

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					
ΝΑΟΙΚ 10.07.01	1	Μεταφορές με αυτοκίνητο δια μέσου οδών καλής βατότητας			
ΝΑΟΙΚ 20.05.01	2	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	02-04-00-00		
ΝΑΟΙΚ 20.30	3	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών με μηχανικά μέσα			
ΝΑΟΙΚ ΣΧ.20.30	4	Κόστος υποδοχής αποβλήτων από εκσκαφές-κατασκευές- κατεδαφίσεις (ΑΕΚΚ)			
ΝΑΟΙΚ 22.04	5	Καθαιρέσεις πλινθοδομών	14-02-02-01		
ΝΑΟΙΚ 22.22.01	6	Καθαίρεση επικεραμώσεων χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων κεράμων			
ΝΑΟΙΚ 22.23	7	Καθαίρεση επιχρισμάτων	14-02-01-01		
ΝΑΟΙΚ 22.45	8	Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων			
ΝΑΟΙΚ 22.60	9	Αποξήλωση πλαστικών δαπέδων και λοιπών λεπτών επιστρώσεων			
ΝΑΟΙΚ 22.65.02Α	10	Αποξήλωση μεταλλικών κιγκλιδωμάτων,			
ΝΑΟΙΚ 22.70.01	11	Αποξηλώσεις τοιχοπετασμάτων για τοιχοπετάσματα με αμφίπλευρη επένδυση γυψοσανίδας			
ΝΑΟΙΚ 22.70.02	12	Αποξηλώσεις τοιχοπετασμάτων για τοιχοπετάσματα με μεταλλικό σκελετό και επένδυση ξύλου			
ΝΑΟΙΚ 23.03	13	Ικριώματα σιδηρά σωληνωτά	01-03-00-00 *	Ικριώματα	01-03-00-00
ΝΑΟΙΚ 31.02.01	14	Γαρμπιλοδέματα των 200 kg τσιμέντου ανά m3	01-01-01-00 *	Παραγωγή και Μεταφορά Σκυροδέματος	01-01-01-00
ΝΑΟΙΚ 32.05.04	15	Σκυροδέματα μικρών έργων για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20			
ΝΑΟΙΚ 38.02	16	Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών	01-04-00-00		
ΝΑΟΙΚ 38.20.03	17	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος, Δομικά πλέγματα Β500C	01-02-01-00 *	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος	01-02-01-00
ΝΑΟΙΚ 46.15.02	18	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 9x19x24 cm ή και μεγαλύτερων διαστάσεων, πάχους 1 (μιάς) πλίνθου (μπατικοί τοίχοι)	03-02-02-00 *	Οπτοπλινθοδομές	03-02-02-00
ΝΑΟΙΚ 50.01.01	19	Κατασκευή υαλοτοιχών από υαλόπλινθους κοινούς			
ΝΑΟΙΚ 53.50.02	20	Σοβατεπιά πλάτους 5 έως 8 cm, πάχους τουλάχιστον 12 mm, από ξυλεία τύπου Σουηδίας			
ΝΑΟΙΚ 54.46.01	21	Θύρες ξύλινες πρεσσαριστές με κάσσα δρομική, πλάτους έως 13 cm	03-08-01-00		
ΝΑΟΙΚ 54.46.02	22	Θύρες ξύλινες πρεσσαριστές με κάσσα μπατική, πλάτους έως 23 cm	03-08-01-00		

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					
ΝΑΟΙΚ Ν55.33	23	Είδη κιγκαλερίας			
ΝΑΟΙΚ 61.05	24	Φέροντα στοιχεία από σιδηροδοκούς ή κοιλοδοκούς ύψους ή πλευράς έως 160 mm			
ΝΑΟΙΚ 61.31	25	Μεταλλικός σκελετός τοιχοπετάσματος			
ΝΑΟΙΚ 62.24	26	Θύρες σιδηρές πλήρεις ανοιγόμενες	03-08-02-00		
ΝΑΟΙΚ 62.50	27	Μεταλλικές θύρες, τυποποιημένες, βιομηχανικής προέλευσης	03-08-02-00		
ΝΑΟΙΚ 64.01.01	28	Σιδηρά κιγκλιδώματα από ράβδους συνήθων διατομών, απλού σχεδίου από ευθύγραμμες ράβδους			
ΝΑΟΙΚ 64.32	29	Προμήθεια και τοποθέτηση δικτυωτού ελάσματος οπής 2x2 cm			
ΝΑΟΙΚ 64.41	30	Πάσσαλοι περιφραγμάτων από μορφοσίδηρο διατομής "L" ή "T"			
ΝΑΟΙΚ 65.05	31	Θύρες αλουμινίου χωρίς υαλοστάσιο.	03-08-03-00 *	Κουφώματα Αλουμινίου	03-08-03-00
ΝΑΟΙΚ 65.17.04	32	Υαλοστάσια αλουμινίου μεμονωμένα, δίφυλλα, με ή χωρίς σταθερό φεγγίτη, ανοιγόμενα περί κατακόρυφο ή οριζόντιο άξονα	03-08-03-00 *	Κουφώματα Αλουμινίου	03-08-03-00
ΝΑΟΙΚ 65.17.06	33	Υαλοστάσια αλουμινίου μεμονωμένα, δίφυλλα, με το ένα ή και τα δύο φύλλα συρόμενα (επάλληλα), με ή χωρίς σταθερό φεγγίτη	03-08-03-00 *	Κουφώματα Αλουμινίου	03-08-03-00
ΝΑΟΙΚ 71.21	34	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με σιμεντοκονίαμα	03-03-01-00		
ΝΑΟΙΚ 72.16	35	Επικεράμωση με κεραμίδια ρωμαϊκού τύπου	03-05-01-00		
ΝΑΟΙΚ 72.31.01	36	Επιστεγάσεις με γαλβανισμένη λαμαρίνα, αυλακωτή, πάχους 1,00 mm	03-05-02-01		
ΝΑΟΙΚ 72.44.01	37	Επικάλυψη αρμών διαστολής με λαμαρίνα γαλβανισμένη πάχους 1 mm, κατακορύφων αρμών με γαλβανισμένη λαμαρίνα d = 1,0 mm			
ΝΑΟΙΚ 72.44.02	38	Επικάλυψη αρμών διαστολής με λαμαρίνα γαλβανισμένη πάχους 1 mm, οριζοντίων αρμών με γαλβανισμένη λαμαρίνα d = 1,0 mm			
ΝΑΟΙΚ 73.31.03	39	Επενδύσεις με κεραμικά πλακίδια εφωαλωμένα ή μη (ματ) ή οξύμαχα (γκρέ), 20x10 cm, κολλητά	03-07-02-00		
ΝΑΟΙΚ 73.33.02	40	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια, GROUP 4, διαστάσεων 30x30 cm	03-07-02-00		
ΝΑΟΙΚ 73.34.02	41	Επενδύσεις τοίχων με κεραμικά πλακίδια GROUP 1, διαστάσεων 30x30 cm	03-07-02-00		
ΝΑΟΙΚ 73.35	42	Περιθώρια (σοβατεπιά) από κεραμικά πλακίδια			
ΝΑΟΙΚ 74.23.01	43	Λειότριψη επιφανειών από μάρμαρο ή μωσαϊκό			
ΝΑΟΙΚ 74.90.01	44	Ταινίες (φιλέτα) επιστρώσεων από μάρμαρο, μάρμαρο, πάχους 2 cm			
ΝΑΟΙΚ 75.11.01	45	Περιθώρια (σοβατεπιά) από μάρμαρο μαλακό, πάχους 2 cm	03-07-03-00 *	Επιστρώσεις με φυσικούς λίθους	03-07-03-00

* 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
Άρθρα μελέτης					
ΝΑΟΙΚ 76.27.01	46	Διπλοί θερμομονωτικοί - ηχομονωτικοί - ανακλαστικοί υαλοπίνακες, συνολικού πάχους 18 mm, (κρύσταλλο 5 mm, κενό 8 mm, κρύσταλλο 5 mm)	03-08-07-02		
ΝΑΟΙΚ 77.54	47	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί ξυλίνων επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου	03-10-01-00		
ΝΑΟΙΚ 77.55	48	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου	03-10-03-00		
ΝΑΟΙΚ 77.80.01	49	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 77.80.02	50	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εξωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως.	03-10-02-00		
ΝΑΟΙΚ 77.84.02	51	Χρωματισμοί επιφανειών γυψοσανίδων με χρώμα υδατικής διασποράς ακρυλικής ή βινυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως νερού, με σπατουλάρισμα της γυψοσανίδας	03-10-02-00		
ΝΑΟΙΚ 77.99	52	Προσαύξηση τιμής χρωματισμών πάσης φύσεως λόγω προσθέτου ύψους			
ΝΑΟΙΚ 78.05.01	53	Γυψοσανίδες κοινές, επίπεδες, πάχους 12,5 mm			
ΝΑΟΙΚ 79.55	54	Θερμο-ηχομόνωση με πλάκες ορυκτοβάμβακα πάχους 50 mm	03-06-02-02 *	θερμομονώσεις εξωτερικών τοίχων	03-06-02-02
ΑΤΗΕ 8061.1	55	Συλλεκτήρας υδάτων Στέγης (ντερές)			
ΑΤΗΕ 8062.1	56	Υδρορροή από γαλβανισμένη λαμαρίνα Ανοικτή ημικυκλική			
ΑΤΗΕ 8062.3	57	Υδρορροή από γαλβανισμένη λαμαρίνα Σωληνωτή κυκλική			
ΝΑΟΙΚ Ε61.24	58	Σχάρες και πλαίσιο υδροσυλλογής ηλεκτροπρεσαριστά βιομηχανικής προέλευσης	08-07-01-03		
ΝΑΟΔΟ ΑΙΒ85	59	Προσαρμογή στάθμης υφιστάμενου φρεατίου επί ανακατασκευαζόμενου πεζοδρομίου			
ΝΑΟΔΟ Γ02.1	60	Βάση οδοστρωσίας μεταβλητού πάχους	05-03-03-00 *	Στρώσεις οδοστρωμάτων από ασύνδετα αδρανή υλικά	05-03-03-00
ΑΤΗΕ 9395.2	61	Λαμπτήρας φθορισμού Ισχύος: 40 W			
ΑΤΗΕ 9402.2	62	Μετασχηματιστής λυχνίας φθορισμού σε αντικατάσταση κατεστραμμένου Ισχύος 40 W			
ΑΤΗΕ 9404	63	Εκκινητής (στάρτερ) λυχνίας φθορισμού σε αντικατάσταση κατεστραμμένου			
ΗΛΜ 20	64	Πυροσβεστική φωλιά επίτοιχος ή χωνευτή			
ΑΤΗΕ 8201.1.2	65	Πυροσβεστήρας κόνεως τύπου Ρα, φορητός, γομώσεως 6 kg			
ΑΤΗΕ Ν\8202.2.ΣΧΕΤ	66	Πυροσβεστήρας διοξειδίου του άνθρακα, φορητός, γομώσεως 5 kg			

* 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
Άρθρα μελέτης					
ΑΤΗΕ Ν\8202.3.2	67	Πυροσβεστήρας κόνεως τύπου Ρα, οροφής, αυτόματος, γομώσεως 12 Kg			
ΑΤΗΕ Ν\2267	68	Διάνοιξη οπής ή φωλιάς επί λιθοδομής, πλινθοδομής ή οπλισμένου σκυροδέματος για οπές επιφανείας έως 0,50 m2			
ΑΤΗΕ Ν\9392.2.4.3	69	Αποξήλωση και πλήρη επανατοποθέτηση υποδοχέα ειδών υγιεινής, οίουδήποτε τύπου			
ΑΤΗΕ Ν.8054.8	70	Πώμα (τάπα) καθαρισμού πλαστικό, διαμέτρου Φ 100 mm			
ΑΤΗΕ Ν\8042.1.5	71	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Υ. πίεσεως 6 atm, διαμέτρου Φ100 mm			
ΑΤΗΕ Ν\8972.2.1	72	Αποξήλωση υφιστάμενου φωτιστικού σώματος			
ΑΤΗΕ Ν\8983.6.2	73	Φωτιστικό σώμα κώδωνα υάλου, επίτοιχο ή οροφής, με λαμπτήρα φθορισμού ή led			
ΝΑΟΙΚ Β\22.37.02	74	Διάνοιξη αυλακίου σε λιθοδομή ή άοπλο σκυρόδεμα, για πλάτος αυλακίου άνω των 0,10 m και έως 0,20 m			
ΑΤΗΕ Ν\9375.2	75	Φωτιστικό σώμα, προβολέας, ασύμμετρης δέσμης με φωτεινές πηγές διόδων φωτοεκπομπής (LED,) ισχύος 50 W			
ΑΤΗΕ Ν.9392.4.2	76	Αποξήλωση σωληνώσεων ύδρευσης			
ΑΤΗΕ Ν\9392.2.4.0	77	Αποξήλωση λεκάνης W.C. πλήρης, οίουδήποτε τύπου			
ΑΤΗΕ 8152	78	Λεκάνη αποχωρητηρίου (τουρκικού) τύπου			
ΑΤΗΕ Ν\8154.1.1	79	Δικλείδα αυτόματη πλύσεως λεκάνης αποχωρητηρίου (φλουσόμετρο), χωνευτή ή ορατή, ενδ. τύπου GROHE DAL (ή ισοδύναμου), διαμέτρου Φ 3/4 ins.			
ΑΤΗΕ Ν\8160.1	80	Αποξήλωση νιπτήρα πορσελάνης. πλήρης			
ΑΤΗΕ Ν.8176.22.1	81	Δοχείο απορριμμάτων WC, από ανοξείδωτο ασάλι			
ΑΤΗΕ Ν\8178.1.2.1	82	Χαρτοθήκη τουαλέτας τύπου "ρολό" από ανοξείδωτο χάλυβα ματ, επίτοιχη, πλήρης			
ΑΤΗΕ 8168.2	83	Καθρέπτης τοίχου πάχους 4 mm μπιζουτέ διαστάσεων 42 X 60 cm			
ΑΤΗΕ Ν.8160.1	84	Νιπτήρας πορσελάνης διαστάσεων 40x50 cm με σιφώνι Φ 1 1/4" τύπου Ιταλίας χρωμέ ορειχάλκινο σωληνωτό σχήματος "S", με βαλβίδα χρωμέ			
ΑΤΗΕ Ν\8141.2.1	85	Αναμικτήρας (μπαταρία) θερμού-ψυχρού ύδατος, επικαθήμενου τύπου, ορειχάλκινος, επιχρωμιωμένος τοποθετημένος σε νιπτήρα διαμέτρου Φ 1/2 ins			
ΑΤΗΕ 8138.2.2	86	Κρουρός εκροής (βρύση) ορειχάλκινος επιχρωμιωμένος κοινός με προσθήκη και ροζέττα διαμέτρου Φ 1/2 ins			
ΑΤΗΕ 8131.2.1	87	Βαλβίδα διακοπής (διακόπτης) ορειχάλκινη, επιχρωμιωμένη Γωνιακή διαμέτρου Φ 1/2 ins			
ΑΤΗΕ Ν.8104.2	88	Διακόπτης τύπου BALL-VALVE διαμέτρου 3/4 in			

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					
NAYΔΡ Γ16.12.ΣΧΕΤ	110	Ανακατασκευή φρεατίου επισκέψεως ομβρίων ή ακαθάρτων διαστάσεων μέχρι 40x50 cm και βάθους έως 50 cm, πλήρης			
ΑΤΗΕ Ν\8974.3.3.1	111	Φωτιστικό σώμα φθορισμού τετράγωνο, στεγασμένων χώρων, με λυχνίες φθορισμού 4x18 W, οροφής ή αναρτημένο, με κλωβό προστασίας έναντι βανδαλισμών			
ΝΑΟΙΚ Β\61.29.ΣΧ	112	Μεταλλικός σκελετός με δικτύωμα προστασίας φωτιστικού σώματος, μέγιστης επιφάνειας 0,75 m ²			
ΑΤΗΕ Ν.8732.1.4	113	Κανάλι ηλεκτρικών γραμμών πλαστικό επίτοιχο με κάλυμμα, διαστάσεων 19x20mm			
ΑΤΗΕ Ν.8826.3.1	114	Πρίζα RJ45 Cat. 6 UTP πλαστικού καναλιού ή χωνευτή, διπλή			
ΗΛΜ Ν\48.4	115	Καλώδιο UTP cat.6 εντός σωλήνων ή καναλιών, διαμέτρου αγωγών 4x2x0,51 mm			
ΑΤΗΕ Ν.8153.2	116	Αποξήλωση και επανεγκατάσταση δοχείου πλύσεως λεκάνης WC, οιοδήποτε τύπου μετά σπирάλ σύνδεσης			
ΑΤΗΕ 8153.2	117	Δοχείο πλύσεως αποχωρητηρίου Κυλινδρικό ή πρισματοειδές, πατητό ή τραβηκτό πλήρες			
NAYΔΡ Γ16.40.01	118	Καθαρισμός αγωγών αποχέτευσης με χρήση αποφρακτικού μηχανήματος Καθαρισμός αγωγού αποχέτευσης DN 200-300 mm			
NAYΔΡ Γ16.40.02	119	Καθαρισμός αγωγών αποχέτευσης με χρήση αποφρακτικού μηχανήματος Καθαρισμός αγωγού αποχέτευσης DN 315-400 mm			
ΑΤΗΕ 8179.2	120	Κάθισμα λεκάνης πλαστικό με κάλυμμα χρώματος λευκού			
ΑΤΗΕ 8151.2	121	Λεκάνη αποχωρητηρίου από πορσελάνη Χαμηλής πίεσεως με το δοχείο πλύσεως και τα εξαρτήματά του			
ΑΤΗΕ Ν\8610.1.2	122	Σύνδεσμος εύκαμπτος (σπирάλ) μήκους έως 40 cm, ονομ. διαμέτρου 15 mm (1/2") από ελαστικό σωλήνα, ανοξειδωτο πλέγμα, κοχλιωτής συνδέσεως με ρακόρ			
ΑΤΗΕ 8169.1.2	123	Εταξέρα νιπτήρα πλήρης Πορσελάνης μήκους 0,60 cm			
ΑΤΗΕ Ν\8176.23.1	124	Επιδαπέδιο πιγκάλ, ανοξειδωτο			
ΝΑΟΙΚ Α\22.30.02	125	Διάνοιξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές, για οπές επιφανείας άνω των 0,05 m ² και έως 0,12 m ²			
ΑΤΗΕ Ν\8130.1	126	Πλαστική κεφαλή PVC, σωλήνας εξερισμού (καπέλλο), διαμέτρου μέχρι Φ 10 cm			
ΑΤΗΕ Ν\9302.2.1	127	Εκσκαφή χάνδακα για την τοποθέτηση αγωγού ύδρευσης ή αποχέτευσης και επανεπίχωση			
ΑΤΗΕ Ν\8066.1.2	128	Φρεάτιο επισκέψεως δικτύων αποχετεύσεως, διαστάσεων 30x40 cm και βάθος έως 0,5 m, μετά χυτοσιδηρού καλύμματος			
ΑΤΗΕ 9336.1.2	129	Καλώδιο NYM Καλώδιο NYM τριπολικό Διατομής 3 X 2,5mm ²			
ΑΤΗΕ 8256.1.1	130	Θερμοσίφωνα ηλεκτρικός χωρητικότητας 10 l ισχύος 2000 W			

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 8915.1.3	131	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS μονοπολικός εντάσεως 16 Α			
ΑΤΗΕ Ν\8776.1.8Ν	132	Πλαστικό κανάλι διανομής 100x60 mm, ισχυρών-ασθενών ρευμάτων, επίτοιχο, τύπου LEGRAND DLP			
ΑΤΗΕ Ν8732.3.4	133	Εξάρτημα καναλιού ηλεκτρικών γραμμών			
ΑΤΗΕ Ν\8826.2.2	134	Ρευματοδότης σούκο εντάσεως 16 Α, πλαστικού καναλιού τύπου DLP Legrand			
ΑΤΗΕ Ν\8974.3.3.2	135	Φωτιστικό σώμα, οροφής ή ψευδοροφής, τύπου panel Led			
ΗΛΜ Ν\62	136	Ανιχνευτής διαρροής φυσικού αερίου-μεθανίου			
ΑΤΗΕ Ν\9419.ΣΧΕΤ	137	Αποξήλωση και απομάκρυνση εναέριου δικτύου ηλεκτρικής παροχής, καλωδίου οποιουδήποτε τύπου και διατομής			
ΝΑΟΔΟ Δ\B49.ΣΧΕΤ	138	Χυτοσιδηρά καλύμματα φρεατίων, σχάρες υπονόμων κατά ΕΛΟΤ EN 124, φέρουσας ικανότητας Β125			
ΝΑΟΔΟ Δ\Δ01	139	Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόπτη			
ΟΙΚ 2123	140	Εκσκαφή τάφρων γαιώδης ως εν 2121 αλλά διά χρήσεως μηχανικών μέσων			
ΗΛΜ 49.Ν	141	Διακόπτης χωνευτός μετά πλήκτρου, εντάσεως 10Α, τάσεως 250V, κομπιατέρ ή αλλέ -ρετούρ, με κουτί			
ΑΤΗΕ 8735.1.1	142	Κυτίο διακλαδώσεως Τύπου Μπέργκμαν Φ 70mm			
ΑΤΗΕ 8732.1.2	143	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός ευθύς 13,5mm			
ΑΤΗΕ 8751.1.2	144	Αγωγός τύπου ΝΥΑ Μονόκλωνος διατομής 1,5 mm ²			
ΑΤΗΕ Ν.9340.5	145	Αγωγός γυμνός χάλκινος πολύκλωνος διατομής 50 mm ²			
ΑΤΗΕ Ν\9344.1	146	Σφικτήρας για χάλκινους αγωγούς			
ΑΤΗΕ Ν.8840.1.6	147	Ηλεκτρικός πίνακας τριφασικός από χαλυβδόελασμα 'ντεκαπέ' και μορφοσίδηρο με πόρτα προστασίας Ρ30 επίτοιχος, πλήρης με τα όργανά του, διαστάσεων 50x35 cm			
ΑΤΗΕ Ν\8840.2.2Ν	148	Ηλεκτρικός πίνακας από θερμοπλαστικό υλικό, επίτοιχος, πλήρης με τα όργανά του			
ΑΤΗΕ Ν.8871.4.4	149	Διακόπτης διαφυγής έντασης τριφασικός τύπου ράγας, ονομαστικής εντάσεως 63 Α, ρεύματος διαρροής 30 mA, χρόνου διακοπής 30 msec			
ΑΤΗΕ 8766.5.4	150	Καλώδιο τύπου ΝΥΜ Πενταπολικό Διατομής 5 X 6mm ²			
ΑΤΗΕ Ν\8994.2	151	Δικτυακός μεταγωγέας (switch) 24 θυρών χαλκού			
ΑΤΗΕ Ν.8993.3	152	Μετώπη μικτονομής UTP (Patch Panel) 19", 24 RJ45 cat. 6, 1U, πλήρης			
ΑΤΗΕ Ν\8994.4	153	Patch Cords UTP Cat.6, μήκους 0,50-2,00 m			
ΑΤΗΕ Ν\9411.2	154	Καθαίρεση και επανεγκατάσταση υφιστάμενου φωτιστικού σώματος			

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					
ΑΤΗΕ Ν.8974.1.4	155	Φωτιστικό σώμα φθορισμού, με λυχνίες 2x36 W, στεγασμένων χώρων, με ανταυγαστήρα, ηλεκτρονικό ballast "πολλαπλών αναμμάτων", οροφής ή αναρτημένο			
ΑΤΗΕ 9336.1.1	156	Καλώδιο NYM Καλώδιο NYM τριπολικό Διατομής 3 X 1,5mm ²			
ΑΤΗΕ Ν\8826.1.2	157	Σημείο ρευματοδότη Schuco εντάσεως 16 A, μήκους καλωδίωσης έως 10 μ., πλήρες			
ΝΑΗ/Μ Ν\60.20.75.02	158	Σύστημα οπτικού και ηχητικού συναγερού, ατόμων με ειδικές ανάγκες (Α.μ.Ε.Α.)			
ΑΤΗΕ Ν\8046.1.2	159	Σιφώνι γούρνας απορροής, πλαστικό Φ100, με τρυπητό (στραγγιστήρα) χρωμέ 1 1/4 ins			
ΑΤΗΕ Ν.8974.3.3	160	Φωτιστικό σώμα φθορισμού τετράγωνο, στεγασμένων χώρων, με λυχνίες 4x18 W, ηλεκτρονικό ballast "πολλαπλών αναμμάτων", με ανταυγαστήρα και STARTER, οροφής ή αναρτημένο			
ΑΤΗΕ Ν.8375.1.2	161	Κυτίο διακλαδώσεως καλωδίων πλαστικό στεγανό, επίτοιχο ή εντοιχισμένο, διαστάσεων 80x80x45 mm			
ΝΑΥΔΡ Α\12.21.01.ΣΧΕΤ	162	Έλεγχος διάταξης γείωσης και μετρήσεις τιμής αντίστασης γείωσης, σύνταξη έκθεσης - πρωτοκόλλου δοκιμών			
ΝΑΥΔΡ Ν\16.08	163	Καθαρισμός και υγροστεγάνωση φρεατίου αποχέτευσης οινωδήποτε διαστάσεων και τύπου κατασκευής, με πλευρικές εισροές-εκροές σωληνώσεων			
ΑΤΗΕ 8178.1.1	164	Χαρτοθήκη πλήρης Επιχρωμιωμένη απλή			
ΑΤΗΕ Ν\8187.2	165	Λεκάνη παραλαβής ύδατος και καθαρισμού κάδων (SINK), διαστάσεων 48 X 52 cm			
ΥΔΡ Ν\7114.1	166	Μετατόπιση κατακόρυφης στήλης αποχέτευσης από PVC, διαμέτρου έως 160 mm			
ΑΤΗΕ Ν\8046.2	167	Σιφώνι πλαστικό δαπέδου με εσχάρα ορειχάλκινη χρωμέ, σε αντικατάσταση κατεστραμένου			
ΑΤΗΕ Ν\8046.1.1	168	Σχάρα σιφωνιού δαπέδου, διαμέτρου "τρυπητού" Φ 10 cm, ορειχάλκινη, επιχρωμιωμένη			
ΑΤΗΕ Ν\2267.1	169	Διάνοιξη οπής ή φωλιάς επί οπλισμένου σκυροδέματος, επιφανείας έως 0,50 m ² , περίξ σημείου διελεύσεως σωλήνας δικτύων, μετά πλήρους εργασίας υδροστεγανώσεως			
ΑΤΗΕ Ν\8602.15	170	Κατασκευή σημείου λήψης νερού (μαστός), διατομής Φ 1/2", σε υφιστάμενο συλλέκτη, δοανομέα ή χαλυβδοσωλήνα			
ΑΤΗΕ 8034.1	171	Σιδηροσωλήνας μαύρος με ραφή διαμέτρου Φ 1/2 ins			
ΑΤΗΕ Ν\8445.2	172	Αντικατάσταση ρυθμιστικής βαλβίδας θερμαντικού σώματος, ορειχάλκινης, χρωμέ, ευθείας ή γωνιακής, διαμέτρου 1/2 ins			
ΝΑΟΙΚ 77.67.01	173	Χρωματισμοί σωληνώσεων, διαμέτρου έως 1"			
ΝΑΟΙΚ 77.67.02	174	Χρωματισμοί σωληνώσεων, διαμέτρου έως 1 1/4 έως 2"			

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					
ΝΑΟΙΚ 77.67.03	175	Χρωματισμοί σωληνώσεων, διαμέτρου έως 2 1/2 έως 3"			
ΑΤΗΕ Ν\8151.2	176	Λεκάνη αποχωρητηρίου ΑΜΕΑ από πορσελάνη χαμηλής πίεσεως, με το δοχείο πλύσεως και τα εξαρτήματά της			
ΑΤΗΕ Ν\8160.4	177	Νιπτήρας πορσελάνης ΑΜΕΑ μιάς οπής, διαστάσεων 65x55 cm			
ΑΤΗΕ Ν\8141.2.2	178	Αναμικτήρας (μπαταρία) ΑΜΕΑ θερμού-ψυχρού ύδατος, επικαθήμενου τύπου, ορειχάλκινος, επιχρωμωμένος τοποθετημένος σε νιπτήρα διαμέτρου Φ 1/2 ins			
ΑΤΗΕ 8151.9.2	179	Χειρολαβή ασφαλείας ΑΜΕΑ, σταθερή, επίτοιχη			
ΑΤΗΕ 8151.9.1	180	Χειρολαβή ασφαλείας, χώρου υγιεινής ΑΜΕΑ, επίτοιχη, ανακλινόμενη			
ΑΤΗΕ Ν\8178.1.2	181	Χαρτοθήκη λεκάνης ΑΜΕΑ, ενσωματωμένη στην επίτοιχη σταθερή λαβή ασφαλείας			
ΑΤΗΕ 8168.12.1	182	Καθρέπτης τοίχου, ΑΜΕΑ, διαστάσεων 50x70 cm, πάχους 5mm, ρυθμιζόμενης βάσης			
ΑΤΗΕ Ν.8176.24.1	183	Επίτοιχο δοχείο χαρτοπετεστών			
ΑΤΗΕ Ν\8812	184	Διακόπτης στεγανός χωνευτός πλήκτρου εντάσεως 10 Α τάσεως 250 V			
ΑΤΗΕ 8733.1.2	185	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός θωρακισμένος από PVC ευθύς 13,5mm			
ΑΤΗΕ 8733.2.2	186	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός θωρακισμένος από PVC σπирάλ 13,5mm			
ΥΔΡ Ν\6810.7	187	Μετατόπιση κατακόρυφης στήλης θέρμανσης από χαλυβδοσωλήνα μαύρο χωρίς ραφή, διαμέτρου από 2 έως 2 1/2 ins			
ΑΤΗΕ Ν\8776.2	188	Πλαστικό κανάλι διανομής 30x15 mm			
ΑΤΗΕ Ν\8559.1	189	Ανεμιστήρας εξαερισμού W.C.			
ΑΤΗΕ Ν\8731.2.3	190	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός, διαμορφώσιμος κυματοειδής (σπирάλ), ενδεικτικού τύπου CONFLEX διαμέτρου 16 mm			
ΑΤΗΕ Ν\8256.5.1	191	Αποξήλωση ηλεκτρικού θερμοσίφωνα. πλήρης			
ΝΑΥΔΡ Ν\Γ.16.2	192	Μετατροπή υφισταμένου φρεατίου ανοικτής ροής, σε κλειστής			
ΑΤΗΕ 8034.6	193	Σιδηροσωλήνας μαύρος με ραφή διαμέτρου Φ 2 ins			
ΟΙΚ Ν\6413.ΣΧΕΤ	194	Αντικατάσταση σιδηροσωλήνα μαύρου με ραφή, διαμέτρου 2 ins, σε εγκατάσταση κεντρικής θερμάνσεως			
ΝΑΟΙΚ Ν\77.55	195	Ελαιοχρωματισμοί χαλύβδινων θερμαντικών σωμάτων			
ΑΤΗΕ Ν\9392.2.2	196	Αποξήλωση και επανεγκατάσταση κλιματιστικών μηχανημάτων			

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\8551.4	197	Κλιματιστικό τύπου inverter ψύξης - θέρμανσης διαιρούμενου τύπου (split), ενεργειακής κλάσης Α, απόδοσης σε ψύξη κατ' ελάχιστον 18.000 Kcal/h.			
ΑΤΗΕ Ν\8551.3	198	Κλιματιστικό τύπου inverter ψύξης - θέρμανσης διαιρούμενου τύπου (split), ενεργειακής κλάσης Α, απόδοσης σε ψύξη κατ' ελάχιστον 12.000 Kcal/h.			
ΑΤΗΕ Ν\8207.8	199	Κουδούνι δύο τόνων			
Βοηθητικά άρθρα μελέτης					
ΟΙΚ 1504		Μηχανικός εκσκαφέας 3/4 κ.υ.			

4/4/2019
Οι μελετητές

ΙΩΑΝΝΙΔΟΥ ΚΑΤΕΡΙΝΑ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Π.Ε.

ΖΕΜΠΕΚΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Τ.Ε.

4/4/2019

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Οι ελεγκτές

Η ΑΝ. ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΗ
ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ
ΔΗΜΟΤΙΚΩΝ ΚΤΙΡΙΩΝ

ΙΩΑΝΝΙΔΟΥ ΚΑΤΕΡΙΝΑ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Π.Ε.

Η ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΗ
ΤΜΗΜΑΤΟΣ Η/Μ ΕΡΓΩΝ &
ΕΡΓΩΝ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ

ΜΠΟΥΜΠΙΤΣΑ ΒΑΣΙΛΙΚΗ
ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Π.Ε.

4/4/2019

ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ
Ο Διευθυντής

Ο ΑΝ. ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ
ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΠΑΤΣΙΟΥΡΑΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Π.Ε.