

## Αντιστοίχιση άρθρων με ΕΤΕΠ

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

Κωδικός	Αρ. Τμή.	Τίτλος Άρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- *	Τίτλος ΕΤΕΠ
<b>Άρθρα μελέτης</b>				
ΝΑΟΙΚ 22.04	1	Καθαρέσεις Πλινθοδομών	14-02-02-01	Τοπική αφαίρεση τοιχοποιίας με μηχανικά μέσα
ΝΑΟΙΚ 22.20.01	2	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιοδήποτε πάχους χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών		
ΝΑΟΙΚ 22.21.01	3	Καθαίρεση επιστρώσεων τοίχων παντός τύπου χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών		
ΝΑΟΙΚ 22.45	4	Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων		
ΝΑΟΙΚ 22.10.01	5	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα, με χρήση συνήθους κρουστικού εξοπλισμού	15-02-01-01	Καθαρέσεις στοιχείων οπλισμένου σκυροδέματος με μηχανικά μέσα
ΝΑΟΙΚ 22.15.03	6	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα, με εφαρμογή τεχνικών αδιατάρακτης κοπής	15-02-01-01	Καθαρέσεις στοιχείων οπλισμένου σκυροδέματος με μηχανικά μέσα
ΝΑΟΙΚ 22.30.08	7	Διάνοιξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές, για ανοίγματα επιφανείας άνω των 2,00 m <sup>2</sup> και έως 2.50 m <sup>2</sup>		
ΝΑΟΙΚ 20.40	8	Χειρωνακτική διακίνηση προϊόντων εκσκαφών και κατεδαφίσεων		
ΝΑΟΙΚ 20.30	9	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών με μηχανικά μέσα		
ΝΑΟΙΚ Ν120.42Β	10	Μεταφορά προϊόντων καθαρέσεων με αυτοκίνητο, συμπεριλαμβανομένης της διάστρωσης και της φορτοεκφόρτισης		
ΝΑΟΔΟ Ν1Δ01	11	Τομή οδοστρώματος με ασφαλοκόπτη		
ΝΑΟΔΟ ΑΠ. ΑΜΕΑ	12	Προσθετη τιμή για την δημιουργία κεκλιμένων επιπέδων πρόσβασης (ραμπών ΑΜΕΑ) επί των πεζοδρομίων.		
ΝΑΟΙΚ 22.30.01	13	Διάνοιξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές, για οπές επιφανείας έως 0,05 m <sup>2</sup>		
ΝΑΟΙΚ 46.01.02	14	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλινθούς 6x9x19 cm, πάχους 1/2 πλίνθου (δρμικοί τοίχοι)	03-02-02-00	Τοίχοι από οπτόπλινθους
ΝΑΟΙΚ 49.01.01	15	Διαζώματα (σενάζ) από ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα γραμμικά δρομικών τοίχων		
ΝΑΟΙΚ 22.40.02	16	Διάνοιξη οπής ή φωλιάς σε άοπλο σκυρόδεμα για πάχος σκυροδέματος 0,16 έως 0,25 m		
ΝΑΟΙΚ 46.10.02	17	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλινθούς 9x12x19 cm, πάχους 1/2 πλίνθου (δρμικοί τοίχοι)	03-02-02-00	Τοίχοι από οπτόπλινθους
ΝΑΟΙΚ 71.21	18	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τσιμεντοκονίαμα	03-03-01-00	Επιχρίσματα με κονιάματα που παρασκευάζονται επί τόπου



Πίνακας αντιστοίχισης άρθρων-ΕΤΕΠ

Κωδικός	Αρ. Τίμ.	Τίτλος Άρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- +	Τίτλος ΕΤΕΠ
<b>Άρθρα μελέτης</b>				
ΝΑΟΙΚ 77.80.01	19	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εσωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής στυρενιοακρυλικής- ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως	03-10-02-00	Χρωματισμοί επιφανειών επιχρισμάτων
ΝΑΟΙΚ 77.54	20	Ελασχοχρωματισμοί κοινοί ξυλίνων επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού ή διαλύτου	03-10-01-00	Χρωματισμοί επιφανειών σκυροδέματος
ΝΑΟΙΚ 77.16	21	Προτοιμασία ξυλίνων επιφανειών για χρωματισμούς	03-10-05-00	Χρωματισμοί ξυλίνων επιφανειών
ΝΑΟΙΚ 73.33.02	22	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια, GROUP 4, διαστάσεων 30x30 cm	03-07-02-00	Επενδύσεις με κεραμικά πλακίδια, εσωτερικές και εξωτερικές
ΝΑΟΙΚ 73.34.02	23	Επενδύσεις τοίχων με κεραμικά πλακίδια GROUP 1, διαστάσεων 30x30 cm	03-07-02-00	Επενδύσεις με κεραμικά πλακίδια, εσωτερικές και εξωτερικές
ΝΑΟΙΚ 73.37.02	24	Επιστρώσεις δαπέδων και περιβόρια με τοιμενοκονίαμα ή με τοιμενο-αβέστο-κονίαμα σε δύο στρώσεις, πάχους 1,5 cm		
ΝΑΟΙΚ 54.46.01	25	Θύρες ξυλίνες προεσαριστές με κάσα δρομική, πλάτους έως 13 cm	03-08-01-00	Ξύλινα Κουφώματα
ΝΑΟΙΚ 64.16.02	26	Κιγκλιδώματα από σιδηροσωλήνες γαλβανισμένους, Φ 1 1/2 "		
ΝΑΟΙΚ 77.55	27	Ελασχοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού ή διαλύτου	03-10-03-00	Αντικαταρριπτική προστασία και χρωματισμός σιδηρών επιφανειών
ΝΑΟΔΟ ΚΙΔ07	28	Επίστρωση με ελαστικοσυνθετικό τάπητα πάχους 1.8- 2,0 χιλ.		
ΝΑΟΙΚ ΕΙ27.70	29	Επιστεγάσεις με επίπεδα κυμελωτά πολυκαρβονικά φύλλα		
ΝΑΟΙΚ ΝΙ79.05.1	30	Αποκατάσταση τοπικών βλαβών στοιχείων από σπλισμένο σκυρόδεμα οφειλόμενων στην διάβρωση του σπλισμού με χρήση επισκευαστικών κονιαμάτων και αναστολέων διάβρωσης	14-01-04-00	Αποκατάσταση τοπικής βλάβης στοιχείου σκυροδέματος οφειλόμενης σε διάβρωση του σπλισμού
ΝΑΟΙΚ 71.71	31	Προσαύξηση τιμής επιχρισμάτων λόγω ύψους από το δάπεδο εργασίας		
ΝΑΟΙΚ 78.05.12	32	Γυψοσανίδες ανθυγράες και πυράντοχες, επίπεδες, πάχους 18 mm		
ΝΑΟΙΚ 77.99	33	Προσαύξηση τιμής χρωματισμών πάσης φύσεως λόγω προσθέτου ύψους		
ΝΑΟΙΚ 79.02	34	Επάλειψη επιφανειών σκυροδέματος με ελαστομερές ασφαλτικό γαλάκτωμα		
ΝΑΟΙΚ 79.11.01	35	Επιστρώσεις με ελαστομερείς μεμβράνες, μεμβράνη σπλισμένη με πολυεστερικό πλέγμα και με επικάλυψη ορυκτών ψιφιδιών	03-06-01-01	Στεγανοποίηση δωματίων και στεγνών με ασφαλιστικές μεμβράνες
ΝΑΟΙΚ 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.	03-10-02-00	Χρωματισμοί επιφανειών επιχρισμάτων
ΝΑΟΙΚ ΕΙ73.97	37	Δάπεδο ασφαλείας με πλακες 50 εκ Χ50 εκ πάχους 40 χιλ		Βινυλικά δάπεδα
ΝΑΟΙΚ 64.01.01	38	Σιδηρά κιγκλιδώματα από ράβδους συνήθων διατομών, απλού σχεδίου από ευθυγραμμίες ράβδους		





Πίνακας αντιστοίχισης άρθρων-ΕΤΕΠ

Κωδικός	Αρ. Τίμ.	Τίτλος Άρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- +	Τίτλος ΕΤΕΠ
<b>Άρθρα μελέτης</b>				
ΝΑΟΔΟ Β52	39	Πλακοστρώσεις πεζοδρομίων, νησίδων κ.λ.π.	05-02-02-00	Πλακοστρώσεις - λιθοστρώσεις πεζοδρομίων και πλατειών
ΝΑΟΔΟ Β51	40	Πρόχυτα κράσπεδα από σκυρόδεμα	05-02-01-00	Κράσπεδα, ρείθρα και τάφροι ομβρίων καταστρώματος οδών επενδεδυμένες με σκυρόδεμα
ΝΑΟΙΚ 32.05.04	41	Σκυροδέματα μικρών έργων για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20		
ΝΑΟΙΚ 38.20.03	42	Χαλύβδινο οπλισμό σκυροδέματος, Δομικά πλέγματα Β500C	01-02-01-00	Χαλύβδινο οπλισμό σκυροδέματος
ΝΑΟΙΚ 20.20	43	Εξυγιαντικές στρώσεις με θραυστό υλικό λατομείου		
ΝΑΟΙΚ 65.02.01.05	44	Υαλόθυρες αλουμινίου ανοιγόμενες, από ηλεκτροστατικά βραμμένο αλουμίνιο, Τρίφυλλες, με δύο φύλλα σταθερά και ένα κινητό, με σταθερό φεγγίτη	03-08-03-00	Κουφώματα Αλουμινίου
ΝΑΟΙΚ 65.05	45	Θύρες αλουμινίου χωρίς υαλοστάσιο.	03-08-03-00	Κουφώματα Αλουμινίου
ΝΑΟΙΚ 65.20.03	46	Συστήματα συνεχούς υαλοπετάσματος όψεων κτιρίου από αλουμίνιο με εμφανή διατομή αλουμινίου μεταξύ των υαλοπινάκων		
ΝΑΟΙΚ ΑΙΝ65.17.06	47	Υαλοστάσια αλουμινίου μεμονωμένα, δίφυλλα, με το ένα ή και τα δύο φύλλα συρόμενα (επάλληλα), με ή χωρίς σταθερό φεγγίτη	03-08-03-00	Κουφώματα Αλουμινίου
ΝΑΟΙΚ ΑΙΝ65.19.01	48	Υαλοστάσια αλουμινίου τρίφυλλα ή τετράφυλλα συρόμενα, επάλληλα, με ή χωρίς σταθερό φεγγίτη	03-08-03-00	Κουφώματα Αλουμινίου
ΝΑΟΙΚ ΑΙΝ65.17.04	49	Υαλοστάσια αλουμινίου μεμονωμένα, δίφυλλα, με ή χωρίς σταθερό φεγγίτη, ανοιγόμενα περί κατακόρυφο ή οριζόντιο άξονα	03-08-03-00	Κουφώματα Αλουμινίου
ΝΑΟΙΚ ΕΙ76.27	50	Διπλοί θερμομονωτικοί - ηχομονωτικοί - ανακλαστικοί υαλοπίνακες, ενεργειακής απόδοσης		
ΝΑΟΙΚ 62.30	51	Σιδηρές θυρίδες εξερισμού	03-08-02-00	Σιδηρά κουφώματα
ΝΑΟΙΚ 62.60.02	52	Θύρες μεταλλικές πυρασφαλείας, ανοιγόμενες, μονόφυλλες χωρίς φεγγίτη, κλάσης πυραντίστασης 60 min		
ΝΑΟΙΚ 62.61.02	53	Θύρες μεταλλικές πυρασφαλείας, ανοιγόμενες, δίφυλλες χωρίς φεγγίτη, κλάσης πυραντίστασης 60 min		
ΝΑΟΙΚ ΕΙ61.06	54	Κατασκευή παταρίου από μεταλλικό σκελετό και ξύλινο πάτωμα		
ΝΑΟΙΚ 73.92	55	Κατασκευή βιομηχανικού δαπέδου με υστερόχυτο σκυρόδεμα ελαχίστου πάχους 8 cm		
ΝΑΟΙΚ 38.03	56	Ξυλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών	01-04-00-00	Καλούπια κατασκευών από σκυρόδεμα (τύποι)
ΝΑΟΙΚ 38.20.02	57	Χαλύβδινο οπλισμό σκυροδέματος, κατηγορίας Β500C.	01-02-01-00	Χαλύβδινο οπλισμό σκυροδέματος



Πίνακας αντιστοίχισης άρθρων-ΕΤΕΠ

Κωδικός	Αρ. Τίμ.	Τίτλος Άρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- +	Τίτλος ΕΤΕΠ
<b>Άρθρα μελέτης</b>				
ΝΑΟΙΚ 32.02.05	58	Προμήθεια, μεταφορά επιτόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος χωρίς χρήση ανηλίας 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	Εργοταξικά συγκροτήματα παραγωγής σκυροδέματος
			01-01-05-00	Δομητική συμπίκνωση σκυροδέματος
			01-01-07-00	Σκυροδετήσεις ογκωδών κατασκευών
ΝΑΟΙΚ Ν122.36.04	59	Διαμόρφωση ανοιγμάτων σε λιθοδομές, για σπές επιφανείας 2,50 m <sup>2</sup> και άνω		
ΝΑΟΙΚ 62.40	60	Κόσμες ανάρτησης θυροφύλλων από λαμαρίνα ψυχρής εξέλασης		
ΝΑΟΙΚ Ε154.25	61	Κουφώματα ξύλινα ανοιγόμενα ή και συνδόμενα με φεγγίτη, με ενεργειακό διπλό υαλοστάσιο και τετράφυλλο ξύλινο ανοιγόμενο μπατζαούρι	03-08-01-00	Ξύλινα Κουφώματα
ΑΤΗ Ν18041.1	62	Χαλκοσωλήνας Φ 16Χ1,00 mm εύκαμπος σε συσκευασία κουλούρας		
ΑΤΗ Ν18041.2	63	Χαλκοσωλήνας Φ 18Χ1,00 mm εύκαμπος σε συσκευασία κουλούρας		
ΑΤΗ 8041.7.1	64	Χαλκοσωλήνας Εξωτ. διαμέτρου Φ 22 mm πάχους τοιχώματος 0,90 mm		
ΑΤΗ 8041.8.1	65	Χαλκοσωλήνας Εξωτ. διαμέτρου Φ 28 mm πάχους τοιχώματος 0,90 mm		
ΑΤΗ 8138.1.2	66	Κρουνός εκροής (βρύση) ορειχάλκινος κοινός ορειχάλκινος διαμέτρου Φ 1/2 ins		
ΑΤΗ 8131.2.1	67	Βαλβίδα διακοπής (διακόπτης) ορειχάλκινη επιχρωμιωμένη Γωνιακή διαμέτρου Φ 1/2 ins		
ΑΤΗ 8104.1	68	Συρταρωτή βαλβίδα (βάννα) ορειχάλκινη διαμέτρου Φ 1/2 ins		
ΑΤΗ 8104.2	69	Συρταρωτή βαλβίδα (βάννα) ορειχάλκινη διαμέτρου Φ 3/4 ins		
ΑΤΗ 8104.3	70	Συρταρωτή βαλβίδα (βάννα) ορειχάλκινη διαμέτρου Φ 1 ins		





Πίνακας αντιστοίχισης άρθρων-ΕΤΕΠ

Κωδικός	Αρ. Τίμ.	Τίτλος Άρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- +	Τίτλος ΕΤΕΠ
<b>Άρθρα μελέτης</b>				
ΑΤΗΕ Ν18066.2.1	71	Φρεάτιο υδροληψίας δικτύων ύδρευσης διαστάσ. 40cm X 40cm		
ΑΤΗΕ Ν18603.1	72	Διανομέας (κολλεκτέρ) δικτύου ύδρευσης τσεσάρων κυκλωμάτων διαμέτρου 1 1/2 ins		
ΑΤΗΕ Ν18603.3	73	Διανομέας (κολλεκτέρ) δικτύου ύδρευσης πέντε κυκλωμάτων διαμέτρου 1 1/2ins.		
ΑΤΗΕ 8141.2.2	74	Αναμικτήρας (μπταρία) θερμού - ψυχρού ύδατος, ορειχάλκινος, επιχρωμιωμένος Τοποθετημένος σε νιπτήρα διαμέτρου φ 1/2 ins		
ΑΤΗΕ 8141.3.2	75	Αναμικτήρας (μπταρία) θερμού - ψυχρού ύδατος, ορειχάλκινος, επιχρωμιωμένος Νεροχύτη διαμέτρου φ 1/2 ins		
ΑΤΗΕ 8307.1	76	Εγκατάσταση νιπτήρα πορσελάνης με το σύνολο των εξαρτημάτων του πλήρης. διαστάσεων 40 X 50 cm		
ΗΛΜ 14	77	Λεκάνη αποχωρητηρίου ευρωπαϊκού (καθμένου) τύπου		
ΑΤΗΕ 8152	78	Λεκάνη αποχωρητηρίου (τουρκικού) τύπου		
ΑΤΗΕ 8181.2	79	Λεκάνη αποχωρητηρίου νηπίων από πορσελάνη ύψους 35 cm		
ΗΛΜ 18	80	Κάθισμα λεκάνης πλαστικό		
ΑΤΗΕ Ν18153.1	81	Δοχείο πλύσεως αποχωρητηρίου (καζανάκι)		
ΑΤΗΕ 8178.1.1	82	Χαρτοθήκη πλήρης Επιχρωμιωμένη απλή		
ΑΤΗΕ Ν1ΑΜΕΑ2	83	Χώρος υγιεινής WC ατόμων με ειδικές ανάγκες πλήρης		
ΑΤΗΕ Ν18042.1.1	84	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Σ. Πιέσεως 6 atm διαμέτρου φ 32 mm		
ΑΤΗΕ Ν18042.1.2	85	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Σ. Πιέσεως 6 atm διαμέτρου φ 40 mm		
ΑΤΗΕ Ν18042.1.3	86	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Σ. Πιέσεως 6 atm διαμέτρου φ 50 mm		
ΑΤΗΕ Ν18042.1.7	87	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Σ. Πιέσεως 6 atm διαμέτρου φ 100 mm		
ΑΤΗΕ Ν18042.1.9	88	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Σ. Πιέσεως 6 atm διαμέτρου φ 125 mm		
ΑΤΗΕ Ν18042.1.10	89	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Σ. Πιέσεως 6 atm διαμέτρου φ 140 mm		
ΑΤΗΕ Ν18042.1.11	90	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Σ. Πιέσεως 6 atm διαμέτρου φ 160 mm		
ΑΤΗΕ Ν18046.1	91	Σιφώνι πλαστικό δαπέδου με εσχόρα ορειχάλκινη φ125mm		
ΑΤΗΕ Ν18054.8	92	Πώμα (τάπα) καθαρισμού αποχετεύσεως ΡΥΣ διαμέτρου φ 100 mm		
ΑΤΗΕ 8066.1.5	93	Φρεάτιο επισκέψιμος δικτύων αποχετεύσεως βάθος έως 0,50 m διαστάσ. 40cm X 50cm		



Πίνακας αντιστοιχίσεως άρθρων-ΕΤΕΠ

Κωδικός	Αρ. Τίμ.	Τίτλος Αρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- +	Τίτλος ΕΤΕΠ
<b>Άρθρα μελέτης</b>				
ΑΤΗ Ν18072.2.0	94	Καλύμματα φρεσίων χυτοσιδηρά 40X50cm		
ΑΤΗ Ν18130	95	Πλαστική κεφαλή σωλήνα αερισμού (καπέλλο) μέχρι Φ 10 cm		
ΑΤΗ Ν18973.1.3.1	96	Φωτιστικό σώμα LED, ισχύος 36W, IP65		
ΑΤΗ Ν18973.1.3.2	97	Φωτιστικό σώμα LED, ισχύος 18W, IP65		
ΗΛΜ Ν160.02	98	Φωτιστικό σώμα LED τύπου "χελώνας" 10W IP65		
ΑΤΗ Ν18982.9.1.0	99	Προβολέας LED εξωτερικού χώρου, ισχύος 80W IP65		
ΑΤΗ 8801.1.1	100	Διακόπτης χωνευτός με πλήκτρο εντάσεως 10 Α τάσεως 250 V Εντάσεως 10Α απλός μονοπολικός		
ΑΤΗ 8801.1.4	101	Διακόπτης χωνευτός με πλήκτρο εντάσεως 10 Α τάσεως 250 V Εντάσεως 10Α κομπιτατέρ ή αλλέ ρετουάρ		
ΑΤΗ 8827.3.2	102	Ρευματοδότης στεγανός χωνευτός πλήρης SCHUKO εντάσεως 16 Α		
ΑΤΗ Ν18827.2.2	103	Ρευματοδότης στεγανός εξωτερικός ΣΟΥΚΟ εντάσεως 16Α		
ΑΤΗ Ν18882.1.2	104	Μπρίζα τηλεφώνου RG11		
ΑΤΗ Ν18882.1	105	Μπρίζα δικτύου ηλεκτρονικών υπολογιστών DATA RG45 UTP		
ΑΤΗ Ν18797.1.2	106	Καλώδιο δικτύου UTP 4 X 2 X 24AWG CAT 6		
ΑΤΗ Ν18797.1.1	107	Καλώδιο τηλεοράσεως ομοαξωνικό 75 Ω		
ΑΤΗ Ν18734.1.8.1	108	Μεταλλική εσχάρα διευέσεως καλωδίων, διάτρητη, γαλβανισμένη, διαστάσεων 200mmX60mmX0,6mm με καπάκι.		
ΑΤΗ Ν19315.6	109	Πλαστικό κανάλι 100mmX60 mm για την όδευση καλωδίων.		
ΑΤΗ Ν19500.22.1	110	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών Διαμέτρου 16 mm.		
ΑΤΗ Ν18733.1.4	111	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός θωρακισμένος Βαρέως Τύπου από PVC ευθύς ή σπειράλ διαμέτρου Φ20mm		
ΑΤΗ Ν18733.1.5	112	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός θωρακισμένος Βαρέως Τύπου από PVC ευθύς ή σπειράλ διαμέτρου Φ25mm		
ΑΤΗ Ν18733.1.6	113	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός θωρακισμένος Βαρέως Τύπου από PVC ευθύς ή σπειράλ διαμέτρου Φ32mm		
ΑΤΗ Ν18733.1.7	114	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός θωρακισμένος Βαρέως Τύπου από PVC ευθύς ή σπειράλ διαμέτρου Φ40mm		
ΑΤΗ Ν19315	115	Πλαστικός σωλήνας Ρ. V. C. Φ100, δαίτη για την κατασκευή υπόγειου δικτύου διευέσεως ηλ. γραμμών.		
ΑΤΗ Ν18735.2.1	116	Κυτίο διακλαδώσεως Πλαστικό Βαρέου Τύπου Φ 70mm		
ΑΤΗ Ν18735.2.2	117	Κυτίο διακλαδώσεως Πλαστικό Βαρέου Τύπου Φ 80 X 80mm		





Πίνακας αντιστοίχισης άρθρων-ΕΤΕΠ

Κωδικός	Αρ. Τίμ.	Τίτλος Αρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- +	Τίτλος ΕΤΕΠ
<b>Άρθρα μελέτης</b>				
ΑΤΗ ΝΙ8735.2.3	118	Κυτίο διακλαδώσεως Πλαστικό Βαρέου Τύπου 100 X 100mm		
ΑΤΗ ΝΙ9280.ΣΧ2	119	Αγωγός (καθόδου ή συλλεκτικής), χαλύβδινος επιμεταλλωμένος διαμέτρου Φ 10mm σε σύστημα αντικεραιτικής προστασίας τύπου FARADAY.		
ΑΤΗ 9316.4	120	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος για την διέλευση καλωδίων κλπ διαμέτρου 1 1/2 ins		
ΑΤΗ 9316.7	121	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος για την διέλευση καλωδίων κλπ διαμέτρου 3 ins		
ΑΤΗ ΝΙ8749.2	122	Φρεάτιο διακλαδώσεως υπογείων καλωδίων από ακυρόδεμα διαστάσεων 50X50 cm με χυτοσίδηρον κάλυμμα, βάθους 80-100cm		
ΑΤΗ 8757.2.4	123	Αγωγός γυμνός χάλκινος Πολύκλωνος διατομής 35mm <sup>2</sup>		
ΑΤΗ 8751.1.2	124	Αγωγός τύπου ΝΥΑ Μονόκλωνος διατομής 1.5 mm <sup>2</sup>		
ΑΤΗ 8751.1.3	125	Αγωγός τύπου ΝΥΑ Μονόκλωνος διατομής 2.5mm <sup>2</sup>		
ΝΑΗ/Μ 62.10.40.01	126	Καλώδια τύπου Η05VV-U, -R (ΝΥΜ), ονομ. τάσης 300/500V με μόνωση από μανδύα PVC διατομής 3 x 1,5 mm <sup>2</sup>		
ΝΑΗ/Μ 62.10.40.02	127	Καλώδια τύπου Η05VV-U, -R (ΝΥΜ), ονομ. τάσης 300/500V με μόνωση από μανδύα PVC διατομής 3 x 2,5 mm <sup>2</sup>		
ΝΑΗ/Μ 62.10.41.01	128	Καλώδια τύπου Ε1VV-U, -R, -S (ΝΥΥ), ονομ. τάσης 600/1000 V με μόνωση από μανδύα PVC διατομής 3 x 1,5 mm <sup>2</sup>		
ΝΑΗ/Μ 62.10.41.02	129	Καλώδια τύπου Ε1VV-U, -R, -S (ΝΥΥ), ονομ. τάσης 600/1000 V με μόνωση από μανδύα PVC διατομής 3 x 2,5 mm <sup>2</sup>		
ΑΤΗ 8774.6.4	130	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ ορατό ή εντοιχισμένο Πενταπολικό διατομής 5 X 6 mm <sup>2</sup>		
ΑΤΗ ΝΙ8774.6.5	131	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ ορατό ή εντοιχισμένο Πενταπολικό Καλώδιο ΝΥΥ 5X10mm <sup>2</sup>		
ΑΤΗ ΝΙ9337.4.5.1	132	Καλώδιο ΝΥΥ 5X16 mm ορατό ή σε σωλήνες		
ΑΤΗ ΝΙ8880.Ρ1	133	Διακόπτης διαφυγής έντασης μονοφασικών κυκλωμάτων διπολικός εντάσεως 40Α		
ΑΤΗ ΝΙ8880.Ρ3	134	Διακόπτης διαφυγής έντασης τριφασικών κυκλωμάτων τετραπολικός εντάσεως 40Α		
ΑΤΗ ΝΙ8880.Ρ4	135	Διακόπτης διαφυγής έντασης τριφασικών κυκλωμάτων τετραπολικός εντάσεως 63 Α		
ΑΤΗ 8915.1.2	136	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS μονοπολικός εντάσεως 10 Α		
ΑΤΗ 8915.1.3	137	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS μονοπολικός εντάσεως 16 Α		



Πίνακας αντιστοίχισης άρθρων-ΕΤΕΠ

Κωδικός	Αρ. Τίμ.	Τίτλος Αρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- +	Τίτλος ΕΤΕΠ
<b>Άρθρα μελέτης</b>				
ΑΤΗΕ 8915.1.5	138	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS μονοπολικός εντάσεως 25 A		
ΑΤΗΕ Ν18915.1.6	139	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS μονοπολικός εντάσεως 32A		
ΑΤΗΕ 8915.2.5	140	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS τριπολικός εντάσεως 25 A		
ΑΤΗΕ 8880.1.2	141	Διακόπτης πινάκων ενδεικτικού τύπου 5ΤΕ SIEMENS απλός μονοπολικός εντάσεως 40 Α		
ΑΤΗΕ 8880.3.2	142	Διακόπτης πινάκων ενδεικτικού τύπου 5ΤΕ SIEMENS απλός τριπολικός εντάσεως 40 Α		
ΑΤΗΕ 8880.3.3	143	Διακόπτης πινάκων ενδεικτικού τύπου 5ΤΕ SIEMENS απλός τριπολικός εντάσεως 63 Α		
ΑΤΗΕ 8840.1.1	144	Ηλεκτρικός πίνακας από χαλυβδόελασμα 'ντεκαπέ' και μορφοσίδηρο Με πόρτα προστασίας Ρ30 εντοιχισμένος διαστάσεων 35 X 25 cm		
ΑΤΗΕ 8840.2.2	145	Ηλεκτρικός πίνακας από χαλυβδόελασμα 'ντεκαπέ' και μορφοσίδηρο Με πόρτα προστασίας Ρ30 επίτοιχος διαστάσεων 62 X 50 cm		
ΑΤΗΕ Ν19345	146	Φωτοηλεκτρικό κύτταρο (ημέρας-νύχτας) στεγανό, Ιmax 25Α		
ΑΤΗΕ Ν19342	147	Κατασκευή τριγωνικής γειώσεως		
ΑΤΗΕ Ν18201.5.5	148	Πυροσβεστήρας κόνεως τύπου Ρα, φορητός 6Κg		
ΑΤΗΕ Ν18202.5.2	149	Πυροσβεστήρας διοξειδίου του άνθρακα, φορητός 5Κg		
ΑΤΗΕ Ν19500.14.2	150	Ανιχνευτής πυρκαγιάς με την βάση τοποθέτησης.		
ΑΤΗΕ Ν19500.16.1	151	Φωτεινός επαναλήπτης για επανάληψη φωτεινού σήματος διέγερσης ανιχνευτή.		
ΑΤΗΕ Ν19500.17.1	152	Κομβίο συναγερμού επίτοιχο ή χωνευτό.		
ΑΤΗΕ Ν19500.20.1	153	Σειρήνα συναγερμού με αφεβενόμενο φωτεινό σήμα (φαροσειρήνα).		
ΑΤΗΕ Ν19500.45.1	154	Αυτόματος τηλεφωνητής σύνδεσης πίνακα πυρανίχνευσης συμβατικού τύπου.		
ΑΤΗΕ Ν19500.51.1	155	Φωτιστικό " ΦΑ -01 " , Ασφαλείας - Σήμανσης με κάλυμμα, επίτοιχο, πλήρες.		
ΑΤΗΕ Ν19500.56.1	156	Φωτιστικό " ΦΑ -02 " , Ασφαλείας - Εφεδρικής τροφοδοσίας , επίτοιχο, πλήρες.		
ΑΤΗΕ Ν19500.90.1	157	Σήμανση εξόδων / οδύσεων διαφυγής.		
ΑΤΗΕ Ν19500.120.1	158	Έλεγχος και συντήρηση υφιστάμενου συστήματος Ενεργητικής Πυροπροστασίας.		
ΑΤΗΕ Ν19500.121.1	159	Έλεγχος και συντήρηση υφιστάμενου συστήματος Φωτισμού Σήμανσης.		





Πίνακας αντιστοίχισης άρθρων-ΕΤΕΠ

Κωδικός	Αρ. Τιμ.	Τίτλος Αρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- +	Τίτλος ΕΤΕΠ
<b>Άρθρα μελέτης</b>				
ΑΤΗΕ Ν19500.126.1	160	Σύνδεση προστιθέμενου στοιχείου σε υφιστάμενη εγκατάσταση Ενεργητικής Πυροπροστασίας.		
ΑΤΗΕ Ν19500.123.1	161	Ηλεκτρική τροφοδότηση Νέου συστήματος Φωτισμού Ασφαλείας.		
ΑΤΗΕ Ν19500.18.1	162	Καλύδιο πυρανίχνευσης πυράντοχο, ελεύθερο αλογόνου, με εξωτ. μανδύα κόκκινου χρώματος, Διατομή 2 G 1.5 + γείωση		
ΑΤΗΕ Ν19500.45.2	163	Πίνακας Ανίχνευσης και αναγγελίας Πυρκαϊάς, με 10 τροφοδοτικό, Συμβατικός, 4 ζωνών.		
ΑΤΗΕ Ν19500.14.3	164	Ανιχνευτής πυρκαϊάς, με την βάση τοποθέτησης σε οροφή ή ψευδοροφή, Συμβατικός, Θερμοδιαφορικός, 24 VDC, IP 42.		
<b>Βοηθητικά άρθρα μελέτης</b>				
ΟΙΚ 1407		Υλικά πολτού ασβέστου		
ΟΙΚ 1444		Υλικά τσιμεντοκονιάματος των 600 kg		
ΟΙΚ 1447		Υλικά τσιμεντοκονιάματος των 400 kg		
ΟΙΚ 1502		Αναμικτήρ σκυροδέματος 250 λίτρων		
ΟΙΚ 2121		Εκκαυτή θεμελίων γαιώδης άνευ χρήσεως μηχανικών μέσων		
ΟΙΚ 3211		Σκυρόδεμα των 200 kg τσιμέντου, δια σκύρων διαστάσεων 0,7 έως 2,5 ή 3 cm		
ΟΙΚ 3213		Σκυρόδεμα κατηγορίας Β160 των 300 kg τσιμέντου, δια σκύρων διαστάσεων 0,7 έως 2,5 ή 3 cm		
ΟΙΚ 4623.2		Πλινθοδομεί πάχους μιας πλίνθου (μπταπκαί)		
ΟΙΚ 7122		Επιχρίσματα τριπτά ή πατητά διά τσιμεντοκονιάματος των 600kg		

ΧΑΛΚΙΔΑ 15/12/2023

Οι μελετητές

ΕΛΕΝΗ ΚΥΡΙΑΚΟΥ  
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΕ

ΧΡΗΣΤΟΣ ΑΝΤΩΝΟΠΟΥΛΟΣ  
ΜΗΧ/ΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΕ

ΧΑΛΚΙΔΑ 15/12/2023

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ  
Οι Ελεγκτές

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ ΚΟΥΚΟΥΡΑ  
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΕ

ΧΑΛΚΙΔΑ 15/12/2023

ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ  
Ο Διευθυντής

ΔΑΦΝΗ ΠΑΠΑΝΕΣΤΗ  
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΕ

