

Αντιστοίχιση άρθρων μελέτης με ΕΤΕΠ

Εγκύκλιος 26/ 4-10-2012

Κωδικός Άρθρου	A.T.	Τίτλος Άρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-"
Άρθρα Μελέτης			
NAOIK A\10.01.01	1	Φορτοεκφόρτωση υλικών επί αυτοκινήτου ή σε ζώα, με τα χέρια	-
NAOIK A\20.31.02	2	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών χωρίς χρήση μηχανικών μέσων, χωρίς την διάστρωση των προϊόντων μετά την εκφόρτωση	-
NAOIK A\10.07.01	3	Μεταφορές με αυτοκίνητο διά μέσου οδών καλής βατότητας	-
NAOIK A\20.40	4	Χειρωνακτική διακίνηση προϊόντων εκσκαφών και κατεδαφίσεων	-
NAOIK A\22.20.01N	5	Καθαίρεση μόνωσης δώματος, κροκάλας και πλακοστρώσης	-
NAOIK A\22.20.01Σ	6	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δωμάτων παντός τύπου και οιουδήποτε πάχους	-
NAOIK A\22.22.01	7	Καθαίρεση επικεραμώσεων χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων κεράμων	-
NAOIK A\22.45N	8	Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων	-
NAOIK A\22.52N	9	Αποξήλωση κουφώματος αίθριου	-
NAOIK A\22.53.01	10	Καθαίρεση και αποκατάσταση ψευδοροφής κάθε τύπου	-
NAOIK A\22.56.01	11	Καθαίρεση και επανατοποθέτηση παντός είδους μηχανημάτων δώματος	-
NAOIK A\23.03N	12	Ικριώματα σιδηρά σωληνωτά	-
NAOIK A\31.02.01	13	Γαρμπιλοδέματα των 200 kg τσιμέντου ανά m3	01-01-01-00
NAOIK A\31.02.01N	14	Κατασκευή στρώσεων μεταβλητού πάχους από κυψελωτό κονιόδεμα	-
NAOIK A\32.01.04	15	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	01-01-01-00 01-01-02-00 01-01-03-00 01-01-04-00 01-01-05-00 01-01-07-00
NAOIK A\38.02	16	Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών	01-04-00-00
NAOIK A\38.20.02	17	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος Χαλύβδινοι οπλισμοί κατηγορίας B500C.	01-02-01-00
NAOIK A\46.01.03	18	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm, πάχους 1 (μιάς) πλίνθου (μπατικοί τοίχοι)	03-02-02-00
NAOIK A\6120N	19	Επικάλυψη εξωτερικών τοίχων με αντιαλκαλικό υαλόπλεγμα	-
NAOIK A\65.01N	20	Αίθριο σταθερό από αλουμίνιο και διπλούς υαλοπίνακες	-
NAOIK A\65.02.02.03N	21	Υαλόθυρες αλουμινίου ανοιγόμενες,	-
NAOIK A\65.17.07N	22	Υαλοστάσια αλουμινίου μονόφυλλα ανοιγόμενα και ανακλινόμενα	-
NAOIK A\65.20.03N	23	Υαλοστάσια, μονόφυλλα ή πολλαπλά σταθερά από αλουμίνιο	-
NAOIK A\65.25	24	Κινητές σίτες αερισμού	-
NAOIK A\65.32N	25	Εξωτερικά συστήματα σκίασης	-
NAOIK A\71.21Σ	26	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τσιμεντοκονίαμα	-
NAOIK A\71.21N	27	Επιχρίσματα με τσιμεντοκονίαμα	-
NAOIK A\72.80N	28	Πετάσματα πλαγιοκάλυψης τύπου sandwich	-
NAOIK A\73.16.02N	29	Επιστρώσεις με πλάκες τσιμέντου	-
NAOIK A\75.21.03N	30	Επιστρώσεις στηθαίων (πεζουλίων) με μάρμαρο	-
NAOIK A\75.31.01N	31	Ποδιές παραθύρων από μάρμαρο	-
NAOIK A\76.27N	32	Διπλοί θερμομονωτικοί - ηχομονωτικοί - ανακλαστικοί υαλοπίνακες,	-
NAOIK A\76.27T	33	Διπλοί θερμομονωτικοί - ηχομονωτικοί - ανακλαστικοί υαλοπίνακες,	-

Κωδικός Άρθρου	Α.Τ.	Τίτλος Άρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-"
NAOIK A\77.80.01N	34	Χρωματισμοί σε εσωτερικές επιχρισμένες επιφανειες με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής βάσεως	-
NAOIK A\77.80.02N	35	Χρωματισμοί εξωτερικών επιχρισμένων επιφανειών χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως	-
NAOIK A\79.12N	36	Εγκατάσταση φυτεμένου δώματος	-
NAOIK A\79.40N	37	Επένδυση τοίχων με πλάκες πετροβάμβακα	-
NAOIK A\79.40N1	38	Επένδυση με πλάκες πετροβάμβακα επίπεδης επιφάνειας οροφής κάτω από στέγη	-
NAOIK A\79.40N2	39	Θερμομόνωση επίπεδης επιφάνειας οροφής δώματος	-
NAOIK Σ\78.91	40	Υδρορότσι	-
NAOIK A\79.48N	41	Σύστημα εξωτερικής θερμομόνωσης τοίχων με θερμομονωτικές πλάκες εξηλασμένης πολυστερίνης	-
ATHE 8062N	42	Επίπεδη γαλβανισμένη λαμαρίνα για κάλυψη στηθαίου	-
ATHE N\8974.1.5	43	Προμήθεια και εγκατάσταση νέου φωτιστικού σώματος φθορισμού 2X14	-
ATHE N\8974.1.6	44	Προμήθεια και εγκατάσταση νέου φωτιστικού σώματος φθορισμού 4X14	-
ATHE N\9375.2	45	Ηλεκτρονικό σύστημα έναυσης (2) λαμπτήρων	-
ATHE N\9375.1	46	Ηλεκτρονικό σύστημα έναυσης 1 λαμπτήρα	-
ATHE N\8551.2	47	Κλιματιστικό τύπου inverter ψύξης - Θέρμανσης διαιρούμενου τύπου (split), ενεργειακής κλάσης A, απόδοσης σε ψύξη κατ' ελάχιστον 9.000 Kcal/h.	-
ATHE N\8551.3	48	Κλιματιστικό τύπου inverter ψύξης - Θέρμανσης διαιρούμενου τύπου (split), ενεργειακής κλάσης A, απόδοσης σε ψύξη κατ' ελάχιστον 12.000 Kcal/h.	-
ATHE N\8551.4	49	Κλιματιστικό τύπου inverter ψύξης - Θέρμανσης διαιρούμενου τύπου (split), ενεργειακής κλάσης A, απόδοσης σε ψύξη κατ' ελάχιστον 18.000 Kcal/h.	-
ΠΡΣ ΕΞΟΙΚ	50	ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΡΑΣΙΝΟΥ (ΕΠΙΣΥΝΑΠΤΕΤΑΙ)	-

ΘΕΩΡΗΘΙΚΕ

ΛΑΡΙΣΑ 2/12/2013
Οι μελετητές

ΛΑΡΙΣΑ 2/12/2013
Οι ελεγκτές

ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ

ΛΑΡΙΣΑ 2/12/2013
ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

ΙΩΑΝΝΙΔΟΥ ΚΑΤΕΡΙΝΑ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ
ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΝΕΩΝ ΕΡΓΩΝ

Η ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΡΙΑ ΔΙΕΥΘΥΝΤΡΙΑ
ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΚΑΡΑΝΙΚΑ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΑ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΓΙΟΒΡΗ ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ

ΤΣΟΛΙΑ ΧΡΥΣΑΝΘΗ
ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ
ΤΜΗΜΑΤΟΣ Η/Μ

ΓΙΟΒΡΗ ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ

ΧΑΤΖΙΚΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ