

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ : 290.000.000,00 €
 (με ΦΠΑ & αναθεώρηση)

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

Κωδικός Άρθρου	Α.Τ.	Τίτλος Άρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-"
Άρθρα Μελέτης			
ΝΑΟΔΟ Α1Α01	1	Εκσκαφή χαλαρών εδαφών	02-01-02-00
ΝΑΟΔΟ Α1Α02	2	Γενικές Εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες	02-02-01-00
ΝΑΟΔΟ Τ1Α02.03	3	Γενικές Εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες	02-02-01-00
ΝΑΟΔΟ Δ1Α.12.04	4	Καθαίρεση άοπλων ή ελαφρώς οπλισμένων σκυροδεμάτων και κρασπεδοειθρών	15-01-03-00 15-04-01-00
ΝΑΟΔΟ Α1Α20	5	Κατασκευή επιχωμάτων	02-07-01-00
ΝΑΟΔΟ Α1Α18.3	6	Προμήθεια δανείων, δάνεια θραυστών επίλεκτων υλικών λατομείου Κατηγορίας Ε4	02-06-00-00
ΝΑΟΔΟ Α1Α04.4	7	Διάνοξη τάφρου με εργαλεία χειρός σε έδαφος πάσης φύσεως	08-01-01-00
ΝΑΟΔΟ Α1Α04.1	8	Διάνοξη τάφρου σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες	08-01-01-00
ΝΑΟΔΟ Α1Α10	9	Καθαίρεση περιφράξεων με συρματόπλεγμα	-
ΝΑΟΔΟ Α1Β51	10	Πρόχυτα κράσπεδα από σκυρόδεμα	05-02-01-00
ΝΑΟΔΟ Α1Β29.3.1	11	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 Α1Β30.3	12	Χαλύβδινος οπλισμός σκυροδεμάτων, χαλύβδινο δομικό πλέγμα Β500C	01-02-01-00
ΝΑΟΔΟ Α1Β30.1	13	Χαλύβδινος οπλισμός σκυροδεμάτων, χάλυβας οπλισμού σκυροδέματος Β500Α	01-02-01-00
ΝΑΟΔΟ Α1Β30.2	14	Χαλύβδινος οπλισμός σκυροδεμάτων, χάλυβας οπλισμού σκυροδέματος Β500C	01-02-01-00
ΝΑΟΙΚ Σ1Α73.16.01.02	15	Επιστρώσεις δαπέδων με τσιμεντένιους κυβόλιθους 10Χ10Χ6 εκ.	-
ΝΑΥΔΡ Ν16.12	16	Ανύψωση ή ταπείνωση φρεατίων	-
ΝΑΥΔΡ Α14.11.02.01	17	Κατασκευή στρώσης κυκλοφορίας οδοστρώματος πάχους 15 εκ. από ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20 με αντιολισθητικές ραβδώσεις και αρμούς	-
ΝΑΟΔΟ Α1Β52	18	Πλακοστρώσεις πεζοδρομίων, νησίδων κ.λ.π.	05-02-02-00
ΝΑΟΔΟ Α1Β81	19	Πλακοστρώσεις με πλάκες από σκυρόδεμα διαστάσεων 40x40cm	-
ΝΑΟΔΟ Α1Γ06	20	Ανακατασκευή στρώσεων οδοστρωσίας	-
ΝΑΟΔΟ Α1Γ01.1	21	Υπόβαση οδοστρωσίας μεταβλητού πάχους	05-03-03-00
ΝΑΟΔΟ Α1Γ02.1	22	Βάση οδοστρωσίας μεταβλητού πάχους	05-03-03-00
ΝΑΟΔΟ Α1Γ02.2	23	Βάση πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. Ο-155)	05-03-03-00
ΝΑΟΔΟ Α1Δ01	24	Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόπτη	-
ΝΑΟΔΟ Α1Δ02.1	25	Απόξεση ασφαλτικού οδοστρώματος, σε βάθος έως 4 cm	05-03-14-00
ΝΑΟΔΟ Α1Δ03	26	Ασφαλτική προεπάλειψη	05-03-11-01

Κωδικός Άρθρου	Α.Τ.	Τίτλος Άρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-"
ΝΑΟΔΟ ΑΙΔ04	27	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη	-
ΝΑΟΔΟ ΑΙΔ08.1	28	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας, συμπτυκνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου	05-03-11-04
ΝΑΟΔΟ ΑΙΔ06	29	Ασφαλτική ισοπεδωτική στρώση μεταβλητού πάχους	05-03-11-04
ΝΑΟΔΟ ΑΙΔ09.1	30	Αντιολισθηρές ασφαλτικές στρώσεις κυκλοφορίας συμπτυκνωμένου πάχους 0,04 m με χρήση κοινής ασφάλτου	05-03-12-01
ΝΑΟΔΟ ΑΙΕ17.1	31	Διαγράμμιση οδοστρώματος με ανακλαστική βαφή	-
ΝΑΟΔΟ ΑΙΕ01.1.1	32	Μονόπλευρα χαλύβδινα στηθαία ασφαλείας, ικανότητας συγκράτησης N2 που τοποθετούνται με έμπηξη, κατηγορίας σφοδρότητας πρόσκρουσης Α, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΛΟΤ EN 1317-2, λειτουργικού πλάτους W7	-

ΟΙ ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ

ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Ο Προϊσταμένος ΤΟΥΕ

Ο Προϊσταμένος ΔΤΥ

Σόρμα Φωτεινή
Αγρ. Τοπογράφος Μηχ/κός

Κοντούλης Σωτήρης
Αρχιτέκτων Μηχ/κός με Β' β

Χαραλαμπίδης Ιγνάτιος
Πολιτικός Μηχ/κός με Β' β