

Πίνακας ΕΤΕΠ των άρθρων Μελέτης
Εγκύκλιος 26/ 4-10-2012

ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-" +	Περιγραφή ΕΤΕΠ	
Κωδικός Άρθρου	Αριθμός Τιμολογίου	Τίτλος Άρθρου
-	Άρθρα μελέτης χωρίς αντιστοίχιση με ΕΤΕΠ	
ΟΙΚ 1485	* Βοηθητικό	Υλικόν υδροχρωματισμού διά τσίγκου και κόλλας επί επιχρισμάτων
ΟΙΚ 7712	1.173	Υδροχρωματισμοί δια τσίγκου και κόλλας εις δύο στρώσεις παλαιών επιφανειών μετά σποραδικής αποξέσεως
ΑΤΗΕ 01	2.1	Λυόμενος χαλύβδινος σύνδεσμος
ΑΤΗΕ 02	2.2	Σφικτήρας από χάλυβα
ΑΤΗΕ 03	2.3	Φωτιστικό σώμα οροφής 4*18W T8
ΑΤΗΕ 03.1	2.4	Φωτιστικό σώμα οροφής 1*49W T5
ΑΤΗΕ 03.2	2.5	Φωτιστικό σώμα οροφής 2*49W T5
ΑΤΗΕ 03.3	2.6	Φωτιστικό σώμα οροφής 4*14 W T5
ΑΤΗΕ 03.4	2.7	Φωτιστικό σώμα οροφής 4*24 W T5
ΑΤΗΕ 03.5	2.8	Φωτιστικό σώμα οροφής 1*49 στεγανό IP65
ΑΤΗΕ 03.6	2.9	Φωτιστικό σώμα οροφής 2*49 στεγανό IP65
ΑΤΗΕ 03.7	2.10	Φωτιστικό σώμα οροφής 4*24 W T5
ΑΤΗΕ 04	2.11	Φωτιστικό σώμα οροφής 2*36W T8
ΑΤΗΕ 05.1	2.12	Μεταλλικός επίτοιχος ηλεκτρικός πίνακας 400*400*200
ΑΤΗΕ 05.2	2.13	Μεταλλικός επίτοιχος ηλεκτρικός πίνακας 500*400*200
ΑΤΗΕ 05.3	2.14	Μεταλλικός επίτοιχος ηλεκτρικός πίνακας 600*500*200
ΑΤΗΕ 05.4	2.15	Μεταλλικός επίτοιχος ηλεκτρικός πίνακας 800*600*250
ΑΤΗΕ 05.5	2.16	Μεταλλοπλαστικός ηλεκτρικός πίνακας 1 σειράς 12 θέσεων
ΑΤΗΕ 05.6	2.17	Μεταλλοπλαστικός ηλεκτρικός πίνακας 2 σειρών 24 θέσεων
ΑΤΗΕ 05.7	2.18	Μεταλλοπλαστικός ηλεκτρικός πίνακας 3 σειρών 36 θέσεων
ΑΤΗΕ 06	2.19	Ανάρτηση φωτιστικού
ΑΤΗΕ 07	2.20	Καπνοδόχος διαμέτρου 300 mm
ΑΤΗΕ 07.01	2.21	Τεμάχιο καπνοδόχου καμπύλης 45ο διαμέτρου 300mm
ΑΤΗΕ 07.02	2.22	Τεμάχιο καπνοδόχου καμπύλης ταφ διαμέτρου 300mm
ΑΤΗΕ 07.03	2.23	Τεμάχιο καπνοδόχου καμπύλης 90ο διαμέτρου 300mm
ΑΤΗΕ 08	2.24	Καπνοδόχος διαμέτρου 250 mm
ΑΤΗΕ 08.01	2.25	Τεμάχιο καπνοδόχου καμπύλης 45ο διαμέτρου 250mm
ΑΤΗΕ 08.02	2.26	Τεμάχιο καπνοδόχου καμπύλης ταφ διαμέτρου 250mm
ΑΤΗΕ 08.03	2.27	Τεμάχιο καπνοδόχου καμπύλης 90ο διαμέτρου 250mm
ΑΤΗΕ 8034.1	2.28	Σιδηροσωλήνας μαύρος με ραφή διαμέτρου Φ 1/2 ins
ΑΤΗΕ 8034.2	2.29	Σιδηροσωλήνας μαύρος με ραφή διαμέτρου Φ 3/4 ins
ΑΤΗΕ 8034.4	2.30	Σιδηροσωλήνας μαύρος με ραφή διαμέτρου Φ 1 1/4 ins
ΑΤΗΕ 8034.5	2.31	Σιδηροσωλήνας μαύρος με ραφή διαμέτρου Φ 1 1/2 ins
ΑΤΗΕ 8035.1	2.32	Ρακόρ χαλύβδινο κωνικό μαύρο διαμέτρου Φ 1/2 ins
ΑΤΗΕ 8035.2	2.33	Ρακόρ χαλύβδινο κωνικό μαύρο διαμέτρου Φ 3/4 ins

ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-" +	Περιγραφή ΕΤΕΠ	
Κωδικός Άρθρου	Αριθμός Τιμολογίου	Τίτλος Άρθρου
ΑΤΗΕ 8035.3	2.34	Ρακόρ χαλύβδινο κωνικό μαύρο διαμέτρου Φ 1 ins
ΑΤΗΕ 8035.4	2.35	Ρακόρ χαλύβδινο κωνικό μαύρο διαμέτρου Φ 1 1/4 ins
ΑΤΗΕ 8036.1	2.36	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 1/2 ins
ΑΤΗΕ 8036.6	2.37	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 2 ins
ΑΤΗΕ 8036.9	2.38	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 4 ins
ΑΤΗΕ 8037.1	2.39	Ρακόρ χαλύβδινο κωνικό γαλβανισμένο διαμέτρου Φ 1/2 ins
ΑΤΗΕ 8041.5.2ΣΧ	2.40	Χαλκοσωλήνας Φ15mm, πάχους 1.00mm
ΑΤΗΕ 8041.6.1	2.41	Χαλκοσωλήνας Εξωτ. διαμέτρου Φ 18 mm πάχους τοιχώματος 0,80 mm
ΑΤΗΕ 8041.6.2ΣΧ	2.42	Χαλκοσωλήνας Φ18 mm πάχους τοιχ. 1,0 mm
ΑΤΗΕ 8041.7.2ΣΧ	2.43	Χαλκοσωλήνας Φ22 mm πάχους τοιχ. 1,0mm
ΑΤΗΕ 8041.8.1	2.44	Χαλκοσωλήνας Εξωτ. διαμέτρου Φ 28 mm πάχους τοιχώματος 0,90 mm
ΑΤΗΕ 8041.8.2ΣΧ	2.45	Χαλκοσωλήνας Φ28 mm πάχους τοιχ. 1.0 mm
ΑΤΗΕ 8042.1.1	2.46	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Ο. Πίεσεως 4 atm διαμέτρου Φ 32 mm
ΑΤΗΕ 8042.1.3	2.47	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Ο. Πίεσεως 4 atm διαμέτρου Φ 50 mm
ΑΤΗΕ 8042.1.2	2.48	Πλαστικός σωλήνας αποχέτευσης από σκληρό Ρ.Υ.Ο. πίεσεως 6 atm Φ40mm
ΑΤΗΕ 8042.1.3	2.49	Πλαστικός σωλήνας αποχέτευσεως από σκληρό Ρ.Υ.Ο. πίεσεως 6 atm Φ50 mm
ΑΤΗΕ 8042.1.4	2.50	Πλαστικός σωλήνας αποχέτευσεως από σκληρό Ρ.Υ.Ο. πίεσεως 6 atm Φ63mm
ΑΤΗΕ 8042.1.5	2.51	Πλαστικός σωλήνας αποχέτευσεως από σκληρό Ρ.Υ.Ο. πίεσεως 6 atm Φ75mm
ΑΤΗΕ 8042.1.7	2.52	Πλαστικός σωλήνας αποχέτευσεως από σκληρό Ρ.Υ.Ο. πίεσεως 6 atm Φ100mm
ΑΤΗΕ 8046.1	2.53	Σιφώνι πήλινο δαπέδου με εσχάρα ορειχάλκινη διαμέτρου Φ 10 cm
ΑΤΗΕ 8052.1	1.174	Κατασκευές υδραυλικές από μολυβδόφυλλο Απλές
ΑΤΗΕ 8062.2	2.54	Υδρορροή από γαλβανισμένη λαμαρίνα Ανοικτή ορθογωνική
ΑΤΗΕ 8063	2.55	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως ομβρίων υδάτων (υδρορροή) ορθογωνικής διατομής 6 X 10 cm από σκληρό Ρ.Υ.Ο.
ΑΤΗΕ 8064	2.56	Κεφαλή υδρορροής πλαστική με εσχάρα
ΑΤΗΕ Ν8066.1.3	2.57	Φρεάτιο επισκέψεως δικτύων αποχέτευσης βάθος έως 0,50m διαστ. 30cm*30cm
ΑΤΗΕ Ν8066.1.5	2.58	Φρεάτιο επισκέψεως δικτύων αποχέτευσης βάθος έως 0,50m διαστ. 40cm*50cm
ΑΤΗΕ 8130.1	1.177	Πλαστική (ρνσ) κεφαλή σωλήνα αερισμού (καπέλλο) μέχρι Φ 10 cm
ΑΤΗΕ 8131.1.1	2.59	Βαλβίδα διακοπής (διακόπτης) ορειχάλκινη, επιχρωμιωμένη Τύπου καμπάνας διαμέτρου Φ 1/2 ins
ΑΤΗΕ 8138.4.2	2.60	Κρουνός εκροής (βρύση) ορειχάλκινος Επιχρωμιωμένος επί νιπτήρα διαμέτρου Φ 1/2 ins
ΑΤΗΕ 8141.1.2	2.61	Αναμικτήρας (μπαταρία) θερμού - ψυχρού ύδατος, ορειχάλκινος, επιχρωμιωμένος Νιπτήρα επίτοιχος διαμέτρου Φ 1/2 ins
ΑΤΗΕ 8141.1.2	2.62	Μπαταρία νιπτήρα ΑΜΕΑ
ΑΤΗΕ 8152	2.63	Λεκάνη αποχωρητηρίου (τουρκικού) τύπου
ΑΤΗΕ 8153.1	2.64	Δοχείο πλύσεως αποχωρητηρίου Υψηλής πίεσεως τύπου Νιαγάρα
ΑΤΗΕ 8153.2	2.65	Δοχείο πλύσεως αποχωρητηρίου Κυλινδρικό ή πρισματοειδές, πατητό ή τραβηκτό πλήρες
ΑΤΗΕ 8157.1	2.66	Λεκάνη ουρητηρίου τοίχου από πορσελάνη
ΑΤΗΕ 8158.2	2.67	Δοχείο αυτόματο πλύσεως ουρητηρίου από πορσελάνη
ΑΤΗΕ 8160.2	2.68	Νιπτήρας πορσελάνης διαστάσεων 42 X 56 cm
ΑΤΗΕ 8168.2	2.69	Καθρέπτης τοίχου πάχους 4 mm μπιζουτέ διαστάσεων 42 X 60 cm
ΑΤΗΕ 8179.2	2.70	Κάθισμα λεκάνης πλαστικό με κάλυμμα χρώματος λευκού
ΑΤΗΕ 8181.2	2.71	Λεκάνη αποχωρητηρίου νηπίων από πορσελάνη ύψους 35 cm
ΑΤΗΕ Ν8256.6	2.72	Θερμοσίφωνα ηλεκτρικός 80 λίτρων

ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-" +	Περιγραφή ΕΤΕΠ	
Κωδικός Άρθρου	Αριθμός Τιμολογίου	Τίτλος Άρθρου
ΑΤΗΘ 018303.1.1	2.73	Εγκατάσταση λεκάνης αποχωρητηρίου ΑΜΕΑ χαμηλής πίεσης
ΑΤΗΘ 018303.1.1Σ	2.74	Εγκατάσταση σειτ μπαρών αποχωρητηρίου ΑΜΕΑ
ΑΤΗΘ 8305	2.75	Εγκατάσταση λεκάνης αποχωρητηρίου χαμηλής πίεσης από πορσελάνη με το σύνολο των εξαρτημάτων της πλήρης
ΑΤΗΘ 8307.1	2.76	Εγκατάσταση νιπτήρα πορσελάνης με το σύνολο των εξαρτημάτων του πλήρης. διαστάσεων 40 X 50 cm
ΑΤΗΘ 018307.4Σ	2.77	Νιπτήρας ΑΜΕΑ διαστάσεων περίπου 60x70
ΑΤΗΘ 8431.2.1	2.78	Θερμαντικά σώματα χαλύβδινα τρίστηλα αξονικού ύψους 905 mm
ΑΤΗΘ 8431.2.2	2.79	Θερμαντικά σώματα χαλύβδινα τρίστηλα αξονικού ύψους 655 mm
ΑΤΗΘ 8431.2.3	2.80	Θερμαντικά σώματα χαλύβδινα τρίστηλα αξονικού ύψους 505 mm
ΑΤΗΘ 8431.2.4	2.81	Θερμαντικά σώματα χαλύβδινα τρίστηλα αξονικού ύψους 355 mm
ΑΤΗΘ 8445.1	2.82	Ρυθμιστική βαλβίδα θερμαντικού σώματος διαμέτρου 1/2 ins
ΑΤΗΘ 8447	2.83	Βαλβίδα εξαερισμού θερμαντικών σωμάτων, ορειχάλκινη επινικελωμένη διαμ. 1/4 ins
ΑΤΗΘ 8451.1.6ΣΧ	2.84	Λέβητας χυτοσιδηρός πετρελαίου/αερίου θερμαντικής ισχύος 90.000-100.000 kcal/h
ΑΤΗΘ 8451.1.9ΣΧ	2.85	Λέβητας χυτοσιδηρός πετρελαίου/αερίου θερμαντικής ισχύος 180.000-200.000 kcal/h
ΑΤΗΘ 8451.ΣΧ	2.86	Αποξήλωση παλαιού λέβητα θέρμανσης
ΑΤΗΘ 8473.1.9	2.87	Δοχείο διαστολής Κλειστό με μεμβράνη χωρητικότητας 250 l
ΑΤΗΘ Ν18537	2.88	Απαγωγός υπερτάσεων Τ3 κατάλληλος για προστασία ηλεκτρονικών δικτύων
ΑΤΗΘ Ν18537.1	2.89	Απαγωγός υπερτάσεων κατάλληλος για προστασία τηλεφωνικών δικτύων
ΑΤΗΘ 018553.1	2.90	Αποξήλωση και επανεγκατάσταση κλιματιστικής μονάδας διαιρούμενου τύπου 24000 BTU/h
ΑΤΗΘ Ν18605	2.91	Κυκλοφορητής παροχής από 2,5 έως 4,00 m ³ /h
ΑΤΗΘ Ν18647	2.92	Θερμοστάτης χώρου
ΑΤΗΘ 8691.1	2.93	Θερμική μόνωση σωλήνων διαμ. μέχρι 1 ins
ΑΤΗΘ 8691.2	2.94	Θερμική μόνωση σωλήνων διαμ. άνω της 1 ins και μέχρι 2 ins
ΑΤΗΘ 8732.1.3	2.95	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός ευθύς 16mm
ΑΤΗΘ Δ18733.3	2.96	Κανάλι τηλεπικοινωνιακών γραμμών πλαστικό από PVC 105x50
ΑΤΗΘ 018733.2.3Σ	2.97	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός τύπου Κουβίδη Φ16mm (2025016) διαμορφώσιμος
ΑΤΗΘ 018733.2.3Σ.1	2.98	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός τύπου Κουβίδη Φ16mm (1025016)
ΑΤΗΘ 018733.2.6Σ	2.99	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός τύπου Κουβίδη Φ32mm (2025032) διαμορφώσιμος
ΑΤΗΘ 018733.2.6Σ.1	2.100	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός τύπου Κουβίδη Φ32mm (1025032)
ΑΤΗΘ Σ18733.1	2.101	Κανάλι ηλεκτρικών γραμμών πλαστικό από PVC 25x25
ΑΤΗΘ Σ18733.2	2.102	Κανάλι ηλεκτρικών γραμμών πλαστικό από PVC 40x40
ΑΤΗΘ 018735.2.4Σ	2.103	Κυτίο διακλαδώσεως τύπου Κουβίδη 3020020
ΑΤΗΘ 8751.1.2	2.104	Αγωγός τύπου ΝΥΑ Μονόκλωνος διατομής 1,5 mm ²
ΑΤΗΘ 8751.1.3	2.105	Αγωγός τύπου ΝΥΑ Μονόκλωνος διατομής 2,5mm ²
ΑΤΗΘ 8766.3.1	2.106	Καλώδιο τύπου ΝΥΜ Τριπολικό Διατομής 3 X 1,5mm ²
ΑΤΗΘ 8766.3.2	2.107	Καλώδιο τύπου ΝΥΜ Τριπολικό Διατομής 3 X 2,5mm ²
ΑΤΗΘ 8766.3.3	2.108	Καλώδιο τύπου ΝΥΜ Τριπολικό Διατομής 3 X 4mm ²
ΑΤΗΘ 8786.1.2	2.109	Κυτίο διακλαδώσεως καλωδίων τύπου ΝΥΥ ή ΝΥΜ Διαμέτρου 70 mm για αγωγούς διατομής έως 4 mm ² 3 εξόδων
ΑΤΗΘ 8801.1.1	2.110	Διακόπτης χωνευτός με πλήκτρο εντάσεως 10 Α τάσεως 250 V Εντάσεως 10Α απλός μονοπολικός
ΑΤΗΘ 8801.1.4	2.111	Διακόπτης χωνευτός με πλήκτρο εντάσεως 10 Α τάσεως 250 V Εντάσεως 10Α κομπατέρ ή αλλέ ρετούρ
ΑΤΗΘ Χ18801	2.112	Στεγανός διακόπτης λυκόφωτος εξωτερικός compact 16Α
ΑΤΗΘ Ν18807	2.113	Ανιχνευτής στάθμης φωτός κα παρουσίας

ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-" +	Περιγραφή ΕΤΕΠ	
Κωδικός Άρθρου	Αριθμός Τιμολογίου	Τίτλος Άρθρου
ΑΤΗΕ Ν18807.1	2.114	Ανιχνευτής κάθετης και οριζόντιας ανίχνευσης
ΑΤΗΕ Ν18810	2.115	Ασύρματο κουδούνι
ΑΤΗΕ 8815.1.1	2.116	Διακόπτης στεγανός,ορατός, περιστροφικός εντάσεως 10 Α, τάσεως 250 V Εντάσεως 10Α απλός μονοπολικός
ΑΤΗΕ 8815.1.4	2.117	Διακόπτης στεγανός,ορατός, περιστροφικός εντάσεως 10 Α, τάσεως 250 V Εντάσεως 10Α κομιτατέρ ή αλλέ ρετούρ
ΑΤΗΕ Ν18815.1.1	2.118	Διακόπτης επίτοιχος, απλός, στεγανός εντάσεως 10 Α, τάσεως 250 V
ΑΤΗΕ Ν18815.1.4	2.119	Διακόπτης επίτοιχος, κομιτατέρ, στεγανός εντάσεως 10 Α, τάσεως 250 V
ΑΤΗΕ 8826.3.2	2.120	Ρευματοδότης χωνευτός SCHUKO εντάσεως 16 Α
ΑΤΗΕ 8826.3.3ΣΧ	2.121	Δύο ρευματοδότες SCHUKO 16Α για κανάλι
ΑΤΗΕ 8826.3.4ΣΧ	2.122	Ρευματοδότης SCHUKO 16Α για κανάλι
ΑΤΗΕ Ν18826.3.2	2.123	Ρευματοδότης χωνευτός 16Α schuko ασφαλείας
ΑΤΗΕ 8827.3.2	2.124	Ρευματοδότης στεγανός χωνευτός πλήρης SCHUKO εντάσεως 16 Α
ΑΤΗΕ Ν18838.2.6	2.125	Περιλαίμιο γειώσεως σωλήνων (κολλάρο) διαμέτρου έως 2 1/2 ins
ΑΤΗΕ 8840.1.1	2.126	Ηλεκτρικός πίνακας από χαλυβδοέλασμα 'ντεκαπέ' και μορφοσίδηρο Με πόρτα προστασίας P30 εντοιχισμένος διαστάσεων 35 X 25 cm
ΑΤΗΕ Ν18840.4.6	2.127	Επίτοιχο μεταλλικό ικρίωμα (rack) πλάτους 60 cm, ύψους 19 in για δικτυακό εξοπλισμό. Στεγανός προστασίας P43 επίτοιχος διαστάσεων 150 X 82 X 26 cm
ΑΤΗΕ Π18842.4	2.128	Ηλεκτρικός πίνακας εξωτερικός πλαστικός στεγανότητας IP65, 2 σειρών, 24 θέσεων διαστάσεων πλάτους 310mm, ύψους 427mm, βάθους 151mm
ΑΤΗΕ Π18842.5	2.129	Ηλεκτρικός πίνακας χωνευτός πλαστικός στεγανότητας IP41 4 σειρών, 72 θέσεων
ΑΤΗΕ Ν18849	2.130	Αποξήλωση ηλεκτρικής εγκατάστασης
ΑΤΗΕ Ν18849.1	2.131	Έλεγχος ηλεκτρολογικής εγκατάστασης
ΑΤΗΕ Ν18849.2	2.132	Αποξήλωση, μεταφορά και επανεγκατάσταση δικτύου και εξαρτημάτων δομημένης καλωδίωσης σε αίθουσα Η/Υ
ΑΤΗΕ 8859.ΣΧ.1	2.133	Κλιματιστικό μηχάνημα τύπου split inverter ισχύος 9.000 BTU/h
ΑΤΗΕ 8859.ΣΧ2.1	2.134	Κλιματιστικό μηχάνημα τύπου split inverter ισχύος 24.000 BTU/h
ΑΤΗΕ 8859.ΣΧ4.1	2.135	Κλιματιστικό μηχάνημα τύπου split inverter ισχύος 18.000 BTU/h
ΑΤΗΕ 8859.ΣΧ8	2.136	Κλιματιστικό μηχάνημα τύπου split inverter ισχύος 12.000 BTU/h
ΑΤΗΕ Ν18860.1	2.137	Ανεμιστήρας τζαμιού εξαερισμού αίθουσας σχολείου (450-600 m3/h)
ΑΤΗΕ Ν18860.4	2.139	Ανεμιστήρας επίτοιχος (760-1050 m3/h)
ΑΤΗΕ 8880.1.1	2.140	Διακόπτης πινάκων ενδεικτικού τύπου 5ΤΕ SIEMENS απλός μονοπολικός εντάσεως 25 Α
ΑΤΗΕ 8880.2.2	2.141	Διακόπτης πινάκων ενδεικτικού τύπου 5ΤΕ SIEMENS απλός διπολικός εντάσεως 40 Α
ΑΤΗΕ 8880.3.2	2.142	Διακόπτης πινάκων ενδεικτικού τύπου 5ΤΕ SIEMENS απλός τριπολικός εντάσεως 40 Α
ΑΤΗΕ 8880.3.3	2.143	Διακόπτης πινάκων ενδεικτικού τύπου 5ΤΕ SIEMENS απλός τριπολικός εντάσεως 63 Α
ΑΤΗΕ 8880.4.1	2.144	Διακόπτης πινάκων ενδεικτικού τύπου 5ΤΕ SIEMENS απλός τετραπολικός εντάσεως 40 Α
ΑΤΗΕ 8885.2.1	2.145	Μαχαιρωτός διακόπτης πίσω από τον πίνακα με χειρισμό από μπροστά τετραπολικός εντάσεως 63 Α
ΑΤΗΕ 8885.2.2	2.146	Μαχαιρωτός διακόπτης πίσω από τον πίνακα με χειρισμό από μπροστά τετραπολικός εντάσεως 100 Α
ΑΤΗΕ Ν18896	2.147	Διακόπτης τηλεχειριζόμενος αέρος, ισχύος, τετραπολικός μηχανική και θερμική ρύθμιση εντάσεως έως 55Α
ΑΤΗΕ Ν18896.1	2.148	Διακόπτης τηλεχειριζόμενος αέρος ισχύος τετραπολικός με χρονική και θερμική ρύθμιση εντάσεως έως 55 Α
ΑΤΗΕ Ν18896.1.5	2.149	Διακόπτης διαρροής, τριφασικός, τύπου ABB 26214, τετραπολικός εντάσεως 63Α
ΑΤΗΕ Ν18898	2.150	Διακόπτης τηλεχειριζόμενος αέρος, ισχύος, τετραπολικός μηχανική και θερμική ρύθμιση εντάσεως έως 200Α
ΑΤΗΕ Ν18900.1	2.151	Διακόπτης αυτόματος προστασίας 40 Α διπολικός
ΑΤΗΕ Ν18900.2	2.152	Διακόπτης αυτόματος προστασίας 63 Α διπολικός
ΑΤΗΕ Ν18900.3	2.153	Διακόπτης αυτόματος προστασίας 40 Α τετραπολικός

ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-" +	Περιγραφή ΕΤΕΠ	
Κωδικός Άρθρου	Αριθμός Τιμολογίου	Τίτλος Άρθρου
ΑΤΗΕ Π18910.1.3	2.154	Ασφάλεια συντηκτική τύπου NEOZED
ΑΤΗΕ 8915.1.2	2.155	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS μονοπολικός εντάσεως 10 A
ΑΤΗΕ 8915.1.3	2.156	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS μονοπολικός εντάσεως 16 A
ΑΤΗΕ 8915.1.4	2.157	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS μονοπολικός εντάσεως 20 A
ΑΤΗΕ 8915.1.5	2.158	Μικροαυτόματος για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS μονοπολικός εντάσεως 25 A
ΑΤΗΕ Ν18915.1.2	2.159	Αναλογικός χρονοδιακόπτης 7ήμερος με εφεδρεία
ΑΤΗΕ Ν18915.2.5	2.160	Μικροαυτόματος διακόπτης για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου ABB45452 τριπολικός εντάσεως 160A
ΑΤΗΕ Ν18915.2.6	2.161	Μικροαυτόματος διακόπτης για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου ABB 45452 τριπολικός εντάσεως 160 A
ΑΤΗΕ Ν18915.2.7	2.162	Μικροαυτόματος διακόπτης για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου ABB 45450 τριπολικός εντάσεως 100 A
ΑΤΗΕ Σ18915.11	2.163	Κουδούνι ηλεκτρικό
ΑΤΗΕ Ν18916.1	2.164	Επιτηρητής συνεχούς ή εναλλασσόμενης τάσης για ασφάλιση ηλεκτρικών συσκευών τύπου ABB 24632 μονοφασικός
ΑΤΗΕ 8924	2.165	Ενδεικτική λυχνία τάσεως μέχρι 500 V πλήρης με ασφάλεια πορσελάνης 25/2 A πλήρους
ΑΤΗΕ Ν18924	2.166	Ενδεικτική λυχνία τάσεως μέχρι 500 V πλήρης 1 LED μονοφασική
ΑΤΗΕ Ν18924.1	2.167	Ενδεικτική λυχνία τάσεως μέχρι 500 V πλήρης 1 LED μονοφασική 1 LED μονοφασική
ΑΤΗΕ Ν18924.2	2.168	Ενδεικτική λυχνία τάσεως μέχρι 500 V πλήρης 1 LED μονοφασική 3 LED τριφασική
ΑΤΗΕ Ν18926	2.169	Τριφασικός μετρητής ενέργειας
ΑΤΗΕ Ν18926.1	2.170	Ψηφιακό πολυόργανο πόρτας για τον έλεγχο της ηλεκτρολογικής εγκατάστασης
ΑΤΗΕ Α18973	2.171	Φωτιστικό ασφαλείας φθορισμού 8W
ΑΤΗΕ 8982.6.2B.1	2.172	Φωτιστικό σώμα πυρακτώσεως, τοίχου ή οροφής με ελλειψοειδή κώδωνα και προφυλακτήρα (χελώνα) προστασίας IP 44 στεγανό χυτοσιδηρούν με λαμπτήρα 100 W πυρακτώσεως
ΑΤΗΕ 9280.ΣΧ1	2.173	Έλεγχος και συντήρηση εγκατάστασης αλεξικεραύνου
ΑΤΗΕ Ν19280	2.174	Ακίδα αντικεραυνικής προστασίας
ΑΤΗΕ 9336.1.1	2.178	Καλώδιο NYM Καλώδιο NYM τριπολικό Διατομής 3 X 1,5mm ²
ΑΤΗΕ 9337.2.1	2.179	Καλώδιο NYΥ Καλώδιο NYΥ τριπολικό Διατομής 3 X 2,5mm ²
ΑΤΗΕ 9337.2.2	2.180	Καλώδιο NYΥ Καλώδιο NYΥ τριπολικό Διατομής 3 X 4mm ²
ΑΤΗΕ 9337.3.3	2.181	Καλώδιο NYΥ Καλώδιο NYΥ τετραπολικό Διατομής 4 X 6mm ²
ΑΤΗΕ Ν19337.4.1	2.182	Καλώδιο NYΥ πενταπολικό διατομής 5*25 mm ²
ΑΤΗΕ Ν19340.1	2.183	Αγωγός χάλκινος πολύκλωνος NYA 1X25mm ²
ΑΤΗΕ Ν19340.2	2.184	Αγωγός χάλκινος πολύκλωνος NYΥ 1X25mm ²
ΑΤΗΕ Ν19340.3	2.185	Αγωγός χάλκινος πολύκλωνος NYΥ 1X50mm ²
ΑΤΗΕ Α19342	2.186	Γείωση από ράβδο επιχαλκομένη
ΑΤΗΕ Β19342	2.187	Ηλεκτρόδιο γείωσης "Γ" από χαλκό
ΑΤΗΕ Γ19342	2.188	Ηλεκτρόδιο γείωσης "Ε" από χαλκό
ΑΤΗΕ Δ19342	2.189	Φρεάτιο από PVC γείωσης
ΑΤΗΕ Ν19346	2.190	Αναλογικός χρονοδιακόπτης 7ήμερος με εφεδρεία
ΑΤΗΕ Ν19363.1.1	2.191	Φωτιστικό σώμα οδικού φωτισμού
ΑΤΗΕ Ν19375.9	2.192	Προβολέας με λαμπτήρα μεταλλικών αλογονιδίων HQI 1000W
ΑΤΗΕ Ν19375.11	2.193	Προβολέας με λαμπτήρα μεταλλικών αλογονιδίων HQI 400W
ΑΤΗΕ 9385.2	2.194	Αυτόματος ασφάλεια τύπου WL-SIEMENS Εντάσεως 10 A
ΑΤΗΕ 9385.3	2.195	Αυτόματος ασφάλεια τύπου WL-SIEMENS Εντάσεως 16 A

ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-" +	Περιγραφή ΕΤΕΠ	
Κωδικός Άρθρου	Αριθμός Τιμολογίου	Τίτλος Άρθρου
ΑΤΗΕ 9385.4	2.196	Αυτόματος ασφάλεια τύπου WL-SIEMENS Εντάσεως 20 A
ΑΤΗΕ 9385.5	2.197	Αυτόματος ασφάλεια τύπου WL-SIEMENS Εντάσεως 25 A
ΑΤΗΕ ΝΙ9385.6	2.198	Αυτόματος ασφάλεια τύπου ABB 28041, εντάσεως 32A
ΑΤΗΕ ΝΙ9385.7	2.199	Αυτόματος ασφάλεια τύπου ABB 24755, εντάσεως 63A
ΑΤΗΕ 9421	2.200	Επισκευή θυρών πύλλαρ
ΑΤΗΕ Ν8041.5.1	2.201	Χαλκοσωλήνας διαμέτρου Φ15 mm πάχους τοιχώματος 0,70mm
ΑΤΗΕ Ν8043.1	2.202	Πλαστικός σωλήνας πολυπροπυλενίου (PP), DN 15 (Φ 20 x 3,4)
ΑΤΗΕ Ν8043.2	2.203	Πλαστικός σωλήνας πολυπροπυλενίου (PP), DN 20 (Φ 25 x 4,2)
ΑΤΗΕ Ν8043.3	2.204	Πλαστικός σωλήνας πολυπροπυλενίου (PP), DN 25 (Φ 32 x 5,4)
ΑΤΗΕ Ν8043.4	2.205	Πλαστικός σωλήνας πολυπροπυλενίου (PP), DN 32 (Φ 40 x 5,5)
ΑΤΗΕ Ν8043.5	2.206	Πλαστικός σωλήνας πολυπροπυλενίου (PP), DN 40 (Φ 50 x 6,9)
ΑΤΗΕ Ν8178.2.1	2.207	Χαρτοθήκη πλήρης
ΑΤΗΕ Ν8537	2.208	Εσχάρες καλωδίων γαλβανισμένες, με καπάκι, διαστάσεων, ύψους 60mm, πλάτους 200mm και πάχους 0,75mm
ΑΤΗΕ Ν8537.1	2.209	Εσχάρες καλωδίων γαλβανισμένες, με καπάκι, διαστάσεων, ύψους 60mm, πλάτους 200mm και πάχους 1,50mm
ΑΤΗΕ Ν8539.1	2.210	Θερμική μόνωση σωλήνων πάχους 9mm τύπου isoripe με προστασία UV για σωλήνες ονομαστικής διαμέτρου 15mm (1/4")
ΑΤΗΕ Ν8539.2	2.211	Θερμική μόνωση σωλήνων πάχους 9mm τύπου isoripe με προστασία UV για σωλήνες ονομαστικής διαμέτρου 18mm (3/8")
ΑΤΗΕ Ν8539.3	2.212	Θερμική μόνωση σωλήνων πάχους 9mm τύπου isoripe με προστασία UV για σωλήνες ονομαστικής διαμέτρου 22mm (1/2")
ΑΤΗΕ Ν8733.1	2.213	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός θωρακισμένος από PVC βαρέως τύπου ευθύς, διαμέτρου Φ25
ΑΤΗΕ Ν8733.2	2.214	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός θωρακισμένος από PVC βαρέως τύπου σπирάλ, διαμέτρου Φ25
ΑΤΗΕ Ν8768.1	2.215	Καλώδιο τηλεφωνικό τύπου UTP 100, CAT 5E
ΑΤΗΕ Ν8768.2	2.216	Πρίζα τηλεφωνική τύπου RJ45, UTP 100, CAT 5E
ΑΤΗΕ Ν8768.4	2.217	Πρίζα τηλεφωνική τύπου RJ45, UTP 100, CAT 5E
ΑΤΗΕ Ν8774	2.218	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ ορατό ή εντοιχισμένο Πενταπολικό διατομής 5 X 10 mm ²
ΑΤΗΕ Ν8807	2.219	Ανιχνευτής στάθμης φωτός και παρουσίας
ΑΤΗΕ Ν8807.1	2.220	Διακόπτης λυκόφωτος επίτοιχος
ΑΤΗΕ Ν8826	2.221	Φαροσειρήνα 100db
ΑΤΗΕ Ν8826.7	2.222	Πρίζα τηλεόρασης απλή
ΑΤΗΕ Ν8835.1	2.223	Αγωγός χαλύβδινος, θερμά επιψευδαργυρωμένος, διαμέτρου 8 mm
ΑΤΗΕ Ν8835.2	2.224	Αγωγός χαλύβδινος, θερμά επιψευδαργυρωμένος, διαμέτρου 10 mm
ΑΤΗΕ Ν8835.3	2.225	Στήριγμα χαλύβδινου αγωγού διαμέτρου 8 MM ή διατομής 70 MM ²
ΑΤΗΕ Ν8840.4.6	2.226	Ηλεκτρικός πίνακας από χαλυβδοέλασμα 'ντεκαπέ' και μορφοσίδηρο, στεγανός προστασίας IP43 επίτοιχος διατάσεων 160*82*26cm
ΑΤΗΕ Ν8915	2.227	Διπολικός απαγωγός κεραυνικού ρεύματος σε μονοφασικό δίκτυο
ΑΤΗΕ Ν8915.1	2.228	Διπολικός απαγωγός κεραυνικού ρεύματος σε τριφασικό δίκτυο
ΑΤΗΕ Ν8916	2.229	Επιτηρητής συνεχούς ή εναλλασσόμενης τάσης για ασφάλιση ηλεκτρικών συσκευών ενδεικτικού τύπου ABB 24632 μονοφασικός
ΑΤΗΕ Ν8926	2.230	Ψηφιακό πολυόργανο πύρτας για τον έλεγχο της ηλεκτρολογικής εγκατάστασης
ΑΤΗΕ Ν8972	2.231	Φωτιστικό σώμα φθορισμού, στεγανό, οροφής, 1X36W
ΑΤΗΕ Ν8972.1	2.232	Φωτιστικό σώμα φθορισμού, στεγανό, οροφής 2X36W
ΑΤΗΕ Ν9331	2.233	Ευθύγραμμος μεταλλικός βραχίονας, μήκους σε οριζόντια προβολή 0,60m, φωτιστικού σώματος για επίτοιχη τοποθέτηση

ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-" +	Περιγραφή ΕΤΕΠ	
Κωδικός Άρθρου	Αριθμός Τιμολογίου	Τίτλος Άρθρου
ATHE N9337.4	2.234	Καλώδιο ΝΥΥ πενταπολικό διατομής 5*16 mm ²
ATHE N9346	2.235	Χρονοδιακόπτης δικτύου ηλεκτροφωτισμού
ATHE N9363.1.1	2.236	Φωτιστικό σώμα με βραχίονα για λυχνίες ατμών νατρίου υψηλής πίεσεως (επί τοίχου)
ΗΛΜ 11	2.237	Βάνα ορειχάλκινη διαμέτρου 1ins
ΗΛΜ 45	2.238	Αγωγός γυμνός χάλκινος, πολύκλωνος, διατομής 25mm ²
ΗΛΜ 45.1	2.239	Αγωγός γυμνός χάλκινος, πολύκλωνος, διατομής 50mm ²
ΗΛΜ 49	2.240	Διακόπτης χωνευτός μετά πλήκτρου, εντάσεως 10Α, τάσεως 250V, Κομιτατέρ ή αλλέ -ρετούρ
ΝΑΟΙΚ Α\10.07.01	1.1	Μεταφορές με αυτοκίνητο δια μέσου οδών καλής βεβαιότητας
ΝΑΟΙΚ Α\20.20	1.3	Εξυγιαντικές στρώσεις με θραυστό υλικό λατομείου
ΝΑΟΙΚ Α\20.30	1.4	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών με μηχανικά μέσα
ΝΑΟΙΚ Α\20.31.02	1.5	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών χωρίς χρήση μηχανικών μέσων, χωρίς την διάστρωση των προϊόντων μετά την εκφόρτωση
ΝΑΟΙΚ Α\20.40	1.6	Χειρωνακτική διακίνηση προϊόντων εκσκαφών και κατεδαφίσεων
ΝΑΟΙΚ 22.80	1.7	Καθαίρεση υδρορροών
ΝΑΟΙΚ 22.82	1.8	Αφαίρεση παλαιών χρωμάτων
ΝΑΟΙΚ Α\22.20.01	1.11	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιουδήποτε πάχους χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών
ΝΑΟΙΚ Α\22.20.02	1.12	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιουδήποτε πάχους με προσοχή, για την εξαγωγή ακεραίων πλακών σε ποσοστό άνω του 50%
ΝΑΟΙΚ Α\22.21.01	1.13	Καθαίρεση επιστρώσεων τοίχων παντός τύπου χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών
ΝΑΟΙΚ Α\22.22.01	1.14	Καθαίρεση επικεραμώσεων χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων κεράμων
ΝΑΟΙΚ Α\22.31.01	1.16	Διάνοιξη αυλακιού σε πλινθοδομή, για πλάτος αυλακιού έως 0,10 m
ΝΑΟΙΚ Α\22.31.02	1.17	Διάνοιξη αυλακιού σε πλινθοδομή, για πλάτος αυλακιού άνω των 0,10 m και έως 0,20 m
ΝΑΟΙΚ Α\22.37.02	1.18	Διάνοιξη αυλακιού σε λιθοδομή ή άοπλο σκυρόδεμα, για πλάτος αυλακιού άνω των 0,10 m και έως 0,20 m
ΝΑΟΙΚ Α\22.40.02	1.19	Διάνοιξη οπής ή φωλιάς σε άοπλο σκυρόδεμα για πάχος σκυροδέματος 0,16 έως 0,25 m
ΝΑΟΙΚ Α\22.45	1.20	Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων
ΝΑΟΙΚ Α\22.65.02	1.21	Αποξήλωση κιγκλιδωμάτων για μεταλλικά κιγκλιδώματα
ΝΑΟΙΚ Α\23.05	1.23	Πετάσματα ασφαλείας επί ικριωμάτων
ΝΑΟΙΚ Α\23.10.01	1.24	Αναρτημένα δάπεδα εργασίας (φορεία), δαπάνη κινητοποίησης - αποκινητοποίησης.
ΝΑΟΙΚ Α\23.10.02	1.25	Αναρτημένα δάπεδα εργασίας (φορεία), ημερήσια δαπάνη φορείου ανυψωτικής ικανότητας έως 200 kg
ΝΑΟΙΚ Α\23.10.03	1.26	Αναρτημένα δάπεδα εργασίας (φορεία), ημερήσια δαπάνη φορείου ανυψωτικής ικανότητας 200 έως 500 kg
ΝΑΟΙΚ Α\23.14	1.27	Επενδύσεις πρόσοψης ικριωμάτων
ΝΑΟΙΚ Α\32.05.02	1.37	Σκυροδέματα μικρών έργων για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C10/12
ΝΑΟΙΚ Α\32.05.03	1.38	Σκυροδέματα μικρών έργων για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15
ΝΑΟΙΚ Α\32.25.01	1.39	Προσαύξηση τιμής σκυροδέματος οποιασδήποτε κατηγορίας, όταν το σύνολο της χρησιμοποιούμενης ποσότητας δεν υπερβαίνει τα 30,00m ³ για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C10/12
ΝΑΟΙΚ Α\32.25.02	1.40	Προσαύξηση τιμής σκυροδέματος οποιασδήποτε κατηγορίας, όταν το σύνολο της χρησιμοποιούμενης ποσότητας δεν υπερβαίνει τα 30,00m ³ για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15
ΝΑΟΙΚ Α\32.25.03	1.41	Προσαύξηση τιμής σκυροδέματος οποιασδήποτε κατηγορίας, όταν το σύνολο της χρησιμοποιούμενης ποσότητας δεν υπερβαίνει τα 30,00m ³ για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20
ΝΑΟΙΚ Α\32.25.04	1.42	Προσαύξηση τιμής σκυροδέματος οποιασδήποτε κατηγορίας, όταν το σύνολο της χρησιμοποιούμενης ποσότητας δεν υπερβαίνει τα 30,00m ³ για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25
ΝΑΟΙΚ Α\32.25.05	1.43	Προσαύξηση τιμής σκυροδέματος οποιασδήποτε κατηγορίας, όταν το σύνολο της χρησιμοποιούμενης ποσότητας δεν υπερβαίνει τα 30,00m ³ για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C25/30
ΝΑΟΙΚ Α\35.02	1.44	Κατασκευή στρώσεων από κυψελωτό κονιόδεμα για την μόνωση δωματίων.
ΝΑΟΙΚ Α\47.01.01	1.49	Τοιχοδομές με τσιμεντοπλίνθους 19x19x39 cm με ασβεστοτσιμεντοκονίαμα σε αναλογία 1 : 2 1/2 , των 150 kg τσιμέντου

ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-" +	Περιγραφή ΕΤΕΠ	
Κωδικός Άρθρου	Αριθμός Τιμολογίου	Τίτλος Άρθρου
ΝΑΟΙΚ Α147.10.01	1.50	Τοιχοδομές με δομικά στοιχεία τύπου ALFABLOCK ή παρεμφερή, πάχους 10 cm από δομικά στοιχεία 60x25x10 cm
ΝΑΟΙΚ Α147.10.02	1.51	Τοιχοδομές με δομικά στοιχεία τύπου ALFABLOCK ή παρεμφερή, πάχους 15 cm από δομικά στοιχεία 60x25x15 cm
ΝΑΟΙΚ Α149.01.02	1.52	Διαζώματα (σενάζ) από ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα γραμμικά μπατικών τοίχων
ΝΑΟΙΚ Α149.05	1.53	Ενισχύσεις τοιχοδομών με συνθετικό πλέγμα
ΝΑΟΙΚ Α152.66.02	1.54	Στέγη ξύλινη για επιστέγαση με γαλλικά κλπ κεραμίδια ή τεχνητές πλάκες ανοίγματος 6,01 έως 12,00 m
ΝΑΟΙΚ Α153.50.03	1.57	Σοβατεπιά πλάτους 5 έως 8 cm, πάχους τουλάχιστον 12 mm, από ξυλεία τύπου δρυός
ΝΑΟΙΚ Α153.60	1.58	Περιζώμα παρκέτου (μπορντούρα)
ΝΑΟΙΚ Α161.29	1.61	Μεταλλικός σκελετός ή δικτύωμα επιστέγασης
ΝΑΟΙΚ Α161.31	1.62	Μεταλλικός σκελετός τοιχοπετάσματος
ΝΑΟΙΚ Α162.40	1.66	Κάσσες ανάρτησης θυροφύλλων από λαμαρίνα ψυχρής εξέλασης
ΝΑΟΙΚ Α164.01.01	1.67	Σιδηρά κιγκλιδώματα από ράβδους συνήθων διατομών, απλού σχεδίου από ευθύγραμμες ράβδους
ΝΑΟΙΚ Α164.01.02	1.68	Σιδηρά κιγκλιδώματα από ράβδους συνήθων διατομών, συνθέτου σχεδίου από ευθύγραμμες και καμπύλες ράβδους
ΝΑΟΙΚ Α164.47	1.69	Συρματόπλεγμα με τετραγωνική οπή
ΝΑΟΙΚ Α165.25	1.72	Κινητές σίτες αερισμού
ΝΑΟΙΚ Α165.32	1.73	Προστατευτικές επενδύσεις θυροφύλλων από φύλλο αλουμινίου
ΝΑΟΙΚ Α165.43	1.74	Γωνίες από ανοδιωμένο αλουμίνιο
ΝΑΟΙΚ Α171.01.03	1.75	Αρμολογήματα όψεων υφισταμένων τοιχοδομών, όψεων ημιξέστων ή ξεστών λιθοδομών
ΝΑΟΙΚ Α172.70	1.80	Επιστεγάσεις με επίπεδα κυψελωτά πολυκαρβονικά φύλλα
ΝΑΟΙΚ Α172.75.01	1.81	Κουπόλες φυσικού φωτισμού και αερισμού, σταθερές, με διπλό θόλο, με καμπύλα φύλλα, εξωτερικά με πολυκαρβονικό και εσωτερικά με ακρυλικό (PMMA), με βάση PVC
ΝΑΟΙΚ Α173.16.02	1.82	Επιστρώσεις με πλάκες τσιμέντου, πλευράς άνω των 30 cm
ΝΑΟΙΚ Α173.35	1.85	Περιθώρια (σοβατεπιά) από κεραμικά πλακίδια
ΝΑΟΙΚ Α173.36.02	1.86	Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα σε τρεις στρώσεις, πάχους 2,5 cm
ΝΑΟΙΚ Α173.37.02	1.87	Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα ή με τσιμεντο-ασβεστο-κονίαμα σε δύο στρώσεις, πάχους 1,5 cm
ΝΑΟΙΚ Α173.47	1.88	Περιθώρια δώματος (λούκια)
ΝΑΟΙΚ Ν173.97	1.141	Επιστρώσεις με πλάκες ασφαλείας από ελαστική ύλη
ΝΑΟΙΚ Α174.90.01	1.90	Ταινίες (φιλέτα) επιστρώσεων από μάρμαρο, μάρμαρο, πάχους 2 cm
ΝΑΟΙΚ Α177.68	1.107	Απόξεση και βερνίκωμα ξυλίνων δαπέδων
ΝΑΟΙΚ Α177.91	1.111	Ανακαίνιση παλαιών χρωματισμένων επιφανειών με διπλή στρώση ελαιοχρώματος
ΝΑΟΙΚ Α177.92.01	1.112	Αφαίρεση παλαιών χρωμάτων ελαιοχρωματισμένων επιφανειών με καύση των παλαιών χρωμάτων με καμινέτο
ΝΑΟΙΚ Α177.96	1.114	Μυκητοκτόνες επαλείψεις ξυλίνων επιφανειών
ΝΑΟΙΚ Α177.99	1.115	Προσαύξηση τιμής χρωματισμών πάσης φύσεως λόγω προσθέτου ύψους
ΝΑΟΙΚ Α178.05.01	1.116	Γυψοσανίδες κοινές, επίπεδες, πάχους 12,5 mm
ΝΑΟΙΚ Α178.05.05	1.117	Γυψοσανίδες πυράντοχες, επίπεδες, πάχους 12,5 mm
ΝΑΟΙΚ 79.20	1.118	Επάλειψη με στεγανωτικό κονίαμα με βάση το τσιμέντο τύπου TAMOSEAL
ΝΑΟΙΚ Α179.01	1.119	Επάλειψη επιφανειών σκυροδέματος με υλικό ασφαλτικής βάσεως εν θερμώ
ΝΑΟΙΚ Α179.04	1.120	Επάλειψη επιφανειών σκυροδέματος με υλικό με βάση τις σιλικόνες
ΝΑΟΙΚ Α179.05	1.121	Επάλειψη επιφανειών σκυροδέματος με εποξειδικά υλικά
ΝΑΟΙΚ Α179.15.01	1.125	Γεωυφάσματα μή υφαντά, βάρους 125 gr/m2
ΝΑΟΙΚ Α179.81	1.128	Βελτίωση θερμικών επιδόσεων εξωτερικών χώρων με επίστρωση εγχρώμων κυβολίθων που περιέχουν ψυχρά υλικά (cool materials)

ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-" +	Περιγραφή ΕΤΕΠ	
Κωδικός Άρθρου	Αριθμός Τιμολογίου	Τίτλος Άρθρου
ΝΑΟΙΚ Ν22.20	1.129	Καθαίρεση δαπεδοστρώσεων τοποθετημένων με χρήση κόλλας, παντός τύπου και πάχους
ΝΑΟΙΚ Ν22.73	1.130	Αποξήλωση νιπτήρα
ΝΑΟΙΚ Ν22.73.02	1.131	Αποξήλωση νιπτήρα διαστάσεων 15 X 15 cm
ΝΑΟΙΚ Ν22.74	1.132	Αποξήλωση ουρητηρίου όρθιου επίτοιχου
ΝΑΟΙΚ Ν23.10.04	1.133	Αυτοκινούμενα δάπεδα εργασίας (πλατφόρμες)
ΝΑΟΙΚ Ν23.10.05	1.134	Αυτοκινούμενα δάπεδα εργασίας (καλαθοφόρα)
ΝΑΟΙΚ Ν23.10.06	1.135	Κόστος προσέλευσης και αποχώρησης των αυτοκινούμενων δαπέδων εργασίας
ΝΑΟΙΚ Ν54.41	1.136	Επισκευή ξύλινων θυρών απλού σχεδίου
ΝΑΟΙΚ Ν56.17.01	1.137	Επένδυση μετώπης με πλάκα από μόρια ξύλου (M.D.F.) πάχους 19mm
ΝΑΟΙΚ Ν70.70.1	1.138	Επάλειψη με στεγανωτικό ακρυλικό υλικό επί ασφαλτόπανου
ΝΑΟΙΚ Ν73.96.1	1.139	Επίστρωση με αντιολισθηρό-αντικραδασμικό ελαστικό τάπητα (EPDM-πολυουρεθάνη)
ΝΑΟΙΚ Ν73.96.01	1.140	Επίστρωση δαπέδου με τάπητα λινελαίου (LINOLEUM)
ΝΑΟΙΚ Ν73.99.01	1.142	Προφίλ από PVC για την προστασία ακμών πλακιδίων επένδυσης τοιχοποιιών
ΝΑΟΙΚ Ν74.24	1.143	Λειότριψις δαπέδων μωσαϊκών
ΝΑΟΙΚ Ν76.27.05	1.144	Διπλοί υαλοπίνακες ηχομονωτικοί-θερμομονωτικοί-ανακλαστικοί, συνολικού πάχους 24mm
ΝΑΟΙΚ Ν77.03.01	1.145	Υδροχρωματισμοί δια τσίγκου και κόλλας επί παλαιών γύψινων λωρίδων αναπτύγματος άνω των 8 cm και έως 25 cm
ΝΑΟΙΚ Ν77.03.02	1.146	Υδροχρωματισμοί δια τσίγκου και κόλλας επί παλαιών γύψινων λωρίδων αναπτύγματος έως 8 cm
ΝΑΟΙΚ Ν77.11	1.147	Ανακαίνιση παλαιών χρωματισμένων εξωτερικών όψεων με τσιμεντόχρωμα
ΝΑΟΙΚ Ν77.71	1.148	Επισκευή ξύλινων κουφωμάτων
ΝΑΟΙΚ Ν77.71.01	1.149	Επισκευή-συντήρηση υπαρχόντων παλαιών κουφωμάτων εξ αλουμινίου
ΝΑΟΙΚ Ν77.71.02	1.150	Επισκευές - Μικροεργασίες - Καθαρισμοί
ΝΑΟΙΚ Ν77.71.04	1.151	Βερνικοχρωματισμός ξύλινων σχολικών πινάκων
ΝΑΟΙΚ Ν77.74	1.152	Βερνικοχρωματισμοί σιδηρών επιφανειών,
ΝΑΟΙΚ Ν77.80.04	1.153	Ανακαίνιση παλαιών χρωματισμών με ακρυλικά πλαστικά χρώματα
ΝΑΟΙΚ Ν77.85	1.154	Αφαίρεση παλαιών χρωμάτων και προετοιμασία για χρωματισμούς
ΝΑΟΙΚ Ν79.11.1	1.155	Επιστρώσεις με ελαστομερείς μεμβράνες (VERAL)
ΝΑΟΙΚ Ν79.11.2	1.156	Επιστρώσεις με ελαστομερείς μεμβράνες
ΝΑΟΙΚ Ν79.11.3	1.157	Αποκατάσταση της υγρομόνωσης δώματος περιμετρικά στομίου υδροροής
ΝΑΟΙΚ Ν79.12	1.158	Πλήρης κατασκευή υγρομόνωσης
ΝΑΟΙΚ Ν79.32	1.159	Απομόνωση οιοδήςποτε στοιχείου κατασκευής δια πλακών εξηλασμένης πολυστερίνης (πάχους 5cm+2cm)
ΝΑΟΙΚ Ν7396.1	1.160	Πλαστικοποίηση γηπέδου
ΝΑΟΔΟ Δ\Δ04	1.162	Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη
ΝΑΥΔΡ Α\10.16	1.167	Στεγανωση αρμών κατασκευών από σκυρόδεμα με κορδόνι από αφρώδες εξηλασμένο πολυαιθυλένιο και σφράγιση τους με μαστίχη πολυουρεθανικής βάσης
ΝΑΥΔΡ Α\10.19	1.168	Αποκατάσταση τοπικών βλαβών στοιχείων από οπλισμένο σκυρόδεμα οφειλομένων στην διάβρωση του οπλισμού με χρήση επισκευαστικών κονιαμάτων και αναστολέων διάβρωσης
ΝΑΥΔΡ Α\11.01.01	1.169	Καλύμματα φρεατίων Καλύματα από φαιό χυτοσίδηρο (gray iron)

ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-" +	Περιγραφή ΕΤΕΠ	
Κωδικός Άρθρου	Αριθμός Τιμολογίου	Τίτλος Άρθρου
01-03-00-00	Ικριώματα	
ΝΑΟΙΚ Α\23.03	1.22	Ικριώματα σιδηρά σωληνωτά
01-04-00-00	Καλούπια κατασκευών από σκυρόδεμα (τύποι)	
ΝΑΟΙΚ Α\38.02	1.45	Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών
02-01-01-00	Καθαρισμός, εκχέρωση και κατεδαφίσεις στη ζώνη εκτέλεσης των εργασιών	
ΝΑΟΔΟ Α\Α06	1.161	Καθαίρεση κτισμάτων από οπτοπλινθοδομές κ.λ.π
02-04-00-00	Εκσκαφές Θεμελίων Τεχνικών Έργων	
ΝΑΟΙΚ Α\20.04.01	1.2	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων χωρίς τη χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη
03-02-02-00	Τοίχοι από οπτόπλινθους	
ΝΑΟΙΚ Α\46.10.02	1.47	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 9x12x19 cm, πάχους 1/2 πλίνθου (δρομικοί τοίχοι)
ΝΑΟΙΚ Α\46.10.04	1.48	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 9x12x19 cm, πάχους 1 (μιάς) πλίνθου (μπατικοί τοίχοι)
03-03-01-00	Επιχρίσματα με κονιάματα που παρασκευάζονται επί τόπου	
ΝΑΟΙΚ Α\71.31	1.76	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με μαρμαροκονίαμα
ΝΑΟΙΚ Α\71.46	1.77	Επιχρίσματα τριπτά τριβιδιστά επί πλεγμάτων με ασβεστοσιμεντοκονίαμα
03-05-01-00	Επικεραμώσεις στεγών	
ΝΑΟΙΚ Α\72.11	1.78	Επικεράμωση με κεραμίδια γαλλικού τύπου
03-05-02-01	Επιστεγάσεις με μεταλλικά φύλλα αυτοφερόμενα	
ΝΑΟΙΚ Α\72.31.03	1.79	Επιστεγάσεις με γαλβανισμένη λαμαρίνα, επίπεδη, μπακλαβωτή, πάχους 1,00 mm
03-06-01-01	Στεγανοποίηση δωματίων και στεγών με ασφαλτικές μεμβράνες	
ΝΑΟΙΚ Α\79.11.01	1.122	Επιστρώσεις με ελαστομερείς μεμβράνες, μεμβράνη οπλισμένη με πολυεστερικό πλεγμα και με επικάλυψη ορυκτών ψηφίδων
ΝΑΟΙΚ Α\79.11.02	1.123	Επιστρώσεις με ελαστομερείς μεμβράνες, μεμβράνη από ασφαλτο - πολυπροπυλένιο (APP), οπλισμένη με υαλοπλέγματα ή πολυεστερικές ίνες
ΝΑΟΙΚ Α\79.11.03	1.124	Επιστρώσεις με ελαστομερείς μεμβράνες, μεμβράνη ασφαλτικής βάσεως με επίστρωση προστασίας από φύλλο αλουμινίου, πάχους 0,08 mm
03-06-02-01	Θερμομονώσεις δωματίων	
ΝΑΟΙΚ Α\79.48	1.126	Θερμομόνωση στοιχείων σκυροδέματος με πλάκες από εξηλασμένη πολυστερίνη πάχους 50 mm
03-06-02-02	Θερμομονώσεις εξωτερικών τοίχων	
ΝΑΟΙΚ Α\79.55	1.127	Θερμο-ηχομόνωση με πλάκες ορυκτοβάμβακα πάχους 50 mm
03-07-01-01	Ξύλινα καρφωτά δάπεδα	
ΝΑΟΙΚ Α\53.30.01	1.55	Δάπεδο ραμποτέ με λωρίδες πλάτους 4 - 7cm με τον σκελετό από καδρόνια, από λωρίδες ξυλείας δρυός πλάτους 4,0 - 7,0 cm
03-07-01-02	Ξύλινα κολλητά δάπεδα	
ΝΑΟΙΚ Α\53.43	1.56	Δάπεδο κολλητό από πλάκες συνδυασμένων δρύνων λωρίδων
03-07-02-00	Επενδύσεις με κεραμικά πλακίδια, εσωτερικές και εξωτερικές	
ΝΑΟΙΚ Α\73.33.01	1.83	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια, GROUP 4, διαστάσεων 20x20 cm
ΝΑΟΙΚ Α\73.34.01	1.84	Επενδύσεις τοίχων με κεραμικά πλακίδια GROUP 1, διαστάσεων 20x20 cm
03-07-03-00	Επιστρώσεις με φυσικούς λίθους	
ΝΑΟΙΚ Α\75.01.02	1.91	Κατώφλια και περιζώματα (μπορντούρες) επιστρώσεων από μάρμαρο, σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 2 cm και πλάτους 11 - 30 cm
ΝΑΟΙΚ Α\75.31.01	1.92	Ποδιές παραθύρων από μάρμαρο μαλακό, πάχους 2 cm

ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-" +	Περιγραφή ΕΤΕΠ	
Κωδικός Άρθρου	Αριθμός Τιμολογίου	Τίτλος Άρθρου
03-07-06-02	Βινυλικά δάπεδα	
ΝΑΟΙΚ Α\73.97	1.89	Επιστρώσεις με πλαστικά πλακίδια
03-08-01-00	Ξύλινα Κουφώματα	
ΝΑΟΙΚ Α\54.20.02	1.59	Υαλοστάσια ξύλινα συνήθη, ελαφρά, ανοιγόμενα, μονόφυλλα ή πολύφυλλα, για οικοδομές "χωρικού" τύπου, με κάσσα 6x7 cm
ΝΑΟΙΚ Α\54.40.01	1.60	Θύρες ξύλινες ταμπλαδωτές με κάσσα δομική, πλάτους έως 13 cm
03-08-02-00	Σιδηρά κουφώματα	
ΝΑΟΙΚ Α\62.01	1.63	Υαλοστάσια σιδηρά βάρους έως 10 kg/m2
ΝΑΟΙΚ Α\62.21	1.64	Θύρες σιδηρές απλού σχεδίου από ευθύγραμμες ράβδους
ΝΑΟΙΚ Α\62.22	1.65	Θύρες σιδηρές σύνθετου σχεδίου από ευθύγραμμες, καμπύλες ή και ελικοειδείς ράβδους
03-08-03-00	Κουφώματα Αλουμινίου	
ΝΑΟΙΚ Α\65.01.02	1.70	Τυποποιημένα κουφώματα από αλουμίνιο με ηλεκτροστατική βαφή από ηλεκτροστατικά βαμμένο αλουμίνιο βάρους 12 - 24 kg/m2
ΝΑΟΙΚ Α\65.19	1.71	Υαλοστάσια αλουμινίου τρίφυλλα ή τετράφυλλα συρόμενα, μη χωνευτά
03-08-07-01	Μονοί και πολλαπλοί εν επαφή υαλοπίνακες	
ΝΑΟΙΚ Α\76.01.03	1.93	Υαλοπίνακες απλοί επί ξυλίνου ή μεταλλικού σκελετού, διαφανείς, πάχους 5,0 mm
ΝΑΟΙΚ Α\76.02.03	1.94	Υαλοπίνακες διαφανείς απλοί επί κουφωμάτων αλουμινίου, πάχους 5,0 mm
03-08-07-02	Διπλοί υαλοπίνακες με ενδιάμεσο κενό	
ΝΑΟΙΚ Α\76.22.01	1.95	Υαλοπίνακες ασφαλείας (LAMINATED), συνολικού πάχους 6 mm (3 mm + μεμβράνη + 3 mm)
03-10-01-00	Χρωματισμοί επιφανειών σκυροδέματος	
ΝΑΟΙΚ Α\77.53	1.102	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί τοίχων (ψευδοσαργέ)
ΝΑΟΙΚ Α\77.62	1.104	Βερνικοχρωματισμοί επί σπατουλαρισμένων επιφανειών με εποξειδικά, πολυουρεθανικά ή ακρυλικά συστήματα δύο συστατικών
03-10-02-00	Χρωματισμοί επιφανειών επιχρισμάτων	
ΝΑΟΙΚ Α\77.15	1.96	Προετοιμασία επιχρισμένων επιφανειών τοίχων για χρωματισμούς
ΝΑΟΙΚ Α\77.17.01	1.98	Σπατουλάρισμα προετοιμασμένων επιφανειών, επιφανειών επιχρισμάτων ή σκυροδεμάτων
ΝΑΟΙΚ Α\77.17.02	1.99	Σπατουλάρισμα προετοιμασμένων επιφανειών, ξυλίνων επιφανειών
ΝΑΟΙΚ Α\77.18	1.100	Διάστρωση βελατούρας επί ετοιμών σπατουλαρισμένων επιφανειών
ΝΑΟΙΚ Α\77.80.01	1.109	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	1.110	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εξωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως.
03-10-03-00	Αντισκωριακή προστασία και χρωματισμός σιδηρών επιφανειών	
ΝΑΟΙΚ Α\77.20.01	1.101	Αντισκωριακές βαφές, εφαρμογή αντισκωριακού υποστρώματος ενός συστατικού βάσεως νερού η διαλύτου αλκυδικής, ακρυλικής ή τροποποιημένης αλκυδικής ή ακρυλικής ρητίνης
ΝΑΟΙΚ Α\77.55	1.103	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου
ΝΑΟΙΚ Α\77.66	1.105	Χρωματισμοί θερμαντικών σωμάτων με βερνικόχρωμα αλκυδικής ή ακρυλικής βάσεως, ενός συστατικού με αντοχή σε συνεχή θερμοκρασία ? 80 οC
ΝΑΟΙΚ Α\77.67.01	1.106	Χρωματισμοί σωληνώσεων, διαμέτρου έως 1"

ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-" +	Περιγραφή ΕΤΕΠ	
Κωδικός Άρθρου	Αριθμός Τιμολογίου	Τίτλος Άρθρου
03-10-05-00	Χρωματισμοί ξυλίνων επιφανειών	
ΝΑΟΙΚ Α\77.16	1.97	Προετοιμασία ξυλίνων επιφανειών για χρωματισμούς
ΝΑΟΙΚ Α\77.17.01	1.98	Σπατουλάρισμα προετοιμασμένων επιφανειών, επιφανειών επιχρισμάτων ή σκυροδεμάτων
ΝΑΟΙΚ Α\77.17.02	1.99	Σπατουλάρισμα προετοιμασμένων επιφανειών, ξυλίνων επιφανειών
ΝΑΟΙΚ Α\77.71.01	1.108	Εφαρμογή επί ξυλίνων επιφανειών βερνικοχρώματος βάσεως νερού η διαλύτη ενός η δύο συστατικών, με ελαιόχρωμα αλκυδικής ή τροποποιημένης πολυουρεθανικής ρητίνης, βάσεως νερού η διαλύτου
05-02-03-00	Αντιρρυπαντική επάλειψη	
ΝΑΟΙΚ Α\77.95	1.113	Αντιγραφιστικές επαλείψεις (antigraffiti) μόνιμης προστασίας, ενός ή δύο συστατικών πολυουρεθανικής βάσεως ή βάσεως σιλικόνης.
05-03-11-04	Ασφαλτικές στρώσεις κλειστού τύπου	
ΝΑΟΔΟ Δ\Δ07	1.163	Ασφαλτική ισοπεδωτική στρώση πάχους 0,05m
ΝΑΟΔΟ Δ\Δ08.2	1.164	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας, συμπτυκνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση τροποποιημένης ασφάλτου
08-01-03-02	Επανεπίχωση ορυγμάτων υπογείων δικτύων	
ΝΑΥΔΡ Α\5.05.01	1.166	Επιχώσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων με διαβαθμισμένο θραυστό αμμοχάλικο λατομείου Για συνολικό πάχος επίχωσης έως 50 cm
08-06-02-02	Δίκτυα αποχέτευσης από σωλήνες u-PVC	
ΝΑΥΔΡ Α\12.10.02	1.171	Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U συμπαγούς τοιχώματος Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U, SDR 41, DN 125 mm
ΝΑΥΔΡ Α\12.10.05	1.172	Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U συμπαγούς τοιχώματος Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U, SDR 41, DN 250 mm
08-06-08-03	Αποκατάσταση πλακοστρώσεων στις θέσεις διέλευσης υπογείων δικτύων	
ΝΑΥΔΡ Α\4.10	1.165	Αποκατάσταση επίστρωσης πεζοδρομίου νησίδας ή πλατείας στις θέσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων.
08-07-01-02	Εσχάρες υδροσυλλογής χαλύβδινες ηλεκτροσυγκολλητές	
ΝΑΥΔΡ Α\11.02.02	1.170	Μεταλλικές εσχάρες υδροσυλλογής Εσχάρες καναλιών υδροσυλλογής, χαλύβδινες, ηλεκτροσυγκολλητές
10-08-01-00	Εγκατάσταση αρδευτικών δικτύων	
ΝΑΠΡΣ Η05.8	2.241	Αυτόματη βαλβίδα εξαερισμού, πλαστική ή μεταλλική
14-02-01-01	Καθαίρεση επιχρισμάτων τοιχοποιίας	
ΝΑΟΙΚ Α\22.23	1.15	Καθαίρεση επιχρισμάτων
14-02-02-01	Τοπική αφαίρεση τοιχοποιίας με μηχανικά μέσα	
ΝΑΟΙΚ Α\22.04	1.9	Καθαίρεσεις πλινθοδομών

ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-" +	Περιγραφή ΕΤΕΠ	
Κωδικός Άρθρου	Αριθμός Τιμολογίου	Τίτλος Άρθρου
15-02-01-01	Καθαίρεσεις στοιχείων οπλισμένου σκυροδέματος με μηχανικά μέσα	
ΝΑΟΙΚ Α\22.10.01	1.10	Καθαίρεση μεμονωμένων στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα, με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης

ΟΙ ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ
Η ΠΡΟΪΣΤ. Τ.Μ.ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Ο Δ/ΝΤΗΣ Τ.Υ.ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ
Ο ΔΗΜΑΡΧΟΣ

ΚΩΝ. ΑΦΕΝΤΟΥΛΙΔΗΣ

Ι. ΚΑΪΜΑΖΟΓΛΟΥ

ΚΩΝ. ΓΙΑΝΝΑΚΑΚΟΣ

ΔΗΜ. ΚΑΡΝΑΒΟΣ

ΧΡ. ΔΑΡΙΩΤΗΣ