙΔΟΥ ΜΑΡΙΑΝΘΗ
ΠΕ Τοπ. Μηχανικός ΕΜΠ

