

ΤΜΗΜΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΑΡΙΘ. ΜΕΛΕΤΗΣ: 5/2017

Αντιστοίχιση άρθρων μελέτης με ΕΤΕΠ - ΠΕΤΕΠ

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

Κωδικός	Αρ. Τημ.	Τίτλος Αρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-+	Τίτλος ΠΕΤΕΠ (Εγκύκλιος 17/07-09-2016)	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΕΤΕΠ
Αρθρα μελέτης					
ΝΑΟΙΚ 22.20.01	1	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιοδήποτε πάχους χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών			
ΝΑΥΔΡ 4.04	2	Αποξήλωση πλακοστρώσεων πεζοδρομίων.			
ΝΑΟΙΚ 22.21.01	3	Καθαίρεση επιστρώσεων τοίχων παντός τύπου χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών			
ΝΑΟΙΚ Ν22.20	4	Καθαίρεση ειδών υγιεινής			
ΝΑΟΙΚ 22.30.01	5	Διάνοιξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε τλινθοδομές, για οπές επιφανείας έως 0,05 m2			
ΝΑΟΙΚ 22.40.01	6	Διάνοιξη οπής ή φωλιάς σε άοπλο σκυρόδεμα για πάχος σκυροδέματος έως 0,15 m			
ΝΑΟΙΚ 22.37.01	7	Διάνοιξη αυλακιού σε λιθοδομή ή άοπλο σκυρόδεμα, για πλάτος αυλακιού έως 0,10 m			
ΝΑΟΙΚ 22.37.02	8	Διάνοιξη αυλακιού σε λιθοδομή ή άοπλο σκυρόδεμα, για πλάτος αυλακιού άνω των 0,10 m και έως 0,20 m			
ΝΑΟΙΚ 22.37.03	9	Διάνοιξη αυλακιού σε λιθοδομή ή άοπλο σκυρόδεμα, για πλάτος αυλακιού άνω των 0,20 m και έως 0,30 m			
ΝΑΟΙΚ 22.45	10	Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων			
ΝΑΥΔΡ 3.10.01.01	11	Εκκαφή ορυγμάτων υπογείων δικτύων σε έδαφος γαιώδες ή ημιβραχώδες Με πλάτος πυθμένα έως 3,00 m, με την πλευρική απόθεση των προϊόντων εκσκαφής. Για βάθος ορύγματος έως 4,00 m	08-01-03-01		
ΝΑΥΔΡ 4.01.01	12	Καθαίρεσεις μεμονωμένων στοιχείων ή τμημάτων κατασκευών από σπλιγμένο σκυρόδεμα. Συνήθους ακριβείας, με χρήση αεροσυμπιεστών κλπ συμβατικών μέσων υδραυλική σφύρα, εργαλεία πεπιεσμένου αέρα, ηλεκτροεργαλεία κλπ)	15-02-01-01		
ΝΑΟΙΚ 20.04.01	13	Εκκαφή θεμελίων και τάφρων χωρίς τη χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	02-04-00-00		
ΝΑΟΙΚ 20.40	14	Χειρωνακτική διακίνηση προϊόντων εκσκαφών και κατεδαφίσεων			

Πίνακας αντιστοίχισης άρθρων-ΕΤΕΠ

Κωδικός	Αρ. Τημ.	Τίτλος Αρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- +	Τίτλος ΠΕΤΕΠ (Εγκύκλιος 17/07-09-2016)	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΕΤΕΠ
Αρθρο μελέτης					
NAYΔΡ 5.03	15	Επιγώσεις οργυμάτων με προϊόντα εκσκαφών χωρίς ιδιαίτερες απαιτήσεις συμπίκνωσης			
NAYΔΡ 5.08	16	Στρώσεις έδρασης και εγκιβωτισμός σωλήνων με άμμο ορυχείου ή χειμάρρου.	08-01-03-02 *	Επανεπίχωση οργυμάτων υπογείων δικτύων	08-01-03-02
ΝΑΟΙΚ Ν.10.07.01	17	Μεταφορές με αυτοκίνητο δια μέσου οδών καλής βατότητας.			
ΑΤΗΕ 8152	18	Λεκάνη αποχωρητηρίου (τουρικού) τύπου			
ΑΤΗΕ Ν18153.2	19	Δοχείο πλύσεως αποχωρητηρίου πλαστικό (καζανάκι πλύσεως) τύπου Νιαγάρα με μπουτόν αέρος ελεύθερης τοποθέτησης			
ΑΤΗΕ 8181.2	20	Λεκάνη αποχωρητηρίου νηπίων από πορσελάνη ύψους 35 cm			
ΑΤΗΕ 8179.2	21	Κάθισμα λεκάνης πλαστικό με κάλυμμα χρώματος λευκού			
ΑΤΗΕ 8036.1	22	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 1/2 ins			
ΑΤΗΕ 8036.2	23	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 3/4 ins			
ΑΤΗΕ 8036.3	24	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 1 ins			
ΑΤΗΕ 8037.1	25	Ρακόρ χαλύβδινο κωνικό γαλβανισμένο διαμέτρου Φ 1/2 ins			
ΑΤΗΕ 8037.2	26	Ρακόρ χαλύβδινο κωνικό γαλβανισμένο διαμέτρου Φ 3/4 ins			
ΑΤΗΕ 8037.3	27	Ρακόρ χαλύβδινο κωνικό γαλβανισμένο διαμέτρου Φ 1 ins			
ΑΤΗΕ 8101.1	28	Βαλβίδα διακοπής (διακόπτης) ορειχάλκινη διαμέτρου Φ 1/2 ins			
ΑΤΗΕ 8101.2	29	Βαλβίδα διακοπής (διακόπτης) ορειχάλκινη διαμέτρου Φ 3/4 ins			
ΑΤΗΕ 8101.3	30	Βαλβίδα διακοπής (διακόπτης) ορειχάλκινη διαμέτρου Φ 1 ins			
ΑΤΗΕ Ν18042.3	31	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Κ. Πίεσεως λειτουργίας 6 atm, διαμέτρου Φ 40 mm			
ΑΤΗΕ Ν18042.4	32	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Κ. Πίεσεως λειτουργίας 6,0 atm, διαμέτρου Φ50 mm			
ΑΤΗΕ Ν18042.5	33	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Κ. Πίεσεως λειτουργίας 6,0 atm, διαμέτρου Φ75 mm			
ΑΤΗΕ Ν18042.6	34	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Κ. Πίεσεως λειτουργίας 6,0 atm, διαμέτρου Φ 100 mm			
ΑΤΗΕ Ν18042.7	35	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Κ. Πίεσεως λειτουργίας 6,0 atm, διαμέτρου Φ 125 mm			
ΑΤΗΕ Ν18042.8	36	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Κ. Πίεσεως λειτουργίας 6,0 atm, διαμέτρου Φ 140 mm			
ΑΤΗΕ 8042.1.2	37	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Κ. Πίεσεως 4 atm διαμέτρου Φ 40 mm			
NAYΔΡ 12.35.01.01	38	Ειδικά τμήματα σωλήνων πολυαιθυλενίου και πολυπροπυλενίου δομημένου τοιχώματος κατά ΕΛΟΤ EN 13476-3 Χυτές γωνίες πολυαιθυλενίου ή πολυπροπυλενίου 30°, με τυποποίηση κατά την εξωτερική διάμετρο (DN/OD) Χυτή γωνία ΡΕ ή ΡΡ, των 30°, DN/OD 160 mm			

* Έχει αντικατασταθεί από την αντίστοιχη ΠΕΤΕΠ

Πίνακας αντιστοίχισης άρθρων-ΕΤΕΠ

Κωδικός	Αρ. Τιμ.	Τίτλος Άρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-+	Τίτλος ΠΕΤΕΠ (Εγκύκλιος 17/07-09-2016)	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΕΤΕΠ
Άρθρο μελέτης					
ΑΤΗΕ Ν18054.1	39	Πώμα (τάπα) καθαρισμού πλαστικό διαμέτρου Φ 100 mm			
ΑΤΗΕ Ν18054.2	40	Πώμα (τάπα) καθαρισμού πλαστικό διαμέτρου Φ 125 mm			
ΑΤΗΕ Ν18066.1.5	41	Φρέατο επισκέψεως δικτύων αποχέυσεως, βάθος έως 0,50 m , διαστάς. 40cm X 50cm			
ΑΤΗΕ Ν18066.2.1	42	Φρέατο επισκέψεως δικτύων αποχέυσεως βάθος από 0,50 έως 1,00 m διαστάς. 40cm X 50cm			
ΑΤΗΕ 8072	43	Καλύμματα φρεσίων χυτοσιδηρά			
ΑΤΗΕ Ν18045	44	Μηχανοσφινκας Φ140			
ΑΤΗΕ Ν18045.1	45	Μηχανοσφινκας Φ 100			
ΑΤΗΕ Ν18054.3	46	Εξαρτήματα συνδέσεως αποχέυσεως (σιφώνι)			
ΑΤΗΕ 8160.2	47	Νιπτήρας πορσελάνης διαστάσεων 42 X 56 cm			
ΑΤΗΕ Ν18138.5	48	Κρουνός εκροής (βρύση) με περιστρεφόμενο ράμφος επί νιπτήρα			
ΑΤΗΕ Ν18138.1	49	Κρουνός εκροής (βρύση) ορειχάλκινος κοινός ορειχάλκινος			
ΑΤΗΕ Ν18154	50	Βαλβίδα αυτόματης πλύσεως λεκάνης ουρητηρίου (φλουσόμετρο) εξωτερικό			
ΑΤΗΕ Ν18046	51	Σιφώνι πλαστικό δαπέδου με εσχάρα ορειχάλκινη			
ΑΤΗΕ Ν18129	52	Αυτόματη δικλίδα αερισμού (μίκρα, κεφαλή αερισμού)			
ΑΤΗΕ Ν18175	53	Χαρτοθήκη			
ΑΤΗΕ 8168.1	54	Καθρέπτης τοίχου πάχους 4 mm μπιζουτέ διαστάσεων 36 X 48 cm			
ΑΤΗΕ 8169.1.1	55	Εταξέρα νιπτήρα πλήρης Πορσελάνης μήκους 0,50 cm			
ΑΤΗΕ Ν18972	56	Φωτιστικό σώμα φθορισμού 4X18W, τύπου πλαφονιέρας			
ΑΤΗΕ Ν18431	57	Θερμαντικά σώματα χαλύβδινα, τύπου panel, τύπου 22			
ΑΤΗΕ Ν18431.1	58	Θερμαντικά σώματα χαλύβδινα, τύπου panel, τύπου 33			
ΑΤΗΕ 8445.1	59	Ρυθμιστική βαλβίδα θερμαντικού σώματος διαμέτρου 1/2 ins			
ΑΤΗΕ Ν9340	60	Αγωγός χαλύβδινος θερμά επιψευδαργυρωμένος S/tZn , Φ8mm			
ΑΤΗΕ Ν9344.2.4	61	Χαλύβδινος θερμά επιψευδαργυρωμένος παράλληλος σφινκτήρας αγωγού Φ8-10 S/tZn			
ΑΤΗΕ Ν9344.2.2	62	Χαλύβδινος θερμά επιψευδαργυρωμένος σφινκτήρας αγωγού Φ8-10 mm/αγωγού Φ8-10mm S/tZn			
ΑΤΗΕ Ν9344.2.5	63	Λυόμενος διμεταλλικός σύνδεσμος S/tZn-MS-Cu			
ΑΤΗΕ Ν9344.2.1	64	Χαλύβδινο θερμά επιψευδαργυρωμένο στήριγμα αγωγού Φ8-10 mm κεραμιδιού S/tZn			

Πίνακας αντιστοίχισης άρθρων-ΕΤΕΠ

Κωδικός	Αρ. Τίμ.	Τίτλος Αρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- *	Τίτλος ΠΕΤΕΠ (Εγκύκλιος 17/07-09-2016)	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΕΤΕΠ
Αρθρο 1501.1					
ΑΤΗΕ Ν9344.2.3	65	Χαλύβδινο θερμά επιψευδαργυρωμένο επιτοίχιο στήριγμα αγωγού Φ8-10 mm St42n			
ΑΤΗΕ Ν9344.1	66	Συστολικό - διαστολικό χαλύβδινο θερμά επιψευδαργυρωμένο (St42n)			
ΑΤΗΕ Ν9344.2	67	Ακίδα σύλληψης			
ΑΤΗΕ Ν9344.3	68	Απαγωγός κρουστικών υπερτάσεων T1+T2			
ΑΤΗΕ Ν18840.7	69	Ηλεκτρικός πίνακας εξωτερικός πλαστικός			
ΑΤΗΕ ΑΣ.ΚΛΙΜ	70	Κλιματιστικό σώμα τύπου INVERTER 18.000 BTU, ενεργειακής κλάσης A+/A+			
ΑΤΗΕ ΘΥΡΟΤ.1	71	Προμήθεια και τοποθέτηση ηλεκτρονικής κλειδαριάς εξωτερικής θύρας με θυροηλέδραση			
ΝΑΟΙΚ Ν154.46.01	72	Θύρες ξύλινες πρεσσαριστές με κάσσα δρομική, πλάτους έως 13 cm	03-08-01-00		
ΝΑΟΙΚ Ν165.05	73	Θύρες αλουμινίου χωρίς υαλοστάσιο.	03-08-03-00 *	Κουφώματα Αλουμινίου	03-08-03-00
ΝΑΟΙΚ 64.03	74	Σιδηρά κινκιδώματα πολυσύνθετα			
ΝΑΟΙΚ 64.01.01	75	Σιδηρά κινκιδώματα από ράβδους συνήθων διατομών, απλού σχεδίου από ευθυγραμμισ ράβδους			
ΝΑΟΙΚ 77.55	76	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού ή διαλύτου	03-10-03-00		
ΑΤΗΕ Ν8062.1	77	Υδρορροή οριζόντια από γαλβανισμένη λαμαρίνα, ηλεκτροστατικά βαμμένη, ανοικτή ημικυκλική Φ125			
ΑΤΗΕ Ν8062.2	78	Υδρορροή κάθετη από γαλβανισμένη λαμαρίνα διαμέτρου Φ80			
ΝΑΟΙΚ 23.06	79	Ικριώματα σιδηρά σωληνωτά, βαρέως τύπου	01-03-00-00 *	Ικριώματα	01-03-00-00
ΝΑΟΙΚ 73.33.01	80	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια, GROUP 4, διαστάσεων 20x20 cm	03-07-02-00		
ΝΑΟΙΚ 73.26.01	81	Επενδύσεις τοίχων με πλακίδια πορσελάνης, λευκά ή έγχρωμα, 15x15 cm, με χρήση κονιαμάτων	03-07-02-00		
ΝΑΟΙΚ 74.35	82	Επιστρώσεις δαπέδων από πολυμενέθεις πλάκες μαρμάρου	03-07-03-00 *	Επιστρώσεις με φυσικούς λίθους	03-07-03-00
ΝΑΟΙΚ 74.90.01	83	Ταινίες (φιλέτα) επιστρώσεων από μάρμαρο, μάρμαρο, πάχους 2 cm			
ΝΑΥΔΡ 4.10	84	Αποκατάσταση επίστρωσης πεζοδρομίου νησίδας ή πλατείας στις θέσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων.	08-06-08-03 *	Αποκατάσταση πλακοστρώσεων στις θέσεις διέλευσης υπογείων δικτύων	08-06-08-03
ΝΑΟΔΟ Β52	85	Πλακοστρώσεις πεζοδρομίων, νησίδων κ.λ.π.	05-02-02-00 *	Πλακοστρώσεις - Λιθοστρώσεις πεζοδρομίων και πλατειών	05-02-02-00
ΝΑΟΙΚ 71.21	86	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με ταιμεντοκονίαμα	03-03-01-00		

Πίνακας αντιστοίχισης άρθρων-ΕΤΕΠ

Κωδικός	Αρ. Τίμ.	Τίτλος Αρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ ΕΛΟΤ ΤΠ 1501.+	Τίτλος ΠΕΤΕΠ (Εγκύκλιος 17/07-09-2016)	ΚΟΔΙΚΟΣ ΠΕΤΕΠ
Άρθρα μελετών					
ΝΑΟΙΚ 77.80.01	87	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εσωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής στυρενιοακρυλικής- ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως	03-10-02-00		
ΝΑΟΙΚ 32.02.04	88	Προμήθεια, μεταφορά επίπλου, 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		
ΝΑΟΙΚ 38.20.02	89	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος Χαλύβδινοι οπλισμοί κατηγορίας B500C.	01-02-01-00 *	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος	01-02-01-00
ΝΑΟΙΚ 32.02.03	90	Προμήθεια, μεταφορά επίπλου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος χωρίς χρήση αντλίας για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15	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 38.20.03	91	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος Δομικά πλέγματα B500C	01-02-01-00 *	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος	01-02-01-00
ΝΑΟΙΚ 38.02	92	Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών	01-04-00-00		

ΔΙΔΥΜΟΤΕΙΧΟ 26/5/2017

Οι μελετητές

ΧΑΤΖΗΓΙΑΛΟΥ ΜΑΛΑΜΑ
ΜΗΧ/ΓΟΣ ΜΗΧ/ΚΟΣ ΤΕ

ΚΑΜΙΛΗ ΔΕΣΠΟΙΝΑ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧ/ΚΟΣ ΤΕ

ΔΙΔΥΜΟΤΕΙΧΟ 26/5/2017

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Μ.Α.Δ.
ΑΝ. ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ Τ.Υ.

