

ΠΡΟΫΠ/ΣΜΟΣ : 59.933,33 €

ΑΡ. ΜΕΛ.: 5/2024

Αντιστοίχιση άρθρων με ΕΤΕΠ
ΦΕΚ 4607/Β/13-12-2019 & 1437Β/16-04-
2020

Κωδικός	Αρ.Τιμ.	Τίτλος Άρθρου	ΚΩΔ.ΕΤΕΠ (ΕΛΟΤ ΤΟ 1501-+)	Τίτλος ΕΤΕΠ
Άρθρα μελέτης				
54.46.01	A-1	Θύρες ξύλινες πρεσσαριστές. Με κάσσα δομική, πλάτους έως 13 cm	03-08-01-00	“Ξύλινα κουφώματα”
54.90.01	A-2	Ξύλινες ψευδόκασσες τοίχων.Δομικών τοίχων		
61.12	A-3	Γωνιόκρανα προστασίας ακμών τοιχοπετασμάτων από γυψοσανίδες		
61.31	A-4	Μεταλλικός σκελετός τοιχοπετάσματος		
65.01.01	A-5	Κουφώματα από ηλεκτροστατικά βαμμένο αλουμίνιο βάρους έως 12 kg/m2	03-08-03-00	“Κουφώματα Αλουμινίου”
77.16	A-6	Προετοιμασία ξύλινων επιφανειών για χρωματισμούς		
77.17.02	A-7	Σπατουλαρισμα.Ξυλίνων επιφανειών	01-03-00-00	“Ικριώματα”.
77.18	A-8	Διάστρωση βελατούρας επί ετοιμών σπατουλαρισμένων επιφανειών	03-10-02-00	“Χρωματισμοί επιφανειών επιχρισμάτων”
77.54	A-9	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί ξυλίνων επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού ή διαλύτου	03-10-05-00	“Χρωματισμοί ξύλινων επιφανειών”
77.80.01	A-10	Χρωματισμοί εσωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων , ακρυλικής στυρενιοακρυλικής - ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως	03-10-02-00	“Χρωματισμοί επιφανειών επιχρισμάτων”
77.80.02	A-11	Χρωματισμοί εξωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων , ακρυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως	03-10-02-00 03-10-01-00	“Χρωματισμοί επιφανειών επιχρισμάτων” “Χρωματισμοί επιφανειών σκυροδέματος”
78.05.01	A-12	Γυψοσανίδες κοινές, επίπεδες, πάχους 12,5 mm		
79.55	A-13	Θερμο-ηχομόνωση με πλάκες ορυκτοβάμβακα των 50 mm, πυκνότητας 80 kg.	03-06-02-02	“Θερμομόνωση εξωτερικών τοίχων”
ΑΤΗΕ Ν8537.4.10	A-14	Αεραγωγός απο αλουμίνιο, εύκαμπτος, κυκλικής διατομής, διπλών τοιχωμάτων, με μόνωση μεταξύ των τοιχωμάτων υαλοβάμβακα η άλλου ισοδύναμου θερμικά υλικού, ονομαστικής διαμέτρου 160 mm και εξωτερικής διαμέτρου 207 mm		
ΑΤΗΕ Ν 8541.3.43.2	A-15	Στόμιο τοίχου προσαγωγής η επιστροφής αέρα απο αλουμίνιο διαστάσεων 8 ins X 10 ins, με απλή σειρά ρυθμιζομένων πτερυγίων και με εσωτερικό διάφραγμα		
ΑΤΗΕ8560.1.1	A-16	Εξαεριστήρας Αεραγωγών Κυκλικής Διατομής (In Line) 3 Ταχυτήτων τύπου S&P TD-500/150-160 SILENT		
ΑΤΗΕ Ν8647.1.1	A-17	Θερμοστάτης χώρου, δύο θέσεων		

ATHE N8647.1.2	A-18	Διακόπτης ταχύτητας ανεμιστήρα 3 ταχυτήτων τύπου RAB91 SIEMENS		
ATHE N8741.1.1	A-19	Πλαστικό κανάλι καλωδίων από 20x20 έως 50X50 mm	04-20-01-06	Πλαστικά κανάλια καλωδίων
ATHE8766.3.1	A-20	Καλώδιο τύπου NYM τριπολικό διατομής 3X1.5 mm ² , χάλκινων αγωγών ορατό η εντοιχισμένο	04-20-02-01	Αγωγοί - καλώδια διανομής ενέργειας
ATHE8766.3.2	A-21	Καλώδιο τύπου NYM (H05VV R) (τριπολικό διατομής 3X2.5 mm ² , χάλκινων αγωγών ορατό η εντοιχισμένο	04-20-02-01	Αγωγοί - καλώδια διανομής ενέργειας
ATHE8766.5.1	A-22	Καλώδιο τύπου NYM (A05Vn-U) πενταπολικό διατομής 5X1.5 mm ² , χάλκινων αγωγών ορατό η εντοιχισμένο	04-20-02-01	Αγωγοί - καλώδια διανομής ενέργειας
ATHE N8769.1	A-23	Καλώδιο χαλκού UTP cat6 4 ζευγών		
ATHE N8774.1.12	A-24	Καλώδιο τύπου NYG (J1 VV U) μονοπολικό διατομής 1X120 mm ² , ορατό η εντοιχισμένο	04-20-02-01	Αγωγοί - καλώδια διανομής ενέργειας
ATHE8786.4.2	A-25	Κυτίο διακλαδώσεως καλωδίων τύπου NYG η NYM, διαστ. Έως 100x100 για αγωγούς διατομής έως 6 mm ² , 8 εξόδων, απο βακελίτη η πλαστικό υλικό		
ATHE N8801.1.2	A-26	Διακόπτης επίτοιχος με πλήκτρο εντάσεως 10 A απλός διπολικός, τάσεως 250 V		
ATHE N8801.1.4	A-27	Διακόπτης επίτοιχος με πλήκτρο εντάσεως 10 A κομιτατέρ η αλλέ ρετούρ τάσεως 250 V		
ATHE N8827.3.2	A-28	Ρευματοδότης επίτοιχος SCHUKO εντάσεως 16 A, πλήρης		
ATHE N8859.2.1	A-29	Μικροαυτόματοι διακόπτες τύπου WL-SIEMENS εντάσεως 6A έως 25A μέσα σε υφιστάμενο ηλεκτρολογικό πίνακα που θα εγκατασταθούν έως 2 μικροαυτόματοι		
ATHE N8880.2.2.1	A-30	Αυτόματος διακόπτης διαρροής τύπου A, ρεύματος 30 mA, τετραπολικός εντάσεως 4x40 A Κωδικός αναθεώρησης		
ATHE N8894.3.4	A-31	Ηλεκτρονόμος (ρελέ) ισχύος τετραπολικός για τοποθέτηση σε εγκατάσταση σε πίνακα τύπου ερμαρίου, σε ράγα		
ATHE N8918.1.2	A-32	Μικροαυτόματος τύπου C για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ή συσκευών μονοπολικός εντάσεως 10 A		
ATHE N8974.12.02	A-33	Φωτιστικό σώμα τεχνολογίας LED οροφής τύπου ledwance LED OFFICE LINE 1.2 48 W / 840, διαστάσεων μήκους 1215.00 mm πλάτους 130.00 mm και πάχους 25.00mm προστασίας IP20, με ισχύος 48W πλήρες φωτεινής ροής 4800 lm, με χρώμα φωτός 4000 K		
ATHE N8980.11	A-34	Αποξήλωση φωτιστικού σώματος παντός τύπου, πλήρης		
ATHE N9500.2	A-35	Διπλός Τηλεπικοινωνιακός Ρευματοδότης RJ-45 UTP Cat6		

Τρίπολη 16/4/2024

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ & ΕΘΕΩΡΗΘΗ
αυθημερόν
Η Αν. Προϊσταμένη
Δ/σης Τεχνικών Υπηρεσιών

Αλεξάνδρα Δημοπούλου
Πολιτικός Μηχανικός Τ.Ε

Αντώνιος Ηλιόπουλος
Μηχανολόγος Μηχανικός Π.Ε.

Σοφία Σταυροπούλου
Πολιτικός Μηχανικός Π.Ε