

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

Κωδικός Άρθρου	Α.Τ.	Τίτλος Άρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-"
Άρθρα Μελέτης			
ΝΑΟΔΟ Α1Α02	1	Γενικές Εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες	02-02-01-00
ΝΑΟΔΟ Α1Β02	2	Πρόσθετη τιμή εκσκαφών λόγω δυσχερειών απο διερχόμενα υπόγεια δίκτυα Ο.Κ.Ω.	02-08-00-00
ΝΑΟΔΟ Α1Β29.3.1	3	Κατασκευή ρείθρων, τραπεζοειδών τάφρων, στρώσεων προστασίας στεγάνωσης γεφυρών κλπ με σκυρόδεμα 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 01-03-00-00 01-04-00-00 01-05-00-00
ΝΑΟΔΟ Α1Β29.3.4	4	Μικροκατασκευές (φρεάτια, ορθογωνικές τάφροι κλπ) με σκυρόδεμα 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 01-03-00-00 01-04-00-00 01-05-00-00
ΝΑΟΔΟ Α1Β51	5	Πρόχυτα κράσπεδα από σκυρόδεμα	05-02-01-00
ΝΑΟΔΟ Α1Γ01.1	6	Υπόβαση οδοστρωσίας μεταβλητού πάχους	05-03-03-00
ΝΑΟΔΟ Α1Γ02.2	7	Βάση πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. Ο-155)	05-03-03-00
ΝΑΟΔΟ Α1Β29.3.3	8	Κατασκευή πλακών πλήρων, ολόσωμων βάθρων, λεπτοτοιχων και κιβωτιοειδών οχετών με σκυρόδεμα 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 01-03-00-00 01-04-00-00 01-05-00-00
ΝΑΟΔΟ Α1Δ01	9	Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόπτη	-
ΝΑΟΔΟ ΠΒ49	10	Χυτοσιδηρά καλύμματα φρεατίων, σχάρες υπονόμων	08-07-01-01
ΝΑΟΔΟ Α1Β30.3	11	Χαλύβδινος σπλισμός σκυροδεμάτων, χαλύβδινο δομικό πλέγμα Β500C	01-02-01-00
ΟΙΚ Ν17316.3	12	Επιστρώσεις διά κυβολίθων σε λωρίδα	-
ΝΑΟΔΟ Α1Β85	13	Προσαρμογή στάθμης υφιστάμενου φρεατίου επί ανακατασκευαζόμενου πεζοδρομίου	-
ΝΑΟΔΟ Α1Γ06	14	Ανακατασκευή στρώσεων οδοστρωσίας	-
ΝΑΟΔΟ Α1Α12	15	Καθαίρεση σπλισμένων σκυροδεμάτων	15-02-01-01
ΑΤΗΕ Ν19307.3	16	Φρεάτιο 40Χ40 επισκέψεως από σκυρόδεμα πάχους 10 cm με λαμαρίνα 8 χιλ κάλυμμα	-
ΑΤΗΕ 9305	17	Διάστρωση με διάτρητους πλίνθους διατάσεων 19Χ9Χ6 cm	-
ΑΤΗΕ Ν19315.1	18	Πλαστικός σωλήνας ευκαμπτος τυπου νεροσώλ	-
ΑΤΗΕ 9316.6	19	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος για την διέλευση καλωδίων κλπ διαμέτρου 2 1/2 ins	-
ΑΤΗΕ 9303	20	Εκσκαφή για την κατασκευή βάσεως θεμελιώσεως τσιμεντοίστου ή σιδηροίστου σε έρεισμα	-
ΑΤΗΕ Ν19312.1	21	Βάση σιδηροίστου άσπλη 1,00x1,00x1,00	-
ΑΤΗΕ Ν19325.2	22	Σιδηροιστός τηλεσκοπικός 7 μ.	-

Κωδικός Άρθρου	A.T.	Τίτλος Άρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-"
ΑΤΗΕ ΝΙ9361.5.1	23	Φωτιστικό σώμα βραχίονα για λυχνίες αλογονιδίου ατμών μετάλλου 70 W	-
ΑΤΗΕ 9336.1.1	24	Καλώδιο ΝΥΜ Καλώδιο ΝΥΜ τριπολικό Διατομής 3 X 1,5mm ²	-
ΑΤΗΕ ΝΙ9337.5.2.5	25	Καλώδιο ΝΥΥ 5Χ2,5 mm	-
ΑΤΗΕ 9340.2	26	Αγωγός γυμνός χάλκινος πολύκλωνος Διατομής 16mm ²	-
ΑΤΗΕ ΝΙ9342	27	Γείωση από χάλκινο ηλεκτρόδιο Φ 22χιλ μήκους 1,50m	-
ΑΤΗΕ ΝΙ9350.1.4	28	Κιβώτιο ηλεκτρικής διανομής (πίλλαρ) 0.70x0.37x0.80 m	-
ΑΤΗΕ ΝΙ9311.4	29	Βάση πίλλαρ 0,80Χ0,4Χ0,30	-
ΑΤΗΕ ΝΙ9367	30	Φωτιστικό σώμα κορυφής, τύπου φανού, για λυχνίες ατμών μετάλλων αλογονιδίων για ιστό μικρού ύψους	-
ΑΤΗΕ ΝΙ9312.5	31	Βάση Σιδηροϊστού άσπλη 0,80Χ0,80Χ1μ	-
ΑΤΗΕ ΝΙ9325	32	Σιδηροϊστός τηλεσκοπικός 4 μέτρων	-
ΑΤΗΕ ΝΙ9302	33	Εκσκαφή χάνδακα για την τοποθέτηση καλωδίων	-
Βοηθητικά Άρθρα Μελέτης			
ΟΙΚ 1407		Υλικά πολτού ασβέστου	-
ΟΙΚ 1449		Υλικά τσιμεντοασβεστοκονιάματος των 350 kg τσιμέντου και 0,04 m ³ πολτού ασβέστου	-

ΛΑΡΙΣΑ 2-6-2015
ΟΙ ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ
ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΟΔΟΠΟΪΑΣ

Γ. ΣΚΟΥΜΗΣ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΑΘ. ΠΑΤΣΙΟΥΡΑΣ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΜΗΜΑΤΟΣ
Η/Μ ΕΡΓΩΝ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ

ΧΡ. ΤΣΟΛΙΑ
ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΒΑΣ. ΜΠΟΥΜΠΙΤΣΑ
ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Η ΔΙΕΥΘΥΝΤΡΙΑ
ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΕΥ. ΠΟΒΡΗ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ