

Αντιστοίχιση άρθρων με ΕΤΕΠ - ΠΕΤΕΠ

Εκύκλιος 17, (αρ.πρωτ.ΔΚΠ/οικ./1322/7-9-2016)

Εγκύκλιος	Ημερομηνία	Αρ. Πρωτ.	ΑΔΑ	Θέμα
26	04-12-2012	ΔΙΠΑΔ/οικ/356	Β4Τ81-70Θ	Έγκριση τετρακοσίων σαράντα (440) Ελληνικών Τεχνικών Προδιαγραφών (ΕΤΕΠ), με υποχρεωτική εφαρμογή σε όλα τα Δημόσια Έργα
30	18-10-2013	ΔΙΠΑΔ/οικ/508	ΒΛΛ01-62Ψ	Αναστολή της υποχρεωτικής εφαρμογής της Ελληνικής Τεχνικής Προδιαγραφής ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-03-08-03-00 : 2009 ΚΟΥΦΩΜΑΤΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ.
22	24-10-2014	ΔΙΠΑΔ/οικ/658	ΩΜΞ21-27Κ	Αναστολή της υποχρεωτικής εφαρμογής των ακόλουθων Ελληνικών Τεχνικών Προδιαγραφών: ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-05-07-01-00:2009, Υποδομή οδοφωτισμού. ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-05-07-02-00:2009, Ιστοί οδοφωτισμού και φωτιστικά σώματα. ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-04-09-02-00:2009, Εγκατάσταση χαλύβδινων λεβήτων.
26	11-12-2014	ΔΚΠ/οικ/154	667Ζ1-ΚΦ7	Αναστολή της υποχρεωτικής εφαρμογής των ακόλουθων Ελληνικών Τεχνικών Προδιαγραφών: ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-08-02-02-00:2009 Λιθορριπές επί γεωυφασμάτων για την προστασία κοίτης και πρηνών ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-08-03-03-00:2009 Γεωυφάσματα στραγγιστηρίων ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-08-03-06-00:2009 Αποστραγγίσεις επιφανειών με γεωσυν-θετικά φύλλα ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-08-05-03-03:2009 Επίστρωση προστασίας/στρώση φίλτρου συνθετικών μεμβρανών στεγανοποίησης με αμμοχαλικώδες διαβαθμισμένο υλικό ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-08-05-03-04:2009 Επένδυση λιμνοδεξαμενών και ΧΥΤΑ με μεμβράνες πολυαιθυλενίου (HDPE)
17	07-09-2016	ΔΚΠ/οικ./1322	75ΕΖ46530Ξ-Θ2Π	Αναστολή της υποχρεωτικής εφαρμογής πενήντα εννέα (59) Ελληνικών Τεχνικών Προδιαγραφών (ΕΛΟΤ – ΕΤΕΠ)
Κωδικός Άρθρου		Αρ. Τιμ.	Τίτλος Άρθρου	
ΚΩΔ. ΕΤΕΠ: ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- Άρθρα μελέτης χωρίς αντιστοίχιση με ΕΤΕΠ				
ΑΤΗΕ Ν\8773.6.4.Τ		67	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ 5Χ6 mm2 για τοποθέτηση μέσα στο έδαφος	
ΑΤΗΕ Ν\8840.2.13.22		46	Ηλεκτρικός πίνακας (Γ.Π. Χ.Τ.) μεταλλικός, επίτοιχος, ενδ. διαστάσεων 1200x800x250mm, προς αντικατάσταση υφισταμένου	
ΑΤΗΕ Ν\8983.02.01		52	Φωτιστικό σώμα οροφής γραμμικό μήκους 0,60m με 2 λαμπτήρες Led 2x10W	
ΑΤΗΕ Ν\8983.02.02		53	Φωτιστικό σώμα οροφής γραμμικό μήκους 1,20m με 2 λαμπτήρες Led 2x20W	
ΑΤΗΕ Ν\8983.02.03		54	Φωτιστικό σώμα στεγανό, οροφής γραμμικό μήκους 1,60m με 1 λαμπτήρα Led 1x45W	
ΑΤΗΕ Ν\8995.1.20.1		55	Σημείο παροχής επίτοιχου κλιματιστικού, ορατό, με αγωγούς 2,5 mm2	
ΑΤΗΕ Ν\9221.1.0		51	Φωτιστικό σημείο ορατό στεγανό	
ΑΤΗΕ Ν\9222.1.1		62	Σημείο ρευματοληψίας ορατό στεγανό τριφασικού ρευματοδότη	
ΑΤΗΕ 9302.1		Βοηθητική Τιμή	Εκσκαφή χάνδακα για την τοποθέτηση καλωδίων σε έδαφος γαιώδες	
ΑΤΗΕ 9302.2		Βοηθητική Τιμή	Εκσκαφή χάνδακα για την τοποθέτηση καλωδίων σε έδαφος ημιβραχώδες	
ΑΤΗΕ 9336.1.1		75	Καλώδιο ΝΥΜ Καλώδιο ΝΥΜ τριπολικό Διατομής 3 Χ 1,5mm2	
ΑΤΗΕ Ν8000.1.2		36	Αποξήλωση παλαιού ηλεκτρικού πίνακα 1Φ ή 3Φ έως 63Α	
ΑΤΗΕ Ν8000.3.2.1		29	Αποξήλωση εγκατάστασης ενός block WC μικτής επιφάνειας έως 10m2	
ΑΤΗΕ Ν8033.1.65		35	Αποξήλωση ιστού οδοφωτισμού	
ΑΤΗΕ Ν8062.1.1		110	Οριζόντια ημικυκλική υδρορροή από γαλβανισμένη λαμαρίνα ηλεκτροστατικά βαμμένη	
ΑΤΗΕ Ν8062.3.1.1		111	Κατακόρυφη κυλινδρική υδρορροή Φ100 από γαλβανισμένη λαμαρίνα, ηλεκτροστατικά βαμμένη	

Πίνακας αντιστοίχισης ΕΤΕΠ-Αρθρων

Κωδικός Αρθρου	Αρ. Τιμ.	Τίτλος Αρθρου
ATHE N8066.10.2	40	Φρεάτιο από σκυρόδεμα, καθαρών εσωτερικών διαστάσεων 40x40εκ.
ATHE N8773.6.2	65	Καλώδιο τύπου NYΥ 5Χ2,5 mm2 για τοποθέτηση μέσα στο έδαφος
ATHE N8773.6.3	66	Καλώδιο τύπου NYΥ 5x4 mm2 για τοποθέτηση μέσα στο έδαφος
ATHE N8773.6.5	68	Καλώδιο τύπου NYΥ 5x10 mm2 για τοποθέτηση μέσα στο έδαφος
ATHE N8773.6.6	63	Καλώδιο τύπου NYΥ 5x16 mm2 για τοποθέτηση μέσα στο έδαφος
ATHE N8773.6.7	64	Καλώδιο τύπου NYΥ 5x25 mm2 για τοποθέτηση μέσα στο έδαφος
ATHE N8774.6.2	69	Καλώδιο τύπου NYΥ 5x2,5 mm2 ορατό ή εντοιχισμένο
ATHE N8774.6.3	70	Καλώδιο τύπου NYΥ 5x4 mm2 ορατό ή εντοιχισμένο
ATHE N8774.6.4	71	Καλώδιο τύπου NYΥ 5x6 mm2 ορατό ή εντοιχισμένο
ATHE N8801.1.2.1	57	Διακόπτης ορατός με πλήκτρο, μονοπολικός ή διπολικός, εντάσεως 10 A τάσεως 250 V
ATHE N8840.2.12.6	47	Ηλεκτρικός πίνακας (Γ.Π.Χ.Τ.) μεταλλικός, επίτοιχος, πλήρης, 800x1000
ATHE N8995.1.5	50	Φωτιστικό σημείο ορατό, με πλαστικό σωλήνα Φ16 από λείο σκληρό PVC
ATHE N8997.1.6.4	60	Σημείο ρευματοληψίας ορατό με επίτοιχο ρευματοδότη schuko 16A
ATHE N9221.1.Δ	56	Διακόπτης στεγανός ορατός με διπλό πλήκτρο εντάσεως 10 A τάσεως 250 V
ATHE N9302.2	Βοηθητική Τιμή	Εκσκαφή χάνδακα για την τοποθέτηση καλωδίων σε έδαφος ημιβραχώδεις
ATHE N9305.12	28	Διάστρωση και εγκιβωτισμός σωλήνων διατομής έως και DN110 με άμμο ποταμού ή λατομείου
ATHE N9335.1	42	Ακροκιβώτιο ιστού απλού φωτιστικού
ΗΛΜ 55	76	Μικροαυτόματος διακόπτης, ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS, εντάσεως 10A, μονοπολικός εντός μεταλλικού πίνακος
ΝΑΟΙΚ 10.07.01	13	Μεταφορές με αυτοκίνητο δια μέσου οδών καλής βατότητας
ΝΑΟΙΚ 22.52	10	Αποξήλωση μεταλλικών φύλλων επιστέγασης
ΝΑΟΙΚ 47.01.01	24	Τοιχοδομές με τσιμεντοπλίνθους 19x19x39 cm με ασβεστοτσιμεντοκονίαμα σε αναλογία 1 : 2 1/2 , των 150 kg τσιμέντου
ΝΑΟΙΚ 49.01.02	23	Διαζώματα (σενάζ) από ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα γραμμικά μπατικών τοίχων
ΝΑΟΙΚ 52.76.01	103	Ζευκτά στέγης από απλά στοιχεία δομικής ξυλείας πελεκητή
ΝΑΟΙΚ 52.79.02	104	Τεγίδωση στέγης από ξυλεία πριστή
ΝΑΟΙΚ 52.81.02	106	Επενδύσεις στεγών και δαπέδων με συνθετική ξυλεία τύπου OSB (Oriented Strand Boards) πάχους 18 mm
ΝΑΟΙΚ 52.86	109	Επιτεγίδωση στέγης, για κεραμίδια γαλλικού τύπου
ΝΑΟΙΚ 52.88.02	105	Κατεργασία επιφανειών σκελετού στέγης, πλήρης κατεργασία (ροκάνισμα, πλάνισμα, μόρφωση γωνιών με εργαλείο)
ΝΑΟΙΚ 61.05	96	Φέροντα στοιχεία από σιδηροδοκούς ή κοιλοδοκούς ύψους ή πλευράς έως 160 mm
ΝΑΟΙΚ 61.30	107	Μεταλλικός σκελετός ψευδοροφής
ΝΑΟΙΚ 64.01.01	95	Σιδηρά κιγκλιδώματα από ράβδους συνήθων διατομών, απλού σχεδίου από ευθύγραμμες ράβδους
ΝΑΟΙΚ 64.26.02	92	Σιδηροσωλήνες κιγκλιδωμάτων γαλβανισμένοι, Φ 1 1/2 "
ΝΑΟΙΚ 64.46	94	Σύρμα αγκαθωτό γαλβανισμένο
ΝΑΟΙΚ 73.37.01	86	Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα ή με τσιμεντο-ασβεστο-κονίαμα σε δύο στρώσεις, πάχους 2,0 cm
ΝΑΟΙΚ Α173.16N	85	Επιστρώσεις με πλάκες τσιμέντου, 40 X 40 X 3,5 cm

Πίνακας αντιστοίχισης ΕΤΕΠ-Αρθρων

Κωδικός Αρθρου	Αρ. Τιμ.	Τίτλος Αρθρου
ΝΑΟΙΚ 79.10	89	Επίστρωση με ελαστομερή υδρατμοπερατή μεμβράνη
ΝΑΟΙΚ Ν20.31.04	11	Διαχείριση απβλήτων εκσκαφών, κατασκευών και κατεδαφίσεων (ΑΕΚΚ). Υλικά καθαιρέσεως ασφάλτου.
ΝΑΟΙΚ Ν20.31.05	12	Διαχείριση απβλήτων εκσκαφών, κατασκευών και κατεδαφίσεων (ΑΕΚΚ). Υλικά κατεδαφίσεων με πολλά πρόσμικτα.
ΝΑΟΔΟ Α02.1	01	Αποξήλωση ασφαλοταπήτων και στρώσεων οδοστρώσας σταθεροποιημένων μρ τσιμέντο εντός του ορίου των γενικών εκσκαφών
ΝΑΟΔΟ Α10	02	Καθαίρεση περιφράξεων με συρματοπλεγμα
ΝΑΟΔΟ Β66.1	25	Τυποποιημένα φρεάτια αποστράγγισης και αποχέτευσης ομβρίων (ΠΚΕ), φρεάτιο υδροσυλλογής τύπου Φ1Ν (ΠΚΕ)
ΝΑΟΔΟ Ε09.4	102	Πινακίδες ρυθμιστικές μεσαίου μεγέθους
ΝΑΟΔΟ Ε17.2	81	Διαγράμμιση οδοστρώματος με θερμοπλαστικά ή ψυχοπλαστικά υλικά
ΝΑΥΔΡ 11.01.03.21	38	Καλύμματα φρεατίων από συνθετικά υλικά Καλύμματα φρεατίων από συνθετικά υλικά, καθαρού ανοίγματος 300x300mm, κλάσης C250 κατά ΕΛΟΤ EN 124
ΝΑΥΔΡ 11.01.03.22	39	Καλύμματα φρεατίων από συνθετικά υλικά Καλύμματα φρεατίων από συνθετικά υλικά, καθαρού ανοίγματος 400x400mm, κλάσης C250 κατά ΕΛΟΤ EN 124
ΝΑΥΔΡ 12.36.01.06	32	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 110 mm
ΝΑΠΡΣ Γ01	114	Γενική μόρφωση επιφάνειας εδάφους για την φύτευση φυτών ή εγκατάσταση χλοοτάπητα
ΝΑΠΡΣ Η09.1.4.2	130	Πηνία ηλεκτροβανών συγκράτησης (Latching)
ΝΑΠΡΣ Η09.2.13.3	131	Πλαστικό φρεάτιο ηλεκτροβανών, 30 x 40 cm, 4 H/B
ΝΑΗΛΜ Ν1Ν60.10.40.20	43	Φωτιστικό σώμα οδοφωτισμού LED επί ιστού, απόδοσης >=24500Lm (φωτιστικού σώματος)
ΚΩΔ. ΕΤΕΠ: ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- 01-01-01-00 * Παραγωγή και μεταφορά σκυροδέματος		
ΚΩΔ. ΠΕΤΕΠ: 01-01-01-00 Παραγωγή και Μεταφορά Σκυροδέματος		
ΝΑΟΙΚ 32.01.04	14	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20
ΝΑΟΙΚ 32.01.05	15	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25
ΚΩΔ. ΕΤΕΠ: ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- 01-01-02-00 Διάστρωση σκυροδέματος		
ΝΑΟΙΚ 32.01.04	14	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20
ΝΑΟΙΚ 32.01.05	15	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25
ΚΩΔ. ΕΤΕΠ: ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- 01-01-03-00 * Συντήρηση σκυροδέματος		
ΚΩΔ. ΠΕΤΕΠ: 01-01-03-00 Συντήρηση του σκυροδέματος		
ΝΑΟΙΚ 32.01.04	14	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20
ΝΑΟΙΚ 32.01.05	15	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25
ΚΩΔ. ΕΤΕΠ: ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- 01-01-04-00 * Εργοταξιακά συγκροτήματα παραγωγής σκυροδέματος		
ΚΩΔ. ΠΕΤΕΠ: 01-01-04-00 Συγκροτήματα παραγωγής σκυροδέματος		
ΝΑΟΙΚ 32.01.04	14	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20
ΝΑΟΙΚ 32.01.05	15	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25

Κωδικός Αρθρου	Αρ. Τιμ.	Τίτλος Αρθρου
ΚΩΔ. ΕΤΕΠ: ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-	01-01-05-00	Δονητική συμπίκνωση σκυροδέματος
ΝΑΟΙΚ 32.01.04	14	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20
ΝΑΟΙΚ 32.01.05	15	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25
ΚΩΔ. ΕΤΕΠ: ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-	01-01-07-00	Σκυροδετήσεις ογκωδών κατασκευών
ΝΑΟΙΚ 32.01.04	14	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20
ΝΑΟΙΚ 32.01.05	15	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25
ΚΩΔ. ΕΤΕΠ: ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-	01-02-01-00 *	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος
ΚΩΔ. ΠΕΤΕΠ:	01-02-01-00	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος
ΝΑΟΙΚ 38.20.02	19	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος, κατηγορίας B500C.
ΝΑΟΙΚ 38.20.03	20	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος, Δομικά πλέγματα B500C
ΚΩΔ. ΕΤΕΠ: ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-	01-04-00-00	Καλούπια κατασκευών από σκυρόδεμα (τύποι)
ΝΑΟΙΚ 38.02	17	Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών
ΝΑΟΙΚ 38.03	16	Ξυλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών
ΚΩΔ. ΕΤΕΠ: ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-	02-01-01-00	Καθαρισμός, εκχέρσωση και κατεδαφίσεις στη ζώνη εκτέλεσης των εργασιών
ΝΑΟΔΟ Α07	03	Καθαίρεση κτισμάτων από σιδηροκατασκευές
ΚΩΔ. ΕΤΕΠ: ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-	02-02-01-00 *	Γενικές εκσκαφές οδοποιίας και υδραυλικών έργων
ΚΩΔ. ΠΕΤΕΠ:	02-02-01-00	Γενικές εκσκαφές
ΑΤΗ Ν9302.1	27	Εκσκαφή χάνδακα για την τοποθέτηση καλωδίων ή σωληνώσεων σε έδαφος γαιώδες
ΑΤΗ Ν9305.1	30	Διάστρωση με πλάκες τσιμέντου (επισήμανσης υπόγ. ηλεκτρ. αγωγών) διαστάσεων 25x50x3.5 cm
ΝΑΟΔΟ Α02	06	Γενικές Εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες
ΚΩΔ. ΕΤΕΠ: ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-	02-03-00-00	Γενικές εκσκαφές κτιριακών έργων
ΑΤΗ Ν8066.11.4	41	Φρεάτιο από σκυρόδεμα, με καπάκι από σύνθετο υλικό κλάσεως C250/EN124, διαστάσεων 70x70εκ.
ΑΤΗ Ν9302.1	27	Εκσκαφή χάνδακα για την τοποθέτηση καλωδίων ή σωληνώσεων σε έδαφος γαιώδες
ΑΤΗ Ν9305.1	30	Διάστρωση με πλάκες τσιμέντου (επισήμανσης υπόγ. ηλεκτρ. αγωγών) διαστάσεων 25x50x3.5 cm
ΚΩΔ. ΕΤΕΠ: ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-	02-04-00-00	Εκσκαφές Θεμελίων Τεχνικών Έργων
ΝΑΟΙΚ 20.05.01	04	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη
ΚΩΔ. ΕΤΕΠ: ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-	02-07-01-00 *	Κατασκευή επιχωμάτων με κατάλληλα προϊόντα εκσκαφών ή δανειοθαλάμων
ΚΩΔ. ΠΕΤΕΠ:	02-07-01-00	Κατασκευή επιχωμάτων με κατάλληλα προϊόντα εκσκαφών ή δανειοθαλάμων
ΝΑΟΔΟ Β04.1	82	Επιχώματα (από κοκκώδη υλικά) κάτω από τα πεζοδρόμια
ΚΩΔ. ΕΤΕΠ: ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-	02-07-05-00	Επένδυση πρανών - πλήρωση νησίδων με φυτική γη
ΝΑΠΡΣ Δ07	112	Προμήθεια κηπευτικού χώματος
ΚΩΔ. ΕΤΕΠ: ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-	03-02-02-00 *	Τοίχοι από οπτόπλινθους
ΚΩΔ. ΠΕΤΕΠ:	03-02-02-00	Οπτοπλινθοδομές
ΝΑΟΙΚ 46.10.04	21	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 9x12x19 cm, πάχους 1 (μιάς) πλίνθου (μπατικοί τοίχοι)

Πίνακας αντιστοίχισης ΕΤΕΠ-Αρθρων

Κωδικός Αρθρου	Αρ. Τιμ.	Τίτλος Αρθρου
ΚΩΔ. ΕΤΕΠ: ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-	03-03-01-00	Επιχρίσματα με κονιάματα που παρασκευάζονται επί τόπου
ΝΑΟΙΚ 71.21	22	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τσιμεντοκονίαμα
ΚΩΔ. ΕΤΕΠ: ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-	03-05-01-00	Επικεραμώσεις στεγών
ΝΑΟΙΚ 72.11	88	Επικεράμωση με κεραμίδια γαλλικού τύπου
ΚΩΔ. ΕΤΕΠ: ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-	03-07-02-00	Επενδύσεις με κεραμικά πλακίδια, εσωτερικές και εξωτερικές
ΝΑΟΙΚ 73.33.03	87	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια, GROUP 4, διαστάσεων 40x40 cm
ΚΩΔ. ΕΤΕΠ: ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-	03-07-10-01	Ψευδοροφές με γυψοσανίδες
ΝΑΟΙΚ 78.34	108	Ψευδοροφή ισόπεδη από γυψοσανίδες
ΚΩΔ. ΕΤΕΠ: ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-	03-08-02-00	Σιδηρά κουφώματα
ΝΑΟΙΚ 62.21	97	Θύρες σιδηρές απλού σχεδίου από ευθύγραμμες ράβδους
ΚΩΔ. ΕΤΕΠ: ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-	03-08-03-00 *	Κουφώματα Αλουμινίου
ΚΩΔ. ΠΕΤΕΠ:	03-08-03-00	Κουφώματα Αλουμινίου
ΝΑΟΙΚ 65.05	99	Θύρες αλουμινίου χωρίς υαλοστάσιο.
ΝΑΟΙΚ 65.17.04	98	Υαλοστάσια αλουμινίου μεμονωμένα, δίφυλλα, με ή χωρίς σταθερό φεγγίτη, ανοιγόμενα περί κατακόρυφο ή οριζόντιο άξονα
ΚΩΔ. ΕΤΕΠ: ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-	03-08-07-02	Διπλοί υαλοπίνακες με ενδιάμεσο κενό
ΝΑΟΙΚ 76.27.01	100	Διπλοί θερμομονωτικοί - ηχομονωτικοί - ανακλαστικοί υαλοπίνακες, συνολικού πάχους 18 mm, (κρύσταλλο 5 mm, κενό 8 mm, κρύσταλλο 5 mm)
ΚΩΔ. ΕΤΕΠ: ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-	03-10-02-00	Χρωματισμοί επιφανειών επιχρισμάτων
ΝΑΟΙΚ 77.01	83	Υδροχρωματισμοί ασβέστου νέων επιφανειών
ΝΑΟΙΚ 77.80.02	84	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εξωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως.
ΝΑΟΙΚ 77.84.02	90	Χρωματισμοί επιφανειών γυψοσανίδων με χρώμα υδατικής διασποράς ακρυλικής ή βινυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως νερού, με σπατουλάρισμα της γυψοσανίδας
ΚΩΔ. ΕΤΕΠ: ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-	03-10-03-00	Αντισκωριακή προστασία και χρωματισμός σιδηρών επιφανειών
ΝΑΟΙΚ 77.55	91	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου
ΚΩΔ. ΕΤΕΠ: ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-	04-01-05-00	Συστήματα κτιριακών σωληνώσεων υπό πίεση με χαλυβδοσωλήνες γαλβανισμένους με ραφή
ΑΤΗΕ Ν8036.1.3	33	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος ISO-MEDIUM (πράσινη ετικέτα) EN10255 Φ 1"
ΑΤΗΕ Ν8036.1.8	34	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος ISO-MEDIUM (πράσινη ετικέτα) EN10255 Φ 3"
ΚΩΔ. ΕΤΕΠ: ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-	04-02-01-01	Συστήματα κτιριακών σωληνώσεων με ευθύγραμμους πλαστικούς σωλήνες ελεύθερης ροής
ΑΤΗΕ Ν8042.4.12	26	Σωλήνας αποχέτευσης από PVC κατά ΕΛΟΤ EN1329 Φ200
ΚΩΔ. ΕΤΕΠ: ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-	04-04-01-01	Γενικές απαιτήσεις εγκαταστάσεων οικιακών υγρών αποβλήτων
ΑΤΗΕ Ν8042.4.12	26	Σωλήνας αποχέτευσης από PVC κατά ΕΛΟΤ EN1329 Φ200
ΚΩΔ. ΕΤΕΠ: ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-	04-09-02-00 *	Εγκατάσταση Χαλύβδινων Λεβήτων
ΚΩΔ. ΠΕΤΕΠ:	04-09-02-00	Εγκαταστάσεις Χαλύβδινων Λεβήτων
ΑΤΗΕ Ν19510.0	61	Τοπική κλιματιστική μονάδα ψύξης - θέρμανσης 9.000 BTU

Πίνακας αντιστοίχισης ΕΤΕΠ-Αρθρων

Κωδικός Αρθρου	Αρ. Τιμ.	Τίτλος Αρθρου
ΚΩΔ. ΕΤΕΠ: ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-	04-20-01-02	Πλαστικές Σωληνώσεις Ηλεκτρικών Εγκαταστάσεων
ΑΤΗ Ν8774.6.5	72	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ 5x10 mm ² ορατό ή εντοιχισμένο
ΑΤΗ Ν8997.1.6.6	59	Σημείο ρευματοληψίας χωνευτό με επίτοιχο ρευματοδότη schuko 16A IP55
ΚΩΔ. ΕΤΕΠ: ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-	04-20-01-03	Εσχάρες και Σκάλες Καλωδίων
ΑΤΗ Ν18732.1.20.1	58	Σχάρα καλωδίων διάτρητη, γαλβανισμένη, πλήρης με καπάκι, διαστάσεων 100x60
ΚΩΔ. ΕΤΕΠ: ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-	04-20-02-01	Αγωγοί - καλώδια διανομής ενεργείας
ΑΤΗ Ν18840.2.13.3	48	Ηλεκτρικός πίνακας θερμοπλαστικός, χωνευτός ή επίτοιχος, πλήρης 36 στοιχείων
ΑΤΗ Ν8774.6.5	72	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ 5x10 mm ² ορατό ή εντοιχισμένο
ΑΤΗ Ν8774.6.6	73	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ 5x16 mm ² ορατό ή εντοιχισμένο
ΑΤΗ Ν8774.6.7	74	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ 5x25mm ² ορατό ή εντοιχισμένο
ΑΤΗ Ν8997.1.6.6	59	Σημείο ρευματοληψίας χωνευτό με επίτοιχο ρευματοδότη schuko 16A IP55
ΑΤΗ Ν9342.1	49	Τριγωνική γείωση με φρεάτια
ΚΩΔ. ΕΤΕΠ: ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-	05-02-01-00 *	Κράσπεδα, ρείθρα και τάφροι ομβρίων καταστρώματος οδών επενδεδυμένες με σκυρόδεμα
ΚΩΔ. ΠΕΤΕΠ:	05-02-01-00	Κράσπεδα-Ρείθρα - Τάφροι παράπλευρα της οδού
ΝΑΟΔΟ Β51	18	Πρόχυτα κράσπεδα από σκυρόδεμα
ΚΩΔ. ΕΤΕΠ: ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-	05-03-03-00 *	Στρώσεις οδοστρώματος από ασύνδετα αδρανή υλικά
ΚΩΔ. ΠΕΤΕΠ:	05-03-03-00	Στρώσεις οδοστρωμάτων από ασύνδετα αδρανή υλικά
ΝΑΟΔΟ Γ01.2	77	Υπόβαση οδοστρώσεως συμπτυκωμένου πάχους 0,10 m
ΝΑΟΔΟ Γ02.2	78	Βάση πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. Ο-155)
ΚΩΔ. ΕΤΕΠ: ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-	05-03-11-01	Ασφαλτική προεπάλειψη
ΝΑΟΔΟ Δ03	79	Ασφαλτική προεπάλειψη
ΚΩΔ. ΕΤΕΠ: ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-	05-03-11-04 *	Ασφαλτικές στρώσεις κλειστού τύπου
ΚΩΔ. ΠΕΤΕΠ:	05-03-11-04	Στρώσεις ασφαλτικού σκυροδέματος συνεχούς κοκκομετρικής διαβάθμισης (κλειστού τύπου)
ΝΑΟΔΟ Δ08.1	80	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας, συμπτυκωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου
ΚΩΔ. ΕΤΕΠ: ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-	05-05-06-00	Μόνιμη περίφραξη οδών
ΝΑΥΔΡ 11.13	93	Γαλβανισμένο συρματοπλέγμα περιφράξεων, με την εργασία τοποθέτησης
ΚΩΔ. ΕΤΕΠ: ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-	05-07-01-00 *	Υποδομή οδοφωτισμού
ΚΩΔ. ΠΕΤΕΠ:	05-07-01-00	Υποδομή οδοφωτισμού
ΑΤΗ Ν19325.1.13	44	Σιδηροστός κυλινδρικός δύο διατομών, γαλβανισμένος εν θερμό & ηλεκτροστατικά βαμμένος, συνολικού ύψους 9,00m
ΑΤΗ Ν9305.20	31	Σήμανση όδευσης υπόγειων σωληνώσεων με πλέγμα πολυπροπυλενίου κατά EN 12613
ΑΤΗ Ν9312.20.2	37	Βάση σιδηροίτου, οπλισμένη, πλήρης, με φρεάτιο έλξης καλωδίων, διαστάσεων 1,00x1,20 m, βάθους 1,20 m

Πίνακας αντιστοίχισης ΕΤΕΠ-Αρθρων

Κωδικός Αρθρου	Αρ. Τιμ.	Τίτλος Αρθρου
ΚΩΔ. ΕΤΕΠ: ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-	05-07-02-00 *	Ιστοί οδοφωτισμού και φωτιστικά σώματα
ΚΩΔ. ΠΕΤΕΠ:	05-07-02-00	Ανωδομή οδοφωτισμού
ΑΤΗΕ Ν19325.1.13	44	Σιδηροστός κυλινδρικός δύο διατομών, γαλβανισμένος εν θερμό & ηλεκτροστατικά βαμμένος, συνολικού ύψους 9,00m
ΑΤΗΕ Ν9312.20.2	37	Βάση σιδηροίστου, οπλισμένη, πλήρης, με φρεάτιο έλξης καλωδίων, διαστάσεων 1,00x1,20 m, βάθους 1,20 m
ΚΩΔ. ΕΤΕΠ: ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-	08-06-02-01	Δίκτυα υπό πίεση από σωλήνες u-PVC
ΝΑΠΡΣ Η02.1.2	132	Σωλήνας από PVC 4 atm, ονομαστικής διαμέτρου Φ 40 mm
ΚΩΔ. ΕΤΕΠ: ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-	08-06-02-02 *	Δίκτυα αποχέτευσης από σωλήνες u-PVC
ΚΩΔ. ΠΕΤΕΠ:	08-06-02-02	Δίκτυα αποχέτευσης από σωλήνες u-PVC
ΑΤΗΕ Ν8042.4.12	26	Σωλήνας αποχέτευσης από PVC κατά ΕΛΟΤ EN1329 Φ200
ΚΩΔ. ΕΤΕΠ: ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-	10-05-01-00	Φυτεύσεις δένδρων - θάμνων
ΝΑΠΡΣ Ε01.1	115	Άνοιγμα λάκκων σε χαλαρά εδάφη με εργαλεία χειρός, διαστάσεων 0,30 X 0,30 X 0,30 m
ΝΑΠΡΣ Ε04.1	118	Άνοιγμα λάκκων με χρήση εκσκαπτικού μηχανήματος, διαστάσεων 0,50 X 0,50 X 0,50 m
ΝΑΠΡΣ Ε04.3	119	Άνοιγμα λάκκων με χρήση εκσκαπτικού μηχανήματος, διαστάσεων 1,00 X 1,00 X 1,00 m
ΝΑΠΡΣ Ε09.6	120	Φύτευση φυτών με μπάλα χώματος όγκου 12,50 - 22,00 lt
ΝΑΠΡΣ Ε09.8	121	Φύτευση φυτών με μπάλα χώματος όγκου 41 - 80 lt
ΚΩΔ. ΕΤΕΠ: ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-	10-05-02-03	Εγκατάσταση χλοοτάπητα αγωνιστικών χώρων
ΝΑΠΡΣ Γ04	113	Διάστρωση υλικών στην επιφάνεια της κονίστρας
ΚΩΔ. ΕΤΕΠ: ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-	10-05-09-00	Υποστύλωση δένδρων
ΝΑΠΡΣ Ε11.1.1	122	Υποστύλωση δένδρου με την αξία του πασσάλου Για μήκος πασσάλου μέχρι 2,50 m
ΝΑΠΡΣ Ε11.1.2	123	Υποστύλωση δένδρου με την αξία του πασσάλου Για μήκος πασσάλου πάνω από 2,50 m
ΚΩΔ. ΕΤΕΠ: ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-	10-08-01-00	Εγκατάσταση αρδευτικών δικτύων
ΝΑΠΡΣ Η01.1.2	126	Σωλήνες από πολυαιθυλένιο (PE) 6 atm, ονομαστικής διαμέτρου Φ 20 mm
ΝΑΠΡΣ Η04.2.3	133	Ρακόρ χαλύβδινα γαλβανισμένα, ονομαστικής διαμέτρου Φ 1 in
ΝΑΠΡΣ Η04.4.3	134	Ταυ χαλύβδινα, γαλβανισμένα, ονομαστικής διαμέτρου Φ 1 in
ΝΑΠΡΣ Η04.6.3	137	Γωνίες χαλύβδινες, γαλβανισμένες, ονομαστικής διαμέτρου Φ 1 in
ΝΑΠΡΣ Η04.8.3	135	Μούφες χαλύβδινες, γαλβανισμένες, ονομαστικής διαμέτρου Φ 1 in
ΝΑΠΡΣ Η05.1.3	136	Σφαιρικοί κρουνοί, ορειχάλκινοι, κοχλιωτοί, PN 16 atm, ονομαστικής διαμέτρου Φ 1 in
ΝΑΠΡΣ Η08.1.1	127	Σταλάκτης αυτορυθμιζόμενος, επισκέψιμος
ΝΑΠΡΣ Η09.1.1.6	128	Βάνες ελέγχου άρδευσης (ηλεκτροβάνες), PN 10 atm, πλαστικές, με μηχανισμό ρύθμισης πίεσης, διατομής 1 in
ΝΑΠΡΣ Η09.2.3.2	129	Προγραμματιστές μπαταρίας τύπου φρεατίου, ελεγχόμενες ηλεκτροβάνες 2

Κωδικός Αρθρου	Αρ. Τιμ.	Τίτλος Αρθρου
ΚΩΔ. ΕΤΕΠ: ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-	10-09-01-00	Προμήθεια και χειρισμοί φυτικού υλικού
ΝΑΠΡΣ Φ\Δ01.4.61	116	Δένδρα, κατηγορίας Δ4, Σφένδαμος, Acer spp., μπάλα χώματος 10 λίτρα, ύψος 2,00 έως 2,50 μέτρα, περίμετρος κορμού 12-14 εκατοστά
ΝΑΠΡΣ Φ\Δ01.8.50	117	Δένδρα, κατηγορίας Δ8, Παυλόβνια, Paulownia tomentosa
ΝΑΠΡΣ Φ\Δ02.3.22	125	Θάμνοι, κατηγορίας Θ3, Δενδρολίβανο, Rosmarinus officinalis, μπάλα χώματος 3 λίτρα, ύψος 0,50 έως 0,60 μέτρα, αριθμός κλάδων 5
ΝΑΠΡΣ Φ\Δ02.4.12	124	Θάμνοι, κατηγορίας Θ4, Βιβούρνο κοινό, Viburnum tinus, μπάλα χώματος 18 λίτρα, ύψος >1,00 μέτρα, περίμετρος κόμης >2,00
ΚΩΔ. ΕΤΕΠ: ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-	12-03-01-01	Ολόσωμα μεταλλικά πλαίσια αρχικής υποστήριξης σηράγγων
ΝΑΟΔΟ Ν\Σ51.1	101	Κατασκευή χοάνης τροφοδοσίας
ΚΩΔ. ΕΤΕΠ: ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-	14-02-02-01	Τοπική αφαίρεση τοιχοποιίας με μηχανικά μέσα
ΝΑΟΙΚ 22.04	08	Καθαιρέσεις πλινθοδομών
ΚΩΔ. ΕΤΕΠ: ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-	15-02-01-01	Καθαιρέσεις στοιχείων οπλισμένου σκυροδέματος με μηχανικά μέσα
ΝΑΟΙΚ 22.15.01	05	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα, με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης
ΚΩΔ. ΕΤΕΠ: ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-	15-02-02-02	Καθαιρέσεις μεταλλικών κατασκευών με θερμικές μεθόδους
ΝΑΟΙΚ 22.55	09	Καθαίρεση μεταλλικού φέροντος οργανισμού στέγης
ΝΑΟΙΚ 22.56	07	Καθαίρεση μεταλλικών κατασκευών
ΚΩΔ. ΕΤΕΠ: ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-	15-04-01-00	Μέτρα υγείας - ασφάλειας και απαιτήσεις περιβαλλοντικής προστασίας κατά τις κατεδαφίσεις-καθαιρέσεις
ΑΤΗΕ Ν8000.1.4.4	45	Αποξήλωση παλαιάς ηλεκτρολογικής εγκατάστασης