

Αριθμός Μελέτης : 15/2016

Αντιστοίχιση άρθρων μελέτης με ΕΤΕΠ

Εγκύκλιος 26/ 4-10-2012

Κωδικός	Αρ. Τιμ.	Τίτλος Αρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- +
Άρθρα μελέτης			
ΝΑΟΙΚ 61.12	1	Γωνιόκρανα προστασίας ακμών τοιχοπετασμάτων από γυψοσανίδες	-
ΝΑΟΙΚ 61.30.01	2	Σύστημα ανάρτησης έργων τέχνης	-
ΝΑΟΙΚ 61.30.02	3	Σύστημα επιτοίχιας ανάρτησης διαφημιστικού πανό	-
ΝΑΟΙΚ 61.31	4	Μεταλλικός σκελετός τοιχοπετάσματος	-
ΝΑΟΙΚ 75.11.02	5	Περιθώρια (σοβατεπιά) από μάρμαρο σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 2	03-07-03-00
ΝΑΟΙΚ 77.84.02	6	Χρωματισμοί επιφανειών γυψοσανίδων με χρώμα υδατικής διασποράς ακρυλικής ή βινυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως νερού, με σπατουλάρισμα της γυψοσανίδας	03-10-02-00
ΝΑΟΙΚ 78.05.01	7	Γυψοσανίδες κοινές, επίπεδες, πάχους 12,5 mm	-
ΝΑΟΙΚ 78.05.04	8	Γυψοσανίδες ανθυγρές, επίπεδες, πάχους 12,5 mm	-
ΝΑΟΙΚ 78.30.01	9	Ψευδοροφή διακοσμητική, επισκέψιμη, φωτιστική από πλάκες ορυκτών ινών πάχους 15 έως 20 mm, διαστάσεων 600x600 mm ή 625x625 mm	03-07-10-01
ΝΑΟΙΚ 79.37	10	Πλήρωση οριζοντίων και κατακορύφων αρμών διαστολής με ελαστομερές πολυουρεθανικό υλικό	08-05-02-05
ΗΛΜ Σ152.03	11	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΛΗΡΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΤΗΣ ΠΙΝΑΚΟΘΗΚΗΣ ΣΤΟ ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΟ ΠΑΝΟΡΑΜΑΤΟΣ	-
ΗΛΜ Σ159.3	12	Φωτιστικό σώμα χωνευτής τοποθέτησης, στεγανό IP20, με δύο ξεχωριστές πηγές LED με συνολική ισχύς 45W	-
ΗΛΜ Ν160.4	13	Ροηφόρος Ράγα Τριών Κυκλωμάτων, 3m Μήκους, Ορατής Τοποθέτησης Μαζί Με Τροφοδοτικό Και Εξαρτήματα Ευθείας Και Γωνιακής Ένωσης	-
ΗΛΜ Ν160.5	14	Φωτιστικό Σώμα Σπότη Με LED 29W - 3000K Με Ενσωματωμένο Τροφοδοτικό, Κατάλληλο Για Ροηφόρο Ράγα Τριών Κυκλωμάτων, IP 20.	-

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

ΟΙ ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ Τ.Κ.& Υ.Χ.

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ Δ.Τ.Υ.

ΠΟΛΥΒΑΚΑ ΣΟΦΙΑ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΥ ΣΟΦΙΑ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΧΑΡΑΛΑΜΠΙΔΗΣ ΙΓΝΑΤΙΟΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ Η/Μ ΕΡΓΩΝ

ΤΣΟΛΙΑΝΟΥ ΒΑΣΙΛΙΚΗ
ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΣΑΗ ΚΥΡΙΑΚΗ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ