

Αντιστοίχιση άρθρων μελέτης με ΕΤΕΠ
Εγκύκλιος 26/ 4-10-2012

Κωδικός Άρθρου	Α.Τ.	Τίτλος Άρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-"
Άρθρα Μελέτης			
ΝΑΟΙΚ Α122.45	1	Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων	-
ΝΑΟΙΚ Α122.21.01	2	Καθαίρεση επιστρώσεων τοίχων παντός τύπου χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	-
ΝΑΟΙΚ Α122.20.01	3	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιουδήποτε πάχους χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	-
ΝΑΟΙΚ Α110.01.01	4	Φορτοεκφόρτωση υλικών επί αυτοκινήτου ή σε ζώα, με τα χέρια	-
ΝΑΟΙΚ Α110.04	5	Μεταφορά υλικών με μονότροχο	-
ΝΑΟΙΚ Ν122.04ΣΡ	6	Καθαίρεσεις τοίχων από υαλότουβλα.	-
ΝΑΟΙΚ Α122.23	7	Καθαίρεση επιχρισμάτων	14-02-01-01
ΝΑΟΙΚ Α171.81	8	Επιχρίσματα τραβηχτά προεξοχών μέχρι 20 cm, απλού σχεδίου	-
ΝΑΟΙΚ Α171.31	9	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με μαρμαροκονίαμα	03-03-01-00
ΝΑΟΙΚ Ν17418	10	Λειότριψις και στίλβωσις μαρμάρων.	-
ΝΑΟΙΚ Α173.34.01	11	Επενδύσεις τοίχων με κεραμικά πλακίδια GROUP 1, διαστάσεων 20x20 cm	03-07-02-00
ΝΑΟΙΚ Α173.33.01	12	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια, GROUP 4, διαστάσεων 20x20 cm	03-07-02-00
ΝΑΟΙΚ Α175.01.02	13	Κατώφλια και περιζώματα (μπορντούρες) επιστρώσεων από μάρμαρο, σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 2 cm και πλάτους 11 - 30 cm	03-07-03-00
ΝΑΟΙΚ Α178.05.12	14	Γυψοσανίδες ανθυγρές και πυράντοχες, επίπεδες, πάχους 18 mm	-
ΝΑΟΙΚ Α175.21.02	15	Επιστρώσεις στηθαίων (πεζουλίων) με μάρμαρο σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 2 cm και πλάτους έως 20 cm	03-07-03-00
ΝΑΟΙΚ Α172.23ΣΡ	16	Κατασκευή μεταλλικού στεγάστρου με πολυκαρβονικά φύλλα	-
ΝΑΟΙΚ Α154.46.01	17	Θύρες ξύλινες πρεσσαριστές με κάσσα δρομική, πλάτους έως 13 cm	03-08-01-00
ΝΑΟΙΚ Α165.25	18	Κινητές σίτες αερισμού	-
ΝΑΟΙΚ Α165.02.01.01	19	Υαλόθυρες αλουμινίου ανοιγόμενες, από ηλεκτροστατικά βαμμένο αλουμίνιο, μονόφυλλες, χωρίς φεγγίτη	03-08-03-00
ΝΑΟΙΚ Α164.17	20	Κιγκλιδώματα από ανοξείδωτο χάλυβα	-
ΝΑΟΙΚ Α161.30	21	Μεταλλικός σκελετός ψευδοροφής	-
ΝΑΟΙΚ Ν152.52	22	Περίφραξη με τάβλες WPC (MOD PLASTIC COMPOSITES)	-
ΝΑΟΙΚ Α161.29	23	Μεταλλικός σκελετός ή δικτύωμα επιστέγασης	-
ΝΑΟΙΚ Α165.17.01	24	Υαλοστάσια αλουμινίου μεμονωμένα, μονόφυλλα, ανοιγόμενα περι κατακόρυφο ή οριζόντιο άξονα	03-08-03-00
ΝΑΟΙΚ Α177.84.02	25	Χρωματισμοί επιφανειών γυψοσανίδων με χρώμα υδατικής διασποράς ακρυλικής ή βινυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως νερού, με σπατουλάρισμα της γυψοσανίδας	03-10-02-00
ΝΑΟΙΚ Α177.81.01	26	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων ή σκυροδέματος με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως. με σπατουλάρισμα εσωτερικών επιφανειών με χρήση ακρυλικών χρωμάτων, ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως.	03-10-01-00 03-10-02-00
ΝΑΟΙΚ Α176.27.03	27	Διπλοί θερμομονωτικοί - ηχομονωτικοί - ανακλαστικοί υαλοπίνακες, συνολικού πάχους 25 mm, (κρύσταλλο 5 mm, κενό 12 mm, κρύσταλλο laminated 4 mm + 4 mm)	03-08-07-02
ΝΑΟΙΚ Α177.71.03	28	Εφαρμογή επί ξύλινων επιφανειών βερνικοχρώματος βάσεως νερού η διαλύτη ενός η δύο συστατικών, με βερνικοχρώμα δύο συστατικών βάσεως νερού η διαλύτου.	03-10-05-00
ΝΑΟΙΚ Ν165.17.02	29	Υαλοστάσια αλουμινίου μονόφυλλα, με σταθερούς φεγγίτες, ανοιγοκλεινόμενα περι κατακόρυφο ή οριζόντιο άξονα	03-08-03-00
ΑΤΗΕ 8036.1	30	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 1/2 ins	-
ΑΤΗΕ 8036.2	31	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 3/4 ins	-

Κωδικός Άρθρου	Α.Τ.	Τίτλος Άρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-"
ΑΤΗΕ Ν.8036.1	32	Πλαστικός σωλήνας προπυλενίου ευθύς εξωτ. διαμέτρου 20 mm και πάχους 2,8 mm θερμικά αυτοσυγκολλούμενος	-
ΑΤΗΕ Ν.8036.2	33	Πλαστικός σωλήνας προπυλενίου ευθύς εξωτ. διαμέτρου 25 mm και πάχους 3,5 mm θερμικά αυτοσυγκολλούμενος	-
ΑΤΗΕ Ν.8104.1	34	Διακόπτης τύπου BALL-VALVE διαμέτρου 1/2 in	-
ΑΤΗΕ Ν.8104.2	35	Διακόπτης τύπου BALL-VALVE διαμέτρου 3/4 in	-
ΑΤΗΕ 8131.2.1	36	Βαλβίδα διακοπής (διακόπτης) ορειχάλκινη, επιχρωμιωμένη Γωνιακή διαμέτρου Φ 1/2 ins	-
ΑΤΗΕ 8138.1.2	37	Κρουνός εκροής (βρύση) ορειχάλκινος κοινός ορειχάλκινος διαμέτρου Φ 1/2 ins	-
ΑΤΗΕ 8141.2.2	38	Αναμικτήρας (μπαταρία) θερμού - ψυχρού ύδατος, ορειχάλκινος, επιχρωμιωμένος Τοποθετημένος σε νιπτήρα διαμέτρου Φ 1/2 ins	-
ΑΤΗΕ 8141.3.2	39	Αναμικτήρας (μπαταρία) θερμού - ψυχρού ύδατος, ορειχάλκινος, επιχρωμιωμένος Νεροχύτη διαμέτρου Φ 1/2 ins	-
ΑΤΗΕ 8160.4	40	Νιπτήρας πορσελάνης διαστάσεων 50 X 68 cm	-
ΑΤΗΕ 8160.5	41	Σιφώνι νιπτήρα	-
ΑΤΗΕ 8168.2	42	Καθρέπτης τοίχου πάχους 4 mm μπιζουτέ διαστάσεων 42 X 60 cm	-
ΑΤΗΕ 8179.2	43	Κάθισμα λεκάνης πλαστικό με κάλυμμα χρώματος λευκού	-
ΑΤΗΕ 8169.1.2	44	Εταξέρα νιπτήρα πλήρης Πορσελάνης μήκους 0,60 cm	-
ΑΤΗΕ 8171.1	45	Σαπυνοθήκη πορσελάνης πλήρης διαστάσεων 7,5 X 15 cm	-
ΑΤΗΕ 8174	46	Δοχείο ρευστού σάπωνα πλήρες Επιχρωμιωμένο	-
ΑΤΗΕ Ν.8175.1	47	Αγγιστρο (γάντζος) αναρτήσεως, ορειχάλκινο, επιχρωμιωμένο επίτοιχο, απλό	-
ΑΤΗΕ Ν.8178.3	48	Χαρτοπετσετοθήκη επιτοιχη	-
ΝΑΟΙΚ 77.67.01	49	Χρωματισμοί σωληνώσεων, διαμέτρου έως 1"	-
ΑΤΗΕ Ν.8001.1.1	50	ΑΠΟΞΗΛΩΣΗ ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΩΝ ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ	-
ΑΤΗΕ 8042.1.3	51	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Ο. Πίεσεως 4 atm διαμέτρου Φ 50 mm	-
ΑΤΗΕ 8042.1.5	52	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Ο. Πίεσεως 4 atm διαμέτρου Φ 75 mm	-
ΑΤΗΕ 8042.1.7	53	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Ο. Πίεσεως 4 atm διαμέτρου Φ 100 mm	-
ΑΤΗΕ Ν.8054.6	54	Πώμα (τάπα) καθαρισμού πλαστικό, διαμέτρου Φ 75 mm	-
ΑΤΗΕ Ν.8054.8	55	Πώμα (τάπα) καθαρισμού πλαστικό, διαμέτρου Φ 100 mm	-
ΑΤΗΕ 8160.1	56	Νιπτήρας πορσελάνης διαστάσεων 40 X 50 cm	-
ΑΤΗΕ 8187.2	57	Λεκάνη παραλαβής ύδατος και καθαρισμού κάδων (SINK) διαστάσεων 48 X 52 cm	-
ΑΤΗΕ 8151.2	58	Λεκάνη αποχωρητηρίου από πορσελάνη Χαμηλής πίεσεως με το δοχείο πλύσεως και τα εξαρτήματά του	-
ΑΤΗΕ 8159.3	59	Σωλήνωση πλύσεως ουρητηρίων ορειχάλκινη τριών θέσεων	-
ΑΤΗΕ 8157.1	60	Λεκάνη ουρητηρίου τοίχου από πορσελάνη	-
ΑΤΗΕ 8178.1.2	61	Χαρτοθήκη πλήρης Επιχρωμιωμένη με καπάκι	-
ΑΤΗΕ Ν.8046.1	62	Σιφώνι πλαστικό δαπέδου με εσχάρα ορειχάλκινη	-
ΝΑΟΙΚ Ν.77.56	63	Ελαιοχρωματισμοί κοινών θερμαντικών σωμάτων	-
ΑΤΗΕ Ν.8072	64	Καλύμματα φρεατίων χυτοσιδηρά	-
ΑΤΗΕ 8751.1.2	65	Αγωγός τύπου ΝΥΑ Μονόκλωνος διατομής 1,5 mm ²	-
ΑΤΗΕ 8751.1.3	66	Αγωγός τύπου ΝΥΑ Μονόκλωνος διατομής 2,5mm ²	-
ΑΤΗΕ 8732.1.3	67	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός ευθύς 16mm	-
ΑΤΗΕ 8732.1.4	68	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός ευθύς 23mm	-
ΑΤΗΕ Ν.8983.11	69	Φωτιστικό σώμα τοίχου ή οροφής W.C.	-
ΑΤΗΕ 8801.1.4	70	Διακόπτης χωνευτός με πλήκτρο εντάσεως 10 Α τάσεως 250 V Εντάσεως 10A κομπατέρ ή αλλε' ρετούρ	-
ΑΤΗΕ 8786.1.2	71	Κυτίο διακλαδώσεως καλωδίων τύπου ΝΥΥ ή ΝΥΜ Διαμέτρου 70 mm για αγωγούς διατομής έως 4 mm ² 3 εξόδων	-

Κωδικός Άρθρου	A.T.	Τίτλος Άρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-"
ΑΤΗΕ Ν18786.1.5	72	Χαλύβδινο Κυτίο διακλαδώσεως καλωδίων	-
ΑΤΗΕ Ν18776.2	73	Πλαστικό κανάλι διανομής 30x15 mm	-
ΑΤΗΕ 8734.1.2	74	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών χαλύβδινος ευθύς 16mm	-
ΑΤΗΕ 8734.1.3	75	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών χαλύβδινος ευθύς 21mm	-
ΑΤΗΕ Ν.8974.2.5	76	Φωτιστικό σώμα φθορισμού, με λυχνίες 2x36 W, στεγανό , οροφής	-
ΑΤΗΕ Ν18177	77	Ηλεκτρική συσκευή στεγνώματος χεριών πλήρης	-
ΑΤΗΕ Ν18812	78	Διακόπτης στεγανός χωνευτός πλήκτρου εντάσεως 10 A τάσεως 250 V	-
ΑΤΗΕ 8827.3.2	79	Ρευματοδότης στεγανός χωνευτός πλήρης SCHUKO εντάσεως 16 A	-
ΑΤΗΕ Ν.9396	80	Φωτιστικό σώμα ασφαλείας αυτόνομο, με ή χωρίς σήμανση	-
ΑΤΗΕ Ν.8826.1.2	81	Σημείο ρευματοδότη	-
ΑΤΗΕ Ν.8971.1.2	82	Φωτιστικό σημείο	-

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

ΛΑΡΙΣΑ 22/10 / 2015
Οι μελετητές

ΑΡΓΥΡΑΚΟΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΧΑΔΟΥΛΟΥ ΓΕΩΡΓΙΑ
ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΛΑΡΙΣΑ 22/10/ 2015
Οι ελεγκτές

Η ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΗ
ΤΜΗΜΑΤΟΣ Η/Μ ΕΡΓΩΝ

ΜΠΟΥΜΠΙΤΣΑ ΒΑΣΙΛΙΚΗ
ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ

ΛΑΡΙΣΑ 22/ 10/ 2015
Η Διευθύντρια

ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ ΓΙΟΒΡΗ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ