

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 γεωυφασμάτων για την προστασία κοίτης και πρηνών ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-08-03-03-00:2009 Γεωυφάσματα 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. Τίμ.	Τίτλος Αρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- +	Τίτλος ΕΤΕΠ
Άρθρα μελέτης				
ΝΑΟΙΚ 22.45	1	Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων		
ΝΑΟΙΚ 22.70.01	2	Αποξηλώσεις τοιχοπετασμάτων για τοιχοπετάσματα με αμφίπλευρη επένδυση γυψοσανίδας		
ΝΑΟΙΚ 78.05.01	3	Γυψοσανίδες κοινές, επίπεδες, πάχους 12,5 mm		
ΝΑΟΙΚ 46.01.02	4	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm, πάχους 1/2 πλίνθου (δρομικοί τοίχοι)	03-02-02-00	Τοίχοι από οπτόπλινθους
ΝΑΟΙΚ 71.21	5	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τσιμεντοκονίαμα	03-03-01-00	Επιχρίσματα με κονιάματα που παρασκευάζονται επί τόπου
ΟΙΚ 73.98.Σ1	6	Επιστρώσεις δαπέδων με μοκέτα μορφής πλακιδίων	03-07-06-01	Δάπεδα με μοκέτα

Πίνακας αντιστοίχισης άρθρων-ΕΤΕΠ

Κωδικός	Αρ. Τιμ.	Τίτλος Αρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- +	Τίτλος ΕΤΕΠ
Άρθρα μελέτης				
ΟΙΚ Ν\79.40.Σ1	7	Επένδυση τοίχων με βισκοελαστική, ηχομονωτική μεμβράνη πάχους 1.85mm		
ΟΙΚ Ν\79.40.1	8	Επένδυση τοίχων με πετροβάμβακα πάχους 30mm, πυκνότητας 100Kgr/m3		
ΟΙΚ Ν\79.40.2	9	Επένδυση τοίχων με πετροβάμβακα πάχους 50mm, πυκνότητας 100Kgr/m3		
ΟΙΚ Ν\79.40.Σ2	10	Επένδυση τοίχων με βισκοελαστική, ηχομονωτική μεμβράνη πάχους 2.5mm		
ΟΙΚ Ν\79.40.3	11	Επένδυση ψευδοροφής με πετροβάμβακα πάχους 100mm, πυκνότητας 30Kgr/m3		
ΟΙΚ Ν\78.30.Σ1	12	Αντικατάσταση υφιστάμενων πλακών ψευδοροφής απο ορυκτές ίνες με διάτρητες ακουστικές πλάκες οροφής	03-07-10-01	Ψευδοροφές με γυψοσανίδες
ΟΙΚ 78.34.Σ1	13	Ψευδοροφή ισόπεδη από ενιαίες έτοιμες γυψοσανίδες πάχους 12,5 mm	03-07-10-01	Ψευδοροφές με γυψοσανίδες
ΝΑΟΙΚ 77.80.02	14	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	Χρωματισμοί επιφανειών επιχρισμάτων
ΝΑΟΙΚ 77.84.01	15	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 53.50.01	16	Σοβατεπιά πλάτους 5 έως 8 cm, πάχους τουλάχιστον 12 mm, από ξυλεία τύπου Ρουμανίας		
ΟΙΚ Ν\78.21.Σ1	17	Εσωτερικό πέτασμα ηλιοπροστασίας τύπου ρόλλερ με ύφασμα ολικής σκίασης		
ΟΙΚ 78.21.Σ2	18	Εσωτερική μεμβράνη πλήρους συσκότισης		
ΟΙΚ Ν\65.01.Σ1	19	Ηχομονωτική θύρα χωρίς παράθυρο		
ΟΙΚ Ν\65.01.Σ2	20	Ηχομονωτική θύρα με παράθυρο		
ΟΙΚ Ν\65.01.Σ3	21	Ηχομονωτικό διπλό παράθυρο, μη ανοιγόμενο		
ΟΙΚ Ν\65.01.Σ4	22	Ηχομονωτικό παράθυρο, ανοιγόμενο ή μη		
ΝΑΟΙΚ 65.02.02.01	23	Γαλόθυρες αλουμινίου ανοιγόμενες, από ανοδιωμένο αλουμίνιο, μονόφυλλες, χωρίς φεγγίτη	03-08-03-00	Κουφώματα Αλουμινίου
ΝΑΟΙΚ 76.22.01	24	Γαλοπίνακες ασφαλείας (LAMINATED), συνολικού πάχους 6 mm (3 mm + μεμβράνη + 3 mm)	03-08-07-02	Διπλοί υαλοπίνακες με ενδιάμεσο κενό
ΟΙΚ Ν\61.31.Σ1	25	Κατασκευή μεταλλικού σκελετού επί ελαστικών βάσεων για την τοποθέτηση μη φέροντος τοιχοπετάσματος		
ΟΙΚ 61.30.Σ1	26	Κατασκευή μεταλλικού σκελετού ψευδοροφής		
ΑΤΗΕ Ν\8561.880	27	Εξαεριστήρας αεραγωγών παροχής 880m3/hr.		

Πίνακας αντιστοίχισης άρθρων-ΕΤΕΠ

Κωδικός	Αρ. Τιμ.	Τίτλος Αρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- +	Τίτλος ΕΤΕΠ
Άρθρα μελέτης				
ΑΤΗΕ Ν\8542.ΟΡ.400.400	28	Στόμιο προσαγωγής ή επιστροφής αέρα, οροφής, από αλουμίνιο, πολλαπλών κατευθ, διαστ.400x400mm		
ΑΤΗΕ Ν\8542.Φ.200	29	Στόμιο προσαγωγής ή επιστροφής αέρα, από αλουμίνιο για αεραγωγό Φ200		
ΑΤΗΕ Ν\8537.Α	30	Plenum σύνδεσης στομών διαστ.400x400mm με αεραγωγό κυκλικό Φ200mm		
ΑΤΗΕ Ν\8042.Φ200.6	31	Πλαστικός Σωλήνας αποχέτευσης ή ομβρίων από PVC-U, Φ200/6atm		
ΑΤΗΕ Ν\8560.ΣΠ.12	32	Αυτόνομο κλιματιστικό split inverter, με εσωτερική μονάδα επίτοιχη, απόδοσης 11.700 btu/hr (ψύξη)		
ΑΤΗΕ Ν\8732.150.35	33	Πλαστικό κανάλι διέλευσης και προστασίας καλωδίων ενδ.τύπου Legrand DLP, ευθύ, διαστάσεων 150x35mm.		
ΑΤΗΕ Ν\8980.600.ΟΡ.4000	34	Φωτιστικό Σώμα τύπου LED, εσωτερικού χώρου, οροφής, διαστ 60x60cm, 4000oK		
ΑΤΗΕ Ν\8774.ΤΡΟ.1	35	Τροποποίηση ισχυρών (καλωδιώσεων και φωτισμού) στους χώρους Ηρακλείου		
ΑΤΗΕ Ν\8774.ΤΡΟ.2	36	Τροποποίηση ισχυρών (καλωδιώσεων και φωτισμού) στους χώρους Ρεθύμνου		
ΑΤΗΕ Ν\8796.ΤΡΟ.1	37	Τροποποίηση ασθενών στους χώρους Ηρακλείου		
ΑΤΗΕ Ν\8796.ΤΡΟ.2	38	Τροποποίηση ασθενών στους χώρους Ρεθύμνου		
ΠΡΟΜ 1.1	39	ΤΡΑΠΕΖΙ 200X100cm		
ΠΡΟΜ 2.1	40	ΤΡΑΠΕΖΙ 180X80cm		
ΠΡΟΜ 3.1	41	ΤΡΑΠΕΖΙ 160X80cm		
ΠΡΟΜ 4.1	42	ΚΑΘΙΣΜΑ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑΣ		
ΠΡΟΜ 5.1	43	ΚΑΘΙΣΜΑ ΓΡΑΦΕΙΟΥ ΤΡΟΧΗΛΑΤΟ		
ΠΡΟΜ 1.2	44	ΣΕΤ ΒΕΛΤΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΑΚΟΥΣΤΙΚΗΣ ΧΩΡΟΥ		

Ηράκλειο 01/6/2021

Οι μελετητές

Σταύρος Κασωτάκης

Χαράλαμπος Κυριακάκης

Ηράκλειο 01/6/2021

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Μαρία Κελαράκη

Ηράκλειο 01/6/2021

ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ
Ο Αναπλ. Προϊστάμενος Υ.Τ.Ε.

Παναγιώτης Κακουδάκης