

Πίνακας ΕΤΕΠ των άρθρων Μελέτης  
 Εγκύκλιος 26/ 4-10-2012

ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-" +	Περιγραφή ΕΤΕΠ	
Κωδικός Άρθρου	Αριθμός Τιμολογίου	Τίτλος Άρθρου
-	<b>Άρθρα μελέτης χωρίς αντιστοίχιση με ΕΤΕΠ</b>	
ΟΙΚ ΣΙΑ54.80.02	45	Ξύλινη πόρτα παιδικής χαράς
ΝΑΟΙΚ Α110.02	1	Φορτοεκφόρτωση με τα χέρια υλικών επί χειροκινήτων μεταφορικών μέσων
ΝΑΟΙΚ Α110.07.01	2	Μεταφορές με αυτοκίνητο δια μέσου οδών καλής βατότητας
ΝΑΟΙΚ Α120.20	7	Εξυγιαντικές στρώσεις με θραυστό υλικό λατομείου
ΝΑΟΙΚ Α122.20.01	9	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιουδήποτε πάχους χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών
ΝΑΟΙΚ Α122.40.02	10	Διάνοιξη οπής ή φωλιάς σε άσπλο σκυρόδεμα για πάχος σκυροδέματος 0,16 έως 0,25 m
ΝΑΟΙΚ Α122.65.01	11	Αποξήλωση κιγκλιδωμάτων για ξύλινα κιγκλιδώματα
ΝΑΟΙΚ Α122.65.02	12	Αποξήλωση κιγκλιδωμάτων για μεταλλικά κιγκλιδώματα
ΝΑΟΙΚ Α132.05.03	20	Σκυροδέματα μικρών έργων για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15
ΝΑΟΙΚ Α132.05.04	21	Σκυροδέματα μικρών έργων για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20
ΝΑΟΙΚ Α173.37.01	30	Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα ή με τσιμεντο-ασβεστο-κονίαμα σε δύο στρώσεις, πάχους 2,0 cm
ΝΑΟΙΚ Σ173.97.1	34	Επιστρώσεις ελαστικού δαπέδου ασφαλείας PVC για παιδικές χαρές
ΝΑΟΙΚ Σ173.97.2	35	Επιστρώσεις ελαστικού δαπέδου ασφαλείας PVC για παιδικές χαρές πάχους 6cm
ΝΑΟΙΚ Σ173.97.3	36	Επανατοποθέτηση ελαστικού δαπέδου ασφαλείας PVC για παιδικές χαρές πάχους 4cm
ΝΑΟΙΚ Σ179.47.1	69	Πλήρωση φρεατίων με εξηλασμένη πολυστερίνη πάχους 10cm
ΝΑΟΙΚ ΣΙΑ20.02.01.01	15	Καθαίρεση άμμου και υπεδάφους - Καθαρισμός του χώρου - Φορτοεκφόρτωση & απομάκρυνση προϊόντων εκσκαφών
ΝΑΟΙΚ ΣΙΑ20.20.02	17	Προμήθεια και διάστρωση βότσαλου χωρίς ακμές κοκκομετρικής διαβάθμισης 2 έως 8χιλ.
ΝΑΟΙΚ ΣΙΑ20.20.03	16	Προμήθεια και διάστρωση άμμου παιδικής χαράς κοκκομετρικής διαβάθμισης 0,2 έως 2χιλ.
ΝΑΟΙΚ ΣΙΑ22.52.02	13	Αποξήλωση και απομάκρυνση μικρών οργάνων παιδικής χαράς και αστικού εξοπλισμού
ΝΑΟΙΚ ΣΙΑ22.52.03	14	Αποξήλωση και απομάκρυνση σύνθετων οργάνων παιδικής χαράς
ΝΑΟΙΚ ΣΙΑ51.04.01	48	Συμπλήρωση ξύλινης περίφραξης
ΝΑΟΙΚ ΣΙΑ51.04.02	49	Ξύλινη αυλόπορτα
ΝΑΟΙΚ ΣΙΑ64.10.02.02	46	Συμπλήρωση μεταλλικής περίφραξης
ΝΑΟΙΚ ΣΙΑ64.10.02.03	47	Μεταλλική αυλόπορτα
ΝΑΟΙΚ ΣΙΑ64.16.01.02	39	Πόρτα εξωτερικής περίφραξης, μονόφυλλη ή δίφυλλη ανοιγόμενη από δομικό χάλυβα, γαλβανισμένο εν θερμώ με περαστή σχάρα και λαμαρίνα
ΝΑΟΙΚ ΣΙΑ64.16.01.05	38	Περαστα κιγκλιδώματα περιφραξης
ΝΑΟΙΚ ΣΙΑ64.21.03.01	50	Αποτρεπτικά στάθμευσης σε σχήμα Π
ΝΑΟΙΚ ΣΙΑ73.12.03	37	Κατασκευή βρύσης κήπου
ΝΑΟΙΚ ΣΙΑ73.16.01.1	32	Επιστρώσεις δαπέδων με τσιμεντενιους κυβολιθους 10*10*6 εκ
ΝΑΟΙΚ ΣΙΑ100.87.1	58	Πινακίδα εισόδου παιδικής χαράς
ΝΑΟΔΟ Σ1Β29.4.1.9	73	Βάση σιδηροστού ύψους 5μ

ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-" +		Περιγραφή ΕΤΕΠ	
Κωδικός Άρθρου	Αριθμός Τιμολογίου	Τίτλος Άρθρου	
ΝΑΟΔΟ Σ\Β29.4.1.01	74	Βάση σιδηροίσιτου ύψους 6μ χωρίς βραχίονα	
ΝΑΟΔΟ Σ\Β29.4.1.02	75	Βάση σιδηροίσιτου ύψους 6μ με διπλό βραχίονα	
ΝΑΟΔΟ Σ\Β59.01	72	Σιδηροσωλήνες γαλβανισμένοι διέλευσης καλωδίων DN 80	
ΝΑΥΔΡ Α\4.09	67	Αποκατάσταση ασφαλτικών οδοστρωμάτων στις θέσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων.	
ΝΑΥΔΡ Α\5.03	65	Επιχώσεις ορυγμάτων με προϊόντα εκσκαφών χωρίς ιδιαίτερες απαιτήσεις συμπίκνωσης	
ΝΑΥΔΡ Α\11.01.03.01	51	Καλύμματα φρεατίων από συνθετικά υλικά Καλύμματα φρεατίων από συνθετικά υλικά διαφόρων διαστάσεων, σχημάτων και φέρουσας ικανότητας	
ΝΑΥΔΡ Α\12.36.01.04	70	Σωληνώσεις προστασίας καλωδίων, από πολυαιθυλένιο (PE), δομημένου τοιχώματος Με σωλήνες σε κουλούρες, με ενσωματωμένη ατσάλινα και μούφα, με τυποποίηση ονομαστικής διαμέτρου σωλήνων (DN) κατά την εξωτερική διάμετρο [DN/OD], θλιπτικής αντοχής > =450 N κατά την πρότυπη δοκιμή που καθορίζεται στο ΕΛΟΤ EN 61386. Σωληνώσεις DN/OD 75 mm	
ΝΑΠΡΣ Β\11.2	59	Κάδοι Απορριμμάτων Ξύλινος στρογγυλός επιστήλιος κάδος	
ΝΑΠΡΣ Β\11.9	60	Κάδοι Απορριμμάτων Επιστήλιος μονός κάδος	
ΝΑΗΛΜ Σ\60.10.01.010	80	Χαλύβδινος ιστός φωτισμού, κώνικος κυκλικός, ύψους 6,00 μ.	
ΝΑΗΛΜ Σ\60.10.50.01	82	Φωτιστικό σώμα οδοφωτισμού με λαμπτήρα μεταλλικών αλογονιδίων(ΜΗ), ισχύος 100W, χωρίς βραχίονα	
ΝΑΗΛΜ 62.10.36	85	Ανακαίνιση βαφής ηλεκτρικών κιβωτίων Η/Φ (πίλλαρς)	
ΝΑΗΛΜ 62.10.48.03	76	Αγωγοί γυμνοί χάλκινοι, πολυκλωνοί διατομής 25 mm <sup>2</sup>	
ΝΑΗΛΜ Σ\62.10.01.03	86	Αποξήλωση διακοσμητικού ιστού ύψους 3μ.	
<b>01-01-01-00</b>	<b>Παραγωγή και μεταφορά σκυροδέματος</b>		
ΝΑΟΔΟ Α\Β29.2.1	28	Κατασκευή ρείθρων, τάφρων κλπ. με σκυρόδεμα C12/15, άοπλο	
<b>01-01-02-00</b>	<b>Διάστρωση σκυροδέματος</b>		
ΝΑΟΔΟ Α\Β29.2.1	28	Κατασκευή ρείθρων, τάφρων κλπ. με σκυρόδεμα C12/15, άοπλο	
<b>01-01-03-00</b>	<b>Συντήρηση σκυροδέματος</b>		
ΝΑΟΔΟ Α\Β29.2.1	28	Κατασκευή ρείθρων, τάφρων κλπ. με σκυρόδεμα C12/15, άοπλο	
<b>01-01-04-00</b>	<b>Εργοταξιακά συγκροτήματα παραγωγής σκυροδέματος</b>		
ΝΑΟΔΟ Α\Β29.2.1	28	Κατασκευή ρείθρων, τάφρων κλπ. με σκυρόδεμα C12/15, άοπλο	
<b>01-01-05-00</b>	<b>Δονητική συμπίκνωση σκυροδέματος</b>		
ΝΑΟΔΟ Α\Β29.2.1	28	Κατασκευή ρείθρων, τάφρων κλπ. με σκυρόδεμα C12/15, άοπλο	
<b>01-01-07-00</b>	<b>Σκυροδετήσεις ογκωδών κατασκευών</b>		
ΝΑΟΔΟ Α\Β29.2.1	28	Κατασκευή ρείθρων, τάφρων κλπ. με σκυρόδεμα C12/15, άοπλο	
<b>01-02-01-00</b>	<b>Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος</b>		
ΝΑΟΙΚ Α\38.20.02	25	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος Χαλύβδινοι οπλισμοί κατηγορίας B500C.	
ΝΑΟΙΚ Α\38.20.03	26	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος Δομικά πλέγματα B500C	
ΝΑΟΙΚ Σ\Α38.20.04	24	Αγκύρωση οπλισμού σε σκυρόδεμα	
<b>01-03-00-00</b>	<b>Ικριώματα</b>		
ΝΑΟΔΟ Α\Β29.2.1	28	Κατασκευή ρείθρων, τάφρων κλπ. με σκυρόδεμα C12/15, άοπλο	
<b>01-04-00-00</b>	<b>Καλούπια κατασκευών από σκυρόδεμα (τύποι)</b>		
ΝΑΟΙΚ Α\38.03	22	Ξυλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών	
ΝΑΟΔΟ Α\Β29.2.1	28	Κατασκευή ρείθρων, τάφρων κλπ. με σκυρόδεμα C12/15, άοπλο	

ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-" +		Περιγραφή ΕΤΕΠ	
Κωδικός Άρθρου	Αριθμός Τιμολογίου	Τίτλος Άρθρου	
<b>01-05-00-00</b>		<b>Καλοούπια εμφανούς (ανεπένδυτου) έγχυτου σκυρόδεματος</b>	
ΝΑΟΙΚ Α138.13	23	Ξυλότυποι εμφανών σκυροδεμάτων	
ΝΑΟΙΚ Α138.18	40	Διαμόρφωση εγκοπών και εσοχών σε επιφάνειες από σκυρόδεμα	
ΝΑΟΔΟ ΑΙΒ29.2.1	28	Κατασκευή ρείθρων, τάφρων κλπ. με σκυρόδεμα C12/15, άοπλο	
<b>02-03-00-00</b>		<b>Γενικές εκσκαφές κτιριακών έργων</b>	
ΝΑΟΙΚ Α120.02	3	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες-ημιβραχώδες για την δημιουργία υπογείων κλπ χώρων	
<b>02-04-00-00</b>		<b>Εκσκαφές Θεμελίων Τεχνικών Έργων</b>	
ΝΑΟΙΚ Α120.04.01	4	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων χωρίς τη χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	
ΝΑΟΙΚ Α120.05.01	5	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	
<b>02-07-02-00</b>		<b>Επανεπιχώσεις σκαμμάτων θεμελίων τεχνικών έργων</b>	
ΝΑΟΙΚ Α120.10	6	Επίχωση με προϊόντα εκσκαφών, εκβραχισμών ή κατεδαφίσεων	
<b>02-07-05-00</b>		<b>Επένδυση πρανών - πλήρωση νησίδων με φυτική γη</b>	
ΝΑΠΡΣ Α06	19	Πλήρωση νησίδων με φυτική γη σε αστικές περιοχές , χωρίς την προμήθεια του υλικού	
ΝΑΠΡΣ Δ08	18	Προμήθεια φυτικής γης	
<b>03-03-01-00</b>		<b>Επιχρίσματα με κονιάματα που παρασκευάζονται επί τόπου</b>	
ΝΑΟΙΚ Α171.22	27	Επιχρίσματα τριπτά ή πατητά με τσιμεντοκονίαμα	
<b>03-07-03-00</b>		<b>Επιστρώσεις με φυσικούς λίθους</b>	
ΝΑΟΙΚ Α173.11	33	Επιστρώσεις με χονδρόπλακες ακανόνιστες	
<b>03-10-02-00</b>		<b>Χρωματισμοί επιφανειών επιχρισμάτων</b>	
ΝΑΟΙΚ Α177.80.02	41	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εξωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως.	
<b>03-10-03-00</b>		<b>Αντισκωριακή προστασία και χρωματισμός σιδηρών επιφανειών</b>	
ΝΑΟΙΚ Α177.55	44	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου	
<b>03-10-05-00</b>		<b>Χρωματισμοί ξύλινων επιφανειών</b>	
ΝΑΟΙΚ Α177.16	42	Προετοιμασία ξύλινων επιφανειών για χρωματισμούς	
ΝΑΟΙΚ Α177.71.01	43	Εφαρμογή επί ξύλινων επιφανειών βερνικοχρώματος βάσεως νερού η διαλύτη ενός η δύο συστατικών, με ελαιόχρωμα αλκυδικής ή τροποποιημένης πολυουρεθανικής ρητίνης, βάσεως νερού η διαλύτου	
<b>05-02-01-00</b>		<b>Κράσπεδα, ρείθρα και τάφροι ομβρίων καταστρώματος οδών επενδεδυμένες με σκυρόδεμα</b>	
ΝΑΠΡΣ Β04	29	Πρόχυτα κράσπεδα από σκυρόδεμα, (χωρίς την βάση από σκυρόδεμα)	
<b>05-02-02-00</b>		<b>Πλακοστρώσεις - Λιθοστρώσεις πεζοδρομίων και πλατειών</b>	
ΝΑΠΡΣ Β05	31	Πλακόστρωση πεζοδρομίων - νησίδων - πλατειών	
<b>05-07-01-00</b>		<b>Υποδομή οδοφωτισμού</b>	
ΝΑΥΔΡ Σ12.36.00	71	Πλέγμα ένδειξης όδευσης δικτύου	
ΝΑΗΛΜ Σ160.10.80.010	84	Σύνδεση νέων τροφοδοτικών γραμμών με υφιστάμενο ηλεκτρολογικό πίνακα	
ΝΑΗΛΜ Σ160.10.80.010	83	Πίλαρ ηλεκτροδότησης μέχρι τεσσάρων αναχωρήσεων	
ΝΑΗΛΜ Σ160.10.85.04	68	Φρεάτιο έλξης υπογείων καλωδίων	
ΝΑΗΛΜ Σ162.10.41.06	77	Καλώδια τύπου E1VV-U, -R, -S (NYY), ονομ. τάσης 600/1000 V με μόνωση από μανδύα PVC, διατομής 4 x 2,5 mm <sup>2</sup>	
ΝΑΗΛΜ Σ162.10.41.07	78	Καλώδια τύπου E1VV-U, -R, -S (NYY), ονομ. τάσης 600/1000 V με μόνωση από μανδύα PVC, διατομής 4 x 4 mm <sup>2</sup>	

ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-" +		Περιγραφή ΕΤΕΠ	
Κωδικός Άρθρου	Αριθμός Τιμολογίου	Τίτλος Άρθρου	
<b>05-07-02-00</b>	<b>Ιστοί οδοφωτισμού και φωτιστικά σώματα</b>		
ΝΑΗΛΜ Σ\60.10.01.08	79	Χαλύβδινος ιστός φωτισμού, κώνικος κυκλικός, ύψους 5,00 μ.	
ΝΑΗΛΜ Σ\60.10.01.010	81	Χαλύβδινος ιστός φωτισμού, κώνικος κυκλικός, ύψους 6,00 μ. με διπλό βραχίονα μήκους 1,0 μ.	
<b>08-01-03-01</b>	<b>Εκσκαφές ορυγμάτων υπογείων δικτύων</b>		
ΝΑΥΔΡ Α\3.10.01.01	62	Εκσκαφή ορυγμάτων υπογείων δικτύων σε έδαφος γαιώδες ή ημιβραχώδες Με πλάτος πυθμένα έως 3,00 m. με την πλευρική απόθεση των προϊόντων εκσκαφής. Για βάθος ορύγματος έως 4,00 m	
ΝΑΥΔΡ Σ\3.10.02.05	61	Εκσκαφή ορυγμάτων υπογείων δικτύων σε έδαφος γαιώδες ή ημιβραχώδες Με πλάτος πυθμένα έως 3,00 m, με την φόρτωση των προϊόντων εκσκαφής επί αυτοκινήτου, την σταλία του αυτοκινήτου και την μεταφορά σε οποιαδήποτε απόσταση. Για βάθος ορύγματος έως 4,00 m	
<b>08-01-03-02</b>	<b>Επανεπίχωση ορυγμάτων υπογείων δικτύων</b>		
ΝΑΥΔΡ Α\5.05.01	64	Επιχώσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων με διαβαθμισμένο θραυστό αμμοχάλικο λατομείου Για συνολικό πάχος επίχωσης έως 50 cm	
ΝΑΥΔΡ Α\5.07	63	Στρώσεις έδρασης και εγκιβωτισμός σωλήνων με άμμο προελεύσεως λατομείου	
<b>08-06-08-03</b>	<b>Αποκατάσταση πλακοστρώσεων στις θέσεις διέλευσης υπογείων δικτύων</b>		
ΝΑΥΔΡ Σ\4.10.01	66	Αποκατάσταση επίστρωσης πεζοδρομίου νησίδας ή πλατείας στις θέσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων.	
<b>10-05-01-00</b>	<b>Φυτεύσεις δένδρων - θάμνων</b>		
ΝΑΠΡΣ Ε02.1	53	Ανοιγμα λάκκων σε εδάφη γαιώδη - ημιβραχώδη με εργαλεία χειρός, διαστάσεων 0,30 X 0,30 X 0,30 m	
ΝΑΠΡΣ Ε09.4	54	Φύτευση φυτών με μπάλα χώματος όγκου 2,00 - 4,00 lt	
<b>10-06-04-01</b>	<b>Κλάδεμα δένδρων</b>		
ΝΑΠΡΣ ΣΤ04.2.1	55	Ανανέωση κόμης ή κοπή δένδρων ύψους από 4 μέχρι 8 m	
<b>10-06-04-02</b>	<b>Κλάδεμα θάμνων</b>		
ΝΑΠΡΣ ΣΤ04.5.1	56	Κλάδεμα θάμνων, ανανέωση - διαμόρφωση κόμης παλαιών αναπτυσσόμενων θάμνων ύψους έως 1,70 m	
<b>10-07-01-00</b>	<b>Κοπή - Εκρίζωση δέντρων και θάμνων</b>		
ΝΑΠΡΣ Ζ01.2	57	Κόψιμο και εκρίζωση θάμνων Κόψιμο - εκρίζωση μεμονωμένου θάμνου με ύψος έως 1,50 m	
<b>10-09-01-00</b>	<b>Προμήθεια και χειρισμοί φυτικού υλικού</b>		
ΝΑΠΡΣ Δ02.4	52	Θάμνοι, κατηγορίας Θ4	

ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-" +	Περιγραφή ΕΤΕΠ	
Κωδικός Άρθρου	Αριθμός Τιμολογίου	Τίτλος Άρθρου
15-02-01-01		Καθαίρεσεις στοιχείων οπλισμένου σκυροδέματος με μηχανικά μέσα
ΝΑΟΙΚ ΑΙ22.10.01	8	Καθαίρεση μεμονωμένων στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα, με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης

Πυλαία, 09-11-2015

**ΟΙ ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ**

  
Σαφαρικά Βασιλική  
Πολιτικός Μηχανικός

  
Παναγιωτίδης Ζαφείρης  
Μηχανολόγος Μηχανικός

**ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ**

Η Προϊσταμένη Τμήματος  
Κτιριακών και Υπαίθριων Χώρων

  
Παπαδοπούλου Σοφία  
Πολιτικός Μηχανικός

Η Προϊσταμένη Τμ. Η/Μ Έργων

  
Σάη Κυριακή  
Πολιτικός Μηχανικός

**ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ**

Ο Προϊσταμένος Δ.Τ.Υ.

  
Χαραλαμπίδης Ιγνάτιος  
Πολιτικός Μηχανικός

