

Αντιστοίχιση άρθρων με ΕΤΕΠ

ΦΕΚ 4607/Β/13-12-2019 & 5234Β/26-11-2020

Κωδικός	Αρ. Τιμ.	Τίτλος Αρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- +	Τίτλος ΕΤΕΠ
<b>Άρθρα μελέτης</b>				
ΝΑΟΔΟ Α02	1	Γενικές Εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες	02-02-01-00	Γενικές εκσκαφές οδοποιίας και υδραυλικών έργων
ΝΑΟΔΟ Α02.1	2	Αποξήλωση ασφαλιστικών και στρώσεων οδοστρώσεως σταθεροποιημένων με τσιμέντο εντός του ορίου των γενικών εκσκαφών		
ΝΑΟΔΟ Ν\Α02.1	3	Αποξήλωση πλακοστρώσεων πεζοδρομίων, υποβάσεων, μπετοστρώσεων κλπ για τεχνικά έργα		
ΝΑΟΔΟ Ν\Α.05.1	4	Αποξήλωση μεμονωμένων πρόχυτων ή μη κρασπέδων		
ΝΑΟΔΟ Ν\Α.05.001	5	Αποξήλωση μαρμάρινων κρασπέδων και μεταφορά τους σε αποθηκευτικό χώρο του Δήμου		
ΝΑΟΔΟ Α\Α12	6	Καθαίρεση οπλισμένων σκυροδεμάτων	15-02-01-01	Καθαίρεσεις στοιχείων οπλισμένου σκυροδέματος με μηχανικά μέσα
ΝΑΟΙΚ Ν\Α22.20.01	7	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου χωρίς επιμέλεια		
ΝΑΟΙΚ Ν\Α22.20.02	8	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου με επιμέλεια		
ΝΑΟΔΟ Ν\Α04.4	9	Διάνοιξη τάφρου με κάθε μέσο, σε έδαφος πάσης φύσεως για έργα εντός αστικού ιστού	08-01-01-00	Εκσκαφές τάφρων και διωρύγων
ΝΑΟΔΟ Γ01.1	10	Υπόβαση οδοστρώσεως μεταβλητού πάχους	05-03-03-00	Στρώσεις οδοστρώματος από ασύνδετα αδρανή υλικά
ΝΑΟΔΟ Β04.1	11	Επιχώματα (από κοκκώδη υλικά) κάτω από τα πεζοδρόμια	02-07-01-00	Κατασκευή επιχωμάτων με κατάλληλα προϊόντα εκσκαφών ή δανειοθαλάμων
ΝΑΟΔΟ Ν\ΑΕ10.03	12	Άρση και επανατοποθέτηση στύλου σήμανσης μετά των τυχόν πινακίδων επ' αυτού.	05-04-05-00	Αφαίρεση πινακίδων και ιστών κατακόρυφης σήμανσης, ή/και επανατοποθέτηση αυτών
ΝΑΟΔΟ Ν\ΑΕ10.03.004	13	Άρση μεταλλικών εμποδίων (κολωνάκια) και επανατοποθέτησή τους	05-04-05-00	Αφαίρεση πινακίδων και ιστών κατακόρυφης σήμανσης, ή/και επανατοποθέτηση αυτών
ΝΑΟΔΟ Ν\ΑΕ10.03.003	14	Άρση στύλου σήμανσης μετά των τυχόν πινακίδων επ' αυτού ή άλλων μεταλλικών εμποδίων και μεταφορά τους σε αποθήκη του Δήμου Αθηναίων	05-04-05-00	Αφαίρεση πινακίδων και ιστών κατακόρυφης σήμανσης, ή/και επανατοποθέτηση αυτών

Κωδικός	Αρ. Τιμ.	Τίτλος Αρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- +	Τίτλος ΕΤΕΠ
<b>Άρθρα μελέτης</b>				
ΝΑΟΙΚ Ν122.65.001	15	Αποξήλωση μεταλλικών κιγκλιωμάτων ή άλλων μεταλλικών εμποδίων, οποιουδήποτε σχεδίου και διαστάσεων, με τη μεταφορά τους σε αποθηκευτικό χώρο του Δήμου		
ΝΑΟΔΟ Β30.3	16	Χαλύβδινος οπλισμός σκυροδεμάτων, χαλύβδινο δομικό πλέγμα Β500C	01-02-01-00	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος
ΝΑΟΔΟ Β30.2	17	Χαλύβδινος οπλισμός σκυροδεμάτων, χάλυβας οπλισμού σκυροδέματος Β500C	01-02-01-00	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος
ΝΑΟΔΟ Β29.3.1	18	Κατασκευή ρειθρών, τραπεζοειδών τάφρων, στρώσεων προστασίας στεγάνωσης γεφυρών κλπ με σκυρόδεμα C16/20	01-01-01-00	Παραγωγή και μεταφορά σκυροδέματος
			01-01-02-00	Διάστρωση σκυροδέματος
			01-01-03-00	Συντήρηση σκυροδέματος
			01-01-04-00	Εργοταξιακά συγκροτήματα παραγωγής σκυροδέματος
			01-01-05-00	Δονητική συμπίκνωση σκυροδέματος
			01-01-07-00	Σκυροδετήσεις ογκωδών κατασκευών
			01-03-00-00	Ικριώματα
			01-04-00-00	Καλούπια κατασκευών από σκυρόδεμα (τύποι)
			01-05-00-00	Καλούπια εμφανούς (ανεπένδυτου) έγχυτου σκυροδέματος

Πίνακας αντιστοίχισης άρθρων-ΕΤΕΠ

Κωδικός	Αρ. Τιμ.	Τίτλος Αρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- +	Τίτλος ΕΤΕΠ
<b>Άρθρα μελέτης</b>				
ΝΑΟΙΚ 32.02.04	19	Προμήθεια, μεταφορά επιτόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος χωρίς χρήση αντλίας για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	01-01-01-00	Παραγωγή και μεταφορά σκυροδέματος
			01-01-02-00	Διάστρωση σκυροδέματος
			01-01-03-00	Συντήρηση σκυροδέματος
			01-01-04-00	Εργοταξιακά συγκροτήματα παραγωγής σκυροδέματος
			01-01-05-00	Δομητική συμπίκνωση σκυροδέματος
			01-01-07-00	Σκυροδετήσεις ογκωδών κατασκευών
ΝΑΟΔΟ Β51	20	Πρόχυτα κράσπεδα από σκυρόδεμα	05-02-01-00	Κράσπεδα, ρείθρα και τάφροι ομβρίων καταστρώματος οδών επενδεδυμένες με σκυρόδεμα
ΝΑΟΙΚ Α\38.02	21	Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών	01-04-00-00	Καλούπια κατασκευών από σκυρόδεμα (τύποι)
ΝΑΟΙΚ 38.03	22	Ξυλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών	01-04-00-00	Καλούπια κατασκευών από σκυρόδεμα (τύποι)
ΝΑΟΙΚ Α\38.13	23	Ξυλότυποι εμφανών σκυροδεμάτων	01-05-00-00	Καλούπια εμφανούς (ανεπένδυτου) έγχυτου σκυροδέματος
ΝΑΟΙΚ 38.18	24	Διαμόρφωση εγκοπών και εσοχών σε επιφάνειες από σκυρόδεμα	01-05-00-00	Καλούπια εμφανούς (ανεπένδυτου) έγχυτου σκυροδέματος
ΝΑΟΙΚ 38.45	25	Αποστατήρες σιδηροπλισμού σκυροδεμάτων		
ΝΑΥΔΡ Ν\10.11.1	26	Εφαρμογή προαναμεμιγμένων μη συρρικνουμένων κονιαμάτων σε κατασκευές από σκυρόδεμα, όταν η συνολική χρήση του κονιάματος δεν υπερβαίνει τα 25Kg ανά τοποθεσία επέμβασης		
ΝΑΟΔΟ Β92.2	27	Αγκυρώσεις νέων ράβδων οπλισμού εντός υφισταμένων στοιχείων από οπλισμένο σκυρόδεμα, βλήτρα από ράβδους Φ12 mm		
ΝΑΟΙΚ Ν\78.96.008	28	Επιστρώσεις δαπέδων με φυσικούς κυβολίθους με πετपालιωμένη επιφάνεια, από μάρμαρο Πάρνωνα, διαστάσεων 10 x10 x 7cm	05-02-02-00	Πλακοστρώσεις - Λιθοστρώσεις πεζοδρομίων και πλατειών
ΝΑΟΙΚ Ν\78.96.011	29	Επιστρώσεις δαπέδων με φυσικούς κυβολίθους με πετपालιωμένη επιφάνεια, από μαρμαρο Πάρνωνα, διαστάσεων 10 x10 x 5cm	05-02-02-00	Πλακοστρώσεις - Λιθοστρώσεις πεζοδρομίων και πλατειών
ΝΑΟΙΚ 79.80	30	Βελτίωση θερμικών επιδόσεων εξωτερικών χώρων με επίστρωση λευκών ή εγχρώμων τσιμεντοπλακών που περιέχουν ψυχρά υλικά (cool materials)		

Κωδικός	Αρ. Τιμ.	Τίτλος Αρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- +	Τίτλος ΕΤΕΠ
<b>Άρθρα μελέτης</b>				
ΝΑΟΙΚ Ν179.81.001	31	Βελτίωση θερμικών επιδόσεων εξωτερικών χώρων με επίστρωση εγχρώμων κυβολίθων που περιέχουν ψυχρά υλικά (cool materials), επί τσιμεντοκονιάματος		
ΝΑΟΔΟ Ν1ΑΒ51.02.1	32	Αρση και επανατοποθέτηση μαρμάρινων κρασπέδων χωρίς αναλάξευση	05-02-01-00	Κράσπεδα, ρείθρα και τάφροι ομβρίων καταστρώματος οδών επενδεδυμένες με σκυρόδεμα
ΝΑΟΙΚ Ν1Α75.21.04	33	Επίστρώσεις στηθαίων (πεζουλίων) με μάρμαρο σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 2 cm και πλάτους άνω των 20 cm		
ΝΑΟΙΚ Ν1Α75.21.05	34	Επίστρώσεις στηθαίων (πεζουλίων) με μάρμαρο σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 2 cm και πλάτους έως 20 cm		
ΝΑΟΙΚ Ν175.61.001	35	Αποκαταστάσεις επικαλύψεων τοίχων με στοιχεία ορθομαρμαρώσεων από πλάκες μαρμάρου μήκους έως 2,00 m ή με οποιοδήποτε άλλο υλικό	03-07-04-00	Επένδυση τοίχων με πλάκες μαρμάρου, γρανίτη και φυσικών λίθων
ΝΑΟΔΟ Β34	36	Επίχρισμα πατητό εσωτερικών επιφανειών υπονόμων και φρεατίων πάχους 2,0 cm	08-05-01-04	Θωράκιση επιφανειών υδραυλικών έργων με τσιμεντοκονία ή έτοιμα κονιάματα
ΝΑΟΔΟ Β33	37	Επίχρισμα πατητό εξωτερικών επιφανειών πάχους 1,5 cm	08-05-01-04	Θωράκιση επιφανειών υδραυλικών έργων με τσιμεντοκονία ή έτοιμα κονιάματα
ΝΑΟΙΚ Ν136.001.01	38	Επισκευή ή εκ νέου κατασκευή λωρίδων σκυροδέματος του πεζοδρομίου Αιόλου		
ΝΑΟΙΚ Ν179.04.01	39	Επάλειψη επιφανειών φυσικής πέτρας ή μαρμάρου με ακρυλικό βερνίκι εμποτισμού		
ΝΑΟΙΚ Ν174.30.001	40	Επίστρώσεις δαπέδων πεζοδρομίου Αιόλου με ειδικά μοτίβα από πλάκες μαρμάρου	03-07-03-00	Επίστρώσεις με φυσικούς λίθους
ΝΑΟΙΚ Ν178.96.01	41	Επίστρώσεις δαπέδων με κυβολίθους από πορφυρίτη - ιγνιβρίτη		
ΝΑΟΙΚ Ν178.96.02	42	Επίστρώσεις δαπέδων με κυβολίθους γνευσίου πετρώματος		
ΝΑΟΔΟ Ν1Β51	43	Κράσπεδα 0,15x0,30m από μάρμαρο προέλευσης Καβάλας με τη βάση τους και τον στερεό εγκιβωτισμού	05-02-01-00	Κράσπεδα, ρείθρα και τάφροι ομβρίων καταστρώματος οδών επενδεδυμένες με σκυρόδεμα
ΝΑΟΔΟ Ν1Β51.01	44	Καμπύλα κράσπεδα 0,15 x0,30 m από μάρμαρο προέλευσης Καβάλας, με την βάση τους και το στερεό εγκιβωτισμού	05-02-01-00	Κράσπεδα, ρείθρα και τάφροι ομβρίων καταστρώματος οδών επενδεδυμένες με σκυρόδεμα
ΝΑΟΙΚ Ν174.30.001.07	45	Αρμοί από ταινίες (φιλέτα) μαρμάρου σκληρού, προελεύσεως Καβάλας ή Βέροιας πάχους 2 cm		
ΝΑΟΙΚ Ν174.30.01.001	46	Επίστρώσεις δαπέδων με πλάκες μαρμάρου πάχους 4 cm, προέλευσης Καβάλας	03-07-03-00	Επίστρώσεις με φυσικούς λίθους
ΝΑΟΙΚ Ν174.30.01.002	47	Επίστρώσεις δαπέδων με πλάκες μαρμάρου πάχους 4 cm, προέλευσης Διονύσου	03-07-03-00	Επίστρώσεις με φυσικούς λίθους
ΝΑΟΙΚ Ν1Α74.30.17	48	Επίστρώσεις δαπέδων με πλάκες μαρμάρου, προέλευσης Αλιβερίου, πάχους 3 cm, σε αναλογία έως 5 τεμάχια ανά τετραγωνικό μέτρο	03-07-03-00	Επίστρώσεις με φυσικούς λίθους
ΝΑΟΙΚ Ν174.30.01.003	49	Στοιχεία μαρμάρου 0,17x0,12m από μάρμαρο προέλευσης Καβάλας, τοποθετημένα εις διπλούν με τη βάση τους	03-07-03-00	Επίστρώσεις με φυσικούς λίθους
ΝΑΟΙΚ Ν174.30.01.004	50	Στοιχεία μαρμάρου 0,10x0,12m από μάρμαρο προέλευσης Καβάλας, τοποθετημένα με τη βάση τους	03-07-03-00	Επίστρώσεις με φυσικούς λίθους

Κωδικός	Αρ. Τιμ.	Τίτλος Αρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- +	Τίτλος ΕΤΕΠ
<b>Άρθρα μελέτης</b>				
ΝΑΟΙΚ Ν\74.30.001.05	51	Επιστρώσεις δαπέδων με μαρμάρινες πλάκες ΑμεΑ τύπου Α, Β, Γ, Δ, ορθογωνισμένες, οποιωνδήποτε διαστάσεων, μαρμάρου σκληρού έως εξαιρετικά σκληρού, πάχους 4 cm, για τοποθέτηση σε πεζοδρόμια και ράμπες ΑμεΑ	03-07-03-00	Επιστρώσεις με φυσικούς λίθους
ΝΑΟΙΚ Ν\74.30.001.06	52	Επιστρώσεις δαπέδων με μαρμάρινες πλάκες ΑμεΑ τύπου Α, Β, Γ, Δ, ορθογωνισμένες, διαστάσεων 0.30x0.30m. μαρμάρου σκληρού έως εξαιρετικά σκληρού, πάχους 5 cm, για τοποθέτηση σε πεζοδρόμους	03-07-03-00	Επιστρώσεις με φυσικούς λίθους
ΝΑΟΙΚ Ν\32.01.001	53	Κατασκευή δαπέδου με εμφανείς ψηφίδες λευκής – μπεζ απόχρωσης, από σκυρόδεμα κατηγορίας C30/37 μέσου τελικού πάχους 15 cm	01-01-01-00	Παραγωγή και μεταφορά σκυροδέματος
			01-01-02-00	Διάστρωση σκυροδέματος
			01-01-03-00	Συντήρηση σκυροδέματος
			01-01-04-00	Εργοταξιακά συγκροτήματα παραγωγής σκυροδέματος
			01-01-05-00	Δονητική συμπίκνωση σκυροδέματος
			01-01-07-00	Σκυροδετήσεις ογκωδών κατασκευών
ΝΑΟΙΚ Ν\32.01.001.1	54	Κατασκευή δαπέδου από έγχρωμο σκυρόδεμα κεραμιδί απόχρωσης με εμφανείς ψηφίδες από σκυρόδεμα κατηγορίας C30/37, μέσου τελικού πάχους 15 cm	01-01-01-00	Παραγωγή και μεταφορά σκυροδέματος
			01-01-02-00	Διάστρωση σκυροδέματος
			01-01-03-00	Συντήρηση σκυροδέματος
			01-01-04-00	Εργοταξιακά συγκροτήματα παραγωγής σκυροδέματος
			01-01-05-00	Δονητική συμπίκνωση σκυροδέματος
			01-01-07-00	Σκυροδετήσεις ογκωδών κατασκευών

Κωδικός	Αρ. Τιμ.	Τίτλος Αρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- +	Τίτλος ΕΤΕΠ
<b>Άρθρα μελέτης</b>				
ΝΑΟΙΚ Ν\32.01.001.2	55	Κατασκευή δαπέδου από έγχρωμο σκυρόδεμα μπεζ - ώχρας απόχρωσης με εμφανείς ψηφίδες από σκυρόδεμα κατηγορίας C30/37, μέσου τελικού πάχους 15 cm	01-01-01-00	Παραγωγή και μεταφορά σκυροδέματος
			01-01-02-00	Διάστρωση σκυροδέματος
			01-01-03-00	Συντήρηση σκυροδέματος
			01-01-04-00	Εργοταξιακά συγκροτήματα παραγωγής σκυροδέματος
			01-01-05-00	Δονητική συμπίκνωση σκυροδέματος
			01-01-07-00	Σκυροδετήσεις ογκωδών κατασκευών
ΝΑΟΙΚ Ν\32.01.001.3	56	Κατασκευή δαπέδου από έγχρωμο σκυρόδεμα λευκής απόχρωσης με εμφανείς ψηφίδες από σκυρόδεμα κατηγορίας C30/37, μέσου τελικού πάχους 15 cm	01-01-01-00	Παραγωγή και μεταφορά σκυροδέματος
			01-01-02-00	Διάστρωση σκυροδέματος
			01-01-03-00	Συντήρηση σκυροδέματος
			01-01-04-00	Εργοταξιακά συγκροτήματα παραγωγής σκυροδέματος
			01-01-05-00	Δονητική συμπίκνωση σκυροδέματος
			01-01-07-00	Σκυροδετήσεις ογκωδών κατασκευών

Κωδικός	Αρ. Τιμ.	Τίτλος Αρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- +	Τίτλος ΕΤΕΠ
<b>Άρθρα μελέτης</b>				
ΝΑΟΙΚ Ν\32.01.002	57	Κατασκευή δαπέδου με εμφανείς ψηφίδες λευκής – μπεζ απόχρωσης από σκυρόδεμα κατηγορίας C30/37 μέσου τελικού πάχους 10 cm	01-01-01-00	Παραγωγή και μεταφορά σκυροδέματος
			01-01-02-00	Διάστρωση σκυροδέματος
			01-01-03-00	Συντήρηση σκυροδέματος
			01-01-04-00	Εργοταξιακά συγκροτήματα παραγωγής σκυροδέματος
			01-01-05-00	Δομητική συμπίκνωση σκυροδέματος
			01-01-07-00	Σκυροδετήσεις ογκωδών κατασκευών
ΝΑΟΙΚ Ν\32.01.003	58	Κατασκευή λωρίδων από χτυπητό σκυρόδεμα κατηγορίας C30/37 μέσου τελικού πάχους 15 cm	01-01-01-00	Παραγωγή και μεταφορά σκυροδέματος
			01-01-02-00	Διάστρωση σκυροδέματος
			01-01-03-00	Συντήρηση σκυροδέματος
			01-01-04-00	Εργοταξιακά συγκροτήματα παραγωγής σκυροδέματος
			01-01-05-00	Δομητική συμπίκνωση σκυροδέματος
			01-01-07-00	Σκυροδετήσεις ογκωδών κατασκευών
ΝΑΟΔΟ Ν\4710Α	59	Για την πλήρη επαναφορά βλάβης (εργασία, υλικά) παλαιού οδοστρώματος	05-03-03-00	Στρώσεις οδοστρώματος από ασύνδετα αδρανή υλικά
			05-03-11-01	Ασφαλτική προεπάλειψη
			05-03-12-01	Αντιολισθηρή στρώση ασφαλτικού σκυροδέματος
ΝΑΥΔΡ Ν\11.01.24.01	60	Επιγεμιζόμενα καλύμματα φρεατίων από γαλβανισμένο χάλυβα κατηγορίας C250 διαστάσεων α=20cm έως 40cm β=20cm έως 40cm		
ΝΑΥΔΡ Ν\11.01.24.02	61	Επιγεμιζόμενα καλύμματα φρεατίων από γαλβανισμένο χάλυβα κατηγορίας C250 διαστάσεων α=40cm έως 70cm β=40cm έως 70cm		

Πίνακας αντιστοίχισης άρθρων-ΕΤΕΠ

Κωδικός	Αρ. Τιμ.	Τίτλος Αρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- +	Τίτλος ΕΤΕΠ
<b>Άρθρα μελέτης</b>				
ΝΑΥΔΡ Ν\11.01.24.03	62	Επιγεμιζόμενα καλύμματα φρεατίων από γαλβανισμένο χάλυβα κατηγορίας D400		
ΝΑΟΙΚ Ν\54.83.06	63	Ξύλινη έδρα από ξυλεία ΙΡΟΚΟ, καθιστικού από σκυρόδεμα		
ΝΑΟΔΟ Ε09.4	64	Πινακίδες ρυθμιστικές μεσαίου μεγέθους		
ΝΑΟΔΟ Ν\Ε09.4.01	65	Προμήθεια και τοποθέτηση πληροφοριακών πινακίδων		
ΝΑΟΔΟ Ε10.1	66	Στύλος πινακίδων από γαλβανισμένο σιδηροσωλήνα DN 40 mm (1 1/2")	05-04-07-00	Διατάξεις στήριξης πινακίδων κατακόρυφης σήμανσης
ΝΑΟΙΚ 79.02	67	Επάλειψη επιφανειών σκυροδέματος με ελαστομερές ασφαλικό γαλάκτωμα		
ΝΑΟΙΚ 77.10	68	Υδροχρωματισμοί επιφανειών σκυροδέματος ή τσιμεντοκονιάματος με ακρυλικό υδατοδιαλυτό τσιμεντόχρωμα	03-10-01-00	Χρωματισμοί επιφανειών σκυροδέματος
ΝΑΟΔΟ Ε17.2	69	Διαγράμμιση οδοστρώματος με θερμοπλαστικά ή ψυχροπλαστικά υλικά		
ΝΑΟΙΚ Ν\64.11.01	70	Προστατευτικά εμπόδια		
ΝΑΟΙΚ Ν\66.001.01	71	Κατασκευή και τοποθέτηση μεταλλικού καθιστικού, γενικών διαστάσεων 55x55x45 cm με ενσωματωμένο καθιστικό στοιχείο από ξυλεία ιroko πάχους 5cm		
ΝΑΟΙΚ Ν\66.001.03	72	Κατασκευή και τοποθέτηση μεταλλικού καθιστικού, γενικών διαστάσεων 55x110x45 cm με ενσωματωμένο καθιστικό στοιχείο από ξυλεία ιroko πάχους 5cm		
ΝΑΟΙΚ Ν\66.001.05	73	Κατασκευή και τοποθέτηση μεταλλικού καθιστικού με πλάτη, γενικών διαστάσεων 200x46 cm με ενσωματωμένα ό στοιχεία από ξυλεία ιroko		
ΝΑΟΙΚ Ν\66.001.02	74	Κατασκευή και τοποθέτηση μεταλλικής ζαρτινιέρας, γενικών διαστάσεων 170x55cm με ενσωματωμένο καθιστικό πάγκο από ξυλεία ιroko πάχους 5cm		
ΝΑΟΙΚ Ν\66.001.04	75	Κατασκευή και τοποθέτηση μεταλλικού κάδου απορριμμάτων, γενικών διαστάσεων 42x52x100 cm		
ΝΑΟΙΚ 61.05	76	Φέροντα στοιχεία από σιδηροδοκούς ή κοιλοδοκούς ύψους ή πλευράς έως 160 mm		
ΝΑΟΙΚ 77.20.03	77	Αντισκωριακές βαφές, εφαρμογή αντισκωριακού υποστρώματος δύο ή τριών συστατικών διαλύτου, με βάση εποξειδικό, πολυουρεθανικό ή ανόργανο πυριτικό ψευδάργυρο	03-10-03-00	Αντισκωριακή προστασία και χρωματισμός σιδηρών επιφανειών
ΝΑΟΙΚ 77.55.01	78	Χρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα πολυουρεθάνης, βάσεως νερού η διαλύτου	03-10-03-00	Αντισκωριακή προστασία και χρωματισμός σιδηρών επιφανειών
ΝΑΟΙΚ 72.50	79	Επιστέγαση με φύλλα χαλκού		
ΝΑΥΔΡ 11.01.02	80	Καλύμματα φρεατίων Καλύμματα από ελατό χυτοσίδηρο (ductile iron)		
ΝΑΟΔΟ Β49	81	Χυτοσιδηρά καλύμματα φρεατίων, σχάρες υπονόμων	08-07-01-01	Εσχάρες υδροσυλλογής από φαιό χυτοσίδηρο



Πίνακας αντιστοίχισης άρθρων-ΕΤΕΠ

Κωδικός	Αρ. Τιμ.	Τίτλος Αρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- +	Τίτλος ΕΤΕΠ
<b>Άρθρα μελέτης</b>				
ΝΑΟΔΟ Ν\B49.01	82	Χυτοσιδηρά καλύμματα φρεατίων υπονόμων που φέρουν σχέδιο σύμφωνα με το σχέδια λεπτομερειών της μελέτης	08-07-01-01	Εσχάρες υδροσυλλογής από φαιό χυτοσίδηρο
ΝΑΟΔΟ B85	83	Προσαρμογή στάθμης υφιστάμενου φρεατίου επί ανακατασκευαζόμενου πεζοδρομίου		
ΝΑΥΔΡ 16.11	84	Τοποθέτηση ή αντικατάσταση φρεατίου παροχής ύδρευσης.	08-06-08-03	Αποκατάσταση πλακοστρώσεων στις θέσεις διέλευσης υπογείων δικτύων
ΝΑΥΔΡ 16.12	85	Επισκευή φρεατίου παροχής ύδρευσης	08-06-08-03	Αποκατάσταση πλακοστρώσεων στις θέσεις διέλευσης υπογείων δικτύων
ΝΑΥΔΡ 16.13	86	Αποκατάσταση διαρροής σύνδεσης υδροδότησης	08-06-08-03	Αποκατάσταση πλακοστρώσεων στις θέσεις διέλευσης υπογείων δικτύων
ΑΤΗΕ 8041.5.1	87	Χαλκοσωλήνας Εξωτ. διαμέτρου Φ 15 mm πάχους τοιχώματος 0,75 mm		
ΑΤΗΕ 8041.6.1	88	Χαλκοσωλήνας Εξωτ. διαμέτρου Φ 18 mm πάχους τοιχώματος 0,80 mm		
ΝΑΟΙΚ Ν\64.50.01.1	89	Επιδαπέδια βρύση με στοιχεία κατάλληλα για ανθρώπους και ειδική ποτίστρα για ζώα, πλήρως τοποθετημένη		
ΝΑΥΔΡ 12.10.02	90	Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U συμπαγούς τοιχώματος SDR 41, DN 125 mm	08-06-02-02	Δίκτυα αποχέτευσης από σωλήνες u-PVC
ΝΑΥΔΡ 12.10.03	91	Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U συμπαγούς τοιχώματος SDR 41, DN 160 mm	08-06-02-02	Δίκτυα αποχέτευσης από σωλήνες u-PVC
ΝΑΥΔΡ 12.10.04	92	Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U συμπαγούς τοιχώματος SDR 41, DN 200 mm	08-06-02-02	Δίκτυα αποχέτευσης από σωλήνες u-PVC
ΝΑΥΔΡ 12.10.05	93	Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U συμπαγούς τοιχώματος SDR 41, DN 250 mm	08-06-02-02	Δίκτυα αποχέτευσης από σωλήνες u-PVC
ΝΑΥΔΡ 12.10.06	94	Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U συμπαγούς τοιχώματος SDR 41, DN 315 mm	08-06-02-02	Δίκτυα αποχέτευσης από σωλήνες u-PVC
ΝΑΥΔΡ Ν\12.12.01.01	95	Ειδικά τεμάχια σωληνώσεων από PVC-U Σαμάρι με μούφα, συγκολλητό σε αγωγούς υπονόμων από πλαστικούς σωλήνες PVC-U της σειράς 41 Σαμάρι/μούφα ονομαστικών διαμέτρων 200/125 mm.	08-06-02-02	Δίκτυα αποχέτευσης από σωλήνες u-PVC
ΝΑΥΔΡ Ν\12.12.01.02	96	Ειδικά τεμάχια σωληνώσεων από PVC-U Σαμάρι με μούφα, συγκολλητό σε αγωγούς υπονόμων από πλαστικούς σωλήνες PVC-U της σειράς 41 Σαμάρι/μούφα ονομαστικών διαμέτρων 250/125 mm.	08-06-02-02	Δίκτυα αποχέτευσης από σωλήνες u-PVC
ΝΑΥΔΡ Ν\12.12.01.03	97	Ειδικά τεμάχια σωληνώσεων από PVC-U Σαμάρι με μούφα, συγκολλητό σε αγωγούς υπονόμων από πλαστικούς σωλήνες PVC-U της σειράς 41 Σαμάρι/μούφα ονομαστικών διαμέτρων 315/125 mm.	08-06-02-02	Δίκτυα αποχέτευσης από σωλήνες u-PVC
ΝΑΥΔΡ 12.12.01.02	98	Ειδικά τεμάχια σωληνώσεων από PVC-U Σαμάρι με μούφα, συγκολλητό σε αγωγούς υπονόμων από πλαστικούς σωλήνες PVC-U της σειράς 41 Σαμάρι/μούφα ονομαστικών διαμέτρων 250/160 mm.	08-06-02-02	Δίκτυα αποχέτευσης από σωλήνες u-PVC

Πίνακας αντιστοίχισης άρθρων-ΕΤΕΠ

Κωδικός	Αρ. Τιμ.	Τίτλος Αρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- +	Τίτλος ΕΤΕΠ
<b>Άρθρα μελέτης</b>				
NAYΔΡ 12.12.01.03	99	Ειδικά τεμάχια σωληνώσεων από PVC-U Σαμάρι με μούφα, συγκολλητό σε αγωγούς υπονόμων από πλαστικούς σωλήνες PVC-U της σειράς 41 Σαμάρι/μούφα ονομαστικών διαμέτρων 315/160 mm.	08-06-02-02	Δίκτυα αποχέτευσης από σωλήνες u-PVC
NAYΔΡ N\9.10.05.001	100	Φρεάτιο αποχέτευσης ακαθάρτων πτώσεως H<= 3,5μ, από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25, εντός κατοικημένων περιοχών	01-01-05-00	Δονητική συμπίκνωση σκυροδέματος
			01-01-07-00	Σκυροδετήσεις ογκωδών κατασκευών
			01-02-01-00	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος
NAYΔΡ N\16.14.001	101	Προκατασκευασμένο φρεάτιο αποχέτευσης ακαθάρτων, εντός κατοικημένων περιοχών		
NAYΔΡ N\16.14.002	102	Κυκλικός λαιμός φρεατίου		
NAYΔΡ N\16.24.01	103	Φρεάτιο διακλάδωσης, ελέγχου και συντήρησης συνδέσεων		
NAYΔΡ N\16.24.02	104	Φρεάτιο διακλάδωσης, χωρίς φρεάτιο ελέγχου		
ΝΑΟΔΟ N\B85.1.2	105	Προσαρμογή στάθμης υφιστάμενου φρεατίου επί ανακατασκευαζόμενου πεζοδρομίου, πεζοδρόμου ή οδοστρώματος		
NAYΔΡ 3.10.01.01	106	Εκσκαφή ορυγμάτων υπογείων δικτύων σε έδαφος γαιώδες ή ημιβραχώδες Με πλάτος πυθμένα έως 3,00 m, με την πλευρική απόθεση των προϊόντων εκσκαφής. Πα βάθος ορύγματος έως 4,00 m	08-01-03-01	Εκσκαφές ορυγμάτων υπογείων δικτύων
NAYΔΡ 3.10.01.02	107	Εκσκαφή ορυγμάτων υπογείων δικτύων σε έδαφος γαιώδες ή ημιβραχώδες Με πλάτος πυθμένα έως 3,00 m, με την πλευρική απόθεση των προϊόντων εκσκαφής. Πα βάθος ορύγματος 4,01 έως 6,00 ιλ.	08-01-03-01	Εκσκαφές ορυγμάτων υπογείων δικτύων
NAYΔΡ 3.10.02.01	108	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	08-01-03-01	Εκσκαφές ορυγμάτων υπογείων δικτύων
NAYΔΡ 3.10.02.02	109	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. Πα βάθος ορύγματος 4,01 έως 6,00 m	08-01-03-01	Εκσκαφές ορυγμάτων υπογείων δικτύων
NAYΔΡ 3.11.02.01	110	Εκσκαφή ορυγμάτων υπογείων δικτύων σε έδαφος βραχώδες 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	08-01-03-01	Εκσκαφές ορυγμάτων υπογείων δικτύων

Κωδικός	Αρ. Τιμ.	Τίτλος Αρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- +	Τίτλος ΕΤΕΠ
<b>Άρθρα μελέτης</b>				
NAYΔΡ 3.11.02.02	111	Εκσκαφή ορυγμάτων υπογείων δικτύων σε έδαφος βραχώδες 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 4,01 έως 6,00 m	08-01-03-01	Εκσκαφές ορυγμάτων υπογείων δικτύων
NAYΔΡ 3.12	112	Προσαύξηση τιμών εκσκαφών ορυγμάτων υπογείων δικτύων για την αντιμετώπιση προσθέτων δυσχερειών από διερχόμενα κατά μήκος δίκτυα ΟΚΩ.		
NAYΔΡ 3.13	113	Προσαύξηση τιμών εκσκαφών ορυγμάτων υπογείων δικτύων σε έδαφος πάσης φύσεως για εκτέλεση υπό συνθήκες στενότητας χώρου.		
NAYΔΡ Ν\3.10.001	114	Εκσκαφή ορυγμάτων υπογείων δικτύων σε στοά, σε έδαφος γαιώδες ή ημιβραχώδες		
NAYΔΡ Ν\3.10.002	115	Εκσκαφή ορυγμάτων υπογείων δικτύων σε στοά, σε έδαφος βραχώδες		
NAYΔΡ 5.04	116	Επιχώσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων με προϊόντα εκσκαφών, με ιδιαίτερες απαιτήσεις συμπίκνωσης	08-01-03-02	Επανεπίχωση ορυγμάτων υπογείων δικτύων
NAYΔΡ Ν\5.04.001	117	Επιχώσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων με προϊόντα εκσκαφών, με ιδιαίτερες απαιτήσεις συμπίκνωσης, με κατάλληλα προϊόντα εκσκαφών ή δάνεια χώματα	08-01-03-02	Επανεπίχωση ορυγμάτων υπογείων δικτύων
NAYΔΡ 5.05.01	118	Επιχώσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων με διαβαθμισμένο θραυστό αμμοχάλικο λατομείου Για συνολικό πάχος επίχωσης έως 50 cm	08-01-03-02	Επανεπίχωση ορυγμάτων υπογείων δικτύων
NAYΔΡ 5.05.02	119	Επιχώσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων με διαβαθμισμένο θραυστό αμμοχάλικο λατομείου Για συνολικό πάχος επίχωσης άνω των 50 cm	08-01-03-02	Επανεπίχωση ορυγμάτων υπογείων δικτύων
NAYΔΡ 5.07	120	Στρώσεις έδρασης και εγκιβωτισμός σωλήνων με άμμο προελεύσεως λατομείου	08-01-03-02	Επανεπίχωση ορυγμάτων υπογείων δικτύων
NAYΔΡ 7.06	121	Αντιστηρίξεις παρειών χάνδακος με μεταλλικά πετάσματα		
NAYΔΡ 7.01	122	Αντιστηρίξεις με ξυλοζεύγματα		
NAYΔΡ Ν\4.04.001	123	Αποξήλωση επιστρώσεων πεζοδρομίων παντός είδους		
NAYΔΡ 4.05	124	Αποξήλωση κρασπέδων πρόχυτων ή μή		
ΝΑΟΔΟ Δ01	125	Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόπτη		
NAYΔΡ 4.13	126	Καθαίρεση κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα		
NAYΔΡ 4.09.01	127	Αποκατάσταση ασφαλικών οδοστρωμάτων στις θέσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων, που έφεραν ασφαλικές στρώσεις μέσου πάχους 5 cm		
ΝΑΟΔΟ Δ02.Α	128	Απόξεση ασφαλικού τάπητα αστικής οδού με χρήση φρέζας	05-03-14-00	Απόξεση (φρεζάρισμα) ασφαλικού οδοστρώματος
ΝΑΟΔΟ Δ04	129	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη		

Κωδικός	Αρ. Τιμ.	Τίτλος Αρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- +	Τίτλος ΕΤΕΠ
<b>Άρθρα μελέτης</b>				
ΝΑΟΔΟ Δ06	130	Ασφαλτικές στρώσεις μεταβλητού πάχους επιμετρούμενες κατά βάρος	05-03-11-04	Ασφαλτικές στρώσεις κλειστού τύπου
ΝΑΟΔΟ Δ08.1	131	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας, συμπτυκνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου	05-03-11-04	Ασφαλτικές στρώσεις κλειστού τύπου
ΝΑΟΔΟ Ν\ΑΒ66.08	132	Φρεάτιο υδρορροών διαστάσεων 20x20cm	04-04-05-01	Φρεάτια δικτύων αποχέτευσης εκτός κτηρίου (ανοικτής ροής)
ΝΑΥΔΡ 12.29.01.02	133	Δίκτυα αποχέτευσης ομβρίων και ακαθάρτων από πλαστικούς σωλήνες δομημένου τοιχώματος με εσωτερικές και εξωτερικές λείες επιφάνειες, κατά ΕΛΟΤ EN 13476-2 Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες δομημένου τοιχώματος κατά ΕΛΟΤ EN 13476-2, δακτυλιοειδούς ακαμψίας SN 4. Αγωγοί αποχέτευσης με σωλήνες δομημένου τοιχώματος, SN4, DN 125 mm		
ΝΑΥΔΡ 12.29.01.06	134	Δίκτυα αποχέτευσης ομβρίων και ακαθάρτων από πλαστικούς σωλήνες δομημένου τοιχώματος με εσωτερικές και εξωτερικές λείες επιφάνειες, κατά ΕΛΟΤ EN 13476-2 Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες δομημένου τοιχώματος κατά ΕΛΟΤ EN 13476-2, δακτυλιοειδούς ακαμψίας SN 4. Αγωγοί αποχέτευσης με σωλήνες δομημένου τοιχώματος, SN4, DN 315 mm		
ΝΑΥΔΡ 12.29.01.07	135	Δίκτυα αποχέτευσης ομβρίων και ακαθάρτων από πλαστικούς σωλήνες δομημένου τοιχώματος με εσωτερικές και εξωτερικές λείες επιφάνειες, κατά ΕΛΟΤ EN 13476-2 Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες δομημένου τοιχώματος κατά ΕΛΟΤ EN 13476-2, δακτυλιοειδούς ακαμψίας SN 4. Αγωγοί αποχέτευσης με σωλήνες δομημένου τοιχώματος, SN4, DN 400 mm		
ΝΑΥΔΡ Ν\12.12.01.06	136	Ειδικά τεμάχια σωληνώσεων από PVC-U Σαμάρι με μούφα, συγκολλητό σε αγωγούς υπονόμων από πλαστικούς σωλήνες PVC-U της σειράς 41 Σαμάρι/μούφα ονομαστικών διαμέτρων 400/125 mm.	08-06-02-02	Δίκτυα αποχέτευσης από σωλήνες u-PVC
ΝΑΥΔΡ Ν\12.35.05.01	137	Ειδικά τεμάχια σωλήνων πολυαιθυλενίου και πολυπροπυλενίου δομημένου τοιχώματος κατά ΕΛΟΤ EN 13476-3 Χυτά ταυ πολυαιθυλενίου ή πολυπροπυλενίου, με τυποποίηση κατά την εξωτερική διάμετρο (DN/OD) Χυτό ταυ PE ή PP, 400x315 mm		
ΝΑΥΔΡ Ν\13.11	138	Επισκέψιμη δικλείδα αντεπιστροφής από σκληρό PVC, Φ300/300		
ΑΤΗΕ 8063	139	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως ομβρίων υδάτων (υδρορρόη) ορθογωνικής διατομής 6 X 10 cm από σκληρό Ρ.Υ.Υ.		
ΝΑΟΔΟ Ν\Β66.1	140	Τυποποιημένα φρεάτια αποστράγγισης και αποχέτευσης ομβρίων (ΠΚΕ) χωρίς το κάλυμμα, φρεάτιο υδροσυλλογής τύπου Φ1N (ΠΚΕ)		
ΝΑΥΔΡ 16.01	141	Σύνδεση αγωγού εξόδου φρεατίου υδροσυλλογής με το δίκτυο ομβρίων		

Κωδικός	Αρ. Τιμ.	Τίτλος Αρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- +	Τίτλος ΕΤΕΠ
<b>Άρθρα μελέτης</b>				
ΝΑΟΔΟ Β60.1	142	Σιδηροσωλήνες γαλβανισμένοι απορροής ομβρίων τεχνικών, Φ4" κατά ΕΛΟΤ EN 20255 κλάσεως L (114,3 mm, πάχος τοιχώματος 3,6 mm)		
ΝΑΥΔΡ Ν\11.15.09	143	Κανάλια αποστράγγισης δαπέδων κατά EN 1433 βιομηχανικής προέλευσης, με την σχάρα απορροής όμβριων σύμφωνα με τα σχέδια λεπτομερειών της μελέτης Τυποποιημένο κανάλι εσωτερικού πλάτους 200 mm, κατηγορίας φορτίου D400 με εσχάρα από ελατό χυτοσίδηρο	08-07-01-06	Κανάλια αποστράγγισης δαπέδων βιομηχανικής προέλευσης

ΑΘΗΝΑ, ΑΠΡΙΛΙΟΣ 2022

Η ΣΥΝΤΑΞΑΣΑ

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ  
ΤΟΥ  
ΤΜΗΜΑΤΟΣΟ ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ  
ΤΗΣ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣΕΥΑΓΓΕΛΙΑ ΚΡΑΛΗ  
ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ ΔΙΑΜΕΣΗ  
ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣΓΕΩΡΓΙΟΣ ΝΕΟΦΥΤΟΥ  
ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ ΕΚ ΤΟΥ ΠΡΩΤΟΤΥΠΟΥ ΕΓΓΡΑΦΟΥ