

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 Β01	1.1	Εκσκαφή θεμελίων τεχνικών έργων και τάφρων πλάτους έως 5,00 m	02-04-00-00		
ΝΑΟΔΟ Α02.1	1.2	Αποξήλωση ασφαλτοταπήτων και στρώσεων οδοστρωσίας σταθεροποιημένων μρ τσιμέντο εντός του ορίου των γενικών εκσκαφών			
ΝΑΥΔΡ 4.05	1.3	Αποξήλωση κρασπέδων πρόχυτων ή μή			
ΝΑΟΔΟ Δ01	1.4	Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόπτη			
ΝΑΟΔΟ Β29.3.1	2.1	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*	Ικρίσματα	01-03-00-00
			01-04-00-00		
01-05-00-00					
ΝΑΟΔΟ Β30.3	2.2	Χαλύβδινος οπλισμός σκυροδεμάτων, χαλύβδινο δομικό πλέγμα Β500C	01-02-01-00*	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος	01-02-01-00
ΝΑΟΙΚ 79.81	2.3	Βελτίωση θερμικών επιδόσεων εξωτερικών χώρων με επίστρωση εγχρώμων κυβολίθων που περιέχουν ψυχρά υλικά (cool materials)			
ΝΑΟΔΟ Β81	2.4	Πλακοστρώσεις με πλάκες από σκυρόδεμα διαστάσεων 40x40cm			
ΝΑΟΔΟ Β51	2.5	Πρόχυτα κράσπεδα από σκυρόδεμα	05-02-01-00*	Κράσπεδα-Ρείθρα - Τάφροι παράπλευρα της οδού	05-02-01-00
ΝΑΟΔΟ Γ02.1	3.1	Βάση οδοστρωσίας μεταβλητού πάχους	05-03-03-00*	Στρώσεις οδοστρωμάτων από ασύνδετα αδρανή υλικά	05-03-03-00
ΝΑΟΔΟ Δ04	4.1	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη			
ΝΑΟΔΟ Δ08.1	4.2	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας, συμπυκνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου	05-03-11-04*	Στρώσεις ασφαλτικού σκυροδέματος συνεχούς κοκκομετρικής διαβάθμισης (κλειστού τύπου)	05-03-11-04

Πίνακας αντιστοίχισης άρθρων - ΕΤΕΠ

Κωδικός	Αρ. Τιμ.	Τίτλος Αρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- +	Τίτλος ΠΕΤΕΠ (Εγκύκλιος 17/07-09-2016)	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΕΤΕΠ
Άρθρα μελέτης					
ΝΑΟΔΟ Ε08.2.1	5.1	Πλευρικές πληροφοριακές πινακίδες με αναγραφές και σύμβολα από μικροπρισματική αντανάκλαστική μεμβράνη τύπου 3 (με ΕΤΑ και σήμανση CE)			
ΝΑΟΔΟ Ε09.1	5.2	Πινακίδες επικίνδυνων θέσεων, τριγωνικές, πλευράς 0,90 m			
ΝΑΟΔΟ Ε10.2	5.3	Στύλος πινακίδων από γαλβανισμένο σιδηροσωλήνα DN 80 mm (3")	05-04-07-00*	Διατάξεις στήριξης πινακίδων κατακόρυφης σήμανσης	05-04-07-00
ΝΑΟΔΟ Ε09.4	5.4	Πινακίδες ρυθμιστικές μεσαίου μεγέθους			
ΝΑΟΔΟ Ε17.1	5.5	Διαγράμμιση οδοστρώματος με ανακλαστική βαφή			
ΝΑΟΔΟ Ε04.2	5.6	Σιδηρά κιγκλιδώματα			
ΝΑΟΙΚ 77.67.03	5.9	Χρωματισμοί σωληνώσεων, διαμέτρου από 2 1/2 έως 3"	03-10-03-00		
ΝΑΗΛΜ 60.10.01.02	6.1	Χαλύβδινος ιστός οδοφωτισμού ύψους 9,00 m	05-07-01-00*	Υποδομή οδοφωτισμού	05-07-01-00
			05-07-02-00*	Ανωδομή οδοφωτισμού	05-07-02-00
ΝΑΗΛΜ 60.10.01.01	6.2	Χαλύβδινος ιστός οδοφωτισμού ύψους 6,00 m	05-07-01-00*	Υποδομή οδοφωτισμού	05-07-01-00
			05-07-02-00*	Ανωδομή οδοφωτισμού	05-07-02-00
ΝΑΗΛΜ 60.10.80.01	6.3	Πίλαρ οδοφωτισμού τεσσάρων αναχωρήσεων	05-07-01-00*	Υποδομή οδοφωτισμού	05-07-01-00
ΑΤΗΕ 9347	6.4	Σύνδεση μετρητού ΔΕΗ			
ΝΑΗΛΜ 60.10.40.08	6.5	Φωτιστικά σώματα οδοφωτισμού τύπου βραχίονα με φωτεινές πηγές τεχνολογίας διόδων φωτοεκπομπής (LED), ισχύος 110 - 150 W, με βραχίονα	05-07-02-00*	Ανωδομή οδοφωτισμού	05-07-02-00
ΝΑΟΙΚ 77.55	5.10	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου	03-10-03-00		

Οι μελετητές

Η Προϊσταμένη Τ.Σ.Ε.

Καστοριά 20/03/2018
Ο Δ/ντής Τεχνικών Έργων

ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ ΔΟΛΛΑΣ
Πολιτικός Μηχανικός με Α'β

ΒΑΣΙΛΙΚΗ ΣΙΔΗΡΟΠΟΥΛΟΥ
Πολιτικός Μηχανικός με Α'β

ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΒΕΚΙΑΡΗΣ
Πολιτικός Μηχανικός με Α'β

ΙΩΑΝΝΗΣ ΠΝΕΥΜΟΝΙΔΗΣ
Ηλεκτρολόγος Μηχ/κος Τ.Ε. με Α'β