

Αντιστοίχιση άρθρων με ΕΤΕΠ

ΦΕΚ 4607/Β/13-12-2019 & 5234Β/26-11-2020

Κωδικός	Αρ. Τιμ.	Τίτλος Αρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- +	Τίτλος ΕΤΕΠ
Άρθρα μελέτης				
ΝΑΟΙΚ 22.10.01	1	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα, με χρήση συνήθους κρουστικού εξοπλισμού	15-02-01-01	Καθαίρεσεις στοιχείων οπλισμένου σκυροδέματος με μηχανικά μέσα
ΝΑΟΙΚ 20.30	2	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών με μηχανικά μέσα		
ΝΑΟΙΚ 32.01.05	3	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25		
ΝΑΟΔΟ Δ01	4	Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόπτη		
ΝΑΟΙΚ 38.20.03	5	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος, Δομικά πλέγματα Β500C	01-02-01-00	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος
ΝΑΥΔΡ 16.27ΣΧ	6	Προσαρμογή (ανύψωση ή καταβίβαση) φρεατίου στην στάθμη του οδοστρώματος		
ΝΑΟΙΚ 73.12ΣΧ	7	Επιστρώσεις δαπέδων με με ορθογωνική μαρμαρόπετρα (ενδεικτικού τύπου: Σχιστόλιθος Παγγαίου) σε αποχρώσεις του γκρι	03-07-03-00	Επιστρώσεις με φυσικούς λίθους
ΝΑΟΙΚ 78.96ΣΧ	8	Επιστρώσεις δαπέδων με κυβολίθους από μαρμαρόπετρα (ενδεικτικού τύπου: Σχιστόλιθος Παγγαίου)		
ΟΙΚ 7494Σ	9	Ταινίες (φιλέτα) επιστρώσεων πλάτους από 20 έως 40 εκ. τύπου Αλφάς		
ΝΑΟΙΚ 73.16ΣΧ	10	Τσιμεντόπλακες όδευσης τυφλών. Με τετράγωνες πλάκες διαστάσεων 40Χ40εκ.		
ΑΤΗΕ 9302.2	11	Εκσκαφή χάνδακα για την τοποθέτηση καλωδίων σε έδαφος ημιβραχώδες		
ΑΤΗΕ 9302.1	12	Εκσκαφή χάνδακα για την τοποθέτηση καλωδίων σε έδαφος γαιώδες		
ΑΤΗΕ 9302.3	13	Εκσκαφή χάνδακα για την τοποθέτηση καλωδίων σε έδαφος βραχώδες		
ΝΑΗΛΜ 60.20.40.11	14	Σωλήνες προστασίας υπογείων καλωδίων φωτεινής σηματοδότησης από πολυαιθυλένιο (HDPE), διαμέτρου DN 63 mm		
ΑΤΗΕ 8773.6.2	15	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ για τοποθέτηση μέσα στο έδαφος Πενταπολικό διατομής 5 Χ 2,5 mm ²		
ΝΑΗΛΜ 60.10.85.01	16	Φρεάτιο έλξης και σύνδεσης υπόγειων καλωδίων 40 x 40 cm		
ΝΑΗΛΜ 60.10.85.02ΣΧ2	17	Φρεάτιο έλξης και σύνδεσης υπόγειων καλωδίων 80Χ60 cm		
ΝΑΗΛΜ 60.20.40.21	18	Προμήθεια και τοποθέτηση ηλεκτροδίου γείωσης από χάλκινη πλάκα		
ΝΑΗΛΜ 62.10.48.03	19	Αγωγοί γυμνοί χάλκινοι, πολυκλωνοί διατομής 25 mm ²		

Πίνακας αντιστοίχισης άρθρων-ΕΤΕΠ

Κωδικός	Αρ. Τιμ.	Τίτλος Άρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- +	Τίτλος ΕΤΕΠ
Άρθρα μελέτης				
ΝΑΗΛΜ 60.10.01.01ΣΧ4	20	Ιστός κυλινδρικής διατομής, ύψους 5,0μ.	05-07-01-00 05-07-02-00	Υποδομή οδοφωτισμού Ιστοί οδοφωτισμού και φωτιστικά σώματα
ΝΑΥΔΡ 5.07	21	Στρώσεις έδρασης και εγκιβωτισμός σωλήνων με άμμο προελεύσεως λατομείου	08-01-03-02	Επανεπίχωση ορυγμάτων υπογείων δικτύων
ΝΑΗΛΜ 60.10.80.01	22	Πίλαρ οδοφωτισμού τεσσάρων αναχωρήσεων	05-07-01-00	Υποδομή οδοφωτισμού
ΑΤΗΕ 9316.4	23	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος για την διέλευση καλωδίων κλπ διαμέτρου 1 1/2 ins		
ΝΑΟΙΚ 77.67.02	24	Χρωματισμοί σωληνώσεων, διαμέτρου από 1 1/4 έως 2"	03-10-03-00	Αντιδιαβρωτική προστασία και βαφή χαλύβδινων επιφανειών
ΑΤΗΕ 8773.3.1	25	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ για τοποθέτηση μέσα στο έδαφος Τριπολικό διατομής 3 X 1,5 mm ²		
ΑΤΗΕ 8786.6.1ΣΧ	26	Κουτί διακλάδωσης στεγανό		
ΝΑΗΛΜ 60.20.40.11ΣΧ	27	Σωλήνες προστασίας υπογείων καλωδίων από πολυαιθυλένιο (HDPE), διαμέτρου DN 40 mm		
ΝΑΗΛΜ 60.20.40.21ΣΧ	28	Προμήθεια και τοποθέτηση ηλεκτροδίου γείωσης τύπου "Ε" χαλύβδινο επιψευδαργωμένο		
ΑΤΗΕ 8982.4ΣΧ	29	Φωτιστικό LED ενδοδαπέδιας τοποθέτησης, Φ350, 30W	05-07-02-00	Ιστοί οδοφωτισμού και φωτιστικά σώματα
ΝΑΗΛΜ 60.10.40.02ΣΧ	30	Παραδοσιακό φωτιστικό με LED, επίτοιχο με βραχίονα, ισχύος έως 36W		
ΝΑΗΛΜ 60.10.40.03ΣΧ2	31	Παραδοσιακό φωτιστικό LED επί κορυφής ιστού ισχύος έως 78W	05-07-02-00	Ιστοί οδοφωτισμού και φωτιστικά σώματα
ΝΑΗΛΜ 60.10.40.03ΣΧ	32	Παραδοσιακό φωτιστικό με LED και επίτοιχο με βραχίονα, ισχύος έως 78W		
Βοηθητικά άρθρα μελέτης				
ΟΙΚ 1444		Υλικά τσιμεντοκονιάματος των 600 kg		
ΟΙΚ 1445		Υλικά τσιμεντοκονιάματος των 450 kg		

Οι μελετητές

ΜΑΡΚΟΥΛΑΚΗ ΜΑΡΙΑΝΝΑ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΔΗΜΟΥ ΡΕΘΥΜΝΟΥ

ΠΕΤΡΟΥΛΑΚΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
ΗΛΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΔΗΜΟΥ ΡΕΘΥΜΝΟΥ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Ο Διευθυντής

ΤΖΑΝΑΚΑΚΗ ΠΟΠΗ
ΠΟΛ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Δ. ΡΕΘΥΜΝΗΣ