

Αντιστοίχιση άρθρων μελέτης με ΕΤΕΠ - ΠΕΤΕΠ

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

Κωδικός	Αρ. Τίμ.	Τίτλος Αρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-*	Τίτλος ΠΕΤΕΠ (Εγκύκλιος 17/07-09-2016)	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΕΤΕΠ
Άρθρα μελέτης					
ΝΑΟΙΚ 32.01.04	1	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας 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		
ΝΑΟΙΚ 38.02	2	Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών	01-04-00-00		
ΝΑΟΙΚ 38.20.03	3	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος, Δομικά πλέγματα B500C	01-02-01-00 *	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος	01-02-01-00
ΝΑΟΙΚ 73.76	4	Αντιολισθητικό ελαστικό παρέμβλημα μαρμάρινων βαθμίδων			
ΝΑΟΙΚ 74.30.05	5	Επιστρώσεις δαπέδων με ισομεγέθεις πλάκες μαρμάρου, μαλακού, πάχους 3 cm, σε αναλογία έως 5 τεμάχια ανά τετραγωνικό μέτρο	03-07-03-00 *	Επιστρώσεις με φυσικούς λίθους	03-07-03-00
ΝΑΟΙΚ 64.16.03	6	Κιγκλιδώματα από σιδηροσωλήνες γαλβανισμένους, Φ 2"			
ΝΑΟΙΚ 22.65.02	7	Αποξήλωση κιγκλιδωμάτων για μεταλλικά κιγκλιδώματα			
ΝΑΟΙΚ ΑΣ.ΑΠ.ΗΛ	8	Αποξηλώσεις τμημάτων ηλεκτρολογικών εγκαταστάσεων			
ΑΤΗΕ Ν18840	9	Ηλεκτρικός πίνακας μεταλλοπλαστικός, εβδομήντα δύο (72) θέσεων			
ΑΤΗΕ Ν18840.4	10	Ηλεκτρικός πίνακας μεταλλοπλαστικός σαράντα οκτώ (48) θέσεων			
ΑΤΗΕ Ν18840.1	11	Ηλεκτρικός πίνακας μεταλλοπλαστικός ή πλαστικός, τριάντα έξι (36) θέσεων			
ΑΤΗΕ Ν18840.2	12	Ηλεκτρικός πίνακας μεταλλοπλαστικός ή πλαστικός, είκοσι τεσσάρων (24) θέσεων			
ΗΛΜ ΑΣ50 ΣΧ.4	13	Διακόπτης φορτίου ράγας 40Α			
ΗΛΜ ΑΣ50 ΣΧ	14	Διακόπτης φορτίου ράγας 3Χ100Α			
ΗΛΜ ΑΣ50.ΣΧ.1	15	Διακόπτης φορτίου ράγας 3Χ63Α			
ΗΛΜ ΑΣ50 ΣΧ.2	16	Διακόπτης φορτίου ράγας 3Χ40Α			
ΗΛΜ ΑΣ50 ΣΧ.3	17	Διακόπτης φορτίου ράγας 2Χ25Α			

Πίνακας αντιστοίχισης άρθρων-ΕΤΕΠ

Κωδικός	Αρ. Τίμ.	Τίτλος Αρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-*	Τίτλος ΠΕΤΕΠ (Εγκύκλιος 17/07-09-2016)	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΕΤΕΠ
Άρθρα μελέτης					
ΑΤΗ ΝΙ9391	18	Γενική σφάλεια τήξεως 3Χ100Α			
ΑΤΗ ΝΙ9391.1	19	Γενική σφάλεια τήξεως 3Χ63Α			
ΑΤΗ ΝΙ9391.2	20	Γενική σφάλεια τήξεως 3Χ40Α			
ΑΤΗ ΝΙ9391.3	21	Γενική σφάλεια τήξεως 3Χ80Α			
ΑΤΗ ΝΙ8915	22	Αυτόματη σφάλεια (μικροαυτόματος) εντάσεως 10Α			
ΑΤΗ ΝΙ8915.1	23	Αυτόματη σφάλεια (μικροαυτόματος) εντάσεως 16Α			
ΑΤΗ ΝΙ8915.7	24	Αυτόματη σφάλεια (μικροαυτόματος) εντάσεως 20Α			
ΑΤΗ ΝΙ8915.2	25	Αυτόματη σφάλεια (μικροαυτόματος) εντάσεως 25Α			
ΑΤΗ ΝΙ8915.3	26	Αυτόματη σφάλεια (μικροαυτόματος) εντάσεως 32Α			
ΑΤΗ ΝΙ8915.6	27	Αυτόματη σφάλεια (μικροαυτόματος) εντάσεως 40Α			
ΑΤΗ ΝΙ8915.4	28	Αυτόματη σφάλεια εντάσεως 3Χ32Α			
ΑΤΗ ΝΙ8915.5	29	Αυτόματη σφάλεια εντάσεως 3Χ40Α			
ΗΛΜ ΑΣ50. ΣΧ7	30	Ηλεκτρονόμος (ρελέ) διαφυγής 2Χ40Α			
ΗΛΜ ΑΣ50. ΣΧ6	31	Ηλεκτρονόμος (ρελέ) διαφυγής 4Χ40Α			
ΗΛΜ ΑΣ50. ΣΧ8	32	Ηλεκτρονόμος (ρελέ) διαφυγής 4Χ63Α			
ΑΤΗ ΑΣ891. Σ7	33	Λυχνία ράγας για μονοφασική παροχή			
ΑΤΗ ΑΣ891. Σ6	34	Λυχνία ράγας για τριφασική παροχή			
ΗΛΜ ΑΣ50. 4	35	Ρελέ ισχύος 2 επαφών			
ΑΤΗ ΝΙ9345	36	Φωτοκύτταρο ημέρας - νύχτας			
ΑΤΗ ΝΙ8926	37	Μετρητής ενέργειας ΚWh			
ΝΑΟΔΟ Δ01	38	Τομή οδοστρώματος με ασφαλοκόπτη			
ΑΤΗ 9302.1	39	Εκσκαφή χάνδακα γιά την τοποθέτηση καλωδίων σε έδαφος γαιώδες			
ΝΑΟΙΚ 32.02.04	40	Προμήθεια, μεταφορά επιτόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος χωρίς χρήση αντλίας για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας 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		
ΑΤΗ 9316.3	41	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος γιά την διέλευση καλωδίων κλπ διαμέτρου 1 ins			

* Έχει αντικατασταθεί από την αντίστοιχη ΠΕΤΕΠ

Πίνακας αντιστοίχισης άρθρων-ΕΤΕΠ

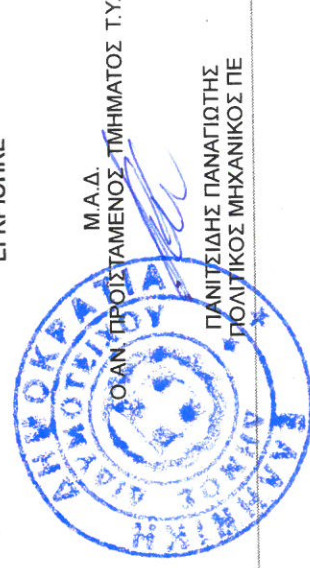
Κωδικός	Αρ. Τίμ.	Τίτλος Αρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- +	Τίτλος ΠΕΤΕΠ (Εγκύκλιος 17/07-09-2016)	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΕΤΕΠ
Άρθρα μελέτης					
ΝΑΗΛΜ 60.20.40.12	42	Σωλήνες προστασίας υπογείων καλωδίων φωτεινής σηματοδότησης από πολυαιθυλένιο (HDPE), διαμέτρου DN 90 mm			
ΑΤΗΕ 8773.3.1	43	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ για τοποθέτηση μέσα στο έδαφος Τριπολικό διατομής 3 Χ 1,5 mm ²			
ΑΤΗΕ 8773.3.4	44	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ για τοποθέτηση μέσα στο έδαφος Τριπολικό διατομής 3 Χ 6 mm ²			
ΝΑΗΛΜ 60.10.85.01	45	Φρεάτιο έλξης και σύνδεσης υπόγειων καλωδίων 40 x 40 cm			
ΑΤΗΕ ΕΓ.ΔΕΔ	46	ΕΓΓΡΑΦΑ ΔΕΔΔΗΕ			
ΑΤΗΕ Ν9340	47	Αγωγός χαλύβδινος θερμά επιψευδαργυρωμένος St/Zn, φ8mm			
ΑΤΗΕ Ν9344.2.2	48	Χαλύβδινος θερμά επιψευδαργυρωμένος σφινκτήρας αγωγού φ8-10 mm/αγωγού φ8-10mm St/Zn			
ΑΤΗΕ Ν9344.2.4	49	Χαλύβδινος θερμά επιψευδαργυρωμένος παράλληλος σφινκτήρας αγωγού φ8-10 St/Zn			
ΑΤΗΕ Ν9344.2.1	50	Χαλύβδινο θερμά επιψευδαργυρωμένο στήριγμα αγωγού φ8-10 mm κερμίδιου St/Zn			
ΑΤΗΕ Ν9344.2.3	51	Χαλύβδινο θερμά επιψευδαργυρωμένο επιτοίχιο στήριγμα αγωγού φ8-10 mm St/Zn			
ΑΤΗΕ Ν9344.1	52	Συστολικό - διαστολικό χαλύβδινο θερμά επιψευδαργυρωμένο (St/Zn)			
ΑΤΗΕ Ν9344.2.5	53	Λυόμενος διμεταλλικός σύνδεσμος St/Zn-MS-Cu			
ΑΤΗΕ Ν9344.2	54	Ακίδα σύλληψης			
ΑΤΗΕ Ν9344.3	55	Απαγωγός κρουστικών υπερτάσεων T1+T2			
ΑΤΗΕ Ν18431	56	Θερμαντικά σώματα χαλύβδινα, τύπου panel, τύπου 22			
ΑΤΗΕ Ν18431.1	57	Θερμαντικά σώματα χαλύβδινα, τύπου panel, τύπου 33			
ΑΤΗΕ Ν18101	58	Βαλβίδα διακοπής (διακόπτης) θερμοστατική ορειχάλκινη			
ΗΛΜ ΑΝΕΒ.ΕΠΑΛ.1	59	ΑΝΑΒΑΤΟΡΙΟ ΚΛΙΜΑΚΟΣΤΑΣΙΟΥ 3 ΣΤΑΣΕΩΝ			

ΔΙΑΥΜΟΤΕΙΧΟ 15/06/2018

Οι μελετητές

ΔΙΑΥΜΟΤΕΙΧΟ 15/06/2018

ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ



ΖΑΡΚΑΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΧΑΤΖΗΠΑΥΛΟΥ ΜΑΛΑΜΑ
ΜΗΧ/ΓΟΣ ΜΗΧ/ΚΟΣ ΤΕ