

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
Άρθρα μελέτης				
ΝΑΟΙΚ 20.02	1	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες-ημιβραχώδες για την δημιουργία υπογείων κλπ χώρων	02-03-00-00	Γενικές εκσκαφές κτιριακών έργων
ΝΑΟΔΟ Β01	2	Εκσκαφή θεμελίων τεχνικών έργων και τάφρων πλάτους έως 5,00 m	02-04-00-00	Εκσκαφές Θεμελίων Τεχνικών Έργων
ΝΑΟΙΚ 22.45	3	Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων		
ΝΑΟΙΚ 22.23	4	Καθαίρεση επιχρισμάτων	14-02-01-01	Καθαίρεση επιχρισμάτων τοιχοποιίας
ΝΑΟΙΚ 22.61	5	Καθαίρεση επένδυσης τοίχων από μοριοσανίδες ή ινοσανίδες ή γυψοσανίδες		
ΝΑΟΔΟ Α10	6	Καθαίρεση περιφράξεων με συρματόπλεγμα		
ΝΑΟΔΟ 4ΝΕΟ.04	7	Αποξήλωση πλακοστρώσεων πεζοδρομίων, ασφαλτικών ταπήτων και λοιπων επιστρώσεων.		
ΝΑΟΙΚ 22.23ΝΕΟ	8	Καθαίρεση πλακοστρώσεων τοίχων και δαπέδων	14-02-01-01	Καθαίρεση επιχρισμάτων τοιχοποιίας
ΝΑΟΙΚ 32.01.03	9	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15	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

Πίνακας αντιστοίχισης άρθρων-ΕΤΕΠ

Κωδικός	Αρ. Τιμ.	Τίτλος Αρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- +	Τίτλος ΕΤΕΠ
Άρθρα μελέτης				
ΝΑΟΔΟ Β29.4.5	10	Κατασκευή βάθρων, πλακών πρόσβασης, τοίχων, θωρακίων κλπ με σκυρόδεμα C20/25	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
			01-03-00-00	Ίκρίσματα
			01-04-00-00	Καλούπια κατασκευών από σκυρόδεμα (τύποι)
			01-05-00-00	Καλούπια εμφανούς (ανεπένδυτου) έγχυτου σκυροδέματος
ΝΑΟΙΚ 32.01.05	11	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25	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 38.20.02	12	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος, κατηγορίας Β500C.	01-02-01-00	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος
ΝΑΟΙΚ 38.02	13	Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών	01-04-00-00	Καλούπια κατασκευών από σκυρόδεμα (τύποι)
ΝΑΟΙΚ 38.45	14	Αποστατήρες σιδηροπλισμού σκυροδεμάτων		
ΝΑΥΔΡ 11.02.04Ν	15	Μεταλλικές σχάρες υδροσυλλογής γαλβανιζέ		

Πίνακας αντιστοίχισης άρθρων-ΕΤΕΠ

Κωδικός	Αρ. Τιμ.	Τίτλος Άρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- +	Τίτλος ΕΤΕΠ
Άρθρα μελέτης				
ΝΑΟΙΚ 20.10	16	Επίχωση με προϊόντα εκσκαφών, εκβραχισμών ή κατεδαφίσεων	02-07-02-00	Επανεπιχώσεις σκαμμάτων θεμελίων τεχνικών έργων
ΝΑΟΔΟ Γ01.1	17	Υπόβαση οδοστρώσας μεταβλητού πάχους	05-03-03-00	Στρώσεις οδοστρώματος από ασύνδετα αδρανή υλικά
ΝΑΟΔΟ Γ02.2	18	Βάση πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. Ο-155)	05-03-03-00	Στρώσεις οδοστρώματος από ασύνδετα αδρανή υλικά
ΝΑΟΔΟ Γ02.1	19	Βάση οδοστρώσας μεταβλητού πάχους	05-03-03-00	Στρώσεις οδοστρώματος από ασύνδετα αδρανή υλικά
ΝΑΟΔΟ Δ03	20	Ασφαλτική προεπάλειψη	05-03-11-01	Ασφαλτική προεπάλειψη
ΝΑΟΔΟ Δ04	21	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη		
ΝΑΟΔΟ Δ08.1	22	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας, συμπυκνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου	05-03-11-04	Ασφαλτικές στρώσεις κλειστού τύπου
ΟΔΟΝ 4611Σ.5	23	Πλήρης κατασκευή συνθετικού χλοοτάπητα.		
ΟΔΟΝ 4611Σ.1	24	Επίστρωση με συνθετικό τάπητα παχους 10 έως 13 χλστ .		
ΟΔΟΝ 4611.Σ5	25	Επίστρωση με αθλητικό ελαστικό συνθετικό δάπεδο γηπέδων τενις CUSHION FLEX 30 πάχους 3-3,5 χιλ.		
ΟΙΚ Ν1	26	ΜΠΑΣΚΕΤΑ ΟΛΥΜΠΙΑΚΟΥ ΤΥΠΟΥ ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ, ΥΨΟΥΣ 305εκ ΜΕ ΤΑΜΠΛΟ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 180Χ105		
ΝΑΟΙΚ Α\71.21	27	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τσιμεντοκονίαμα		
ΝΑΟΙΚ 73.34.02	28	Επενδύσεις τοίχων με κεραμικά πλακίδια GROUP 1, διαστάσεων 30x30 cm	03-07-02-00	Επενδύσεις με κεραμικά πλακίδια, εσωτερικές και εξωτερικές
ΝΑΟΙΚ 73.33.02	29	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια, GROUP 4, διαστάσεων 30x30 cm	03-07-02-00	Επενδύσεις με κεραμικά πλακίδια, εσωτερικές και εξωτερικές
ΝΑΟΙΚ Α\73.33.03	30	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια, GROUP 4, διαστάσεων 40x40 cm		
ΝΑΟΙΚ Α\73.35	31	Περιθώρια (σοβατεπιά) από κεραμικά πλακίδια		
ΝΑΟΙΚ Ν73.92	32	Κατασκευή βιομηχανικού δαπέδου με υστερόχυτο σκυρόδεμα πάχους 12 -20 cm		
ΝΑΟΙΚ Α\75.01.02	33	Κατώφλια και περιζώματα (μπορνοτούρες) επιστρώσεων από μάρμαρο, σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 2 cm και πλάτους 11 - 30 cm		
ΝΑΟΙΚ Α\75.31.02	34	Ποδιές παραθύρων από μάρμαρο σκληρό / εξαιρετικά σκληρό μάρμαρο d = 2 cm		
ΝΑΟΙΚ Α\77.80.01	35	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εσωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής στυρενιοακρυλικής- ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως		
ΝΑΟΙΚ Α\77.80.02	36	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εξωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως.		

Πίνακας αντιστοίχισης άρθρων-ΕΤΕΠ

Κωδικός	Αρ. Τιμ.	Τίτλος Αρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- +	Τίτλος ΕΤΕΠ
Άρθρα μελέτης				
ΝΑΟΙΚ Α\46.10.02	37	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 9x12x19 cm, πάχους 1/2 πλίνθου (δρομικοί τοίχοι)		
ΝΑΟΙΚ Α\49.01.01	38	Διαζώματα (σενάζ) από ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα, γραμμικά δρομικών τοίχων		
ΝΑΟΙΚ 65.05	39	Θύρες αλουμινίου χωρίς υαλοστάσιο.	03-08-03-00	Κουφώματα Αλουμινίου
ΝΑΟΙΚ 65.17.04	40	Υαλοστάσια αλουμινίου μεμονωμένα, δίφυλλα, με ή χωρίς σταθερό φεγγίτη, ανοιγόμενα περί κατακόρυφο ή οριζόντιο άξονα	03-08-03-00	Κουφώματα Αλουμινίου
ΝΑΟΙΚ Α\76.22.02	41	Υαλοπίνακες ασφαλείας (LAMINATED), συνολικού πάχους 10 mm (5 mm + μεμβράνη + 5 mm)		
ΝΑΟΙΚ Α\54.46.01	42	Θύρες ξύλινες πρεσσαριστές με κάσσα δρομική, πλάτους έως 13 cm		
ΝΑΟΙΚ Α\77.71.01	43	Βερνικοχρωματισμοί ξύλινων επιφανειών με βερνικοχρώματα ενός ή δύο συστατικών βάσεως νερού ή διαλύτη, με ελαιόχρωμα αλκυδικής ή τροποποιημένης πολυουρεθανικής ρητίνης, βάσεως νερού ή διαλύτου		
ΟΙΚ 6447Σ.1	44	Περίφραξη γηπέδου 4m		
ΟΙΚ 6447Σ.2	45	Περίφραξη γηπέδου 2m		
ΟΙΚ 6447Σ.3	46	Πλέγμα γαλβανιζέ		
ΟΙΚ 150.1N	47	Βάση σκυροδέματος σφαιροβολίας με στεφάνι βαλβίδας και αναστολέα		
ΑΤΗΕ 9302.1	48	Εκσκαφή χάνδακα για την τοποθέτηση καλωδίων σε έδαφος γαιώδες		
ΝΑΥΔΡ 12.13.01.05	49	Αγωγοί υπό πίεση από σωλήνες PVC-U Ονομαστικής πίεσης 6 at Ονομαστικής διαμέτρου D110 mm	08-06-02-01	Δίκτυα υπό πίεση από σωλήνες u-PVC
ΑΤΗΕ 8773.3.1	50	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ για τοποθέτηση μέσα στο έδαφος Τριπολικό διατομής 3 X 1,5 mm ²		
ΑΤΗΕ 8773.6.3	51	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ για τοποθέτηση μέσα στο έδαφος Πενταπολικό διατομής 5 X 4 mm ²		
ΝΑΗΛΜ ΑΘ\2	52	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ διατομής 5X10 mm ²		
ΑΤΗΕ 8757.2.3	53	Αγωγός γυμνός χάλκινος Πολύκλωνος διατομής 25mm ²		
ΝΑΗΛΜ ΑΘ\1	54	Σιδηροίσιτός 12m		
ΝΑΗΛΜ ΑΘ\3	55	Τρίγωνο γείωσης		
ΝΑΗΛΜ ΑΘ\4	56	Κατασκευή αντικεραυνικής προστασίας ιστών (θεμελιακή γείωση, ακίδα τύπου franklin αγωγός κρουστικών υπερτάσεων)		
ΝΑΗΛΜ ΑΘ\5	57	Μεταλλικό Πίλλαρ		
ΝΑΗΛΜ ΑΘ\6	58	Ερμάριο εξωτερικού χώρου, τύπου Πίλλαρ με όργανα λειτουργίας		

Πίνακας αντιστοίχισης άρθρων-ΕΤΕΠ

Κωδικός	Αρ. Τιμ.	Τίτλος Άρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- +	Τίτλος ΕΤΕΠ
Άρθρα μελέτης				
ΝΑΗΛΜ ΑΘΛ7	59	Προβολέας ιστού με λυχνία μεταλλικών αλογονιδίων ισχύος 1000W		
ΝΑΗΛΜ ΑΘΛ8	60	Κατασκευή φρεατίου ελέγχου δικτύων διαστάσεων 0,50 x 0,50, βάθους 0,70 m.		
ΝΑΗΛΜ 13	61	Ηλεκτρική Εγκατάσταση κτιρίου		
ΝΑΗΛΜ 4.4	62	Υδραυλική εγκατάσταση αποδυτηρίου		

Πέραμα Δήμου Μυλοποτάμου 12/12/2019

Ο μελετητής

Βεδεργιωτάκη Ελένη
Χημικός Μηχανικός

Πέραμα Δήμου Μυλοποτάμου 12/12/2019

Ο Προισταμενος Τεχνικών Υπηρεσιών

Παπαδουράκης Κωνσταντίνος
Μηχανολόγος Μηχανικός ΤΕ