

Αντιστοίχιση άρθρων μελέτης με ΕΤΕΠ

Εγκύκλιος 26/ 4-10-2012

Κωδικός Άρθρου	Α.Τ.	Τίτλος Άρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-"
<b>Άρθρα Μελέτης</b>			
ΝΑΟΔΟ Α\Α02	1	Γενικές Εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες	02-02-01-00
ΝΑΟΔΟ Α\Β01	2	Εκσκαφή θεμελίων τεχνικών έργων και τάφρων πλάτους έως 5,00 m	02-04-00-00
ΝΑΟΔΟ Α\Α04.1	3	Διάνοιξη τάφρου σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες	08-01-01-00
ΝΑΟΔΟ Α\Α04.4	4	Διάνοιξη τάφρου με εργαλεία χειρός σε έδαφος πάσης φύσεως	08-01-01-00
ΝΑΥΔΡ Α\5.04	5	Επιχώσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων με προϊόντα εκσκαφών, με ιδιαίτερες απαιτήσεις συμπίκνωσης	08-01-03-02
ΝΑΥΔΡ Α\5.05	6	Επιχώσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων με διαβαθμισμένο θραυστό αμμοχάλικο λατομείου	-
ΝΑΟΔΟ Α\Γ02.2	7	Βάση πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. Ο-155)	05-03-03-00
ΝΑΟΔΟ Α\Α18.1	8	Προμήθεια δανείων, συνήθη δάνεια υλικών Κατηγορίας Ε1 έως Ε4	02-06-00-00
ΝΑΟΔΟ Α\Α20	9	Κατασκευή επιχωμάτων	02-07-01-00
ΝΑΥΔΡ Α\4.05	10	Αποξήλωση κρασπέδων πρόχυτων ή μή	-
ΝΑΟΙΚ Α\22.10.01	11	Καθαίρεση μεμονωμένων στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα, με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης	15-02-01-01
ΝΑΥΔΡ Α\2.02	12	Φορτοεκφόρτωση βραχωδών υλικών ή καθαυθέντος οπλισμένου ή άοπλου σκυροδέματος με την μεταφορά σε οποιαδήποτε απόσταση	-
ΝΑΟΔΟ Α\Δ01	13	Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόπτη	-
ΝΑΟΔΟ Α\Δ02.1	14	Απόξεση ασφαλτικού οδοστρώματος, σε βάθος έως 4 cm	05-03-14-00
ΝΑΟΔΟ Α\Δ02.2	15	Απόξεση ασφαλτικού οδοστρώματος, σε βάθος έως 6 cm	05-03-14-00
ΝΑΟΔΟ Ν\Α12	16	Καθαίρεση σκυροδέματος ή ασφαλτοσκυροδέματος	02-02-01-00 15-02-01-01 15-03-03-00
ΝΑΟΔΟ Α\Δ03	17	Ασφαλτική προεπάλειψη	05-03-11-01
ΝΑΟΔΟ Α\Δ04	18	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη	-
ΝΑΟΔΟ Α\Δ06	19	Ασφαλτική ισοπεδωτική στρώση μεταβλητού πάχους	05-03-11-04
ΝΑΟΔΟ Α\Δ08.1	20	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας, συμπτυκνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου	05-03-11-04
ΝΑΟΔΟ Α\Δ08.2	21	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας, συμπτυκνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση τροποποιημένης ασφάλτου	05-03-11-04
ΝΑΟΔΟ Α\Δ09.2	22	Αντιολισθηρές ασφαλτικές στρώσεις κυκλοφορίας συμπτυκνωμένου πάχους 0,04 m με χρήση τροποποιημένης ασφάλτου	05-03-12-01
ΝΑΟΔΟ Α\Δ08.Α	23	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας αστικής οδού	05-03-11-04
ΝΟΔΟ 4720Α	24	Επισκευή φθορών ασφαλτικού οδοστρώματος δι'ασφαλτικού μίγματος Χρήσις ασφαλτικού διαλύματος ΜΕ 0	-
ΝΑΟΔΟ Α\Ε17.1	25	Διαγράμμιση οδοστρώματος με ανακλαστική βαφή	-
ΝΑΟΔΟ Ν\Κ20	26	Πρόσθετη τιμή για την εκτέλεση εργασιών διαγράμμισης με χειροκίνητα μέσα ή χειρονακτικά	-
ΝΑΟΔΟ Ν\Κ30	27	Μεταλλικοί ανακλαστήρες οδοστρώματος με δύο ανακλαστικές επιφάνειες	-
ΝΑΟΔΟ Α\Β49	28	Χυτοσιδηρά καλύμματα φρεατίων, σχάρες υπονόμων	08-07-01-01
ΝΑΟΔΟ Ν\ΟΔ10	29	Ανύψωση ή ταπείνωση φρεατίων 0,40m μέχρι 0,60m.	08-06-08-06
ΝΑΟΔΟ Ν\ΟΙΚ64.21.01	30	Προστατευτικός στυλίσκος από σιδηροσωλήνα 4"	04-01-02-00

Κωδικός Άρθρου	Α.Τ.	Τίτλος Άρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-"
ΝΑΗΛΜ Ν\102	31	Κατασκευή επαγωγικού βρόγχου	-

Κωδικός Άρθρου	A.T.	Τίτλος Άρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-"
<b>Βοηθητικά Άρθρα Μελέτης</b>			
ΝΑΟΔΟ Α\Β29.1.2		Κατασκευές από άοπλο σκυρόδεμα C8/10	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
ΝΟΔΟ 4511B		Παραγωγή ασφαλτομίγματος εις μόνιμον εγκατάστασιν Χρήσις θραυστού υλικού λατομείου	-
ΝΟΔΟ 4512		Μεταφορά αργών υλικών	-
ΝΟΔΟ 4522		Καθαρά μεταφορά του ασφαλτομίγματος	-
ΝΟΔΟ 503		Πρωθητήρας Βαρύς	-
ΝΟΔΟ 504		Φορτωτής	-
ΝΟΔΟ 509		Αυτοκίνητο	-
ΝΟΔΟ 518		Θραυστικό Συγκρότημα.	-
ΝΟΔΟ 519		Διατρητικό φορείο	-
ΝΟΔΟ 525		Προθερμαντήρας ασφάλτου.	-
ΝΟΔΟ 527		Συγκρότημα παραγωγής ασφαλτοσκυροδέματος	-
ΝΟΔΟ 623		Ψηφίδες εξ υλικού λατομείου διαστάσεων 0,5-2,5εκ	-
ΝΟΔΟ 624		Ψηφίδες εξ υλικού λατομείου διαστάσεων 0,20-1,00εκ	-
ΝΟΔΟ 625		Άμμος τριβείου εξ υλικού λατομείου	-
ΝΟΔΟ 626		Παιπάλη	-
ΝΟΔΟ 661		Ελαιοχρωματισμός σιδηρών επιφανειών	-
ΝΟΔΟ 671		Ασφαλτικών διάλυμα ME - O	-
ΝΟΔΟ Μ\502.3		Πρωθητήρας Πρωθητήρας τύπου CATERPILLAR D8N 306 HP	-
ΝΟΔΟ Μ\503.4		Πρωθητήρας Πρωθητήρας τύπου CATERPILLAR D9 370 HP	-
ΝΟΔΟ Μ\503.5		Πρωθητήρας Πρωθητήρας τύπου CATERPILLAR D10N 520 HP	-
ΝΟΔΟ Μ\503.6		Πρωθητήρας Πρωθητήρας τύπου LIEBHERR PR751 330 HP	-
ΝΟΔΟ Μ\504.1		Φορτωτής Φορτωτής τύπου CATERPILLAR 966F 235 HP	-
ΝΟΔΟ Μ\504.2		Φορτωτής Φορτωτής τύπου CATERPILLAR 980F 295 HP	-
ΝΟΔΟ Μ\504.3		Φορτωτής Φορτωτής τύπου LIEBHERR L551 235 HP	-
ΝΟΔΟ Μ\504.4		Φορτωτής Φορτωτής τύπου LIEBHERR LR641 219 HP	-
ΝΟΔΟ Μ\509.1		Αυτοκίνητο Αυτοκίνητο τύπου MERCEDES 16T 350 HP	-
ΝΟΔΟ Μ\509.2		Αυτοκίνητο Αυτοκίνητο τύπου D.A.F. 18T 300 HP	-
ΝΟΔΟ Μ\509.3		Αυτοκίνητο Αυτοκίνητο τύπου VOLVO 18T 405 HP	-
ΝΟΔΟ Μ\509.4		Αυτοκίνητο Αυτοκίνητο τύπου MERCEDES 22T 380 HP	-
ΝΟΔΟ Μ\518.1		Θραυστικό συγκρότημα Μετακινούμενο αποτελούμενο από Σπαστήρα, 2 Τριβεία &	-
ΝΟΔΟ Μ\518.2		Θραυστικό συγκρότημα Μόνιμο αποτελούμενο από Σπαστήρα, 3 Τριβεία & συμπληρωματικά εξαρτήματα	-
ΝΟΔΟ Μ\518.3		Θραυστικό συγκρότημα Μόνιμο αποτελούμενο από Σπαστήρα, 3 Τριβεία & συμπληρωματικά εξαρτήματα	-
ΝΟΔΟ Μ\518.4		Θραυστικό συγκρότημα Μόνιμο ως άνω Ελληνικής Κατασκευής (IV).	-
ΝΟΔΟ Μ\519.1		Διατρητικό φορείο (WAGON DRILL) Διατρητικό φορείο (WAGON DRILL) ATLAS COPCO XAH(S)17S 146 HP	-
ΝΟΔΟ Μ\519.2		Διατρητικό φορείο (WAGON DRILL) Διατρητικό φορείο (WAGON DRILL) PCR 200A FURUCAWA 200 HP	-

Κωδικός Άρθρου	Α.Τ.	Τίτλος Άρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-"
ΝΟΔΟ Μ519.3		Διατρητικό φορείο (WAGON DRILL) Διατρητικό φορείο (WAGON DRILL) ΥΔΡΑΥΛΙΚΟ ROCK 848(COPCO) 175 HP	-
ΝΟΔΟ Μ519.4		Διατρητικό φορείο (WAGON DRILL) Διατρητικό φορείο (WAGON DRILL) ΥΔΡΑΥΛΙΚΟ MONTABER 10.170CL 170 HP	-
ΝΟΔΟ Μ519.5		Διατρητικό φορείο (WAGON DRILL) Διατρητικό φορείο (WAGON DRILL) INEGERSOLL VHP700-CM351 275 HP	-
ΝΟΔΟ Μ519.6		Διατρητικό φορείο (WAGON DRILL) Διατρητικό φορείο (WAGON DRILL) ΥΔΡΑΥΛΙΚΟ INEGERSOLE LM-LME401C 142 HP	-
ΝΟΔΟ Μ525.1		Προθερμαντήρας ασφάλτου. Προθερμαντήρας ασφάλτου (Αποθήκη ασφάλτου), 30Τ με φλόγιστρο και αντλίες σε μόνιμη εγκατάσταση	-
ΝΟΔΟ Μ527.1		Συγκρότημα παραγωγής ασφαλτοσκυροδέματος Συγκρότημα χωρητικότητας Μίξερ 1200 kg, ολικής εγκατεστημένης ισχύους 400 HP.	-
ΝΟΔΟ Μ527.2		Συγκρότημα παραγωγής ασφαλτοσκυροδέματος Συγκρότημα χωρητικότητας Μίξερ 2000 kg, ολικής εγκατεστημένης ισχύους 500 HP.	-

Θεσσαλονίκη ..... /...../2015

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ  
ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣΟ ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ  
ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ

Φ. ΚΥΡΙΑΚΟΣ

ΑΘ. ΣΙΩΖΟΣ

Κ. ΜΠΕΛΙΜΠΑΣΑΚΗΣ