

Αντιστοίχιση άρθρων μελέτης με ΕΤΕΠ

Εγκύκλιος 26/ 4-10-2012

Κωδικός Άρθρου	A.T.	Τίτλος Άρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-"
Άρθρα Μελέτης			
ΝΑΟΙΚ Α\10.01.01	1	Φορτοεκφόρτωση υλικών επί αυτοκινήτου ή σε ζώα, με τα χέρια	-
ΝΑΟΙΚ Α\20.31.02	2	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών χωρίς χρήση μηχανικών μέσων, χωρίς την διάστρωση των προϊόντων μετά την εκφόρτωση	-
ΝΑΟΙΚ Α\10.07.01	3	Μεταφορές με αυτοκίνητο δια μέσου οδών καλής βατότητας	-
ΝΑΟΙΚ Α\20.40	4	Χειρωνακτική διακίνηση προϊόντων εκσκαφών και κατεδαφίσεων	-
ΝΑΟΙΚ Α\22.20.01Ν	5	Καθαίρεση μόνωσης δώματος, κροκάλας και πλακοστρώσης	-
ΝΑΟΙΚ Α\22.20.01Σ	6	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δωματίων παντός τύπου και οιουδήποτε πάχους	-
ΝΑΟΙΚ Α\22.22.01	7	Καθαίρεση επικεραμώσεων χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων κεραμών	-
ΝΑΟΙΚ Α\22.45Ν	8	Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων	-
ΝΑΟΙΚ Α\22.52Ν	9	Αποξήλωση κουφώματος αίθριου	-
ΝΑΟΙΚ Α\22.53.01	10	Καθαίρεση και αποκατάσταση ψευδοροφής κάθε τύπου	-
ΝΑΟΙΚ Α\22.56.01	11	Καθαίρεση και επανατοποθέτηση παντός είδους μηχανημάτων δώματος	-
ΝΑΟΙΚ Α\23.03Ν	12	Ικριώματα σιδηρά σωληνωτά	-
ΝΑΟΙΚ Α\31.02.01	13	Γαρμποδεμάτα των 200 kg τσιμέντου ανά m ³	01-01-01-00
ΝΑΟΙΚ Α\31.02.01Ν	14	Κατασκευή στρώσεων μεταβλητού πάχους από κυψελωτό κονιόδεμα	-
ΝΑΟΙΚ Α\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
ΝΑΟΙΚ Α\38.02	16	Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών	01-04-00-00
ΝΑΟΙΚ Α\38.20.02	17	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος Χαλύβδινοι οπλισμοί κατηγορίας B500C.	01-02-01-00
ΝΑΟΙΚ Α\46.01.03	18	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm, πάχους 1 (μιάς) πλίνθου (μπατικοί τοίχοι)	03-02-02-00
ΝΑΟΙΚ Α\61.20Ν	19	Επικάλυψη εξωτερικών τοίχων με αντιαλκαλικό υαλόπλεγμα	-
ΝΑΟΙΚ Α\65.01Ν	20	Αίθριο σταθερό από αλουμίνιο και διπλούς υαλοπίνακες	-
ΝΑΟΙΚ Α\65.02.02.03Ν	21	Υαλόθυρες αλουμινίου ανοιγόμενες,	-
ΝΑΟΙΚ Α\65.17.07Ν	22	Υαλοστάσια αλουμινίου μονόφυλλα ανοιγόμενα και ανακλινόμενα	-
ΝΑΟΙΚ Α\65.20.03Ν	23	Υαλοστάσια, μονόφυλλα ή πολλαπλά σταθερά από αλουμίνιο	-
ΝΑΟΙΚ Α\65.25	24	Κινητές σίτες αερισμού	-
ΝΑΟΙΚ Α\65.32Ν	25	Εξωτερικά συστήματα σκίασης	-
ΝΑΟΙΚ Α\71.21Σ	26	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τσιμεντοκονίαμα	-
ΝΑΟΙΚ Α\71.21Ν	27	Επιχρίσματα με τσιμεντοκονίαμα	-
ΝΑΟΙΚ Α\72.80Ν	28	Πετάσματα πλαγιοκάλυψης τύπου sandwich	-
ΝΑΟΙΚ Α\73.16.02Ν	29	Επιστρώσεις με πλάκες τσιμέντου	-
ΝΑΟΙΚ Α\75.21.03Ν	30	Επιστρώσεις στηθαίων (πεζουλίων) με μάρμαρο	-
ΝΑΟΙΚ Α\75.31.01Ν	31	Ποδιές παραθύρων από μάρμαρο	-
ΝΑΟΙΚ Α\76.27Ν	32	Διπλοί θερμομονωτικοί - ηχομονωτικοί - ανακλαστικοί υαλοπίνακες,	-
ΝΑΟΙΚ Α\76.27Τ	33	Διπλοί θερμομονωτικοί - ηχομονωτικοί - ανακλαστικοί υαλοπίνακες,	-

Κωδικός Άρθρου	A.T.	Τίτλος Άρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-"
ΝΑΟΙΚ Α177.80.01Ν	34	Χρωματισμοί σε εσωτερικές επιχρισμένες επιφάνειες με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής βάσεως	-
ΝΑΟΙΚ Α177.80.02Ν	35	Χρωματισμοί εξωτερικών επιχρισμένων επιφανειών χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως	-
ΝΑΟΙΚ Α179.12Ν	36	Εγκατάσταση φυτεμένου δώματος	-
ΝΑΟΙΚ Α179.40Ν	37	Επένδυση τοίχων με πλάκες πετροβάμβακα	-
ΝΑΟΙΚ Α179.40Ν1	38	Επένδυση με πλάκες πετροβάμβακα επίπεδης επιφάνειας οροφής κάτω από στέγη	-
ΝΑΟΙΚ Α179.40Ν2	39	Θερμομόνωση επίπεδης επιφάνειας οροφής δώματος	-
ΝΑΟΙΚ Σ178.91	40	Υδρορόες	-
ΝΑΟΙΚ Α179.48Ν	41	Σύστημα εξωτερικής θερμομόνωσης τοίχων με θερμομονωτικές πλάκες εξηλασμένης πολυστερίνης	-
ΑΤΗΕ 8062Ν	42	Επίπεδη γαλβανισμένη λαμαρίνα για κάλυψη στηθαίου	-
ΑΤΗΕ Ν18974.1.5	43	Προμήθεια και εγκατάσταση νέου φωτιστικού σώματος φθορισμού 2Χ14	-
ΑΤΗΕ Ν18974.1.6	44	Προμήθεια και εγκατάσταση νέου φωτιστικού σώματος φθορισμού 4Χ14	-
ΑΤΗΕ Ν19375.2	45	Ηλεκτρονικό σύστημα έναυσης (2) λαμπτήρων	-
ΑΤΗΕ Ν19375.1	46	Ηλεκτρονικό σύστημα έναυσης 1 λαμπτήρα	-
ΑΤΗΕ Ν18551.2	47	Κλιματιστικό τύπου inverter ψύξης - θέρμανσης διαιρούμενου τύπου (split), ενεργειακής κλάσης Α, απόδοσης σε ψύξη κατ' ελάχιστον 9.000 Kcal/h.	-
ΑΤΗΕ Ν18551.3	48	Κλιματιστικό τύπου inverter ψύξης - θέρμανσης διαιρούμενου τύπου (split), ενεργειακής κλάσης Α, απόδοσης σε ψύξη κατ' ελάχιστον 12.000 Kcal/h.	-
ΑΤΗΕ Ν18551.4	49	Κλιματιστικό τύπου inverter ψύξης - θέρμανσης διαιρούμενου τύπου (split), ενεργειακής κλάσης Α, απόδοσης σε ψύξη κατ' ελάχιστον 18.000 Kcal/h.	-
ΠΡΣ ΕΞΟΙΚ	50	ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΡΑΣΙΝΟΥ (ΕΠΙΣΥΝΑΠΤΕΤΑΙ)	-

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

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

ΓΙΟΒΡΗ ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ

ΤΣΟΛΙΑ ΧΡΥΣΑΝΘΗ
ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ
ΤΜΗΜΑΤΟΣ Η/Μ

ΧΑΤΖΙΚΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ