

Αντιστοίχιση άρθρων με ΕΤΕΠ

ΦΕΚ 4607/Β/13-12-2019 & 1437Β/16-04-2020

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
ΝΑΟΙΚ 20.10	2	Επίχωση με προϊόντα εκσκαφών, εκβραχισμών ή κατεδαφίσεων	02-07-02-00	Επανεπιχώσεις σκαμμάτων θεμελίων τεχνικών έργων
ΝΑΟΙΚ 22.20.01	3	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οποιουδήποτε πάχους χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών		
ΝΑΟΙΚ 22.15.01	4	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα, με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης	15-02-01-01	Καθαίρεσεις στοιχείων οπλισμένου σκυροδέματος με μηχανικά μέσα
ΝΑΟΙΚ Ν\22.04.01	5	Καθαίρεση πλινθοδομών κάθε είδους και οποιουδήποτε πάχους, με προσοχή προς αποφυγήν διατάραξης της υπόλοιπης κατασκευής ή των όμορων αυτής	03-02-02-00	Τοίχοι από οπτόπλινθους
ΝΑΟΙΚ 22.30.08	6	Διάνοιξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές, για ανοίγματα επιφανείας άνω των 2,00 m2 και έως 2,50 m2		
ΝΑΟΙΚ 22.21.01	7	Καθαίρεση επιστρώσεων τοίχων παντός τύπου χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών		
ΝΑΟΙΚ 22.30.06	8	Διάνοιξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές, για ανοίγματα επιφανείας άνω του 1,00 m2 και έως 1,50 m2		
ΝΑΟΙΚ 22.23	9	Καθαίρεση επιχρισμάτων	14-02-01-01	Καθαίρεση επιχρισμάτων τοιχοποιίας

Πίνακας αντιστοίχισης άρθρων-ΕΤΕΠ

Κωδικός	Αρ. Τιμ.	Τίτλος Άρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- +	Τίτλος ΕΤΕΠ
Άρθρα μελέτης				
ΝΑΟΙΚ 32.01.04	10	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού 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	Δονητική συμπίκνωση σκυροδέματος
			01-01-07-00	Σκυροδετήσεις ογκωδών κατασκευών
ΝΑΟΙΚ 38.03	11	Ξυλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών	01-04-00-00	Καλούπια κατασκευών από σκυρόδεμα (τύποι)
ΝΑΟΙΚ 38.20.03	12	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος, Δομικά πλέγματα Β500C	01-02-01-00	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος
ΝΑΟΙΚ 71.22	13	Επιχρίσματα τριπτά ή πατητά με τσιμεντοκονίαμα	03-03-01-00	Επιχρίσματα με κονιάματα που παρασκευάζονται επί τόπου
ΝΑΟΙΚ 78.05.05	14	Γυψοσανίδες πυράντοχες, επίπεδες, πάχους 12,5 mm		
ΝΑΟΙΚ 79.40	15	Επένδυση τοίχων με πλάκες πετροβάμβακα πάχους 50 mm		
ΝΑΟΙΚ 61.31	16	Μεταλλικός σκελετός τοιχοπετάσματος		
ΝΑΥΔΡ 3.10.02.01	17	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
ΝΑΥΔΡ 5.07	18	Στρώσεις έδρασης και εγκιβωτισμός σωλήνων με άμμο προελεύσεως λατομείου	08-01-03-02	Επανεπίχωση ορυγμάτων υπογείων δικτύων
ΝΑΥΔΡ 5.05.01	19	Επιχώσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων με διαβαθμισμένο θραυστό αμμοχάλικο λατομείου Για συνολικό πάχος επίχωσης έως 50 cm	08-01-03-02	Επανεπίχωση ορυγμάτων υπογείων δικτύων
ΝΑΥΔΡ 4.01.01	20	Καθαιρέσεις μεμονωμένων στοιχείων ή τμημάτων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα. Συνήθους ακριβείας, με χρήση αεροσυμπιεστών κλπ συμβατικών μέσων υδραυλική σφύρα, εργαλεία πεπιεσμένου αέρα, ηλεκτροεργαλεία κλπ)	15-02-01-01	Καθαιρέσεις στοιχείων οπλισμένου σκυροδέματος με μηχανικά μέσα

Πίνακας αντιστοίχισης άρθρων-ΕΤΕΠ

Κωδικός	Αρ. Τιμ.	Τίτλος Αρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- +	Τίτλος ΕΤΕΠ
Άρθρα μελέτης				
ΝΑΥΔΡ 9.10.03	21	Παραγωγή, μεταφορά, διάστρωση, συμπίκνωση και συντήρηση σκυροδέματος 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	Δονητική συμπίκνωση σκυροδέματος
			01-01-07-00	Σκυροδετήσεις ογκωδών κατασκευών
ΝΑΥΔΡ 9.26	22	Προμήθεια και τοποθέτηση σιδηρού οπλισμού σκυροδεμάτων υδραυλικών έργων	01-02-01-00	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος
ΝΑΥΔΡ 12.14.01.24	23	Σωληνώσεις πίεσεως από σωλήνες πολυαιθυλενίου (PE) με συμπαγές τοίχωμα κατά ΕΛΟΤ EN 12201-2 Σωληνώσεις πίεσεως από σωλήνες πολυαιθυλενίου PE 100 (με ελάχιστη απαιτούμενη αντοχή MRS10 = 10 MPa), με συμπαγές τοίχωμα, κατά ΕΛΟΤ EN 12201-2 Ονομ. διαμέτρου DN 63 mm / PN 12,5 atm		
ΝΑΥΔΡ 1	24	Πλέγμα προστασίας δικτύων πλάτους 0,30 m		
ΝΑΥΔΡ Α\9.32.01	25	Τυπικά φρεάτια δικλίδων, για αγωγούς DN < 300 mm, διαστάσεων 1,50 x 1,50 m		
ΝΑΥΔΡ 12.17.01	26	Ειδικά τεμάχια σωληνώσεων από ελατό χυτοσίδηρο σφαιροειδούς γραφίτη (ductile iron). Καμπύλες, ταυ, συστολές, πώματα κλπ, όλων των τύπων (μονής ή διπλής φλαντζωτής σύνδεσης, μονής ή διπλής σύνδεσης τύπου κώδωνα), μεγεθών (οποιασδήποτε ονομαστικής διαμέτρου), κλάσεων πίεσης λειτουργίας, με εσωτερική και εξωτερική προστασία ενός από τους τύπους που καθορίζονται στα πρότυπα ΕΛΟΤ EN 545 και ΕΛΟΤ EN 681-1		
ΝΑΥΔΡ 12.20	27	Φλάντζες συγκόλλησης χαλύβδινες		
ΝΑΥΔΡ Ν\13.03.03.02	28	Δικλίδες χυτοσιδηρές ελαστικής εμφράξεως με ωτίδες, ονομαστικής πίεσης 16 atm Ονομαστικής διαμέτρου DN 80mm	08-06-07-02	Δικλίδες χυτοσιδηρές συρταρωτές
ΥΔΡ 5	29	Ηλεκτρομόφα (PE) Φ63 PN16atm		
ΥΔΡ 14	30	Λαιμός πολυαιθυλενίου (PE) Φ63 PN16		

Πίνακας αντιστοίχισης άρθρων-ΕΤΕΠ

Κωδικός	Αρ. Τιμ.	Τίτλος Αρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- +	Τίτλος ΕΤΕΠ
Άρθρα μελέτης				
ΑΤΗΕ Ν\8201.1.2	31	Πυροσβεστήρας κόνεως τύπου Ρα, φορητός Γομώσεως 6 kg	04-05-06-01	Φορητοί πυροσβεστήρες ξηράς κόνεως και διοξειδίου του άνθρακα
ΑΤΗΕ Ν\8202.2	32	Πυροσβεστήρας διοξειδίου του άνθρακα, φορητός γομώσεως 5 kg	04-05-06-01	Φορητοί πυροσβεστήρες ξηράς κόνεως και διοξειδίου του άνθρακα
ΑΤΗΕ Ν\8202.4	33	Πυροσβεστήρας F class solution - Wet Chemical φορητός γομώσεως 2 lt	04-05-06-01	Φορητοί πυροσβεστήρες ξηράς κόνεως και διοξειδίου του άνθρακα
ΝΑΗ\Μ 19.ΠΥΡ3	34	Αυτοδιεγερόμενος πυροσβεστήρας οροφής, ξηρής σκόνης, φορητός, 12Kg		
ΑΤΗΕ Ν\8203.5.1	35	Δίκρονο τροφοδότησης υδροδοτικού πυροσβεστικού δικτύου από την Π.Υ., πλήρες		
ΑΤΗΕ Ν8208.10.1.2	36	Κεφαλή καταιωνισμού Sprinkler ορειχάλκινη, με εύτηκτο σύνδεσμο, για την ανίχνευση - κατάσβεση πυρκαϊάς σε υγρά συστήματα, πλήρης. Συμβατικού τύπου, ονομαστικού μεγέθους DN 15 mm (1/2 ins).		
ΑΤΗΕ Ν\8126.2.2	37	Βαλβίδα αντεπιστροφής χυτοσιδηρά συνδεόμενη με σπείρωμα Διαμέτρου 50mm		
ΑΤΗΕ Ν8126.1.44	38	Βαλβίδα αντεπιστροφής χυτοσιδηρά φλαντζωτή Διαμέτρου 4 in		
ΑΤΗΕ Ν\8036.3	39	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή Διαμέτρου 1 ins, πάχους 3,25 mm		
ΑΤΗΕ Ν\8036.4	40	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή Διαμέτρου 1 ¼ ins πάχους 3,25 mm		
ΑΤΗΕ Ν\8036.5	41	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή Διαμέτρου 1 1/2 ins, πάχους 3,25 mm		
ΑΤΗΕ Ν\8036.6	42	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή Διαμέτρου 2ins Πάχους 3,25 mm		
ΑΤΗΕ 8036.9.2	43	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή με ραφή, διαμέτρου 4ins και πάχους 4,50mm		
ΑΤΗΕ Ν8106.3	44	Σφαιρική βαλβίδα (δικλείδα) ορειχάλκινη διαμέτρου Φ 1 ins		
ΑΤΗΕ Ν8641	45	Μανόμετρο με κρουνό περιοχής ενδείξεων 0 έως 10 atm		
ΑΤΗΕ Ν\8199.2.1	46	Ερμάριο εφεδρικών κεφαλών sprinkler, με έξι εφεδρικές κεφαλές		
ΑΤΗΕ Ν\8200.5.1	47	Μπαταρία επαναφορτιζόμενη μολύβδου 12V 7Ah ÷ 8Ah για συστήματα πυρασφαλείας- συναγερμούς κλπ		
ΑΤΗΕ Ν\8204.5.1	48	Έλεγχος καλής λειτουργίας - συντήρηση υφιστάμενων συστημάτων πυρανίχνευσης και χειροκίνητης αναγγελίας πυρκαϊγιάς και φωτισμού ασφαλείας		
ΑΤΗΕ Ν\8988.1.1	49	Φωτιστικό ασφαλείας LED 2.5W, αυτονομίας 1,5 h		
ΑΤΗΕ Ν\8036.10	50	Διάταξη δοκιμής (sprinkler)		
ΑΤΗΕ Ν8208.14.7	51	Ηλεκτρικός διακόπτης ενεργοποιούμενος με την ροή υγρών (Flow Switch) με χρονοκαθυστέρηση, πλήρης. Διαμέτρου DN 100 mm (4 ins).		

Πίνακας αντιστοίχισης άρθρων-ΕΤΕΠ

Κωδικός	Αρ. Τιμ.	Τίτλος Άρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- +	Τίτλος ΕΤΕΠ
Άρθρα μελέτης				
ΝΑΥΔΡ Ν\13.08.01.031	52	Βαλβίδα μείωσης πίεσης με ελεγχόμενο προοδευτικά κλείσιμο, διπλού θαλάμου με την προμήθεια, μεταφορά επί τόπου και πλήρη εγκατάσταση και δοκιμές, ονομ. διαμ. DN65, 16 atm		
ΑΤΗΕ Ν\8774.2.1.3	53	Πυράντοχο Καλώδιο τύπου Firecell SR114H 2x1.5 mm2 Διπολικό - Διατομής 2 X 1,5 mm2, πυράντοχο 30'		
ΑΤΗΕ Ν8994.32.9	54	Ανιχνευτής καπνού οπτικού τύπου		
ΑΤΗΕ Ν8994.31.1	55	Θερμοδιαφορικός ανιχνευτής πυρκαϊάς,		
ΑΤΗΕ Ν8994.30.6.3	56	Ηλεκτρικός αγγελτήρας		
ΑΤΗΕ Ν8994.41.1	57	Ακουστικός και φωτεινός επαναλήπτης αναγγελίας κινδύνου πυρκαϊάς		
ΑΤΗΕ Ν8733.1.5	58	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών από PVC (CONDUR) , βαρέως τύπου ευθύς ή εύκαμπτος Διαμέτρου 25,00 mm	04-20-01-02	Πλαστικές Σωληνώσεις Ηλεκτρικών Εγκαταστάσεων
ΑΤΗΕ Ν8735.2.3	59	Κυτίο διακλαδώσεως, ελαφρού τύπου, διαμέτρου Φ75 ή διαστάσεων 100x100mm Πλαστικό		
ΑΤΗΕ Ν\8151.11	60	Πλήρες σετ ειδών υγιεινής και χειρολαβών για ΑΜΕΑ		
ΝΑΟΔΟ Β52	61	Πλακοστρώσεις πεζοδρομίων, νησίδων κ.λ.π.	05-02-02-00	Πλακοστρώσεις - Λιθοστρώσεις πεζοδρομίων και πλατειών
ΝΑΟΔΟ Β51	62	Πρόχυτα κράσπεδα από σκυρόδεμα	05-02-01-00	Κράσπεδα, ρείθρα και τάφροι ομβρίων καταστρώματος οδών επενδεδυμένες με σκυρόδεμα
ΝΑΟΙΚ Ν\79.12.70.01	63	Θερμοϋγρομόνωση δώματος, με τελική επιφάνεια τσιμεντόπλακες	03-06-01-01	Στεγανοποίηση δωματίων και στεγών με ασφαλτικές μεμβράνες
			03-06-02-01	Θερμομονώσεις δωματίων
ΝΑΟΙΚ 73.34.01	64	Επενδύσεις τοίχων με κεραμικά πλακίδια GROUP 1, διαστάσεων 20x20 cm	03-07-02-00	Επενδύσεις με κεραμικά πλακίδια, εσωτερικές και εξωτερικές
ΝΑΟΙΚ 73.33.02	65	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια, GROUP 4, διαστάσεων 30x30 cm	03-07-02-00	Επενδύσεις με κεραμικά πλακίδια, εσωτερικές και εξωτερικές
ΝΑΟΙΚ 75.01.04	66	Κατώφλια και περιζώματα (μπορντούρες) επιστρώσεων από μάρμαρο, σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 3 cm και πλάτους 11 - 30 cm	03-07-03-00	Επιστρώσεις με φυσικούς λίθους
ΝΑΟΙΚ 75.31.04	67	Ποδιές παραθύρων από μάρμαρο Ποδιές παραθύρων από σκληρό / εξαιρετικά σκληρό μάρμαρο d = 3 cm	03-07-03-00	Επιστρώσεις με φυσικούς λίθους
ΝΑΟΙΚ 77.84.02	68	Χρωματισμοί επιφανειών γυψοσανίδων με χρώμα υδατικής διασποράς ακρυλικής ή βινυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως νερού, με σπατουλάρισμα της γυψοσανίδας	03-10-02-00	Χρωματισμοί επιφανειών επιχρισμάτων
ΝΑΟΙΚ Χ\65.01.88.01Ν	69	Ετοιμα κουφώματα αλουμινίου τυποποιημένων ανοιγμάτων, με μηχανική θερμοδιακοπή βιομηχανικής κατασκευής	03-08-03-00	Κουφώματα Αλουμινίου
ΝΑΟΙΚ Ν\76.27.88.01	70	Διπλοί θερμομονωτικοί - ηχομονωτικοί - ανακλαστικοί – ενεργειακοί υαλοπίνακες, συνολικού πάχους 24 mm, (κρύσταλλο laminated 3mm + 3mm, κενό 12mm, κρύσταλλο laminated 3mm + 3mm)	03-08-07-02	Διπλοί υαλοπίνακες με ενδιάμεσο κενό

Πίνακας αντιστοίχισης άρθρων-ΕΤΕΠ

Κωδικός	Αρ. Τιμ.	Τίτλος Άρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- +	Τίτλος ΕΤΕΠ
Άρθρα μελέτης				
ΝΑΟΙΚ Ν\65.03.01.01	71	Μπάρα πανικού από αλουμίνιο για δίφυλλες θύρες εξωτερικές παντός τύπου		
ΝΑΟΙΚ 62.60.05	72	Θύρες μεταλλικές πυρασφαλείας, ανοιγόμενες, μονόφυλλες με φεγγίτη από πυρίμαχο οπλισμένο κρύσταλλο, κλάσης πυραντίστασης 60 min		
ΝΑΟΙΚ 62.60.02	73	Θύρες μεταλλικές πυρασφαλείας, ανοιγόμενες, μονόφυλλες χωρίς φεγγίτη, κλάσης πυραντίστασης 60 min		
ΝΑΟΙΚ 22.45	74	Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων		
ΝΑΟΙΚ 65.25	75	Κινητές σίτες αερισμού		

Θραψανό, 22-06-2020

Ο Συντάξας


Σοφία Λιοντάκη

Θραψανό, 22-06-2020

Η Προϊσταμένη

Δ/σης Τεχνικών Υπηρεσιών

