

Αντιστοίχιση άρθρων με ΕΤΕΠ

ΦΕΚ 4607/Β/13-12-2019 & 1437Β/16-04-2020

Απόφαση	ΦΕΚ	Εγκύκλιος	ΘΕΜΑ
ΔΙΠΑΔ/ΟΙΚ/273/17-7-2012	2221/Β/30-07-2012	ΔΙΠΑΔ/οικ/356/04-12-2012/26 (ΑΔΑ:Β4Τ81-70Θ)	Έγκριση τετρακοσίων σαράντα (440) Ελληνικών Τεχνικών Προδιαγραφών (ΕΤΕΠ), με υποχρεωτική εφαρμογή σε όλα τα Δημόσια Έργα
ΔΙΠΑΔ/ΟΙΚ/469/23-9-2013	2542/Β/10-10-2013	ΔΙΠΑΔ/οικ/508/18-10-2013/30 (ΑΔΑ: ΒΛΛ01-62Ψ)	Αναστολή της υποχρεωτικής εφαρμογής της Ελληνικής Τεχνικής Προδιαγραφής ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-03-08-03-00 : 2009 ΚΟΥΦΩΜΑΤΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ.
ΔΙΠΑΔ/οικ.628/7-10-2014	2828/Β/21-10-2014	ΔΙΠΑΔ/οικ/658/24-10-2014/22 (ΑΔΑ: ΩΜΞ21-27Κ)	Αναστολή της υποχρεωτικής εφαρμογής των ακόλουθων Ελληνικών Τεχνικών Προδιαγραφών: ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-05-07-01-00:2009, Υποδομή οδοφωτισμού. ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-05-07-02-00:2009, Ιστοί οδοφωτισμού και φωτιστικά σώματα. ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-04-09-02-00:2009, Εγκατάσταση χαλύβδινων λεβήτων.
ΔΙΠΑΔ/οικ.667/30-10-2014	3068/Β/14-11-2014	ΔΚΠ/οικ/154/11-12-2014/26 (ΑΔΑ: 667Ζ1-ΚΦ7)	Αναστολή της υποχρεωτικής εφαρμογής των ακόλουθων Ελληνικών Τεχνικών Προδιαγραφών: ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-08-02-02-00:2009 Λιθορριπές επί γεωφασμάτων για την προστασία κοίτης και πρανών ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-08-03-03-00:2009 Γεωφάσματα στραγγιστηρίων ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-08-03-06-00:2009 Αποστραγγίσεις επιφανειών με γεωσυν-θετικά φύλλα ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-08-05-03-03:2009 Επίστρωση προστασίας/στρώση φίλτρου συνθετικών μεμβρανών στεγανοποίησης με αμμοχαλικώδες διαβαθμισμένο υλικό ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-08-05-03-04:2009 Επένδυση λιμνοδεξαμενών και ΧΥΤΑ με μεμβράνες πολυαιθυλενίου (HDPE)
ΔΚΠ/οικ.1211/01-08-2016	2524/Β/16-08-2016	ΔΚΠ/οικ./1322/07-09-2016/17 (ΑΔΑ: 75ΕΖ46530Ξ-Θ2Π)	Αναστολή της υποχρεωτικής εφαρμογής πενήντα εννέα (59) Ελληνικών Τεχνικών Προδιαγραφών (ΕΛΟΤ – ΕΤΕΠ)
Δ22/4193/2019	4607/Β/13-12-2019		Έγκριση εβδομήντα (70) Ελληνικών Τεχνικών Προδιαγραφών (ΕΤΕΠ), με υποχρεωτική εφαρμογή σε όλα τα Δημόσια Έργα και Μελέτες. 5. Η ισχύς της παρούσας απόφασης αρχίζει μετά την παρέλευση τριών (3) μηνών από την δημοσίευσή της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.
Δ22/οικ. 1989	1437Β/16-04-2020		Τροποποίηση της Δ22/4193/22-11-2019 (Β' 4607) απόφασης του Υπουργού Υποδομών και Μεταφορών με θέμα: «Έγκριση εβδομήντα (70) Ελληνικών Τεχνικών Προδιαγραφών (ΕΤΕΠ), με υποχρεωτική εφαρμογή σε όλα τα Δημόσια Έργα και Μελέτες». Προσαρμογή στη με αρ. Γ10/2019 σύμφωνη Γνώμη της Ενιαίας Ανεξάρτητης Αρχής Δημοσίων Συμβάσεων. «5. Η ισχύς της παρούσας απόφασης αρχίζει από την 01/09/2020».

Κωδικός	Αρ. Τιμ.	Τίτλος Αρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- +	Τίτλος ΕΤΕΠ
Άρθρα μελέτης				
ΝΑΟΙΚ 22.70.01	1	Αποξηλώσεις τοιχοπετασμάτων για τοιχοπετάσματα με αμφίπλευρη επένδυση γυψοσανίδας		
ΝΑΟΙΚ 22.53	2	Καθαίρεση ψευδοροφών κάθε τύπου		
ΝΑΟΙΚ 22.04	3	Καθαίρεσεις πλινθοδομών	14-02-02-01	Τοπική αφαίρεση τοιχοποιίας με μηχανικά μέσα
ΝΑΟΙΚ 22.45	4	Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων		
ΝΑΟΙΚ 22.56	5	Καθαίρεση μεταλλικών κατασκευών	15-02-02-02	Καθαίρεσεις μεταλλικών κατασκευών με θερμικές μεθόδους
ΝΑΟΙΚ 61.31	6	Μεταλλικός σκελετός τοιχοπετάσματος		
ΝΑΟΙΚ 78.05.01	7	Γυψοσανίδες κοινές, επίπεδες, πάχους 12,5 mm		
ΝΑΟΙΚ 79.55	8	Θερμο-ηχομόνωση με πλάκες ορυκτοβάμβακα πάχους 50 mm	03-06-02-02	Θερμομονώσεις εξωτερικών τοίχων

Πίνακας αντιστοίχισης άρθρων-ΕΤΕΠ

Κωδικός	Αρ. Τιμ.	Τίτλος Αρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- +	Τίτλος ΕΤΕΠ
Άρθρα μελέτης				
ΝΑΟΙΚ 53.50.01.ΣΧ	9	Επανατοποθέτηση ξύλινων σοβατεπί σε τοιχοπετάσματα		
ΝΑΟΙΚ 65.05	10	Θύρες αλουμινίου χωρίς υαλοστάσιο.	03-08-03-00	Κουφώματα Αλουμινίου
ΝΑΟΙΚ 65.02.01.03	11	Υαλόθυρες αλουμινίου ανοιγόμενες, από ηλεκτροστατικά βαμμένο αλουμίνιο, δίφυλλες, με σταθερό φεγγίτη	03-08-03-00	Κουφώματα Αλουμινίου
ΝΑΟΙΚ 56.23	12	Ερμάρια κουζίνας επί δαπέδου μή τυποποιημένα	03-09-01-00	Εντοιχισμένα ή σταθερά έπιπλα
ΝΑΟΙΚ 56.21	13	Πάγκκος από άκαυστη φορμάικα ενδεικτικού τύπου DUROPAL		
ΝΑΟΙΚ 56.07	14	Ράφια ή χωρίσματα πάχους 18 mm από MDF	03-09-01-00	Εντοιχισμένα ή σταθερά έπιπλα
ΝΑΟΙΚ Σ\65.05	15	Επανατοποθέτηση εσωτερικών θυρών		
ΝΑΟΙΚ 76.02.03	16	Υαλοπίνακες διαφανείς απλοί επί κουφωμάτων αλουμινίου, πάχους 5,0 mm	03-08-07-01	Μονοί και πολλαπλοί εν επαφή υαλοπίνακες
ΝΑΟΙΚ 77.84.01	17	Χρωματισμοί επιφανειών γυψοσανίδων με χρώμα υδατικής διασποράς ακρυλικής ή βινυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως νερού, χωρίς σπατουλάρισμα της γυψοσανίδας	03-10-02-00	Χρωματισμοί επιφανειών επιχρισμάτων
ΝΑΟΙΚ 73.96	18	Επιστρώσεις με τάπητα από χλωριούχο πολυβινύλιο (PVC)	03-07-06-02	Βινυλικά δάπεδα
ΑΤΗ Ν\ΑΠΟ.Β	19	Αποξήλωση και τάπωμα παλαιών σωληνώσεων fan-coils		
ΑΤΗ Ν\8165.Α.100	20	Νεροχύτης χαλύβδινος, μιας σκάφης, επικαθήμενος επί πάγκου, ανοξείδωτος, διαστάσεων 100x50 cm		
ΑΤΗ Ν\8165.Α.45	21	Νεροχύτης χαλύβδινος, μιας σκάφης, επικαθήμενος επί πάγκου, ανοξείδωτος, διαστάσεων 45x50 cm		
ΑΤΗ 8141.3.2	22	Αναμικτήρας (μπαταρία) θερμού - ψυχρού ύδατος, ορειχάλκινος, επιχρωμιωμένος Νεροχύτη διαμέτρου Φ 1/2 ins		
ΑΤΗ 8036.1	23	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 1/2 ins		
ΑΤΗ 8036.2	24	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 3/4 ins		
ΑΤΗ Ν\8042.Φ40.6	25	Πλαστικός Σωλήνας αποχέτευσης ή ομβρίων από PVC-U, Φ40/6atm		
ΑΤΗ Ν\8042.Φ50.6	26	Πλαστικός Σωλήνας αποχέτευσης ή ομβρίων από PVC-U, Φ50/6atm		
ΑΤΗ Ν\ΣΥΝΔ.2	27	Συνδέσεις ύδρευσης και αποχέτευσης με υπάρχον δίκτυο κτηρίου		
ΑΤΗ Ν\ΑΠΟ.ΙΣΧ	28	Αποξήλωση πλαστικών καναλιών, καλωδιώσεων, πριζών από τοιχοποιίες		
ΑΤΗ Ν\ΤΡΟ.ΦΩ	29	Τροποποίηση της λειτουργίας και των καλωδιώσεων του φωτισμού.		
ΑΤΗ Ν\8980.60.ΟΡ.4500Κ	30	Φωτιστικό Σώμα τύπου LED panel, εσωτερικού χώρου, οροφής, διαστ 60x60cm, 40watt, 4500oK		
ΑΤΗ Ν\8980.ΑΣΦ	31	Φωτιστικό Σώμα τύπου LED, ασφαλείας, εσωτερικού χώρου, επίτοιχο, 200 Lumen, IP-20		
ΑΤΗ Ν\8840.ΠΟ	32	Πίνακας ηλεκτρικός Π-0, πλήρης, με υλικά και εγκατάσταση		

Πίνακας αντιστοίχισης άρθρων-ΕΤΕΠ

Κωδικός	Αρ. Τιμ.	Τίτλος Αρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- +	Τίτλος ΕΤΕΠ
Άρθρα μελέτης				
ΑΤΗΕ Ν\8840.Π1	33	Πίνακας ηλεκτρικός Π-1, πλήρης, με υλικά και εγκατάσταση		
ΑΤΗΕ Ν\8840.Π.ΑΔ	34	Πίνακας ηλεκτρικός Π-υρς, πλήρης, με υλικά και εγκατάσταση		
ΑΤΗΕ Ν\8732.105.35	35	Πλαστικό κανάλι διέλευσης και προστασίας καλωδίων Legrand DLP, ευθύ, διαστάσεων 105x35mm.		
ΑΤΗΕ 8766.3.1	36	Καλώδιο τύπου ΝΥΜ Τριπολικό Διατομής 3 Χ 1,5mm ²		
ΑΤΗΕ 8766.3.2	37	Καλώδιο τύπου ΝΥΜ Τριπολικό Διατομής 3 Χ 2,5mm ²		
ΑΤΗΕ 8774.6.3	38	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ ορατό ή εντοιχισμένο Πενταπολικό διατομής 5 Χ 4 mm ²		
ΑΤΗΕ 8774.6.4	39	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ ορατό ή εντοιχισμένο Πενταπολικό διατομής 5 Χ 6 mm ²		
ΑΤΗΕ Ν\8774.6.5	40	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ, ορατό ή εντοιχισμένο, πενταπολικό, διατομής 5x10mm ²		
ΑΤΗΕ Ν\8774.6.6	41	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ, ορατό ή εντοιχισμένο, πενταπολικό, διατομής 5x16mm ²		
ΑΤΗΕ 8801.1.1	42	Διακόπτης χωνευτός με πλήκτρο εντάσεως 10 Α τάσεως 250 V Εντάσεως 10Α απλός μονοπολικός		
ΑΤΗΕ Ν\8801.1.1	43	Διακόπτης φωτισμού, με πλήκτρο έντασης 10Α, τάσεως 250V, απλός, μονοπολικός, για κανάλι Legrand DLP		
ΑΤΗΕ Ν\8801.1.1.ΜΠ	44	Μπουτόν φωτισμού, με πλήκτρο έντασης 10Α, τάσεως 250V, για κανάλι Legrand DLP		
ΑΤΗΕ Ν\8826.3.2.ΥΠΣ	45	Ρευματοδότης Σούκο, 16Α, για κανάλι Legrand DLP, κόκκινος (UPS)		
ΑΤΗΕ Ν\8826.3.2.ΚΑΝ	46	Ρευματοδότης Σούκο, 16Α, για κανάλι Legrand DLP.		
ΑΤΗΕ 8537.1	47	Αεραγωγός από γαλβανισμένη λαμαρίνα ορθογωνικής ή κυκλικής διατομής		
ΑΤΗΕ Ν\8550.71.ΚΑΝ	48	Αντλία θερμότητας split, καναλάτη ψευδοροφής, ενδ τύπου-71, 7,1-8,0 kwatt (ψύξη-θερμ)		
ΑΤΗΕ Ν\8550.100.ΚΑΝ	49	Αντλία θερμότητας split, καναλάτη ψευδοροφής, ενδ τύπου-100, 10,0-11,0 kwatt (ψύξη-θερμ)		
ΑΤΗΕ Ν\8560.ΒΑΜ.3	50	Εναλλάκτης αέρα-αέρα τύπου VAM 800 m ³ /hr		
ΑΤΗΕ Ν\8560.ΒΑΜ.4	51	Εναλλάκτης αέρα-αέρα τύπου VAM 1000 m ³ /hr		
ΑΤΗΕ Ν\8560.ΣΠ.12	52	Αυτόνομο split, με εσωτερική μονάδα επίτοιχη, ψύξης-θέρμανσης, ισχύος 11,2 kbtu/hr (στην ψύξη)		
ΑΤΗΕ Ν\8042.Φ250.6	53	Πλαστικός Σωλήνας αποχέτευσης ή ομβρίων από PVC-U, Φ250/6atm		
ΑΤΗΕ Ν\8539.ΦΡΕ	54	Εξωτερική θερμο/ηχομόνωση αεραγωγών με εύκαμπτες πλάκες Frelen 10mm		

Πίνακας αντιστοίχισης άρθρων-ΕΤΕΠ

Κωδικός	Αρ. Τιμ.	Τίτλος Άρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- +	Τίτλος ΕΤΕΠ
Άρθρα μελέτης				
ΑΤΗΕ Ν\8542.200.200	55	Στόμιο αερισμού, ορθογωνικό, προσαγωγής ή επιστροφής αέρα, από αλουμίνιο, με εσωτερικό διάφραγμα, διαστ.200x200mm.		
ΑΤΗΕ Ν\8542.400.200	56	Στόμιο αερισμού, ορθογωνικό, προσαγωγής ή επιστροφής αέρα, από αλουμίνιο, με εσωτερικό διάφραγμα, διαστ.400x200mm.		
ΑΤΗΕ Ν\8542.ΧΕΠ.Η13.20	57	Φίλτρο αέρα, ορθογωνικό, τύπου ΗΕΡΑ, κλάσης Η-13, για στόμιο διαστ.200x200mm		
ΑΤΗΕ Ν\8542.ΧΕΠ.Η13.40	58	Φίλτρο αέρα, ορθογωνικό, τύπου ΗΕΡΑ, κλάσης Η-13, για στόμιο διαστ.400x200mm		
ΑΤΗΕ Ν\8537.ΑΠΟ	59	Διανοίξεις οπών, μερεμέτια και αποκαταστάσεις εργασιών κλιματισμού.		
ΑΤΗΕ Ν\8796.ΠΡΙ.2	60	Πρίζα data-voice, διπλή, RJ-45, cat-6.		
ΑΤΗΕ Ν\8796.Π1	61	Πιστοποίηση θέσης data-voice, cat-6.		
ΑΤΗΕ Ν\8796.Κ6	62	Καλωδίο data-voice, UTP, cat-6, 4".		
ΑΤΗΕ Ν\INT.1	63	Σύστημα μανδάλωσης και ελέγχου ανοίγματος-κλεισίματος 2 θυρών (interlock)		

Οι Μελετητές

Σταύρος Κασωτάκης
Διπλ. Πολιτικός Μηχ/κός

Χαράλαμπος Κυριακάκης
Διπλ. Ηλεκτρολόγος Μηχ/κός

Εγκρίθηκε
Ο Αναπλ. Προϊστάμενος Υποδ/σης Τεχνικών Έργων

Παναγιώτης Κακουδάκης
Διπλ. Πολιτικός Μηχ/κός