

**Αντιστοίχιση άρθρων μελέτης με ΕΤΕΠ**  
**Εγκύκλιος 26/ 4-10-2012**

Κωδικός Άρθρου	Α.Τ.	Τίτλος Άρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-"
<b>Άρθρα Μελέτης</b>			
ΟΙΚ .ΣΥΝ	2		-
ΝΑΟΙΚ Α\10.01.01	A.1	Φορτοεκφόρτωση υλικών επί αυτοκινήτου ή σε ζώα, με τα χέρια	-
ΝΑΟΙΚ Α\10.01.02	A.2	Φορτοεκφόρτωση υλικών επί αυτοκινήτου ή σε ζώα, με μηχανικά μέσα	-
ΝΑΟΙΚ Α\10.03	A.3	Μεταφορά υλικών με τα χέρια	-
ΝΑΟΙΚ Α\10.04	A.4	Μεταφορά υλικών με μονότροχο	-
ΝΑΟΙΚ Α\10.07.01	A.5	Μεταφορές με αυτοκίνητο δια μέσου οδών καλής βατότητας	-
ΝΑΟΙΚ Α\20.04.01	A.6	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων χωρίς τη χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	02-04-00-00
ΝΑΟΙΚ Α\20.05.01	A.7	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	02-04-00-00
ΝΑΟΙΚ Α\20.06.01	A.8	Προσαύξηση τιμών εκσκαφών βάθους μεγαλύτερου των 2,00 m για τις γενικές εκσκαφές	-
ΝΑΟΙΚ Α\20.06.02	A.9	Προσαύξηση τιμών εκσκαφών βάθους μεγαλύτερου των 2,00 m για τις εκτελούμενες με μηχανικά μέσα εκσκαφές θεμελίων και τάφρων	-
ΝΑΟΙΚ Α\20.06.03	A.10	Προσαύξηση τιμών εκσκαφών βάθους μεγαλύτερου των 2,00 m για τις εκτελούμενες χωρίς μηχανικά μέσα εκσκαφές θεμελίων και τάφρων	-
ΝΑΟΙΚ Α\20.10	A.11	Επίχωση με προϊόντα εκσκαφών, εκβραχισμών ή κατεδαφίσεων	02-07-02-00
ΝΑΟΙΚ Α\20.20	A.12	Εξυγιαντικές στρώσεις με θραυστό υλικό λατομείου	-
ΝΑΟΙΚ Α\20.21	A.13	Εξυγιαντικές στρώσεις με κατάλληλα προϊόντα εκσκαφών	02-07-02-00
ΝΑΟΙΚ Α\20.30	A.14	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών με μηχανικά μέσα	-
ΝΑΟΙΚ Α\20.31.02	A.15	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών χωρίς χρήση μηχανικών μέσων, χωρίς την διάστρωση των προϊόντων μετά την εκφόρτωση	-
ΝΑΟΙΚ Α\21.03.01	A.16	Γραμμικά στραγγιστήρια από διάτρητους πλαστικούς σωλήνες με περίβλημα γεωυφάσματος με διάτρητους σωλήνες D 100 mm	-
ΝΑΟΙΚ Α\21.03.02	A.17	Γραμμικά στραγγιστήρια από διάτρητους πλαστικούς σωλήνες με περίβλημα γεωυφάσματος με διάτρητους σωλήνες D 140 mm	-
ΝΑΟΙΚ Α\21.03.03	A.18	Γραμμικά στραγγιστήρια από διάτρητους πλαστικούς σωλήνες με περίβλημα γεωυφάσματος με διάτρητους σωλήνες D 160 mm	-
ΝΑΟΙΚ Α\21.03.04	A.19	Γραμμικά στραγγιστήρια από διάτρητους πλαστικούς σωλήνες με περίβλημα γεωυφάσματος με διάτρητους σωλήνες D 200 mm	-
ΝΑΟΙΚ Α\22.04	A.20	Καθαίρεσεις πλινθοδομών	14-02-02-01
ΝΑΟΙΚ Α\22.10.01	A.21	Καθαίρεση μεμονωμένων στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα, με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης	15-02-01-01
ΝΑΟΙΚ Α\22.10.02	A.22	Καθαίρεση μεμονωμένων στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα, συνήθων κατασκευών, όπως τμημάτων πλακών, τοιχωμάτων, προβόλων κλπ ή διανοίξεις οπών σε αυτά, με εφαρμογή τεχνικών μή διαταραγμένης κοπής	15-02-01-01
ΝΑΟΙΚ Α\22.10.03	A.23	Καθαίρεση μεμονωμένων στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα, ειδικών τμημάτων σκυροδεμάτων με δυσχερή εφαρμογή τεχνικών μή διαταραγμένης κοπής	15-02-01-01
ΝΑΟΙΚ Α\22.15.01	A.24	Καθαίρεση μεμονωμένων στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα, με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης	15-02-01-01
ΝΑΟΙΚ Α\22.15.02	A.25	Καθαίρεση μεμονωμένων στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα, συνήθων κατασκευών, όπως τμημάτων πλακών, τοιχωμάτων, προβόλων κλπ ή διανοίξεις οπών σε αυτά, με εφαρμογή τεχνικών μή διαταραγμένης κοπής	15-02-01-01

Κωδικός Άρθρου	A.T.	Τίτλος Άρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-"
ΝΑΟΙΚ Α\22.15.03	A.26	Καθαίρεση μεμονωμένων στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα, Καθαίρεση ειδικών τμημάτων σκυροδεμάτων με δυσχερή εφαρμογή τεχνικών μη διαταραγμένης κοπής προκειμένου να δημιουργηθεί αντισεισμικός αρμός εντός του σώματος του κτιρίου ή με όμορο κτίριο.	15-02-01-01
ΝΑΟΙΚ Α\22.20.01	A.27	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιουδήποτε πάχους χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	-
ΝΑΟΙΚ Α\22.20.02	A.28	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	A.29	Καθαίρεση επιστρώσεων τοίχων παντός τύπου χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	-
ΝΑΟΙΚ Α\22.21.02	A.30	Καθαίρεση επιστρώσεων τοίχων παντός τύπου με προσοχή, για την εξαγωγή ακεραίων πλακών σε ποσοστό άνω του 50%	-
ΝΑΟΙΚ Α\22.22.01	A.31	Καθαίρεση επικεραμώσεων χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων κεράμων	-
ΝΑΟΙΚ Α\22.22.02	A.32	Καθαίρεση επικεραμώσεων με προσοχή, για την εξαγωγή ακεραίων πλακών σε ποσοστό άνω του 50%	-
ΝΑΟΙΚ Α\22.23	A.33	Καθαίρεση επιχρισμάτων	14-02-01-01
ΝΑΟΙΚ Α\22.30.01	A.34	Διάνοιξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές, για οπές επιφανείας έως 0,05 m <sup>2</sup>	-
ΝΑΟΙΚ Α\22.30.02	A.35	Διάνοιξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές, για οπές επιφανείας άνω των 0,05 m <sup>2</sup> και έως 0,12 m <sup>2</sup>	-
ΝΑΟΙΚ Α\22.30.03	A.36	Διάνοιξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές, για οπές επιφανείας άνω των 0,12 m <sup>2</sup> και έως 0,25 m <sup>2</sup>	-
ΝΑΟΙΚ Α\22.30.04	A.37	Διάνοιξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές, για οπές επιφανείας άνω των 0,25 m <sup>2</sup> και έως 0,50 m <sup>2</sup>	-
ΝΑΟΙΚ Α\22.30.05	A.38	Διάνοιξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές, για ανοίγματα επιφανείας άνω των 0,50 m <sup>2</sup> και έως 1,00 m <sup>2</sup>	-
ΝΑΟΙΚ Α\22.30.06	A.39	Διάνοιξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές, για ανοίγματα επιφανείας άνω του 1,00 m <sup>2</sup> και έως 1,50 m <sup>2</sup>	-
ΝΑΟΙΚ Α\22.30.07	A.40	Διάνοιξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές, για ανοίγματα επιφανείας άνω του 1,50 m <sup>2</sup> και έως 2,00 m <sup>2</sup>	-
ΝΑΟΙΚ Α\22.30.08	A.41	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 Α\22.31.01	A.42	Διάνοιξη αυλακίου σε πλινθοδομή, για πλάτος αυλακίου έως 0,10 m	-
ΝΑΟΙΚ Α\22.31.02	A.43	Διάνοιξη αυλακίου σε πλινθοδομή, για πλάτος αυλακίου άνω των 0,10 m και έως 0,20 m	-
ΝΑΟΙΚ Α\22.37.01	A.44	Διάνοιξη αυλακίου σε λιθοδομή ή άοπλο σκυρόδεμα, για πλάτος αυλακίου έως 0,10 m	-
ΝΑΟΙΚ Α\22.37.02	A.45	Διάνοιξη αυλακίου σε λιθοδομή ή άοπλο σκυρόδεμα, για πλάτος αυλακίου άνω των 0,10 m και έως 0,20 m	-
ΝΑΟΙΚ Α\22.37.03	A.46	Διάνοιξη αυλακίου σε λιθοδομή ή άοπλο σκυρόδεμα, για πλάτος αυλακίου άνω των 0,20 m και έως 0,30 m	-
ΝΑΟΙΚ Α\22.40.01	A.47	Διάνοιξη οπής ή φωλιάς σε άοπλο σκυρόδεμα για πάχος σκυροδέματος έως 0,15 m	-
ΝΑΟΙΚ Α\22.40.02	A.48	Διάνοιξη οπής ή φωλιάς σε άοπλο σκυρόδεμα για πάχος σκυροδέματος 0,16 έως 0,25 m	-
ΝΑΟΙΚ Α\22.45	A.49	Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων	-
ΝΑΟΙΚ Α\22.50	A.50	Αποξήλωση ξυλίνων δαπέδων ή επενδύσεων	-
ΝΑΟΙΚ Α\22.51	A.51	Καθαίρεση φέροντος οργανισμού ξύλινης στέγης	-
ΝΑΟΙΚ Α\22.52	A.52	Αποξήλωση μεταλλικών φύλλων επιστέγασης	-
ΝΑΟΙΚ Α\22.53	A.53	Καθαίρεση ψευδοροφών κάθε τύπου	-
ΝΑΟΙΚ Α\22.54	A.54	Καθαίρεση οροφκονιαμάτων	14-02-01-01
ΝΑΟΙΚ Α\22.55	A.55	Καθαίρεση μεταλλικού φέροντος οργανισμού στέγης	15-02-02-02
ΝΑΟΙΚ Α\22.56	A.56	Καθαίρεση μεταλλικών κατασκευών	15-02-02-02
ΝΑΟΙΚ Α\22.60	A.57	Αποξήλωση πλαστικών δαπέδων και λοιπών λεπτών επιστρώσεων	-
ΝΑΟΙΚ Α\22.61	A.58	Καθαίρεση επένδυσης τοίχων από μοριοσανίδες ή ινοσανίδες ή γυψοσανίδες	-
ΝΑΟΙΚ Α\22.65.01	A.59	Αποξήλωση κιγκλιδωμάτων για ξύλινα κιγκλιδώματα	-
ΝΑΟΙΚ Α\22.65.02	A.60	Αποξήλωση κιγκλιδωμάτων για μεταλλικά κιγκλιδώματα	-

Κωδικός Άρθρου	A.T.	Τίτλος Άρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-"
ΝΑΟΙΚ Α\22.70.01	A.61	Αποξηλώσεις τοιχοπετασμάτων για τοιχοπετάσματα με αμφίπλευρη επένδυση γυψοσανίδα	-
ΝΑΟΙΚ Α\22.70.02	A.62	Αποξηλώσεις τοιχοπετασμάτων για τοιχοπετάσματα με μεταλλικό σκελετό και επένδυση ξύλου	-
ΝΑΟΙΚ Α\22.70.03	A.63	Αποξηλώσεις τοιχοπετασμάτων για τοιχοπετάσματα επιχρισμένα	-
ΝΑΟΙΚ Α\22.71	A.64	Καθαίρεση επικαλύψεως στέγης με σχιστόπλακες	-
ΝΑΟΙΚ Α\22.72	A.65	Αποξήλωση ξυλίνου φέροντος οργανισμού πατωμάτων	-
ΝΑΟΙΚ Κ\22.55.1	A.66	Αποξήλωση σανιδώματος ξύλινης στέγης, τοπικά ή ολικά οιοδήποτε πάχους.	-
ΝΑΟΙΚ Κ\22.60.1	A.67	Αποξήλωση ασφαλτόπανου ή μεμβράνης στεγάνωσης παντός τύπου	-
ΝΑΟΙΚ Κ\22.75	A.68	Καθαίρεση μεταλλικών κατασκευών όπως προστατευτικών κιγκλιδωμάτων με χρήση μηχανικών ή θερμικών μεθόδων	-
ΝΑΟΙΚ Α\23.01	A.69	Ικρίωματα για την εκτέλεση ειδικών εργασιών	01-03-00-00
ΝΑΟΙΚ Α\23.03	A.70	Ικρίωματα σιδηρά σωληνωτά	01-03-00-00
ΝΑΟΙΚ Α\23.05	A.71	Πετάσματα ασφαλείας επί ικριωμάτων	-
ΝΑΟΙΚ Α\23.06	A.72	Ικρίωματα σιδηρά σωληνωτά, βαρέως τύπου	01-03-00-00
ΝΑΟΙΚ Α\23.10.01	A.73	Αναρτημένα δάπεδα εργασίας (φορεία), δαπάνη κινητοποίησης - αποκινητοποίησης.	-
ΝΑΟΙΚ Α\23.10.02	A.74	Αναρτημένα δάπεδα εργασίας (φορεία), ημερήσια δαπάνη φορείου ανυψωτικής ικανότητας έως 200 kg	-
ΝΑΟΙΚ Α\23.10.03	A.75	Αναρτημένα δάπεδα εργασίας (φορεία), ημερήσια δαπάνη φορείου ανυψωτικής ικανότητας 200 έως 500 kg	-
ΝΑΟΙΚ Α\23.14	A.76	Επενδύσεις πρόσοψης ικριωμάτων	-
ΝΑΟΙΚ Α\23.21	A.77	Αντιστηρίξεις με την μέθοδο Βερολίνου	-
ΝΑΟΙΚ Α\32.01.01	A.78	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C8/10	01-01-01-00 01-01-02-00 01-01-03-00 01-01-04-00 01-01-05-00 01-01-07-00
ΝΑΟΙΚ Α\32.01.02	A.79	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C10/12	01-01-01-00 01-01-02-00 01-01-03-00 01-01-04-00 01-01-05-00 01-01-07-00
ΝΑΟΙΚ Α\32.01.03	A.80	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15	01-01-01-00 01-01-02-00 01-01-03-00 01-01-04-00 01-01-05-00 01-01-07-00
ΝΑΟΙΚ Α\32.01.04	A.81	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	01-01-01-00 01-01-02-00 01-01-03-00 01-01-04-00 01-01-05-00 01-01-07-00
ΝΑΟΙΚ Α\32.01.05	A.82	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25	01-01-01-00 01-01-02-00 01-01-03-00 01-01-04-00 01-01-05-00 01-01-07-00
ΝΑΟΙΚ Α\32.02.01	A.83	Προμήθεια, μεταφορά επιτόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος χωρίς χρήση αντλίας για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C8/10	01-01-01-00 01-01-02-00 01-01-03-00 01-01-04-00 01-01-05-00 01-01-07-00

Κωδικός Άρθρου	A.T.	Τίτλος Άρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-"
ΝΑΟΙΚ Α\32.02.02	A.84	Προμήθεια, μεταφορά επιτόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος χωρίς χρήση αντλίας για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C10/12	01-01-01-00 01-01-02-00 01-01-03-00 01-01-04-00 01-01-05-00 01-01-07-00
ΝΑΟΙΚ Α\32.02.03	A.85	Προμήθεια, μεταφορά επιτόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος χωρίς χρήση αντλίας για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15	01-01-01-00 01-01-02-00 01-01-03-00 01-01-04-00 01-01-05-00 01-01-07-00
ΝΑΟΙΚ Α\32.02.04	A.86	Προμήθεια, μεταφορά επιτόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος χωρίς χρήση αντλίας για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	01-01-01-00 01-01-02-00 01-01-03-00 01-01-04-00 01-01-05-00 01-01-07-00
ΝΑΟΙΚ Α\32.02.05	A.87	Προμήθεια, μεταφορά επιτόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος χωρίς χρήση αντλίας για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25	01-01-01-00 01-01-02-00 01-01-03-00 01-01-04-00 01-01-05-00 01-01-07-00
ΝΑΟΙΚ Α\32.05.01	A.88	Σκυροδέματα μικρών έργων για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C8/10	-
ΝΑΟΙΚ Α\32.05.02	A.89	Σκυροδέματα μικρών έργων για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C10/12	-
ΝΑΟΙΚ Α\32.05.03	A.90	Σκυροδέματα μικρών έργων για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15	-
ΝΑΟΙΚ Α\32.05.04	A.91	Σκυροδέματα μικρών έργων για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	-
ΝΑΟΙΚ Α\32.10	A.92	Προκατασκευασμένα τοιχοπετάσματα από οπλισμένο σκυρόδεμα	-
ΝΑΟΙΚ Α\32.11	A.93	Προκατασκευασμένες πρόπλακες από σκυρόδεμα	-
ΝΑΟΙΚ Α\32.15	A.94	Πλήρωση διακένων φορέων από οπλισμένο σκυρόδεμα με διογκωμένη πολυστερίνη	-
ΝΑΟΙΚ Α\32.25.01	A.95	Προσαύξηση τιμής σκυροδέματος οποιασδήποτε κατηγορίας, όταν το σύνολο της χρησιμοποιούμενης ποσότητας δεν υπερβαίνει τα 30,00m <sup>3</sup> για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C10/12	-
ΝΑΟΙΚ Α\32.25.02	A.96	Προσαύξηση τιμής σκυροδέματος οποιασδήποτε κατηγορίας, όταν το σύνολο της χρησιμοποιούμενης ποσότητας δεν υπερβαίνει τα 30,00m <sup>3</sup> για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15	-
ΝΑΟΙΚ Α\32.25.03	A.97	Προσαύξηση τιμής σκυροδέματος οποιασδήποτε κατηγορίας, όταν το σύνολο της χρησιμοποιούμενης ποσότητας δεν υπερβαίνει τα 30,00m <sup>3</sup> για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	-
ΝΑΟΙΚ Α\32.25.04	A.98	Προσαύξηση τιμής σκυροδέματος οποιασδήποτε κατηγορίας, όταν το σύνολο της χρησιμοποιούμενης ποσότητας δεν υπερβαίνει τα 30,00m <sup>3</sup> για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25	-
ΝΑΥΔΡ Α\10.17	A.99	Εφαρμογή υδροβολής υψηλής πίεσεως επί επιφανειών σκυροδέματος	-
ΝΑΥΔΡ Α\10.18	A.100	Εφαρμογή υδροβολής μέσης πίεσεως επί επιφανειών σκυροδέματος	-
ΝΑΥΔΡ Α\10.19	A.101	Αποκατάσταση τοπικών βλαβών στοιχείων από οπλισμένο σκυρόδεμα οφειλομένων στην διάβρωση του οπλισμού με χρήση επισκευαστικών κονιαμάτων και αναστολέων διάβρωσης	-
ΝΑΥΔΡ Α\10.23	A.102	Πλήρωση ρωγμών κατασκευών από σκυρόδεμα μικρού εύρους (0,3 - 3,00 mm) με εισπίεση εποξειδικής ρητίνης	14-01-07-01
ΝΑΥΔΡ Α\10.25	A.103	Εφαρμογή εποξειδικού συγκολλητικού υλικού σε επιφάνεια παλαιού σκυροδέματος	-
ΝΑΟΙΚ Α\35.02	A.104	Κατασκευή στρώσεων από κυψελωτό κονιόδεμα για την μόνωση δωματίων.	-
ΝΑΟΙΚ Α\35.04	A.105	Κατασκευή στρώσεων περλιτοδέματος των 200 kg σσιμέντου ανά m <sup>3</sup>	-
ΝΑΟΙΚ Α\38.01	A.106	Ξυλότυποι χυτών τοίχων	01-04-00-00
ΝΑΟΙΚ Α\38.02	A.107	Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών	01-04-00-00
ΝΑΟΙΚ Α\38.03	A.108	Ξυλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών	01-04-00-00
ΝΑΟΙΚ Α\38.04	A.109	Καμπύλοι ξυλότυποι απλής καμπυλότητας	01-04-00-00
ΝΑΟΙΚ Α\38.05	A.110	Καμπύλοι ξυλότυποι διπλής καμπυλότητας	01-04-00-00

Κωδικός Άρθρου	A.T.	Τίτλος Άρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-"
ΝΑΟΙΚ Α\38.06	A.111	Προσαύξηση τιμής ξυλοτύπων λόγω ύψους	-
ΝΑΟΙΚ Α\38.10	A.112	Πρόσθετη τιμή επεξεργασίας σανιδώματος ξυλοτύπων	01-05-00-00
ΝΑΟΙΚ Α\38.13	A.113	Ξυλότυποι εμφανών σκυροδεμάτων	01-05-00-00
ΝΑΟΙΚ Α\38.18	A.114	Διαμόρφωση εγκοπών και εσοχών σε επιφάνειες από σκυρόδεμα	01-05-00-00
ΝΑΟΙΚ Α\38.20.02	A.115	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος Χαλύβδινοι οπλισμοί κατηγορίας B500C.	01-02-01-00
ΝΑΟΙΚ Α\38.20.03	A.116	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος Δομικά πλέγματα B500C	01-02-01-00
ΝΑΟΙΚ Κ\79.11.1	A.117	Υαλόπλεγμα οικοδομικών στοιχείων	-
ΝΑΟΙΚ Α\38.45	A.118	Αποστατήρες σιδηροπλισμού σκυροδεμάτων	-
ΝΑΥΔΡ Α\10.20	A.119	Εφαρμογή αναστολέων διάβρωσης οπλισμού σε στοιχεία οπλισμένου σκυροδέματος με επάλειψη επί της επιφανείας	-
ΝΑΟΙΚ Α\43.22	A.120	Κατασκευή λιθοδομής δύο όψεων	03-02-01-00
ΝΑΟΙΚ Α\43.51	A.121	Ξυστές ογκολιθοδομές	-
ΝΑΟΙΚ Α\45.03	A.122	Διαμόρφωση όψεων ακανονίστων (ημιεμπλέκτων) λιθοδομών	-
ΝΑΟΙΚ Α\45.04	A.123	Διαμόρφωση όψεων πολυγωνικών λιθοδομών (μωσαϊκό)	-
ΝΑΟΙΚ Α\45.06	A.124	γωνιολιθοδομών από μαλακούς γωνιολίθους λατομείου	-
ΝΑΟΙΚ Α\46.01.01	A.125	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm, πάχους 1/4 πλίνθου (όρθια τούβλα)	03-02-02-00
ΝΑΟΙΚ Α\46.01.02	A.126	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm, πάχους 1/2 πλίνθου (δρομικοί τοίχοι)	03-02-02-00
ΝΑΟΙΚ Α\46.01.03	A.127	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm, πάχους 1 (μιάς) πλίνθου (μπατικοί τοίχοι)	03-02-02-00
ΝΑΟΙΚ Α\46.01.04	A.128	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm, πάχους 1 1/2 πλίνθων (υπερμπατικοί τοίχοι)	03-02-02-00
ΝΑΟΙΚ Α\46.01.05	A.129	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm, πάχους 2 πλίνθων	03-02-02-00
ΝΑΟΙΚ Α\46.02.01	A.130	Οπτοπλινθοδομές με πλήρεις τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm, πάχους 1/4 πλίνθου (όρθια τούβλα)	03-02-02-00
ΝΑΟΙΚ Α\46.02.02	A.131	Οπτοπλινθοδομές με πλήρεις τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm, πάχους 1/2 πλίνθου (δρομικοί τοίχοι)	03-02-02-00
ΝΑΟΙΚ Α\46.02.03	A.132	Οπτοπλινθοδομές με πλήρεις τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm, πάχους 1 (μιάς)πλίνθου (μπατικοί τοίχοι)	03-02-02-00
ΝΑΟΙΚ Α\46.02.04	A.133	Οπτοπλινθοδομές με πλήρεις τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm, πάχους 1 1/2 πλίνθων (υπερμπατικοί τοίχοι)	03-02-02-00
ΝΑΟΙΚ Α\46.02.05	A.134	Οπτοπλινθοδομές με πλήρεις τυποποιημένους οπτοπλίνθους 6x9x19 cm, πάχους 2 πλίνθων	03-02-02-00
ΝΑΟΙΚ Α\46.10.01	A.135	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 9x12x19 cm, πάχους 1/4 πλίνθου (όρθια τούβλα)	03-02-02-00
ΝΑΟΙΚ Α\46.10.02	A.136	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 9x12x19 cm, πάχους 1/2 πλίνθου (δρομικοί τοίχοι)	03-02-02-00
ΝΑΟΙΚ Α\46.10.03	A.137	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 9x12x19 cm, πάχους 3/4 πλίνθου	03-02-02-00
ΝΑΟΙΚ Α\46.10.04	A.138	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 9x12x19 cm, πάχους 1 (μιάς) πλίνθου (μπατικοί τοίχοι)	03-02-02-00
ΝΑΟΙΚ Α\46.10.05	A.139	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 9x12x19 cm, πάχους 1 1/2 πλίνθων (υπερμπατικές)	03-02-02-00
ΝΑΟΙΚ Α\46.10.06	A.140	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 9x12x19 cm, πάχους 2 πλίνθων	03-02-02-00
ΝΑΟΙΚ Α\46.15.01	A.141	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 9x19x24 cm ή και μεγαλύτερων διαστάσεων, πάχους 1/2 πλίνθου (δρομικοί τοίχοι)	03-02-02-00
ΝΑΟΙΚ Α\46.15.02	A.142	Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 9x19x24 cm ή και μεγαλύτερων διαστάσεων, πάχους 1 (μιάς) πλίνθου (μπατικοί τοίχοι)	03-02-02-00
ΝΑΟΙΚ Α\47.01.01	A.143	Τοιχοδομές με τσιμεντοπλίνθους 19x19x39 cm με ασβεστοτσιμεντοκονίαμα σε αναλογία 1 : 2 1/2 , των 150 kg τσιμέντου	-
ΝΑΟΙΚ Α\47.01.02	A.144	Τοιχοδομές με τσιμεντοπλίνθους 19x19x39 cm με τσιμεντοασβεστοκονίαμα των 400 kg τσιμέντου και 0,08 m3 ασβέστου	-
ΝΑΟΙΚ Α\47.02.01	A.145	Τοιχοδομές με τσιμεντοπλίνθους 19x15x39 cm με ασβεστοτσιμεντοκονίαμα σε αναλογία 1 : 2 1/2 , των 150 kg τσιμέντου	-
ΝΑΟΙΚ Α\47.02.02	A.146	Τοιχοδομές με τσιμεντοπλίνθους 19x15x39 cm με τσιμεντοασβεστοκονίαμα των 400 kg τσιμέντου και 0,08 m3 ασβέστου	-

Κωδικός Άρθρου	A.T.	Τίτλος Άρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-"
ΝΑΟΙΚ Α\47.25	A.147	Προσαύξηση τιμής τοίχων καμπύλης κάτοψης	-
ΝΑΟΙΚ Α\48.01.01	A.148	Πλινθοδομές αψίδων ή θόλων, πάχους 1/2 πλίνθου (δρομικές)	03-02-02-00
ΝΑΟΙΚ Α\48.01.02	A.149	Πλινθοδομές αψίδων ή θόλων, πάχους 1 (μιάς) πλίνθου (μπατικές)	03-02-02-00
ΝΑΟΙΚ Α\48.01.03	A.150	Πλινθοδομές αψίδων ή θόλων, πάχους 1 1/2 πλίνθου (υπερμπατικές)	03-02-02-00
ΝΑΟΙΚ Α\48.01.04	A.151	Πλινθοδομές αψίδων ή θόλων, πάχους 2 πλίνθων	03-02-02-00
ΝΑΟΙΚ Α\48.02.01	A.152	Πλινθοδομές επιφανείας μικρότερης από 1,00 m <sup>2</sup> , πάχους 1/4 πλίνθου (με όρθια τούβλα)	-
ΝΑΟΙΚ Α\48.02.02	A.153	Πλινθοδομές επιφανείας μικρότερης από 1,00 m <sup>2</sup> , πάχους 1/2 πλίνθου (δρομικές)	-
ΝΑΟΙΚ Α\48.02.03	A.154	Πλινθοδομές επιφανείας μικρότερης από 1,00 m <sup>2</sup> , πάχους 1 (μιάς) πλίνθου (μπατικές)	-
ΝΑΟΙΚ Α\48.02.04	A.155	Πλινθοδομές επιφανείας μικρότερης από 1,00 m <sup>2</sup> , πάχους 1 1/2 πλίνθου (υπερμπατικές)	-
ΝΑΟΙΚ Α\48.35.01	A.156	Καπνοδόχοι από προκατασκευασμένα στοιχεία με σπονδύλους σχήματος (Γ)	-
ΝΑΟΙΚ Α\48.35.02	A.157	Καπνοδόχοι από προκατασκευασμένα στοιχεία με σπονδύλους σχήματος (Π)	-
ΝΑΟΙΚ Α\48.35.03	A.158	Καπνοδόχοι από προκατασκευασμένα στοιχεία με σπονδύλους πλήρους ορθογωνικής διατομής	-
ΝΑΟΙΚ Α\48.40.01	A.159	Πυρίμαχες πλινθοδομές με πυρότουβλα διαστάσεων 23x11x3 cm	-
ΝΑΟΙΚ Α\48.40.02	A.160	Πυρίμαχες πλινθοδομές με πυρότουβλα διαστάσεων 23x11x6cm	-
ΝΑΟΙΚ Α\48.50	A.161	Διακοσμητικές εμφανείς δρομικές πλινθοδομές	03-02-02-00
ΝΑΟΙΚ Α\49.01.01	A.162	Διαζώματα (σενάζ) από ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα γραμμικά δρομικών τοίχων	-
ΝΑΟΙΚ Α\49.01.02	A.163	Διαζώματα (σενάζ) από ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα γραμμικά μπατικών τοίχων	-
ΝΑΟΙΚ Α\49.05	A.164	Ενισχύσεις τοιχοδομών με συνθετικό πλέγμα	-
ΝΑΟΙΚ 50.10ΣΧ1	A.165	Ελαφρά εσωτερικά διαχωριστικά με μεταλλικό σκελετό και επένδυση γυψοσανίδας, με γυψοσανίδες ανθυγρές (GKI) πάχους 12,5 mm, χωρίς απαιτήσεις πυραντοχής	03-07-10-01
ΝΑΟΙΚ 50.10ΣΧ2	A.166	Ελαφρά εσωτερικά διαχωριστικά με μεταλλικό σκελετό και επένδυση γυψοσανίδας, με γυψοσανίδες κοινές (GKB) πάχους 12,5 mm, με πυραντίσταση 30 min (κλάσης F30 κατά DIN 18180)	03-07-10-01
ΝΑΟΙΚ 50.10ΣΧ3	A.167	Ελαφρά εσωτερικά διαχωριστικά με μεταλλικό σκελετό και επένδυση γυψοσανίδας, με διπλές γυψοσανίδες πυράντοχες (GKF) πάχους 12,5 mm, με πυραντίσταση 60 min (κλάσης F60 κατά DIN 18180)	03-07-10-01
ΝΑΟΙΚ Α\50.10	A.168	Εξωτερικά τοιχοπετάσματα με μεταλλικό σκελετό και επένδυση εξωτερικά με τσιμεντοσανίδα και εσωτερικά με γυψοσανίδα	-
ΝΑΟΙΚ Α\50.15.02	A.169	Τυποποιημένα κινητά διαχωριστικά χώρων υγιεινής βιομηχανικής προέλευσης, πετάσματα αλουμινίου	-
ΝΑΟΙΚ Α\52.01.01	A.170	Ξύλινοι σκελετοί για μή φέρουσες οροφές και στέγες από ξυλεία ελάτου, πελεκητή	-
ΝΑΟΙΚ Α\52.01.02	A.171	Ξύλινοι σκελετοί για μή φέρουσες οροφές και στέγες από ξυλεία ελάτου, πριστή	-
ΝΑΟΙΚ Α\52.02.01	A.172	Σκελετοί πατωμάτων από δομική ξυλεία πελεκητή	03-07-01-01
ΝΑΟΙΚ Α\52.02.02	A.173	Σκελετοί πατωμάτων από δομική ξυλεία πριστή	03-07-01-01
ΝΑΟΙΚ Α\52.10.01	A.174	Σκελετοί ξυλοπήκτων τοίχων από ξυλεία ελάτου, πελεκητή	-
ΝΑΟΙΚ Α\52.10.02	A.175	Σκελετοί ξυλοπήκτων τοίχων από ξυλεία ελάτου, πριστή	-
ΝΑΟΙΚ Α\52.13	A.176	Πρέκια και ενισχυτικές ζώνες (σενάζ) από πελεκητή ξυλεία	-
ΝΑΟΙΚ Α\52.51	A.177	Επικαλύψεις σκελετών τοίχων με απλές μοριοσανίδες ή ινοσανίδες	-
ΝΑΟΙΚ Α\52.61.01	A.178	Στέγη ξύλινη, για επιστέγαση με κοίλα κεραμίδια (βυζαντινά) ανοίγματος έως 6,00 m	-
ΝΑΟΙΚ Α\52.61.02	A.179	Στέγη ξύλινη, για επιστέγαση με κοίλα κεραμίδια (βυζαντινά) ανοίγματος 6,01 έως 12,00 m	-
ΝΑΟΙΚ Α\52.71.01	A.180	Στέγη ξυλίνη για επιστέγαση με πρισσόχαρτο, ή παρεμφερές υλικό ανοίγματος έως 6,00 m	-
ΝΑΟΙΚ Α\52.71.02	A.181	Στέγη ξυλίνη για επιστέγαση με πρισσόχαρτο, ή παρεμφερές υλικό ανοίγματος 6,01 έως 12,00 m	-
ΝΑΟΙΚ Α\52.73.01	A.182	Στέγη ξυλίνη για επιστέγαση με φύλλα λαμαρίνας ανοίγματος έως 6,00 m	-
ΝΑΟΙΚ Α\52.73.02	A.183	Στέγη ξυλίνη για επιστέγαση με φύλλα λαμαρίνας ανοίγματος 6,01 έως 12,00 m	-
ΝΑΟΙΚ Α\52.76.01	A.184	Ζευκτά στέγης από απλά στοιχεία δομικής ξυλείας πελεκητή	-

Κωδικός Άρθρου	A.T.	Τίτλος Άρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-"
ΝΑΟΙΚ Α\52.76.02	A.185	Ζευκτά στέγης από απλά στοιχεία δομικής ξυλείας πριστή	-
ΝΑΟΙΚ Α\52.79.01	A.186	Τεγίδωση στέγης από ξυλεία πελεκητή	-
ΝΑΟΙΚ Α\52.79.02	A.187	Τεγίδωση στέγης από ξυλεία πριστή	-
ΝΑΟΙΚ Α\52.80.02	A.188	Σανίδωμα στέγης με μισόταβλες πάχους 1,8 cm	-
ΝΑΟΙΚ Α\52.81.01	A.189	Επενδύσεις στεγών και δαπέδων με συνθετική ξυλεία με κόντρα πλακέ θαλάσσης πάχους 20 mm	-
ΝΑΟΙΚ Α\52.81.02	A.190	Επενδύσεις στεγών και δαπέδων με συνθετική ξυλεία τύπου OSB (Oriented Strand Boards) πάχους 18 mm	-
ΝΑΟΙΚ Α\52.86	A.191	Σκελετός στέγης, για κεραμίδια γαλλικού τύπου	-
ΝΑΟΙΚ 52.80.03ΣΧ	A.192	Σανίδωμα στέγης με καθρόνια	03-07-01-01
ΝΑΟΙΚ Α\52.88.01	A.193	Κατεργασία επιφανειών σκελετού στέγης, μερική κατεργασία (ροκάνισμα)	-
ΝΑΟΙΚ Α\52.88.02	A.194	Κατεργασία επιφανειών σκελετού στέγης, πλήρης κατεργασία (ροκάνισμα, πλάνισμα, μόρφωση γωνιών με εργαλείο)	-
ΝΑΟΙΚ Α\52.95	A.195	Σκελετός οροφής από πριστή ξυλεία για τη στερέωση μεταλλικού πλέγματος επένδυσης	-
ΝΑΟΙΚ Α\52.96.01	A.196	Επενδύσεις τοίχων με μορισσανίδες πάχους 20 mm	-
ΝΑΟΙΚ Α\52.96.02	A.197	Επενδύσεις τοίχων με μορισσανίδες πάχους 30 mm	-
ΝΑΟΙΚ Α\52.97	A.198	Επενδύσεις τοίχων με πυράντοχα ηχοαπορροφητικά πετάσματα	-
ΝΑΟΙΚ Κ\52.68	A.199	Θυρίδα αερισμού-φωτισμού-εξόδου σε κεραμοσκεπή από αλουμίνιο ή ξύλο	-
ΝΑΟΙΚ Α\53.01.01	A.200	Δάπεδο ραμποτέ από ξυλεία τύπου Σουηδίας επί υπάρχοντος σκελετού, από λωρίδες πλάτους έως 8,0 cm	03-07-01-01
ΝΑΟΙΚ Α\53.01.02	A.201	Δάπεδο ραμποτέ από ξυλεία τύπου Σουηδίας επί υπάρχοντος σκελετού, από λωρίδες πλάτους από 8,01 έως 12,0 cm	03-07-01-01
ΝΑΟΙΚ Α\53.20.01	A.202	Δάπεδο ραμποτέ από ξυλεία τύπου Σουηδίας με τον σκελετό από καθρόνια, από λωρίδες πλάτους έως 8,0 cm	03-07-01-01
ΝΑΟΙΚ Α\53.20.02	A.203	Δάπεδο ραμποτέ από ξυλεία τύπου Σουηδίας με τον σκελετό από καθρόνια, από λωρίδες πλάτους από 8,01 έως 12,0 cm	03-07-01-01
ΝΑΟΙΚ Α\53.30.01	A.204	Δάπεδο ραμποτέ με λωρίδες πλάτους 4 - 7cm με τον σκελετό από καθρόνια, από λωρίδες ξυλείας δρυός πλάτους 4,0 - 7,0 cm	03-07-01-01
ΝΑΟΙΚ Α\53.30.03	A.205	Δάπεδο ραμποτέ με λωρίδες πλάτους 4 - 7cm με τον σκελετό από καθρόνια, από λωρίδες ξυλείας λάρτζινης, πλάτους 4,0 - 7,0 cm	03-07-01-01
ΝΑΟΙΚ Α\53.41	A.206	Παρκέτο απλό από λωρίδες δρύινες σε υπάρχον ψευδοπάτωμα	03-07-01-01
ΝΑΟΙΚ Α\53.50.02	A.207	Σοβατεπιά πλάτους 5 έως 8 cm, πάχους τουλάχιστον 12 mm, από ξυλεία τύπου Σουηδίας	-
ΝΑΟΙΚ Α\53.60	A.208	Περίζωμα παρκέτου (μπορντούρα)	-
ΝΑΟΙΚ Α\54.20.01	A.209	Υαλοστάσια ξύλινα συνήθη, περιστρεφόμενα περί οριζόντιο ή κατακόρυφο άξονα, μονόφυλλα ή πολύφυλλα, με κάσσα 9x9 cm	03-08-01-00
ΝΑΟΙΚ Α\54.20.02	A.210	Υαλοστάσια ξύλινα συνήθη, ελαφρά, ανοιγόμενα, μονόφυλλα ή πολύφυλλα, για οικοδομές "χωρικού" τύπου, με κάσσα 6x7 cm	03-08-01-00
ΝΑΟΙΚ Α\54.21	A.211	Υαλοστάσια ξύλινα συμρόμενα	03-08-01-00
ΝΑΟΙΚ Α\54.22	A.212	Υαλοστάσια ξύλινα, σταθερά	03-08-01-00
ΝΑΟΙΚ Α\54.25	A.213	Υαλοστάσια ειδικά (τοξωτά, καμπύλα, κλπ), ανοιγόμενα	03-08-01-00
ΝΑΟΙΚ Α\54.31	A.214	Παράθυρα και εξωστόθυρες με ρολλά	03-08-01-00
ΝΑΟΙΚ Α\54.32	A.215	Παράθυρα και εξωστόθυρες με πλαστικό ρολλό	-
ΝΑΟΙΚ Κ\54.33	A.216	Επισκευή ξυλίνων κουφωμάτων	-
ΝΑΟΙΚ Α\54.40.01	A.217	Θύρες ξύλινες ταμπλαδωτές με κάσσα δομική, πλάτους έως 13 cm	03-08-01-00
ΝΑΟΙΚ Α\54.40.02	A.218	Θύρες ξύλινες ταμπλαδωτές με κάσσα μπατική, πλάτους έως 23 cm	03-08-01-00
ΝΑΟΙΚ Α\54.40.03	A.219	Θύρες ξύλινες ταμπλαδωτές με κάσσα 9x9 cm, περιθώρια 2x5,5 cm και στις δύο όψεις και αρμοκάλυπτρα φύλλων 2x5 cm.	03-08-01-00
ΝΑΟΙΚ Α\54.46.01	A.220	Θύρες ξύλινες πρεσσαριστές με κάσσα δομική, πλάτους έως 13 cm	03-08-01-00
ΝΑΟΙΚ Α\54.46.02	A.221	Θύρες ξύλινες πρεσσαριστές με κάσσα μπατική, πλάτους έως 23 cm	03-08-01-00
ΝΑΟΙΚ Α\54.46.03	A.222	Θύρες ξύλινες πρεσσαριστές με κάσσα 9x9 cm, περιθώρια 2x5,5 cm και στις δύο όψεις και αρμοκάλυπτρα φύλλων 2x5 cm.	03-08-01-00

Κωδικός Άρθρου	A.T.	Τίτλος Άρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-"
ΝΑΟΙΚ Α\54.51	A.223	Θύρες εξωτερικές ταμπλαδωτές	03-08-01-00
ΝΑΟΙΚ Α\54.61	A.224	Θύρες συρόμενες μονόφυλλες από κόντρα - πλακέ	03-08-01-00
ΝΑΟΙΚ Α\54.62	A.225	Θύρες συρόμενες δίφυλλες από κόντρα - πλακέ	03-08-01-00
ΝΑΟΙΚ Α\54.66.01	A.226	Θυρόφυλλα, συρόμενα πρεσσαριστά, συνολικού πάχους 50 mm	03-08-01-00
ΝΑΟΙΚ Α\54.66.02	A.227	Θυρόφυλλα, συρόμενα πρεσσαριστά, συνολικού πάχους 30 mm	03-08-01-00
ΝΑΟΙΚ Α\54.68	A.228	Θυρόφυλλα μονόφυλλα ή δίφυλλα, πρεσσαριστά	03-08-01-00
ΝΑΟΙΚ Α\54.69	A.229	Θυρόφυλλα παλινδρομικά (αλέ - ρετούρ) πρεσσαριστά	03-08-01-00
ΝΑΟΙΚ Α\54.71	A.230	Φύλλα ερμαρίων ταμπλαδωτά	03-09-01-00
ΝΑΟΙΚ Α\54.72	A.231	Φύλλα ερμαρίων πρεσσαριστά	03-09-01-00
ΝΑΟΙΚ Α\54.86	A.232	Ξύλινες κάσες σε δρομικές οπτοπλινθοδομές	03-08-01-00
ΝΑΟΙΚ Α\54.88	A.233	Ξύλινες κάσες σε μπατικές οπτοπλινθοδομές	03-08-01-00
ΝΑΟΙΚ Α\54.90.01	A.234	Ξύλινες ψευτόκασες τοίχων, δρομικών τοίχων	-
ΝΑΟΙΚ Α\54.90.02	A.235	Ξύλινες ψευτόκασες τοίχων, μπατικών τοίχων	-
ΝΑΟΙΚ Α\55.01.01	A.236	Βαθμίδες και πλατύσκαλα από ξυλεία δρυός αρίστης ποιότητας	-
ΝΑΟΙΚ Α\55.01.02	A.237	Βαθμίδες και πλατύσκαλα από ξυλεία λαρικοειδή (λάρτζινη)	-
ΝΑΟΙΚ Α\55.10.01	A.238	Κιγκλιδώματα κλιμάκων και πλατυσκάλων ευθύγραμμα από ξυλεία δρυός αρίστης ποιότητας	-
ΝΑΟΙΚ Α\55.10.02	A.239	Κιγκλιδώματα κλιμάκων και πλατυσκάλων ευθύγραμμα από ξυλεία τύπου Σουηδίας	-
ΝΑΟΙΚ Α\55.13.01	A.240	Κιγκλιδώματα κλιμάκων και πλατυσκάλων καμπύλα από ξυλεία δρυός αρίστης ποιότητας	-
ΝΑΟΙΚ Α\55.13.02	A.241	Κιγκλιδώματα κλιμάκων και πλατυσκάλων καμπύλα από ξυλεία τύπου Σουηδίας	-
ΝΑΟΙΚ Α\55.33	A.242	Χειρολισθήρες από πλαστικό υλικό	-
ΝΑΟΙΚ Α\56.04.01	A.243	Ράφια ή χωρίσματα από μορισσανίδες, πάχους 22 mm	03-09-01-00
ΝΑΟΙΚ Α\56.04.02	A.244	Ράφια ή χωρίσματα από μορισσανίδες, πάχους 16 mm	03-09-01-00
ΝΑΟΙΚ Α\56.04.03	A.245	Ράφια ή χωρίσματα από μορισσανίδες, πάχους 12 mm	03-09-01-00
ΝΑΟΙΚ Α\56.07	A.246	Ράφια ή χωρίσματα πάχους 18 mm από MDF	03-09-01-00
ΝΑΟΙΚ Α\56.09	A.247	Ράφια ή χωρίσματα πάχους 25 mm πρεσσαριστά	03-09-01-00
ΝΑΟΙΚ Α\56.11	A.248	Συρτάρια για κουζινοτούλαπα επιφάνειας έως 0,20 m2	03-09-01-00
ΝΑΟΙΚ Α\56.16	A.249	Κρεμάστρες (port-manteau) απλές	03-09-01-00
ΝΑΟΙΚ Α\56.17	A.250	Επένδυση ξύλινων επιφανειών με φαινοπλαστικά φύλλα (formica)	-
ΝΑΟΙΚ Α\56.20	A.251	Ψευδοπάτωμα από σκουρέτα	-
ΝΑΟΙΚ Α\56.21	A.252	Πάγκος από άκαυστη φορμάικα ενδεικτικού τύπου DUROPAL	-
ΝΑΟΙΚ Α\56.23	A.253	Ερμάρια κουζίνας επί δαπέδου μή τυποποιημένα	03-09-01-00
ΝΑΟΙΚ Α\56.24	A.254	Ερμάρια κουζίνας κρεμαστά επί τοίχου, μή τυποποιημένα	03-09-01-00
ΝΑΟΙΚ Α\56.25	A.255	Ερμάρια μεγάλου ύψους, μή τυποποιημένα	03-09-01-00
ΝΑΟΙΚ Α\61.01	A.256	Κατασκευή υπερθύρων, προβόλων κλπ με σιδηροδοκούς μεμονωμένες, ύψους ή πλευράς 8 - 16 cm	-
ΝΑΟΙΚ Α\61.02	A.257	Κατασκευή υπερθύρων, προβόλων κλπ με πολλαπλές σιδηροδοκούς, ύψους ή πλευράς 8 - 16 cm	-
ΝΑΟΙΚ Α\61.03	A.258	Κατασκευή υπερθύρων, προβόλων κλπ με σιδηροδοκούς μεμονωμένες, ύψους ή πλευράς άνω των 16 cm	-
ΝΑΟΙΚ Α\61.04	A.259	Κατασκευή υπερθύρων, προβόλων κλπ με πολλαπλές σιδηροδοκούς, ύψους ή πλευράς άνω των 16 cm	-
ΝΑΟΙΚ Α\61.05	A.260	Φέροντα στοιχεία από σιδηροδοκούς ή κοιλοδοκούς ύψους ή πλευράς έως 160 mm	-
ΝΑΟΙΚ Α\61.06	A.261	Φέροντα στοιχεία από σιδηροδοκούς ή κοιλοδοκούς ύψους ή πλευράς >160 mm	-
ΝΑΟΙΚ Α\61.11	A.262	Σιδηρογωνιές προστασίας ακμών τοίχων, βαθμίδων κλπ	-
ΝΑΟΙΚ Α\61.12	A.263	Γωνιόκρανα προστασίας ακμών τοιχοπετασμάτων από γυψοσανίδες	-



Κωδικός Άρθρου	A.T.	Τίτλος Άρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-"
ΝΑΟΙΚ ΑΙ61.13	A.264	Γωνιόκρανα προστασίας κατακορύφων ακμών επιχρισμάτων	-
ΝΑΟΙΚ ΑΙ61.19	A.265	Επένδυση τοίχων ή οροφών με δικτυωτό χαλυβδόφυλλο	-
ΝΑΟΙΚ ΠΙ61.20	A.266	Γαλβανισμένο πλέγμα περίφραξης, βρόγχου 40x40mm από σύρμα 4mm	-
ΝΑΟΙΚ ΑΙ61.21	A.267	Κατασκευή σιδηρών εσχάρων φωταγωγών	-
ΝΑΟΙΚ ΑΙ61.22	A.268	Κατασκευή σιδηρών εσχάρων - λασπωτήρων πεζοδρομίων	-
ΝΑΟΙΚ ΑΙ61.23	A.269	Κατασκευή σιδηρών εσχάρων φωταγωγών υπογείων (cour anglaises)	-
ΝΑΟΙΚ ΑΙ61.26.01	A.270	Κατασκευή και τοποθέτηση σιδηρών συνδέσμων στεγών, σύνδεσμοι από κοινό μορφοσίδηρο	-
ΝΑΟΙΚ ΑΙ61.26.02	A.271	Κατασκευή και τοποθέτηση σιδηρών συνδέσμων στεγών, σύνδεσμοι από θερμογαλβανισμένο μορφοσίδηρο	-
ΝΑΟΙΚ ΑΙ61.27	A.272	Κατασκευή σκελετού στέγης με διάτρητα γωνιακά ελάσματα με άνοιγμα έως 20.00 m.	-
ΝΑΟΙΚ ΑΙ61.28	A.273	Κατασκευή μεταλλικού σκελετού από γωνιακά ελάσματα για δομικά έργα	-
ΝΑΟΙΚ ΑΙ61.29	A.274	Μεταλλικός σκελετός ή δικτύωμα επιστέγασης	-
ΝΑΟΙΚ ΑΙ61.30	A.275	Μεταλλικός σκελετός ψευδοροφής	-
ΝΑΟΙΚ ΑΙ61.31	A.276	Μεταλλικός σκελετός τοιχοπετάσματος	-
ΝΑΟΙΚ ΑΙ61.32	A.277	Μεταλλικός σκελετός στήριξης μαρμάρων επένδυσης	-
ΝΑΟΙΚ ΑΙ62.01	A.278	Υαλοστάσια σιδηρά βάρους έως 10 kg/m <sup>2</sup>	03-08-02-00
ΝΑΟΙΚ ΑΙ62.02	A.279	Υαλοστάσια σιδηρά βάρους άνω των 10 kg/m <sup>2</sup>	03-08-02-00
ΝΑΟΙΚ ΑΙ62.03	A.280	Υαλοστάσια σιδηρά από κοιλοδοκούς	03-08-02-00
ΝΑΟΙΚ ΑΙ62.04	A.281	Υαλοστάσια σιδηρά με περσίδες	03-08-02-00
ΝΑΟΙΚ ΑΙ62.05	A.282	Υαλοστάσια σιδηρά συρόμενα με ή χωρίς φεγγίτες	03-08-02-00
ΝΑΟΙΚ ΑΙ62.21	A.283	Θύρες σιδηρές απλού σχεδίου από ευθύγραμμες ράβδους	03-08-02-00
ΝΑΟΙΚ ΑΙ62.22	A.284	Θύρες σιδηρές σύνθετου σχεδίου από ευθύγραμμες, καμπύλες ή και ελικοειδείς ράβδους	03-08-02-00
ΝΑΟΙΚ ΠΙ62.22.01	A.285	Διπλή θύρα περίφραξης γηπέδων καλαθοσφαίρισης και πετοσφαίρισης	-
ΝΑΟΙΚ ΑΙ62.23	A.286	Θύρες σιδηρές πολυσύνθετου σχεδίου από ευθύγραμμες, καμπύλες ή και ελικοειδείς ράβδους	03-08-02-00
ΝΑΟΙΚ ΑΙ62.24	A.287	Θύρες σιδηρές πλήρεις ανοιγόμενες	03-08-02-00
ΝΑΟΙΚ ΑΙ62.25	A.288	Θύρες σιδηρές πλήρεις συρόμενες	03-08-02-00
ΝΑΟΙΚ ΑΙ62.28	A.289	Υαλόθυρες σιδηρές μονόφυλλες ή δίφυλλες	03-08-02-00
ΝΑΟΙΚ ΑΙ62.29	A.290	Υαλόθυρες σιδηρές συρόμενες	03-08-02-00
ΝΑΟΙΚ ΑΙ62.30	A.291	Σιδηρές θυρίδες εξαερισμού	03-08-02-00
ΝΑΟΙΚ ΑΙ62.31	A.292	Προθήκες σιδηρές απλές	03-08-02-00
ΝΑΟΙΚ ΑΙ62.32	A.293	Προθήκες σιδηρές σφυρήλατες	-
ΝΑΟΙΚ ΑΙ62.36	A.294	Προπετάσματα (ρολλά) σιδηρά αυλακωτά για θύρες και παράθυρα	-
ΝΑΟΙΚ ΑΙ62.37	A.295	Προπετάσματα (ρολλά) σιδηρά δικτυωτά για θύρες και παράθυρα	-
ΝΑΟΙΚ ΑΙ62.38	A.296	Προπετάσματα σιδηρά πτυσσόμενα για θύρες και παράθυρα	-
ΝΑΟΙΚ ΑΙ62.40	A.297	Κάσσες ανάρτησης θυροφύλλων από λαμαρίνα ψυχρής εξέλασης	-
ΝΑΟΙΚ ΑΙ62.41	A.298	Κάσσες ανάρτησης θυροφύλλων από γαλβανισμένη λαμαρίνα	-
ΝΑΟΙΚ ΑΙ62.45	A.299	Προπέτασμα ασφαλείας ηλεκτροκίνητο	-
ΝΑΟΙΚ ΑΙ62.46	A.300	Γκαραζόπορτα μεταλλική ανακλινόμενη ή τυλιγόμενη	-
ΝΑΟΙΚ ΑΙ62.50	A.301	Μεταλλικές θύρες, τυποποιημένες, βιομηχανικής προέλευσης	03-08-02-00
ΝΑΟΙΚ ΑΙ62.60.01	A.302	Θύρες μεταλλικές πυρασφαλείας, ανοιγόμενες, μονόφυλλες χωρίς φεγγίτη, κλάσης πυραντίστασης 30 min	-
ΝΑΟΙΚ ΑΙ62.60.02	A.303	Θύρες μεταλλικές πυρασφαλείας, ανοιγόμενες, μονόφυλλες χωρίς φεγγίτη, κλάσης πυραντίστασης 60 min	-
ΝΑΟΙΚ ΑΙ62.60.03	A.304	Θύρες μεταλλικές πυρασφαλείας, ανοιγόμενες, μονόφυλλες χωρίς φεγγίτη, κλάσης πυραντίστασης 90 min	-

Κωδικός Άρθρου	A.T.	Τίτλος Άρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-"
ΝΑΟΙΚ Α162.60.04	A.305	Θύρες μεταλλικές πυρασφαλείας, ανοιγόμενες, μονόφυλλες με φεγγίτη από πυρίμαχο οπλισμένο κρύσταλλο, κλάσης πυραντίστασης 30 min	-
ΝΑΟΙΚ Α162.60.05	A.306	Θύρες μεταλλικές πυρασφαλείας, ανοιγόμενες, μονόφυλλες με φεγγίτη από πυρίμαχο οπλισμένο κρύσταλλο, κλάσης πυραντίστασης 60 min	-
ΝΑΟΙΚ Α162.61.01	A.307	Θύρες μεταλλικές πυρασφαλείας, ανοιγόμενες, δίφυλλες χωρίς φεγγίτη, κλάσης πυραντίστασης 30 min	-
ΝΑΟΙΚ Α162.61.02	A.308	Θύρες μεταλλικές πυρασφαλείας, ανοιγόμενες, δίφυλλες χωρίς φεγγίτη, κλάσης πυραντίστασης 60 min	-
ΝΑΟΙΚ Α162.61.03	A.309	Θύρες μεταλλικές πυρασφαλείας, ανοιγόμενες, δίφυλλες χωρίς φεγγίτη, κλάσης πυραντίστασης 90 min	-
ΝΑΟΙΚ Α162.61.04	A.310	Θύρες μεταλλικές πυρασφαλείας, ανοιγόμενες, δίφυλλες με φεγγίτη από πυρίμαχο οπλισμένο κρύσταλλο, κλάσης πυραντίστασης 30 min	-
ΝΑΟΙΚ Α162.61.05	A.311	Θύρες μεταλλικές πυρασφαλείας, ανοιγόμενες, δίφυλλες με φεγγίτη από πυρίμαχο οπλισμένο κρύσταλλο, κλάσης πυραντίστασης 60 min	-
ΝΑΟΙΚ 62.44ΣΧ	A.312	Σιδηρά κάσσι αναρήσεως θυροφύλλων από στραντζαριστή λαμαρίνα	03-08-02-00
ΝΑΟΙΚ Α162.65.01	A.313	Θύρες μεταλλικές πυρασφαλείας συρόμενες δίφυλλες χωρίς ανθρωποθυρίδα, κλάσης πυραντίστασης 60 min	-
ΝΑΟΙΚ Α162.65.02	A.314	Θύρες μεταλλικές πυρασφαλείας συρόμενες δίφυλλες χωρίς ανθρωποθυρίδα, κλάσης πυραντίστασης 90 min	-
ΝΑΟΙΚ Α162.65.03	A.315	Θύρες μεταλλικές πυρασφαλείας συρόμενες δίφυλλες με ανθρωποθυρίδα 2,00x0,90 m, κλάσης πυραντίστασης 90 min	-
ΝΑΟΙΚ Κ163.39.1	A.316	Νεροσταλάκτης από γαλβανισμένη στραντζαριστή λαμαρίνα πάχους 1,25mm και φάρδους 25cm	-
ΝΑΟΙΚ Κ163.39.2	A.317	Νεροσταλάκτης από γαλβανισμένη στραντζαριστή λαμαρίνα πάχους 1,25mm και φάρδους 30cm	-
ΝΑΟΙΚ Κ163.39.3	A.318	Νεροσταλάκτης από γαλβανισμένη στραντζαριστή λαμαρίνα πάχους 1,25mm και φάρδους 35cm	-
ΝΑΟΙΚ Κ163.39.4	A.319	Νεροσταλάκτης από γαλβανισμένη στραντζαριστή λαμαρίνα πάχους 1,25mm και φάρδους 40cm	-
ΝΑΟΙΚ Κ163.39.5	A.320	Νεροσταλάκτης από γαλβανισμένη στραντζαριστή λαμαρίνα πάχους 1,25mm και φάρδους 45cm	-
ΝΑΟΙΚ Κ163.39.6	A.321	Νεροσταλάκτης από γαλβανισμένη στραντζαριστή λαμαρίνα πάχους 1,25mm και φάρδους 50cm	-
ΝΑΟΙΚ Κ163.39.7	A.322	Νεροσταλάκτης από γαλβανισμένη στραντζαριστή λαμαρίνα πάχους 1,25mm και φάρδους 60cm	-
ΝΑΟΙΚ Α164.01.01	A.323	Σιδηρά κιγκλιδώματα από ράβδους συνήθων διατομών, απλού σχεδίου από ευθύγραμμες ράβδους	-
ΝΑΟΙΚ Α164.01.02	A.324	Σιδηρά κιγκλιδώματα από ράβδους συνήθων διατομών, συνθέτου σχεδίου από ευθύγραμμες και καμπύλες ράβδους	-
ΝΑΟΙΚ Α164.03	A.325	Σιδηρά κιγκλιδώματα πολυσύνθετα	-
ΝΑΟΙΚ Α164.10.01	A.326	Κιγκλιδώματα από σιδηροσωλήνες μαύρους, Φ 1"	-
ΝΑΟΙΚ Α164.10.02	A.327	Κιγκλιδώματα από σιδηροσωλήνες μαύρους, Φ 1 1/2 "	-
ΝΑΟΙΚ Α164.10.03	A.328	Κιγκλιδώματα από σιδηροσωλήνες μαύρους, Φ 2"	-
ΝΑΟΙΚ Α164.16.01	A.329	Κιγκλιδώματα από σιδηροσωλήνες γαλβανισμένους, Φ 1"	-
ΝΑΟΙΚ Α164.16.02	A.330	Κιγκλιδώματα από σιδηροσωλήνες γαλβανισμένους, Φ 1 1/2 "	-
ΝΑΟΙΚ Α164.16.03	A.331	Κιγκλιδώματα από σιδηροσωλήνες γαλβανισμένους, Φ 2"	-
ΝΑΟΙΚ Α164.17	A.332	Κιγκλιδώματα από ανοξείδωτο χάλυβα	-
ΝΑΟΙΚ Α164.21.01	A.333	Σιδηροσωλήνες κιγκλιδωμάτων μαύροι, Φ 1"	-
ΝΑΟΙΚ Α164.21.02	A.334	Σιδηροσωλήνες κιγκλιδωμάτων μαύροι, Φ 1 1/2 "	-
ΝΑΟΙΚ Α164.21.03	A.335	Σιδηροσωλήνες κιγκλιδωμάτων μαύροι, Φ 2 "	-
ΝΑΟΙΚ Α164.26.01	A.336	Σιδηροσωλήνες κιγκλιδωμάτων γαλβανισμένοι, Φ 1"	-
ΝΑΟΙΚ Α164.26.02	A.337	Σιδηροσωλήνες κιγκλιδωμάτων γαλβανισμένοι, Φ 1 1/2 "	-
ΝΑΟΙΚ Α164.26.03	A.338	Σιδηροσωλήνες κιγκλιδωμάτων γαλβανισμένοι, Φ 2 "	-
ΝΑΟΙΚ Α164.29	A.339	Ανοξείδωτος χειρολισθήρας Φ50/2 mm	-
ΝΑΟΙΚ Α164.31	A.340	Προμήθεια και τοποθέτηση δικτυωτού ελάσματος οπής 10x4 cm	-
ΝΑΟΙΚ Α164.32	A.341	Προμήθεια και τοποθέτηση δικτυωτού ελάσματος οπής 2x2 cm	-

Κωδικός Άρθρου	A.T.	Τίτλος Άρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-"
ΝΑΟΙΚ Κ164.29.1	A.342	Ζεύγος Χειρολαβής θύρας από μέταλλο	-
ΝΑΟΙΚ Κ164.29.2	A.343	Ζεύγος Χειρολαβής θύρας από αλουμίνιο	-
ΝΑΟΙΚ Κ164.29.3	A.344	Σιδηροσωλήν μαύρος Φ 2" χειρολισθήρων	-
ΝΑΟΙΚ Α164.41	A.345	Πάσσαλοι περιφραγμάτων από μορφοσίδηρο διατομής "L" ή "T"	-
ΝΑΟΙΚ Α164.48	A.346	Συρματόπλεγμα με ρομβοειδή οπή	-
ΝΑΟΙΚ Α165.01.01	A.347	Τυποποιημένα κουφώματα από αλουμίνιο με ηλεκτροστατική βαφή από ηλεκτροστατικά βαμμένο αλουμίνιο βάρους έως 12 kg/m <sup>2</sup>	03-08-03-00
ΝΑΟΙΚ Α165.01.02	A.348	Τυποποιημένα κουφώματα από αλουμίνιο με ηλεκτροστατική βαφή από ηλεκτροστατικά βαμμένο αλουμίνιο βάρους 12 - 24 kg/m <sup>2</sup>	03-08-03-00
ΝΑΟΙΚ Α165.01.03	A.349	Τυποποιημένα κουφώματα από αλουμίνιο με ηλεκτροστατική βαφή από ανοδιωμένο αλουμίνιο βάρους έως 12 kg/m <sup>2</sup>	03-08-03-00
ΝΑΟΙΚ Α165.01.04	A.350	Τυποποιημένα κουφώματα από αλουμίνιο με ηλεκτροστατική βαφή από ανοδιωμένο αλουμίνιο βάρους 12 έως 24 kg/m <sup>2</sup>	03-08-03-00
ΝΑΟΙΚ Α165.02.01.01	A.351	Υαλόθυρες αλουμινίου ανοιγόμενες, από ηλεκτροστατικά βαμμένο αλουμίνιο, μονόφυλλες, χωρίς φεγγίτη	03-08-03-00
ΝΑΟΙΚ Α165.02.01.02	A.352	Υαλόθυρες αλουμινίου ανοιγόμενες, από ηλεκτροστατικά βαμμένο αλουμίνιο, δίφυλλες, χωρίς φεγγίτη	03-08-03-00
ΝΑΟΙΚ Α165.02.01.03	A.353	Υαλόθυρες αλουμινίου ανοιγόμενες, από ηλεκτροστατικά βαμμένο αλουμίνιο, δίφυλλες, με σταθερό φεγγίτη	03-08-03-00
ΝΑΟΙΚ Α165.02.02.01	A.354	Υαλόθυρες αλουμινίου ανοιγόμενες, από ανοδιωμένο αλουμίνιο, μονόφυλλες, χωρίς φεγγίτη	03-08-03-00
ΝΑΟΙΚ Α165.02.02.02	A.355	Υαλόθυρες αλουμινίου ανοιγόμενες, από ανοδιωμένο αλουμίνιο, δίφυλλες, χωρίς φεγγίτη	03-08-03-00
ΝΑΟΙΚ Α165.02.02.03	A.356	Υαλόθυρες αλουμινίου ανοιγόμενες, από ανοδιωμένο αλουμίνιο, δίφυλλες, με σταθερό φεγγίτη	03-08-03-00
ΝΑΟΙΚ Α165.05	A.357	Θύρες αλουμινίου χωρίς υαλοστάσιο.	03-08-03-00
ΝΑΟΙΚ Α165.10	A.358	Μπαλκονόπορτες από αλουμίνιο δίφυλλες ανοιγόμενες	03-08-03-00
ΝΑΟΙΚ Α165.11	A.359	Υαλόθυρες αλουμινίου μονόφυλλες ή δίφυλλες, συρόμενες	03-08-03-00
ΝΑΟΙΚ Α165.12	A.360	Υαλόθυρες αλουμινίου δίφυλλες, συρόμενες, επάλληλες	03-08-03-00
ΝΑΟΙΚ Α165.13	A.361	Υαλόθυρες αλουμινίου συρόμενες δίφυλλες, με ή χωρίς σταθερό φύλλο	03-08-03-00
ΝΑΟΙΚ Α165.16.01	A.362	Προθήκες από αλουμίνιο (βιτρίνες) με μονόφυλλη ή δίφυλλη θύρα, με ανασυρόμενο κιγκλίδωμα, εξωτερικών διαστάσεων πλαισίου μέχρι 22,00 m <sup>2</sup>	03-08-03-00
ΝΑΟΙΚ Α165.16.02	A.363	Προθήκες από αλουμίνιο (βιτρίνες) με μονόφυλλη ή δίφυλλη θύρα, με ανασυρόμενο κιγκλίδωμα, εξωτερικών διαστάσεων πλαισίου από 22,00 μέχρι 35,00 m <sup>2</sup>	03-08-03-00
ΝΑΟΙΚ Α165.17.01	A.364	Υαλοστάσια αλουμινίου μεμονωμένα, μονόφυλλα, ανοιγόμενα περί κατακόρυφο ή οριζόντιο άξονα	03-08-03-00
ΝΑΟΙΚ Α165.17.02	A.365	Υαλοστάσια αλουμινίου μεμονωμένα, μονόφυλλα, με σταθερό φεγγίτη, ανοιγόμενα περί κατακόρυφο ή οριζόντιο άξονα	03-08-03-00
ΝΑΟΙΚ Α165.17.04	A.366	Υαλοστάσια αλουμινίου μεμονωμένα, δίφυλλα, με ή χωρίς σταθερό φεγγίτη, ανοιγόμενα περί κατακόρυφο ή οριζόντιο άξονα	03-08-03-00
ΝΑΟΙΚ Α165.18.01	A.367	Υαλοστάσια αλουμινίου με διαμόρφωση υποδοχής συσκευής κλιματισμού δίφυλλα, συρόμενα, με ή χωρίς φεγγίτη	03-08-03-00
ΝΑΟΙΚ Α165.18.02	A.368	Υαλοστάσια αλουμινίου με διαμόρφωση υποδοχής συσκευής κλιματισμού δίφυλλα, με φύλλα ανασυρόμενα, με ή χωρίς φεγγίτη	03-08-03-00
ΝΑΟΙΚ Α165.25	A.369	Κινητές σίτες αερισμού	-
ΝΑΟΙΚ Α165.31	A.370	Σκελετός εσωτερικών χωρισμάτων από αλουμίνιο	03-08-03-00
ΝΑΟΙΚ Α165.32	A.371	Προστατευτικές επενδύσεις θυροφύλλων από φύλλο αλουμινίου	-
ΝΑΟΙΚ Α165.41	A.372	Θύρες αλουμινίου ανοιγόμενες ή συρόμενες	03-08-03-00
ΝΑΟΙΚ Α165.42	A.373	Υαλοστάσια αλουμινίου, οποιωνδήποτε διαστάσεων, ανοιγόμενα	03-08-03-00
ΝΑΟΙΚ Α165.43	A.374	Γωνίες από ανοδιωμένο αλουμίνιο	-
ΝΑΟΙΚ Κ165.05.01	A.375	Επισκευή κουφωμάτων ξυλινών ή σιδηρών	-
ΝΑΟΙΚ Κ165.41.01	A.376	Επιδιόρθωση υαλοστασίου εξ αλουμινίου	-
ΝΑΟΙΚ Α171.01.02	A.377	Αρμολογήματα όψεων υφισταμένων τοιχοδομών, κατεργασμένων όψεων λιθοδομών	-
ΝΑΟΙΚ Α171.01.03	A.378	Αρμολογήματα όψεων υφισταμένων τοιχοδομών, όψεων ημιξέστων ή ξεστών λιθοδομών	-

Κωδικός Άρθρου	A.T.	Τίτλος Άρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-"
ΝΑΟΙΚ Α171.01.04	A.379	Αρμολογήματα όψεων υφισταμένων τοιχοδομών, όψεων πλινθοδομών παντός είδους	-
ΝΑΟΙΚ Α171.21	A.380	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τσιμεντοκονίαμα	03-03-01-00
ΝΑΟΙΚ Κ171.21.1	A.381	Επιχρίσματα επί λείων επιφανειών με πρόσμιξη οικοδομικής ρητίνης	-
ΝΑΟΙΚ Α171.22	A.382	Επιχρίσματα τριπτά ή πατητά με τσιμεντοκονίαμα	03-03-01-00
ΝΑΟΙΚ Α171.31	A.383	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με μαρμαροκονίαμα	03-03-01-00
ΝΑΟΙΚ Α171.36	A.384	Επιχρίσματα τριπτά (πεταχτά) επί τοίχων	03-03-01-00
ΝΑΟΙΚ Α171.38	A.385	Επιχρίσματα τριπτά (ρανιστά)	03-03-01-00
ΝΑΟΙΚ Α171.41	A.386	Επιχρίσματα τριπτά σπυρωτά ή σαγρέ	03-03-01-00
ΝΑΟΙΚ Α171.46	A.387	Επιχρίσματα τριπτά τριβιδιστά επί πλεγμάτων με ασβεστοτσιμεντοκονίαμα	03-03-01-00
ΝΑΟΙΚ Α171.52	A.388	Επιχρίσματα τριπτά τριβιδιστά επί μεταλλικού πλέγματος με τσιμεντοασβεστοκονίαμα	03-03-01-00
ΝΑΟΙΚ Α171.61.01	A.389	Επιχρίσματα με τσιμεντομαρμαροκονίαμα (αρτιφισιέλ) με γλυφές, με κοινό τσιμέντο και άμμο λευκού μαρμάρου	03-03-01-00
ΝΑΟΙΚ Α171.61.02	A.390	Επιχρίσματα με τσιμεντομαρμαροκονίαμα (αρτιφισιέλ) με γλυφές, με ημίλευκο τσιμέντο και άμμο έγχρωμου μαρμάρου	03-03-01-00
ΝΑΟΙΚ Α171.61.03	A.391	Επιχρίσματα με τσιμεντομαρμαροκονίαμα (αρτιφισιέλ) με γλυφές, με λευκό τσιμέντο	03-03-01-00
ΝΑΟΙΚ Α171.61.04	A.392	Επιχρίσματα με τσιμεντομαρμαροκονίαμα (αρτιφισιέλ) με γλυφές, με ημίλευκο τσιμέντο	03-03-01-00
ΝΑΟΙΚ Α171.66.01	A.393	Επιχρίσματα με τσιμεντομαρμαροκονίαμα (αρτιφισιέλ) με χαραγές, με κοινό τσιμέντο και άμμο λευκού μαρμάρου	03-03-01-00
ΝΑΟΙΚ Α171.66.02	A.394	Επιχρίσματα με τσιμεντομαρμαροκονίαμα (αρτιφισιέλ) με χαραγές, με ημίλευκο τσιμέντο και άμμο έγχρωμου μαρμάρου	03-03-01-00
ΝΑΟΙΚ Α171.66.03	A.395	Επιχρίσματα με τσιμεντομαρμαροκονίαμα (αρτιφισιέλ) με χαραγές, με λευκό τσιμέντο	03-03-01-00
ΝΑΟΙΚ Α171.66.04	A.396	Επιχρίσματα με τσιμεντομαρμαροκονίαμα (αρτιφισιέλ) με χαραγές, με ημίλευκο τσιμέντο	03-03-01-00
ΝΑΟΙΚ Α171.71	A.397	Προσαύξηση τιμής επιχρισμάτων λόγω ύψους από το δάπεδο εργασίας	-
ΝΑΟΙΚ Α171.76.01	A.398	Λάξευση επιφανειών αρτιφισιέλ φολιδωτή λάξευση επιφανειών αρτιφισιέλ (αχιοβάδα)	-
ΝΑΟΙΚ Α171.76.02	A.399	Λάξευση επιφανειών αρτιφισιέλ λάξευση με οδοντοτυπάδα (ντελισίδικο)	-
ΝΑΟΙΚ Α171.76.03	A.400	Λάξευση επιφανειών αρτιφισιέλ λάξευση με κτένα σαγρέ	-
ΝΑΟΙΚ Α171.76.04	A.401	Λάξευση επιφανειών αρτιφισιέλ ξέση με σύρμα	-
ΝΑΟΙΚ Α171.81	A.402	Επιχρίσματα τραβηχτά προεξοχών μέχρι 20 cm, απλού σχεδίου	-
ΝΑΟΙΚ Α171.82	A.403	Πρόσθετη τιμή τραβηχτών επιχρισμάτων για προεξοχές άνω των 20 cm	-
ΝΑΟΙΚ Α171.83	A.404	Επιχρίσματα τραβηχτά προεξοχών μέχρι 20 cm, συνθέτου ή πολυσυνθέτου σχεδίου	-
ΝΑΟΙΚ Α171.85	A.405	Επιχρίσματα έγχρωμα με έτοιμο κονίαμα	-
ΝΑΟΙΚ Α172.11	A.406	Επικεράμωση με κεραμίδια γαλλικού τύπου	03-05-01-00
ΝΑΟΙΚ Α172.15	A.407	Επιστέγαση με σχιστόπλακες	-
ΝΑΟΙΚ Α172.16	A.408	Επικεράμωση με κεραμίδια ρωμαϊκού τύπου	03-05-01-00
ΝΑΟΙΚ Α172.31.01	A.409	Επιστεγάσεις με γαλβανισμένη λαμαρίνα, αυλακωτή, πάχους 1,00 mm	03-05-02-01
ΝΑΟΙΚ Α172.31.02	A.410	Επιστεγάσεις με γαλβανισμένη λαμαρίνα, επίπεδη, πάχους 1,00 mm	03-05-02-01
ΝΑΟΙΚ Α172.31.03	A.411	Επιστεγάσεις με γαλβανισμένη λαμαρίνα, επίπεδη, μπακλαβωτή, πάχους 1,00 mm	03-05-02-01
ΝΑΟΙΚ Κ172.31	A.412	Λαμαρίνα επίπεδη, μπακλαβωτή, πάχους 2,50 mm	-
ΝΑΟΙΚ Α172.31.04	A.413	Επιστεγάσεις με γαλβανισμένη λαμαρίνα, πάχους 1,00 mm, με τραπεζοειδείς πτυχώσεις	03-05-02-01
ΝΑΟΙΚ 72.31ΣΧ	A.414	Επιστέγαση με φύλλα μολύβδου, καμπύλων επιφανειών	-
ΝΑΟΙΚ Α172.44.01	A.415	Επικάλυψη αρμών διαστολής με λαμαρίνα γαλβανισμένη πάχους 1 mm, κατακορύφων αρμών με γαλβανισμένη λαμαρίνα d = 1,0 mm	-
ΝΑΟΙΚ Α172.44.02	A.416	Επικάλυψη αρμών διαστολής με λαμαρίνα γαλβανισμένη πάχους 1 mm, οριζοντίων αρμών με γαλβανισμένη λαμαρίνα d = 1,0 mm	-
ΝΑΟΙΚ Α172.47.01	A.417	Αρμोकάλυπτρα, αρμών εύρους 50 mm	-
ΝΑΟΙΚ Α172.47.02	A.418	Αρμोकάλυπτρα, αρμών εύρους 100 mm	-

Κωδικός Άρθρου	A.T.	Τίτλος Άρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-"
ΝΑΟΙΚ Α172.60	A.419	Επιστέγαση με φύλλα αλουμινίου	-
ΝΑΟΙΚ Α172.65	A.420	Επιστέγαση με πετάσματα τύπου sandwich από γαλβανισμένη λαμαρίνα με πλήρωση πολυουρεθάνης	03-05-02-01
ΝΑΟΙΚ Α172.70	A.421	Επιστεγάσεις με επίπεδα κυψελωτά πολυκαρβονικά φύλλα	-
ΝΑΟΙΚ Α172.80	A.422	Πετάσματα πλαγιοκάλυψης τύπου sandwich	-
ΝΑΟΙΚ Α173.13	A.423	Επιστρώσεις με τετραγωνικές ημιλαξευτές μαρμαρόπλακες	03-07-03-00
ΝΑΟΙΚ Α173.16.02	A.424	Επιστρώσεις με πλάκες τσιμέντου, πλευράς άνω των 30 cm	-
ΝΑΟΙΚ Α173.26.01	A.425	Επενδύσεις τοίχων με πλακίδια πορσελάνης, λευκά ή έγχρωμα, 15x15 cm, με χρήση κονιαμάτων	03-07-02-00
ΝΑΟΙΚ Α173.26.02	A.426	Επενδύσεις τοίχων με πλακίδια πορσελάνης, λευκά ή έγχρωμα, 10x10 cm, με χρήση κονιαμάτων	03-07-02-00
ΝΑΟΙΚ Α173.26.03	A.427	Επενδύσεις τοίχων με πλακίδια πορσελάνης, λευκά ή έγχρωμα, 15x15 cm, κολλητά	03-07-02-00
ΝΑΟΙΚ Α173.26.04	A.428	Επενδύσεις τοίχων με πλακίδια πορσελάνης, λευκά ή έγχρωμα, 10x10 cm, κολλητά	03-07-02-00
ΝΑΟΙΚ Α173.31.01	A.429	Επενδύσεις με κεραμικά πλακίδια εφυσωμένα ή μη (ματ) ή οξύμαχα (γκρέ), 20x10 cm, με χρήση κονιαμάτων	03-07-02-00
ΝΑΟΙΚ Α173.31.02	A.430	Επενδύσεις με κεραμικά πλακίδια εφυσωμένα ή μη (ματ) ή οξύμαχα (γκρέ), 20x5 cm, με χρήση κονιαμάτων	03-07-02-00
ΝΑΟΙΚ Α173.31.03	A.431	Επενδύσεις με κεραμικά πλακίδια εφυσωμένα ή μη (ματ) ή οξύμαχα (γκρέ), 20x10 cm, κολλητά	03-07-02-00
ΝΑΟΙΚ Α173.31.04	A.432	Επενδύσεις με κεραμικά πλακίδια εφυσωμένα ή μη (ματ) ή οξύμαχα (γκρέ), 20x5 cm, κολλητά	03-07-02-00
ΝΑΟΙΚ Α173.32	A.433	Επενδύσεις με κεραμικά ψηφιδωτά πλακίδια	03-07-02-00
ΝΑΟΙΚ Α173.33.01	A.434	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια, GROUP 4, διαστάσεων 20x20 cm	03-07-02-00
ΝΑΟΙΚ Α173.33.02	A.435	Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια, GROUP 4, διαστάσεων 30x30 cm	03-07-02-00
ΝΑΟΙΚ Α173.34.01	A.436	Επενδύσεις τοίχων με κεραμικά πλακίδια GROUP 1, διαστάσεων 20x20 cm	03-07-02-00
ΝΑΟΙΚ Α173.34.02	A.437	Επενδύσεις τοίχων με κεραμικά πλακίδια GROUP 1, διαστάσεων 30x30 cm	03-07-02-00
ΝΑΟΙΚ Α173.35	A.438	Περιθώρια (σοβατεπιά) από κεραμικά πλακίδια	-
ΝΑΟΙΚ Α173.36.01	A.439	Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα σε τρεις στρώσεις, πάχους 3,0 cm	-
ΝΑΟΙΚ Α173.36.02	A.440	Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα σε τρεις στρώσεις, πάχους 2,5 cm	-
ΝΑΟΙΚ Α173.37.01	A.441	Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα ή με τσιμεντο-ασβεστο-κονίαμα σε δύο στρώσεις, πάχους 2,0 cm	-
ΝΑΟΙΚ Α173.37.02	A.442	Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα ή με τσιμεντο-ασβεστο-κονίαμα σε δύο στρώσεις, πάχους 1,5 cm	-
ΝΑΟΙΚ Α173.47	A.443	Περιθώρια δώματος (λούκια)	-
ΝΑΟΙΚ Α173.59.01	A.444	Επιστρώσεις γαρμπιλομωσαϊκού, γαρμπιλομωσαϊκό πάχους 3,5 cm	-
ΝΑΟΙΚ Α173.59.02	A.445	Επιστρώσεις γαρμπιλομωσαϊκού, γαρμπιλομωσαϊκό πάχους 2,5 cm	-
ΝΑΟΙΚ Α173.61.01	A.446	Επιστρώσεις με μαρμαροψηφίδες (μωσαϊκά), πάχους 2,5 cm, με τσιμέντο κοινό και ψηφίδες λευκές σε ποσοστό 95%	-
ΝΑΟΙΚ Α173.61.02	A.447	Επιστρώσεις με μαρμαροψηφίδες (μωσαϊκά), πάχους 2,5 cm, με τσιμέντο κοινό και ψηφίδες έγχρωμες σε ποσοστό 15 έως 25%	-
ΝΑΟΙΚ Α173.61.03	A.448	Επιστρώσεις με μαρμαροψηφίδες (μωσαϊκά), πάχους 3,5 cm, με τσιμέντο κοινό και ψηφίδες λευκές μεγέθους έως Νο 8 σε ποσοστό 95%	-
ΝΑΟΙΚ Α173.61.04	A.449	Επιστρώσεις με μαρμαροψηφίδες (μωσαϊκά), πάχους 3,5 cm, με τσιμέντο κοινό και ψηφίδες έγχρωμες μεγέθους έως Νο 8 σε ποσοστό 15 έως 25%	-
ΝΑΟΙΚ Α173.61.05	A.450	Επιστρώσεις με μαρμαροψηφίδες (μωσαϊκά), πάχους 2,5 cm, με τσιμέντο λευκό ή ημίλευκο και ψηφίδες λευκές σε ποσοστό 95%	-
ΝΑΟΙΚ Α173.61.06	A.451	Επιστρώσεις με μαρμαροψηφίδες (μωσαϊκά), πάχους 3,5 cm, με τσιμέντο λευκό ή ημίλευκο και ψηφίδες λευκές μεγέθους έως Νο 8 σε ποσοστό 95%	-
ΝΑΟΙΚ Α173.75	A.452	Περιθώρια (σοβατεπιά) με πλαστικά πλακίδια	-
ΝΑΟΙΚ Α173.76	A.453	Αντιολισθητικό ελαστικό παρέμβλημα μαρμάρινων βαθμίδων	-
ΝΑΟΙΚ Α173.78	A.454	Προστατευτικές φάσες σε τοίχους, από ενισχυμένο uPVC	-
ΝΑΟΙΚ Α173.79	A.455	Προστατευτικές φάσες θυρών από ενισχυμένο uPVC	-
ΝΑΟΙΚ Α173.87	A.456	Διανοίξεις αρμών διαστολής μωσαϊκών δαπέδων	-

Κωδικός Άρθρου	A.T.	Τίτλος Άρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-"
ΝΑΟΙΚ Α\73.90.02	A.457	Διαχωριστικές ταινίες (φιλέτα) αρμών δαπέδων από μωσαϊκό, από λάμες αλουμινίου	-
ΝΑΟΙΚ Α\73.96	A.458	Επιστρώσεις με τάπητα από χλωριούχο πολυβινύλιο (PVC)	03-07-06-02
ΝΑΟΙΚ Θ\73.95	A.459	Επίστρωση δαπέδων με τάπητα Linoleum πάχους 2,00mm.	-
ΝΑΟΙΚ Α\73.97	A.460	Επιστρώσεις με πλαστικά πλακίδια	03-07-06-02
ΝΑΟΙΚ Κ\73.97	A.461	Επιστρώσεις με πλαστικά πλακίδια (χωρίς την αξία των πλακιδίων)	-
ΝΑΟΙΚ Α\73.98	A.462	Επιστρώσεις δαπέδων με μοκέττα	03-07-06-01
ΝΑΟΙΚ Α\73.99	A.463	Πλαστικές γωνίες προστασίας ακμών βαθμίδων	-
ΝΑΟΙΚ Α\74.20.01	A.464	Γλυφές μεμονωμένες (εργαλείου) επί μαρμάρων, διατομής 15 x 15 mm	-
ΝΑΟΙΚ Α\74.20.02	A.465	Γλυφές μεμονωμένες (εργαλείου) επί μαρμάρων, διατομής μέχρι 30 x 30 mm	-
ΝΑΟΙΚ Α\74.22	A.466	Μπιζωτάρισμα ακμών μαρμαρίνων πλακών	-
ΝΑΟΙΚ Α\74.23	A.467	Αδροποίηση επιφανειών από μάρμαρο	-
ΝΑΟΙΚ Α\74.30.01	A.468	Επιστρώσεις δαπέδων με ισομεγέθεις πλάκες μαρμάρου, μαλακού, πάχους 2 cm, σε αναλογία έως 5 τεμάχια ανά τετραγωνικό μέτρο	03-07-03-00
ΝΑΟΙΚ Α\74.30.02	A.469	Επιστρώσεις δαπέδων με ισομεγέθεις πλάκες μαρμάρου, μαλακού, πάχους 2 cm, σε αναλογία 6 έως 10 τεμάχια ανά τετραγωνικό μέτρο	03-07-03-00
ΝΑΟΙΚ Α\74.30.03	A.470	Επιστρώσεις δαπέδων με ισομεγέθεις πλάκες μαρμάρου, μαλακού, πάχους 2 cm, σε αναλογία 11 έως 25 τεμάχια ανά τετραγωνικό μέτρο	03-07-03-00
ΝΑΟΙΚ Α\74.30.04	A.471	Επιστρώσεις δαπέδων με ισομεγέθεις πλάκες μαρμάρου, μαλακού, πάχους 2 cm, σε αναλογία άνω των 25 τεμαχίων ανά τετραγωνικό μέτρο	03-07-03-00
ΝΑΟΙΚ Α\74.30.16	A.472	Επιστρώσεις δαπέδων με ισομεγέθεις πλάκες μαρμάρου, σκληρού έως εξαιρετικά σκληρού, πάχους 3 cm, σε αναλογία άνω των 25 τεμαχίων ανά τετραγωνικό μέτρο	03-07-03-00
ΝΑΟΙΚ Α\74.35	A.473	Επιστρώσεις δαπέδων από πολυμεγέθεις πλάκες μαρμάρου	03-07-03-00
ΝΑΟΙΚ 74.23ΣΧ	A.474	Καθαρισμός και λειότριψη παλαιών δαπέδων και επιφανειών από μωσαϊκό ή μάρμαρο	-
ΝΑΟΙΚ Α\74.90.01	A.475	Ταινίες (φιλέτα) επιστρώσεων από μάρμαρο, μαρμαρο, πάχους 2 cm	-
ΝΑΟΙΚ Α\74.90.02	A.476	Ταινίες (φιλέτα) επιστρώσεων από μάρμαρο, σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 2 cm.	-
ΝΑΟΙΚ Α\74.90.03	A.477	Ταινίες (φιλέτα) επιστρώσεων από μάρμαρο, μαλακό, πάχους 3 cm	-
ΝΑΟΙΚ Α\74.90.04	A.478	Ταινίες (φιλέτα) επιστρώσεων από μάρμαρο, σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 3 cm.	-
ΝΑΟΙΚ Α\74.95.01	A.479	Κατώφλια επιστρώσεων από μάρμαρο, μαλακό, πάχους 2 cm	03-07-03-00
ΝΑΟΙΚ Α\74.95.02	A.480	Κατώφλια επιστρώσεων από μάρμαρο, σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 2 cm.	03-07-03-00
ΝΑΟΙΚ Α\74.95.03	A.481	Κατώφλια επιστρώσεων από μάρμαρο, μαλακό, πάχους 3 cm	03-07-03-00
ΝΑΟΙΚ Α\74.95.04	A.482	Κατώφλια επιστρώσεων από μάρμαρο, σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 3 cm.	03-07-03-00
ΝΑΟΙΚ Α\75.01.01	A.483	Κατώφλια και περιζώματα (μπορντούρες) επιστρώσεων από μάρμαρο, μαλακό, πάχους 2 cm και πλάτους 11 - 30 cm	03-07-03-00
ΝΑΟΙΚ Α\75.01.02	A.484	Κατώφλια και περιζώματα (μπορντούρες) επιστρώσεων από μάρμαρο, σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 2 cm και πλάτους 11 - 30 cm	03-07-03-00
ΝΑΟΙΚ Α\75.01.03	A.485	Κατώφλια και περιζώματα (μπορντούρες) επιστρώσεων από μάρμαρο, μαλακό, πάχους 3 cm και πλάτους 11 - 30 cm	03-07-03-00
ΝΑΟΙΚ Α\75.01.04	A.486	Κατώφλια και περιζώματα (μπορντούρες) επιστρώσεων από μάρμαρο, σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 3 cm και πλάτους 11 - 30 cm	03-07-03-00
ΝΑΟΙΚ Α\75.11.01	A.487	Περιθώρια (σοβατεπιά) από μάρμαρο μαλακό, πάχους 2 cm	03-07-03-00
ΝΑΟΙΚ Α\75.21.02	A.488	Επιστρώσεις στηθαίων (πεζουλίων) με μάρμαρο σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 2 cm και πλάτους έως 20 cm	03-07-03-00
ΝΑΟΙΚ Α\75.21.03	A.489	Επιστρώσεις στηθαίων (πεζουλίων) με μάρμαρο μαλακό, πάχους 2 cm και πλάτους άνω των 20 cm	03-07-03-00
ΝΑΟΙΚ Α\75.21.04	A.490	Επιστρώσεις στηθαίων (πεζουλίων) με μάρμαρο σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 2 cm και πλάτους άνω των 20 cm	03-07-03-00
ΝΑΟΙΚ Α\75.31.01	A.491	Ποδιές παραθύρων από μάρμαρο μαλακό, πάχους 2 cm	03-07-03-00
ΝΑΟΙΚ Α\75.31.02	A.492	Ποδιές παραθύρων από μάρμαρο σκληρό / εξαιρετικά σκληρό μάρμαρο d = 2 cm	03-07-03-00
ΝΑΟΙΚ Α\75.31.03	A.493	Ποδιές παραθύρων από μάρμαρο μαλακό, πάχους 3 cm	03-07-03-00

Κωδικός Άρθρου	A.T.	Τίτλος Άρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-"
ΝΑΟΙΚ Α175.31.04	A.494	Ποδιές παραθύρων από μάρμαρο Ποδιές παραθύρων από σκληρό / εξαιρετικά σκληρό μάρμαρο d = 3 cm	03-07-03-00
ΝΑΟΙΚ Α175.36.01	A.495	Μπαλκονοποδιές μήκους έως 2,00 m, από μάρμαρο πάχους 3 cm	03-07-03-00
ΝΑΟΙΚ Α175.36.02	A.496	Μπαλκονοποδιές μήκους έως 2,00 m, από μάρμαρο πάχους 4 cm	03-07-03-00
ΝΑΟΙΚ Α175.41.01	A.497	Επενδύσεις βαθμίδων μήκους έως 2,00 m με μάρμαρο λευκό, πάχους 3 / 2 cm (βατήρων/μετώπων)	03-07-03-00
ΝΑΟΙΚ Α175.41.02	A.498	Επενδύσεις βαθμίδων μήκους έως 2,00 m με μάρμαρο λευκό, πάχους 4 / 2 cm (βατήρων/μετώπων)	03-07-03-00
ΝΑΟΙΚ Α175.41.03	A.499	Επενδύσεις βαθμίδων μήκους έως 2,00 m με μάρμαρο λευκό, πάχους 5/ 2 cm (βατήρων/μετώπων)	03-07-03-00
ΝΑΟΙΚ Κ175.41	A.500	Στερέωση παλαιών βαθμίδων-στηθαίων	-
ΝΑΟΙΚ Α175.58.01	A.501	Σκαλομέρια μαρμάρου από μάρμαρο μαλακό πάχους 2 cm	-
ΝΑΟΙΚ Α175.58.02	A.502	Σκαλομέρια μαρμάρου από μάρμαρο σκληρό πάχους 2 cm	-
ΝΑΟΙΚ Α175.61.01	A.503	Ορθομαρμαρώσεις από πλάκες μαρμάρου μήκους έως 2,00 m, από μάρμαρο μαλακό, πάχους 2 cm	03-07-04-00
ΝΑΟΙΚ Α175.61.02	A.504	Ορθομαρμαρώσεις από πλάκες μαρμάρου μήκους έως 2,00 m, από μάρμαρο μαλακό, πάχους 3 cm	03-07-04-00
ΝΑΟΙΚ Α175.61.03	A.505	Ορθομαρμαρώσεις από πλάκες μαρμάρου μήκους έως 2,00 m, από μάρμαρο σκληρό, πάχους 2 cm	03-07-04-00
ΝΑΟΙΚ Α175.61.04	A.506	Ορθομαρμαρώσεις από πλάκες μαρμάρου μήκους έως 2,00 m, από μάρμαρο σκληρό, πάχους 3 cm	03-07-04-00
ΝΑΟΙΚ Α175.66.01	A.507	Επενδύσεις λαμπάδων και υπερτόνων κουφωμάτων κλπ, με μάρμαρο μαλακό πάχους 2 cm	03-07-04-00
ΝΑΟΙΚ Α175.66.02	A.508	Επενδύσεις λαμπάδων και υπερτόνων κουφωμάτων κλπ, με μάρμαρο μαλακό πάχους 3 cm	03-07-04-00
ΝΑΟΙΚ Α175.66.03	A.509	Επενδύσεις λαμπάδων και υπερτόνων κουφωμάτων κλπ, με μάρμαρο σκληρό πάχους 2 cm	03-07-04-00
ΝΑΟΙΚ Α176.01.01	A.510	Υαλοπίνακες απλοί επί ξυλίνου ή μεταλλικού σκελετού, διαφανείς, πάχους 3,0 mm	03-08-07-01
ΝΑΟΙΚ Α176.01.02	A.511	Υαλοπίνακες απλοί επί ξυλίνου ή μεταλλικού σκελετού, διαφανείς, πάχους 4,0 mm	03-08-07-01
ΝΑΟΙΚ Α176.01.03	A.512	Υαλοπίνακες απλοί επί ξυλίνου ή μεταλλικού σκελετού, διαφανείς, πάχους 5,0 mm	03-08-07-01
ΝΑΟΙΚ Α176.02.01	A.513	Υαλοπίνακες διαφανείς απλοί επί κουφωμάτων αλουμινίου, πάχους 3,0 mm	03-08-07-01
ΝΑΟΙΚ Α176.02.02	A.514	Υαλοπίνακες διαφανείς απλοί επί κουφωμάτων αλουμινίου, πάχους 4,0 mm	03-08-07-01
ΝΑΟΙΚ Α176.02.03	A.515	Υαλοπίνακες διαφανείς απλοί επί κουφωμάτων αλουμινίου, πάχους 5,0 mm	03-08-07-01
ΝΑΟΙΚ Α176.14	A.516	Υαλοπίνακες αδιαφανείς (ματ) απλοί	03-08-07-01
ΝΑΟΙΚ Α176.20.01	A.517	Υαλοπίνακες οπλισμένοι, πάχους 6,50 mm και μήκους έως 1,00 m	03-08-07-01
ΝΑΟΙΚ Α176.20.02	A.518	Υαλοπίνακες οπλισμένοι, πάχους 6,50 mm και μήκους άνω του 1,00 m	03-08-07-01
ΝΑΟΙΚ Α176.21	A.519	Διακοσμητική αμμοβολή κρυστάλλων	-
ΝΑΟΙΚ Α176.22.01	A.520	Υαλοπίνακες ασφαλείας (LAMINATED), συνολικού πάχους 6 mm (3 mm + μεμβράνη + 3 mm)	03-08-07-02
ΝΑΟΙΚ Α176.22.02	A.521	Υαλοπίνακες ασφαλείας (LAMINATED), συνολικού πάχους 10 mm (5 mm + μεμβράνη + 5 mm)	03-08-07-02
ΝΑΟΙΚ Α176.22.03	A.522	Υαλοπίνακες ασφαλείας (LAMINATED), συνολικού πάχους 12 mm (4 mm + μεμβράνη + 4 mm + μεμβράνη + 4 mm)	03-08-07-02
ΝΑΟΙΚ Α176.22.04	A.523	Υαλοπίνακες ασφαλείας (LAMINATED), συνολικού πάχους 18 mm (6 mm + μεμβράνη + 6 mm + μεμβράνη + 6 mm)	03-08-07-02
ΝΑΟΙΚ Α176.23.01	A.524	Υαλοπίνακες πυράντοχοι, κατηγορίας G30 (αντίσταση στην φωτιά 30 min)	03-08-07-03
ΝΑΟΙΚ Α176.23.02	A.525	Υαλοπίνακες πυράντοχοι, κατηγορίας G45 (αντίσταση στην φωτιά 45 min)	03-08-07-03
ΝΑΟΙΚ Α176.23.03	A.526	Υαλοπίνακες πυράντοχοι, κατηγορίας G60 (αντίσταση στην φωτιά 60 min)	03-08-07-03
ΝΑΟΙΚ Α176.25	A.527	Υαλοπίνακες ασφαλείας SECURIT πάχους 10 mm	03-08-07-02
ΝΑΟΙΚ Α176.27.01	A.528	Διπλοί θερμομονωτικοί - ηχομονωτικοί - ανακλαστικοί υαλοπίνακες, συνολικού πάχους 18 mm, (κρύσταλλο 5 mm, κενό 8 mm, κρύσταλλο 5 mm)	03-08-07-02
ΝΑΟΙΚ Α176.27.02	A.529	Διπλοί θερμομονωτικοί - ηχομονωτικοί - ανακλαστικοί υαλοπίνακες, συνολικού πάχους 22 mm, (κρύσταλλο 5 mm, κενό 12 mm, κρύσταλλο 5 mm)	03-08-07-02
ΝΑΟΙΚ Α176.27.03	A.530	Διπλοί θερμομονωτικοί - ηχομονωτικοί - ανακλαστικοί υαλοπίνακες, συνολικού πάχους 25 mm, (κρύσταλλο 5 mm, κενό 12 mm, κρύσταλλο laminated 4 mm + 4 mm)	03-08-07-02

Κωδικός Άρθρου	A.T.	Τίτλος Άρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-"
ΝΑΟΙΚ Α176.27.04	A.531	Διπλοί θερμομονωτικοί - ηχομονωτικοί - ανακλαστικοί υαλοπίνακες, συνολικού πάχους 28 mm, (κρύσταλλο 6 mm, κενό 10 mm, κρύσταλλο laminated 8 mm + 4 mm)	03-08-07-02
ΝΑΟΙΚ Α176.35.01	A.532	Υαλόθυρες από κρύσταλλο τύπου Securit, μονόφυλλες από κρύσταλλο πάχους 8,0 mm	03-08-09-00
ΝΑΟΙΚ Α176.35.02	A.533	Υαλόθυρες από κρύσταλλο τύπου Securit, μονόφυλλες από κρύσταλλο πάχους 10,0 mm	03-08-09-00
ΝΑΟΙΚ Α176.35.03	A.534	Υαλόθυρες από κρύσταλλο τύπου Securit, δίφυλλες από κρύσταλλο πάχους 8,0 mm	03-08-09-00
ΝΑΟΙΚ Α176.35.04	A.535	Υαλόθυρες από κρύσταλλο τύπου Securit, δίφυλλες από κρύσταλλο πάχους 10,0 mm	03-08-09-00
ΝΑΟΙΚ Α176.41.01	A.536	Υαλόπλινθοι δαπέδου, διαμέτρου Φ 14,0 cm	-
ΝΑΟΙΚ Α176.41.02	A.537	Υαλόπλινθοι δαπέδου, διαστάσεων 12x12 cm	-
ΝΑΟΙΚ 76.41ΣΧ	A.538	Αντικατάσταση θραυσμένων υαλόπλινθων	03-08-09-00
ΝΑΟΙΚ Α177.02.01	A.539	Υδροχρωματισμοί ασβέστου παλαιών επιφανειών με επισκευές της επιφανείας σε ποσοστό έως 5%	03-10-02-00
ΝΑΟΙΚ Α177.02.02	A.540	Υδροχρωματισμοί ασβέστου παλαιών επιφανειών με επισκευές της επιφανείας σε ποσοστό 5 - 15%	03-10-02-00
ΝΑΟΙΚ Α177.10	A.541	Υδροχρωματισμοί επιφανειών σκυροδέματος ή τσιμεντοκονιάματος με ακρυλικό υδατοδιαλυτό τσιμεντόχρωμα	03-10-01-00
ΝΑΟΙΚ Α177.15	A.542	Προετοιμασία επιχρισμένων επιφανειών τοίχων για χρωματισμούς	03-10-02-00
ΝΑΟΙΚ Α177.16	A.543	Προετοιμασία ξυλίνων επιφανειών για χρωματισμούς	03-10-05-00
ΝΑΟΙΚ Α177.17.01	A.544	Σπατουλάρισμα προετοιμασμένων επιφανειών, επιφανειών επιχρισμάτων ή σκυροδεμάτων	03-10-02-00 03-10-05-00
ΝΑΟΙΚ Α177.17.02	A.545	Σπατουλάρισμα προετοιμασμένων επιφανειών, ξυλίνων επιφανειών	03-10-02-00 03-10-05-00
ΝΑΟΙΚ Α177.18	A.546	Διάστρωση βελατούρας επί ετοιμών σπατουλαρισμένων επιφανειών	03-10-02-00
ΝΑΟΙΚ Α177.20.01	A.547	Αντισκωριακές βαφές, εφαρμογή αντισκωριακού υποστρώματος ενός συστατικού βάσεως νερού ή διαλύτου αλκυδικής, ακρυλικής ή τροποποιημένης αλκυδικής ή ακρυλικής ρητίνης	03-10-03-00
ΝΑΟΙΚ Α177.20.02	A.548	Αντισκωριακές βαφές, εφαρμογή αντισκωριακού υποστρώματος δύο ή τριών συστατικών διαλύτου, με βάση εποξειδικό, πολυουρεθανικό ή ανόργανο πυριτικό ψευδάργυρο	03-10-03-00
ΝΑΟΙΚ Α177.20.03	A.549	Αντισκωριακές βαφές, εφαρμογή αντισκωριακού υποστρώματος δύο ή τριών συστατικών διαλύτου, με βάση εποξειδικό, πολυουρεθανικό ή ανόργανο πυριτικό ψευδάργυρο	03-10-03-00
ΝΑΟΙΚ Α177.20.04	A.550	Αντισκωριακές βαφές, εφαρμογή αντισκωριακού εποξειδικού, πολυουρεθανικού ή ακρυλικού τελικού χρώματος δύο συστατικών	03-10-03-00
ΝΑΟΙΚ Α177.20.05	A.551	Αντισκωριακές βαφές, εφαρμογή αντισκωριακού τελικού χρώματος αλκυδικών ή στυρενιο-ακρυλικών ρητινών, ενός συστατικού	03-10-03-00
ΝΑΟΙΚ Α177.25	A.552	Προετοιμασία σιδηρών επιφανειών για σπατουλαριστούς χρωματισμούς	03-10-03-00
ΝΑΟΙΚ Α177.26.01	A.553	Επάλειψη ξυλίνων επιφανειών με λινέλαιο, απλή επάλειψη λινελαίου	03-10-05-00
ΝΑΟΙΚ Α177.26.02	A.554	Επάλειψη ξυλίνων επιφανειών με λινέλαιο, διπλή επάλειψη λινελαίου	03-10-05-00
ΝΑΟΙΚ Α177.30	A.555	Υπόστρωμα (αστάρι) τσιμεντοχρωμάτων από ακρυλικές ρητίνες βάσεως διαλύτου	03-10-02-00
ΝΑΟΙΚ Α177.33	A.556	Θερμό γαλβάνισμα χαλυβδίνων στοιχείων	03-10-03-00
ΝΑΟΙΚ Α177.34	A.557	Αμμοβολή σιδηρών κατασκευών	08-07-02-01
ΝΑΟΙΚ Α177.51	A.558	Ελαιοχρωματισμοί επί ετοιμών σπατουλαρισμένων επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού ή διαλύτου	03-10-01-00
ΝΑΟΙΚ Α177.53	A.559	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί τοίχων (ψευδοσαργέ)	03-10-01-00
ΝΑΟΙΚ Α177.54	A.560	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί ξυλίνων επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού ή διαλύτου	03-10-01-00
ΝΑΟΙΚ Α177.55	A.561	Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού ή διαλύτου	03-10-03-00
ΝΑΟΙΚ Α177.62	A.562	Βερνικοχρωματισμοί επί σπατουλαρισμένων επιφανειών με εποξειδικά, πολυουρεθανικά ή ακρυλικά συστήματα δύο συστατικών	03-10-01-00
ΝΑΟΙΚ Α177.66	A.563	Χρωματισμοί θερμαντικών σωμάτων με βερνικόχρωμα αλκυδικής ή ακρυλικής βάσεως, ενός συστατικού με αντοχή σε συνεχή θερμοκρασία ? 80 οC	03-10-03-00
ΝΑΟΙΚ Α177.67.01	A.564	Χρωματισμοί σωληνώσεων, διαμέτρου έως 1"	03-10-03-00
ΝΑΟΙΚ Α177.67.02	A.565	Χρωματισμοί σωληνώσεων, διαμέτρου από 1 1/4 έως 2"	03-10-03-00



Κωδικός Άρθρου	A.T.	Τίτλος Άρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501"
ΝΑΟΙΚ Α\77.67.03	A.566	Χρωματισμοί σωληνώσεων, διαμέτρου από 2 1/2 έως 3"	03-10-03-00
ΝΑΟΙΚ Α\77.67.04	A.567	Χρωματισμοί σωληνώσεων, διαμέτρου από 3 έως 4"	03-10-03-00
ΝΑΟΙΚ Α\77.68	A.568	Απόξεση και βερνίκωμα ξυλίνων δαπέδων	-
ΝΑΟΙΚ Α\77.69	A.569	Βερνίκωμα ξυλίνων δαπέδων χωρίς απόξεση	-
ΝΑΟΙΚ Α\77.70	A.570	Φρεσκάρισμα παλαιού βερνικώματος δαπέδου	-
ΝΑΟΙΚ Α\77.71.01	A.571	Εφαρμογή επί ξύλινων επιφανειών βερνικοχρώματος βάσεως νερού η διαλύτη ενός η δύο συστατικών, με ελαιόχρωμα αλκυδικής ή τροποποιημένης πολυουρεθανικής ρητίνης, βάσεως νερού η διαλύτου	03-10-05-00
ΝΑΟΙΚ Α\77.71.02	A.572	Εφαρμογή επί ξύλινων επιφανειών βερνικοχρώματος βάσεως νερού η διαλύτη ενός η δύο συστατικών, με βερνικόχρωμα νίτρου ενός συστατικού	03-10-05-00
ΝΑΟΙΚ Α\77.71.03	A.573	Εφαρμογή επί ξύλινων επιφανειών βερνικοχρώματος βάσεως νερού η διαλύτη ενός η δύο συστατικών, με βερνικόχρωμα δύο συστατικών βάσεως νερού η διαλύτου.	03-10-05-00
ΝΑΟΙΚ Α\77.80.01	A.574	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
ΝΑΟΙΚ Α\77.80.02	A.575	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
ΝΑΟΙΚ Α\77.80.03	A.576	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εξωτερικών επιφανειών με χρήση ελαιοχρωμάτων αλκυδικής, ακρυλικής βάσεως νερού η διαλύτου	03-10-02-00
ΝΑΟΙΚ Α\77.81.01	A.577	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων ή σκυροδέματος με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως.με σπατουλάρισμα εσωτερικών επιφανειών με χρήση ακρυλικών χρωμάτων, ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως.	03-10-01-00 03-10-02-00
ΝΑΟΙΚ Α\77.81.02	A.578	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων ή σκυροδέματος με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως.με σπατουλάρισμα εσωτερικών επιφανειών με χρήση ελαιοχρωμάτων αλκυδικής ή ακρυλικής βάσεως νερού.	03-10-01-00 03-10-02-00
ΝΑΟΙΚ Α\77.83	A.579	Χρωματισμοί επιφανειών επιχρισμάτων με πλαστικό ανάγλυφο χρώμα τύπου RELIEF	03-10-02-00
ΝΑΟΙΚ Α\77.84.01	A.580	Χρωματισμοί επιφανειών γυψοσανίδων με χρώμα υδατικής διασποράς ακρυλικής ή βινυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως νερού, χωρίς σπατουλάρισμα της γυψοσανίδας	03-10-02-00
ΝΑΟΙΚ Α\77.84.02	A.581	Χρωματισμοί επιφανειών γυψοσανίδων με χρώμα υδατικής διασποράς ακρυλικής ή βινυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως νερού, με σπατουλάρισμα της γυψοσανίδας	03-10-02-00
ΝΑΟΙΚ Α\77.91	A.582	Ανακαίνιση παλαιών χρωματισμένων επιφανειών με διπλή στρώση ελαιοχρώματος	-
ΝΑΟΙΚ 77.91ΣΧ1	A.583	Ανακαίνιση παλαιών υδροχρωματισμών με τσίγκο και κόλλα κάθε είδους επιφανειών	03-10-03-00
ΝΑΟΙΚ 77.91ΣΧ2	A.584	Ανακαίνιση οιονδήποτε παλαιών υδροχρωματισμένων επιφανειών με τσιμεντόχρωμα ακρυλικό, υδατοδιαλυτό	03-10-02-00
ΝΑΟΙΚ 77.91ΣΧ3	A.585	Ανακαίνιση οιονδήποτε παλαιών επιφανειών με ελαιόχρωμα υδατοδιαλυτό, οικολογικό.	03-10-02-00
ΝΑΟΙΚ Α\77.92.01	A.586	Αφαίρεση παλαιών χρωμάτων ελαιοχρωματισμένων επιφανειών με καύση των παλαιών χρωμάτων με καμινέτο	-
ΝΑΟΙΚ Α\77.92.02	A.587	Αφαίρεση παλαιών χρωμάτων ελαιοχρωματισμένων επιφανειών με εφαρμογή διαβρωτικών χημικών	-
ΝΑΟΙΚ Α\77.93	A.588	Εφαρμογή πυρίμαχης επίστρωσης επί σιδηρών επιφανειών	-
ΝΑΟΙΚ Α\77.94	A.589	Αντιπυρική επάλειψη ξυλίνων επιφανειών	-
ΝΑΟΙΚ Α\77.95	A.590	Αντιγραφιστικές επαλείψεις(antigraffiti) μόνιμης προστασίας, ενός ή δύο συστατικών πολυουρεθανικής βάσεως ή βάσεως σιλικόνης.	05-02-03-00
ΝΑΟΙΚ Α\77.96	A.591	Μυκητοκτόνες επαλείψεις ξυλίνων επιφανειών	-
ΝΑΟΙΚ Α\77.97	A.592	Αντιδιαβρωτικές επιστρώσεις επιφανειών σκυροδέματος	-
ΝΑΟΙΚ ΣΧ.77.97	A.593	Αφαίρεση γραφιστικών επαλείψεων από πωρόλιθο, μάρμαρο, πέτρα κ.λ.π.	03-10-01-00
ΝΑΟΙΚ ΣΧ.77.98	A.594	Αφαίρεση γραφιστικών επαλείψεων από γυαλί και λείες επιφάνειες	03-10-01-00
ΝΑΟΙΚ Α\77.98	A.595	Βαφές κατάλληλες για πόσιμο νερό	-
ΝΑΟΙΚ Α\77.99	A.596	Προσαύξηση τιμής χρωματισμών πάσης φύσεως λόγω προσθέτου ύψους	-
ΝΑΟΙΚ Α\77.102	A.597	Βαφή εσωτερικών επιφανειών επιχρισμάτων, σκυροδέματος ή γυψοσανίδων με οικολογικό ακρυλικό χρώμα βάσεως νερού	-

Κωδικός Άρθρου	A.T.	Τίτλος Άρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-"
ΝΑΟΙΚ 92ΣΧ1	A.598	Καθαρισμός υαλοπινάκων και τοιχοποιίας	15-04-01-00
ΝΑΟΙΚ Α178.01	A.599	Ταινίες γύψινες (μπορντούρες) πλάτους 8 cm	-
ΝΑΟΙΚ Α178.02.01	A.600	Γωνίες γύψινες (λούκια οροφών) εξωτερικού αναπτύγματος διατομής έως 25 cm	-
ΝΑΟΙΚ Α178.02.02	A.601	Γωνίες γύψινες (λούκια οροφών) εξωτερικού αναπτύγματος διατομής από 26 έως 35 cm	-
ΝΑΟΙΚ Α178.02.03	A.602	Γωνίες γύψινες (λούκια οροφών) εξωτερικού αναπτύγματος διατομής από 36 έως 50 cm	-
ΝΑΟΙΚ Α178.03.01	A.603	Ροζέττες γύψινες διαμέτρου ή μεγάλης πλευράς 40 cm	-
ΝΑΟΙΚ Α178.03.02	A.604	Ροζέττες γύψινες διαμέτρου ή μεγάλης πλευράς 50 cm	-
ΝΑΟΙΚ Α178.05.01	A.605	Γυψοσανίδες κοινές, επίπεδες, πάχους 12,5 mm	-
ΝΑΟΙΚ Α178.05.02	A.606	Γυψοσανίδες κοινές, επίπεδες, πάχους 15 mm	-
ΝΑΟΙΚ Α178.05.03	A.607	Γυψοσανίδες κοινές, επίπεδες, πάχους 18 mm	-
ΝΑΟΙΚ Α178.05.04	A.608	Γυψοσανίδες ανθυγρές, επίπεδες, πάχους 12,5 mm	-
ΝΑΟΙΚ Α178.05.05	A.609	Γυψοσανίδες πυράντοχες, επίπεδες, πάχους 12,5 mm	-
ΝΑΟΙΚ Α178.05.06	A.610	Γυψοσανίδες ανθυγρές, επίπεδες, πάχους 15 mm	-
ΝΑΟΙΚ Α178.05.07	A.611	Γυψοσανίδες πυράντοχες, επίπεδες, πάχους 15 mm	-
ΝΑΟΙΚ Α178.05.08	A.612	Γυψοσανίδες ανθυγρές, επίπεδες, πάχους 18 mm	-
ΝΑΟΙΚ Α178.05.09	A.613	Γυψοσανίδες πυράντοχες, επίπεδες, πάχους 18 mm	-
ΝΑΟΙΚ Α178.05.10	A.614	Γυψοσανίδες ανθυγρές και πυράντοχες, επίπεδες, πάχους 12,5 mm	-
ΝΑΟΙΚ Α178.05.11	A.615	Γυψοσανίδες ανθυγρές και πυράντοχες, επίπεδες, πάχους 15 mm	-
ΝΑΟΙΚ Α178.05.12	A.616	Γυψοσανίδες ανθυγρές και πυράντοχες, επίπεδες, πάχους 18 mm	-
ΝΑΟΙΚ Α178.10.01	A.617	Τσιμεντοσανίδες επίπεδες, πάχους 9 mm	-
ΝΑΟΙΚ Α178.10.02	A.618	Τσιμεντοσανίδες επίπεδες, πάχους 12,5 mm	-
ΝΑΟΙΚ Α178.12	A.619	Πρόσθετη τιμή τοποθέτησης γυψοσανίδων σε καμπύλες επιφάνειες (εκτός ψευδοροφών)	-
ΝΑΟΙΚ Α178.13	A.620	Περσιδωτά προπετάσματα	-
ΝΑΟΙΚ Α178.20	A.621	Ηλεκτροκίνητο σύστημα σκίασης υαλοστασίων όψεων, με ρυθμιζόμενες περσίδες	-
ΝΑΟΙΚ Α178.21	A.622	Εσωτερικό πέτασμα ηλιοπροστασίας τύπου ρόλλερ με διάτρητο ύφασμα	-
ΝΑΟΙΚ Α178.30.01	A.623	Ψευδοροφή διακοσμητική, επισκέψιμη, φωτιστική από πλάκες ορυκτών ινών πάχους 15 έως 20 mm, διαστάσεων 600x600 mm ή 625x625 mm	03-07-10-01
ΝΑΟΙΚ Α178.30.02	A.624	Ψευδοροφή διακοσμητική, επισκέψιμη, φωτιστική από πλάκες ορυκτών ινών πάχους 15 έως 20 mm, διαστάσεων 1200x600 mm	03-07-10-01
ΝΑΟΙΚ Α178.30.03	A.625	Ψευδοροφή διακοσμητική, επισκέψιμη, φωτιστική από πλάκες γυψοσανίδας πάχους 12 έως 13 mm, διάτρητες ή με γραμμικές αυλακώσεις, διαστάσεων 600x600 mm	03-07-10-01
ΝΑΟΙΚ Α178.30.04	A.626	Ψευδοροφή διακοσμητική, επισκέψιμη, φωτιστική από πλάκες γυψοσανίδας πάχους 12 έως 13 mm, διάτρητες ή με γραμμικές αυλακώσεις, διαστάσεων 600x1200 mm	03-07-10-01
ΝΑΟΙΚ Α178.34	A.627	Ψευδοροφή ισόπεδη από γυψοσανίδες	03-07-10-01
ΝΑΟΙΚ Α178.35	A.628	Ψευδοροφή ανισόπεδη από γυψοσανίδες	03-07-10-01
ΝΑΟΙΚ Α178.52	A.629	Ψευδοροφή διακοσμητική, επισκέψιμη, από πλάκες μορισσανίδων MDF	-
ΝΑΟΙΚ Α178.53	A.630	Κυβελωτή μεταλλική διακοσμητική ψευδοροφή	-
ΝΑΟΙΚ Α178.70	A.631	Σύστημα υπερυψωμένου δαπέδου	03-07-08-00
ΝΑΟΙΚ ΘΑ178.70.1	A.632	Σύστημα υπερυψωμένου δαπέδου ύψους 50cm	-
ΝΑΟΙΚ ΘΑ178.70.2	A.633	Σύστημα υπερυψωμένου δαπέδου ύψους 8-10cm	-
ΝΑΟΙΚ Α178.90	A.634	Επένδυση κατακορύφων ή οριζοντίων επιφανειών με ανοξείδωτη λαμαρίνα	-
ΝΑΟΙΚ Α178.91	A.635	Επένδυση κατακόρυφης ή οριζόντιας επιφάνειας με γαλβανισμένη λαμαρίνα	-
ΝΑΟΙΚ Α179.02	A.636	Επάλειψη επιφανειών σκυροδέματος με ελαστομερές ασφαλτικό γαλάκτωμα	-
ΝΑΟΙΚ Α179.04	A.637	Επάλειψη επιφανειών σκυροδέματος με υλικό με βάση τις σιλικόνες	-
ΝΑΟΙΚ Κ179.04.1	A.638	Επάλειψη επιφανειών σκυροδέματος με υλικό με βάση τις οικοδομικές ρητίνες	-

Κωδικός Άρθρου	A.T.	Τίτλος Άρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-"
ΝΑΟΙΚ Α179.05	A.639	Επάλειψη επιφανειών σκυροδέματος με εποξειδικά υλικά	-
ΝΑΟΙΚ Α179.06	A.640	Επάλειψη επιφανειών σκυροδέματος με εποξειδικά υλικά κατάλληλα για πόσιμο νερό	-
ΝΑΟΙΚ Α179.08	A.641	Στεγανωτικές επιστρώσεις με τιμεντοειδή υλικά	-
ΝΑΟΙΚ Α179.09	A.642	Επίστρωση απλή με ασφαλτόπανο	08-05-01-02
ΝΑΟΙΚ Α179.10	A.643	Επίστρωση με ελαστομερή υδρατμοπερατή μεμβράνη	-
ΝΑΟΙΚ Α179.11.01	A.644	Επιστρώσεις με ελαστομερείς μεμβράνες, μεμβράνη οπλισμένη με πολυεστερικό πλεγμά και με επικάλυψη ορυκτών ψηφίδων	03-06-01-01
ΝΑΟΙΚ Α179.11.02	A.645	Επιστρώσεις με ελαστομερείς μεμβράνες, μεμβράνη από ασφαλτο - πολυπροπυλένιο (APP), οπλισμένη με υαλοπλέγματα ή πολυεστερικές ίνες	03-06-01-01
ΝΑΟΙΚ Α179.11.03	A.646	Επιστρώσεις με ελαστομερείς μεμβράνες, μεμβράνη ασφαλικής βάσεως με επίστρωση προστασίας από φύλλο αλουμινίου, πάχους 0,08 mm	03-06-01-01
ΝΑΟΙΚ 79.11ΣΧ1	A.647	Επίστρωση με ελαστομερή υδρατμοπερατή μεμβράνη βάρους 400-450g/m2	08-05-03-03
ΝΑΟΙΚ 79.11ΣΧ2	A.648	Επίστρωση με ελαστομερή υδρατμοπερατή μεμβράνη βάρους 80-120g/m2	08-05-03-03
ΝΑΟΙΚ Α179.12.01	A.649	Επιστρώσεις με συνθετικές μεμβράνες, μεμβράνη συνθετικού ελαστικού (EPDM)	03-06-01-02
ΝΑΟΙΚ Α179.12.02	A.650	Επιστρώσεις με συνθετικές μεμβράνες, μεμβράνη PVC - P με ενίσχυση από συνθετικές ίνες	03-06-01-02
ΝΑΟΙΚ Α179.15.01	A.651	Γεωυφάσματα μή υφαντά, βάρους 125 gr/m2	-
ΝΑΟΙΚ Α179.15.02	A.652	Γεωυφάσματα μή υφαντά, βάρους 155 gr/m2	-
ΝΑΟΙΚ Α179.15.03	A.653	Γεωυφάσματα μή υφαντά, βάρους 205 gr/m2	-
ΝΑΟΙΚ Α179.15.04	A.654	Γεωυφάσματα μή υφαντά, βάρους 285 gr/m2	-
ΝΑΟΙΚ Α179.15.05	A.655	Γεωυφάσματα μή υφαντά, βάρους 385 gr/m2	-
ΝΑΟΙΚ Α179.16.01	A.656	Φράγματα υδρατμών από συνθετικά υλικά με φύλλα πολυαιθυλενίου πάχους 0,40 mm	-
ΝΑΟΙΚ Α179.16.02	A.657	Φράγματα υδρατμών από συνθετικά υλικά με υδροπερατή συνθετική λινάτσα	-
ΝΑΟΙΚ Α179.17	A.658	Προστασία στεγανωτικής μεμβράνης με στραντζαριστή γαλβανισμένη λαμαρίνα	03-06-01-02
ΝΑΟΙΚ Α179.18	A.659	Μεμβράνη HDPE με κωνικές ή σφαιρικές προεξοχές (αυγουλιέρα)	-
ΝΑΟΙΚ Α179.19	A.660	Μεμβράνη HDPE με αμφίπλευρες κωνικές ή σφαιρικές προεξοχές και επικολημένο γεωύφασμα	-
ΝΑΟΙΚ Α179.31	A.661	Απομόνωση στοιχείων κατασκευής με διογκωμένο περλίτη	-
ΝΑΟΙΚ Α179.32	A.662	Απομόνωση στοιχείων κατασκευής με διογκωμένη πολυστερίνη, χωρίς στερέωση των πλακών	03-06-02-02
ΝΑΟΙΚ Α179.33	A.663	Απομόνωση στοιχείων κατασκευής με διογκωμένη πολυστερίνη, με μηχανική στερέωση των πλακών	03-06-02-02
ΝΑΟΙΚ Α179.34	A.664	Επένδυση με ηχοαπορροφητικές πλάκες τύπου Heraklith	03-06-02-02
ΝΑΟΙΚ Α179.35	A.665	Πλήρωση εξωτερικών οριζοντίων αρμών διαστολής με ελαστομερές ασφαλτικό υλικό	-
ΝΑΟΙΚ Α179.37	A.666	Πλήρωση οριζοντίων και κατακορύφων αρμών διαστολής με ελαστομερές πολυουρεθανικό υλικό	08-05-02-05
ΝΑΟΙΚ Α179.38	A.667	Πλήρωση δευτερευόντων αρμών διαστολής με ελαστομερές ακρυλικό υλικό	08-05-02-05
ΝΑΟΙΚ Α179.40	A.668	Επένδυση τοίχων με πλάκες πετροβάμβακα πάχους 50 mm	-
ΝΑΟΙΚ Α179.41	A.669	Απομόνωση ξυλίνων δαπέδων με κίσηρη, μέσου πάχους 60 mm	-
ΝΑΟΙΚ Α179.42	A.670	Απομόνωση ξυλίνων δαπέδων με πλάκες υαλοβάμβακα πάχους 50 mm	-
ΝΑΟΙΚ Α179.45	A.671	Θερμική απομόνωση οροφών και δαπέδων με φύλλα διογκωμένης πολυστερίνης πάχους 50 mm	03-06-02-01
ΝΑΟΙΚ Α179.46	A.672	Θερμομόνωση κεκλιμένων οροφών με πλάκες από αφρώδη εξηλασμένη πολυστερίνη πάχους 50 mm	03-06-02-01
ΝΑΟΙΚ Α179.47	A.673	Θερμομόνωση τοίχων με πλάκες από αφρώδη εξηλασμένη πολυστερίνη πάχους 50 mm	03-06-02-02
ΝΑΟΙΚ Α179.48	A.674	Θερμομόνωση στοιχείων σκυροδέματος με πλάκες από εξηλασμένη πολυστερίνη πάχους 50 mm	03-06-02-01
ΝΑΟΙΚ Α179.49	A.675	Θερμομόνωση με πλάκες διογκωμένης πολυουρεθάνης πάχους 50 mm	03-06-02-01
ΝΑΟΙΚ Α179.50	A.676	Θερμομόνωση με εκτοξευόμενο αφρό διογκωμένης πολυουρεθάνης	03-06-02-01
ΝΑΟΙΚ Α179.55	A.677	Θερμο-ηχομόνωση με πλάκες ορυκτοβάμβακα πάχους 50 mm	03-06-02-02

Κωδικός Άρθρου	A.T.	Τίτλος Άρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-"
ΝΑΥΔΡ Κ\10.19	A.678	Προστασία διαβρωμένου οπλισμού και σποραδική αποκατάσταση του ενανθρακωμένου σκυροδέματος	-
ΝΑΥΔΡ Α\10.10.02	A.679	Στεγανοποιητικές επαλείψεις και επιστρώσεις επιφανειών σκυροδέματος Στεγανοποιητική επίστρωση επιφανειών σκυροδέματος με υλικά πολυουρεθανικής βάσεως	-
ΝΑΟΙΚ ΣΧ1	A.680	Σύνταξη και υποβολή σχεδίου εκτέλεσης εργασιών: α) την αρμόδια Νομαρχιακή Υπηρεσία του Υ.ΠΕ.ΧΩ.Δ.Ε. σύμφωνα με το άρθρο 12 "έγκριση εκτέλεσης εργασιών" της εγκυκλίου εφαρμογής του Π.Δ. 212/2006 (ΦΕΚ Α' 212/09-10-2006) και την Υ.Α. 8243/1113/1991 αρθρ. 7 και έγκριση του απ' αυτή β) στην αρμόδια Επιθεώρηση Εργασίας εάν	-
ΝΑΟΙΚ 22.52ΣΧ1	A.681	Εργασίες αποξήλωσης στεγών από κυματοειδή φύλλα αμιαντοσιμέντου	15-04-01-00
ΝΑΟΙΚ 22.52ΣΧ2	A.682	Εργασίες αποξήλωσης καμινάδων από αμίαντο	15-04-01-00
ΝΑΟΙΚ 20.41ΣΧ	A.683	Συλλογή συσκευασία σήμανση, προσωρινή αποθήκευση και διασυνωριακή μεταφορά αποβλήτων αμιαντούχων υλικών που προέκυψαν από τις εργασίες αποξήλωσης.	15-04-01-00
ΝΑΟΙΚ ΣΧ2	A.684	Απορρύπανση χώρων με την διεξαγωγή τελικών μετρήσεων διάχυσης ινών αμιάντου που να αποδεικνύουν ότι είναι κάτω του ορίου. σύμφωνα με την νομοθεσία και ότι ο χώρος είναι καθαρός από αμίαντο.	15-04-01-00
ΝΑΟΔΟ Π\B81	A.685	Πλακοστρώσεις με πλάκες από σκυρόδεμα διαστάσεων 40x40cm	03-07-02-00
ΝΑΟΔΟ Α\Ε04.1	A.686	Σιδηροσωλήνες κιγκλιδωμάτων	-
ΝΑΟΔΟ Α\Ε04.2	A.687	Σιδηρά κιγκλιδώματα	-
ΝΑΟΔΟ Α\Ε05.1	A.688	Περίφραξη μέσου ύψους τύπου Α (ΠΚΕ), ύψους 1,46 m	-
ΝΑΟΔΟ Α\Ε05.2	A.689	Περίφραξη μέσου ύψους τύπου Β (ΠΚΕ) ύψους 1,62 m	-
ΝΑΟΙΚ Θ\ΣΧ.77.97	A.690	Αντιδιαβρωτικές επιστρώσεις επιφανειών επιχρισμάτων	-
ΑΤΗΕ ΣΧ.5251	A.691	Προστασία δαπέδου από την κίνηση τροχοφόρου ανυψωτικής πλατφόρμας	-
ΑΤΗΕ 8732.2.2	B.001	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός σπιράλ 13,5mm	-
ΑΤΗΕ 8732.2.3	B.002	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών πλαστικός σπιράλ 16mm	-
ΑΤΗΕ Κ\8732.1	B.003	Επίτοιχος πλαστικός σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών διαστ. 2,5X2,5cm	-
ΑΤΗΕ Κ\8732.2	B.004	Επίτοιχος πλαστικός σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών διαστ. 4,0X4,0cm	-
ΑΤΗΕ Κ\8732.3	B.005	Επίτοιχος πλαστικός σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών διαστ. 6X10cm	-
ΑΤΗΕ 8734.1.4	B.006	Σωλήνας ηλεκτρικών γραμμών χαλύβδινος ευθύς 29mm	-
ΑΤΗΕ 8735.2.1	B.007	Κυτίο διακλαδώσεως Πλαστικό Φ 70mm	-
ΑΤΗΕ 8735.2.2	B.008	Κυτίο διακλαδώσεως Πλαστικό Φ 80 X 80mm	-
ΑΤΗΕ Α\8776.3	B.009	Πλαστικό κανάλι διανομής, διατομής 100X34mm	-
ΑΤΗΕ Κ\8743.1	B.010	Προμήθεια και εγκατάσταση θυρομεγαφώνου αμφίπλευρης ομιλίας με ηλεκτρική κλειδαριά	-
ΑΤΗΕ 8751.1.2	B.011	Αγωγός τύπου ΝΥΑ Μονόκλωνος διατομής 1,5 mm <sup>2</sup>	-
ΑΤΗΕ 8751.1.3	B.012	Αγωγός τύπου ΝΥΑ Μονόκλωνος διατομής 2,5mm <sup>2</sup>	-
ΑΤΗΕ Κ\8766.2.1	B.013	Καλώδιο ΝΥΜ 2X1,5 mm <sup>2</sup>	-
ΑΤΗΕ Κ\8766.3.1	B.014	Καλώδιο ΝΥΜ 3X1,5 mm <sup>2</sup>	-
ΑΤΗΕ Χ\8766.3.2	B.015	Καλώδιο τριπολικό τύπου ΝΥΜ 3X2,5mm <sup>2</sup>	-
ΑΤΗΕ Κ\8766.3.4	B.016	Καλώδιο ΝΥΜ 3X6 mm <sup>2</sup>	-
ΑΤΗΕ Κ\8766.3.5	B.017	Καλώδιο ΝΥΜ 3X10 mm <sup>2</sup>	-
ΑΤΗΕ Κ\8766.5.4	B.018	Καλώδιο ΝΥΜ 5X6 mm <sup>2</sup>	-
ΑΤΗΕ Κ\8774.5.5	B.019	Καλώδιο ΝΥΥ 4X10 mm <sup>2</sup>	-
ΑΤΗΕ Κ\8774.5.6	B.020	Καλώδιο ΝΥΥ 4X16 mm <sup>2</sup>	-
ΑΤΗΕ 8797.1.1	B.021	Καλώδιο τύπου Α-2Υ(st)2Υ τηλεφωνικό Διαμέτρου 0,6 mm Φ 2 X 2 X 0,6 mm	-
ΑΤΗΕ 8801.1.1	B.022	Διακόπτης χωνευτός με πλήκτρο εντάσεως 10 Α τάσεως 250 V Εντάσεως 10Α απλός μονοπολικός	-
ΑΤΗΕ 8801.1.4	B.023	Διακόπτης χωνευτός με πλήκτρο εντάσεως 10 Α τάσεως 250 V Εντάσεως 10Α κομπατέρ ή αλλέ ρετούρ	-
ΑΤΗΕ Κ\8801.1.1	B.024	Αντικατάσταση οιουδήποτε φωτιστικού σημείου τάσεως 250 V	-

Κωδικός Άρθρου	A.T.	Τίτλος Άρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-"
ΑΤΗΕ Θ\9041	B.025	Πρίζα διπλή σούκο διέλευσης για κανάλι	-
ΑΤΗΕ Θ\9040	B.026	Πρίζα RJ45 , κατ. 5e για τοποθέτηση σε κανάλι	-
ΑΤΗΕ Κ\8806.1.1	B.027	Διακόπτης ορατός εντάσεως 10 A, τάσεως 250 V	-
ΑΤΗΕ 8826.3.2	B.028	Ρευματοδότης χωνευτός SCHUKO εντάσεως 16 A	-
ΑΤΗΕ Κ\8828.1	B.029	Ρευματοδότης ορατός βακελίτου πλήρης	-
ΑΤΗΕ Κ\8843.1.1	B.030	Ηλεκτρικός πίνακας επίτοιχος ή χωνευτός 18- 36 θέσεων	-
ΑΤΗΕ Κ\8843.1.1.2	B.031	Αντικατάσταση ηλεκτρικού πίνακα διανομής 36-48 θέσεων	-
ΑΤΗΕ Κ\8843.2.1.1	B.032	Ηλεκτρικός πίνακας επίτοιχος έως 24 θέσεων στεγανός IP44	-
ΑΤΗΕ Κ\8843.2.1.2	B.033	Αντικατάσταση ηλεκτρικού πίνακα διανομής έως 24 θέσεων	-
ΑΤΗΕ Κ\8845.2	B.034	Αποξήλωση οιοδήποτε ηλεκτρικού πίνακα χωνευτού, επίτοιχου ή διαιρούμενου	-
ΑΤΗΕ Κ\8874.2.1.1	B.035	Προμήθεια και εγκατάσταση διπολικού διακόπτη διαφυγής 25A/30mA	-
ΑΤΗΕ Κ\8874.2.2.1	B.036	Προμήθεια και εγκατάσταση τετραπολικού διακόπτη διαφυγής 63A/30mA	-
ΑΤΗΕ Κ\8880.2.1	B.037	Διακόπτης πίνακος, διπολικός, εντάσεως 25A-63A.	-
ΑΤΗΕ Κ\8882.3.2	B.038	Διακόπτης πινάκων τριπολικός ενδεικτικού τύπου SIEMENS εντάσεως 25A	-
ΑΤΗΕ Κ\8882.4.1	B.039	Διακόπτης πινάκων τετραπολικός εντάσεως έως 40A	-
ΑΤΗΕ Κ\8882.4.2.1	B.040	Διακόπτης φορτίου ράγας τριπολικός εντάσεως 63-80A	-
ΑΤΗΕ Κ\8882.4.2.2	B.041	Διακόπτης φορτίου ράγας τριπολικός εντάσεως 100A	-
ΑΤΗΕ 8897.1.1	B.042	Διακόπτης τηλεχειριζόμενος τριπολικός με θερμικά μέσα σε στεγανό κιβώτιο εντάσεως 16 A και έως 4 βοηθ.επαφών	-
ΑΤΗΕ 8910.1.1	B.043	Ασφάλεια συντηκτική τύπου EZ-SIEMENS εντάσεως 25 A και σπειρώματος E 16 (μινιόν)	-
ΑΤΗΕ 8910.1.3	B.044	Ασφάλεια συντηκτική τύπου EZ-SIEMENS εντάσεως 63 A και σπειρώματος E 33	-
ΑΤΗΕ Κ\8915.1.1	B.045	Μικροαυτόματος μονοπολικός για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS εντάσεως έως 40A	-
ΑΤΗΕ Κ\8915.2.1	B.046	Μικροαυτόματος τριπολικός για ασφάλιση ηλεκτρικών γραμμών ενδεικτικού τύπου WL-SIEMENS εντάσεως έως 25A	-
ΑΤΗΕ Κ\8919.1	B.047	Χρονοδιακοπτής ράγας 24-ωρος με εφεδρεία	-
ΑΤΗΕ Κ\8919.2	B.048	Διακόπτης με φωτοκύτταρο	-
ΑΤΗΕ Κ\8919.3	B.049	Χρονοδιακοπτής ράγας 7 ημερών με εφεδρεία	-
ΑΤΗΕ Κ\8924	B.050	Ενδεικτική λυχνία τάσεως μέχρι 500 V	-
ΑΤΗΕ Κ\8971.1.4	B.051	Φωτιστικό σώμα φθορισμού 2Χ36W, χωρίς ανταυγαστήρα, εστεγασμένων χώρων, οροφής ή αναρτημένο .	-
ΑΤΗΕ Κ\8972.1.4	B.052	Φωτιστικό σώμα φθορισμού 2Χ36W, με ανταυγαστήρα, εστεγασμένων χώρων, οροφής ή αναρτημένο .	-
ΑΤΗΕ Κ\8977.2.2	B.053	Φωτιστικό σώμα φθορισμού, οροφής, 4Χ18W	-
ΑΤΗΕ Κ\8977.2.3	B.054	Φωτιστικό σώμα φθορισμού, ψευδοροφής, 4Χ18W	-
ΑΤΗΕ Κ\8978.2.1	B.055	Αντικατάσταση λαμπτήρα φθορισμού 18-36W.	-
ΑΤΗΕ Κ\8983.10.1.1	B.056	Φωτιστικό σώμα με λαμπτήρες εξοικονόμησης ενέργειας, τοίχου ή οροφής	-
ΑΤΗΕ Κ\8987.1	B.057	Φωτιστικό ασφαλείας κοινό	-
ΑΤΗΕ 9331.1.1	B.058	Ευθύγραμμος μεταλλικός βραχίονας Μονός ευθύγραμμος μεταλλικός βραχίονας Οριζόντιας προβολής 1,00m	-
ΑΤΗΕ 9340.2	B.059	Αγωγός γυμνός χάλκινος πολύκλωνος Διατομής 16mm <sup>2</sup>	-
ΑΤΗΕ Κ\9347.1	B.060	Αντικατάσταση της παροχής ρευματοδότησης Χ.Τ της ΔΕΗ- Νο2	-
ΑΤΗΕ Κ\9347.2	B.061	Αντικατάσταση της παροχής ρευματοδότησης Χ.Τ της ΔΕΗ- Νο3	-
ΑΤΗΕ Κ\9347.3	B.062	Αντικατάσταση της παροχής ρευματοδότησης Χ.Τ της ΔΕΗ- Νο4	-
ΑΤΗΕ 9361.1.2	B.063	Φωτιστικό σώμα βραχίονα για λυχνίες ατμών υδραργύρου υψηλής πίεσεως ύψος τοποθετήσεως h μικρότερο ή ίσο από 7m Ισχύος 1 Χ 125 W	-
ΑΤΗΕ Κ\9377	B.064	Προβολέας υδραργύρου υψηλής πίεσεως με συμμετρική ή ασύμμετρη δέσμη φωτός και με λαμπτήρα 250 ή 400 W.	-

Κωδικός Άρθρου	A.T.	Τίτλος Άρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-"
ΑΤΗΕ ΚΙ9394.1	B.065	Αντικατάσταση κατεστραμμένου φυσιγγιού ασφαλείας από πορσελάνη τύπου ΕΖ-SIEMENS	-
ΑΤΗΕ 9402.2	B.066	Μετασχηματιστής λυχνίας φθορισμού σε αντικατάσταση κατεστραμμένου Ισχύος 40 W	-
ΑΤΗΕ 9403.2.2	B.067	Εκκινητής για φωτιστικό σώμα λυχνίας ατμών νατρίου υψηλών πιέσεων Ηλεκτρονικός Ισχύος 250W	-
ΑΤΗΕ 9403.2.3	B.068	Εκκινητής για φωτιστικό σώμα λυχνίας ατμών νατρίου υψηλών πιέσεων Ηλεκτρονικός Ισχύος 400W	-
ΑΤΗΕ 9404	B.069	Εκκινητής (σάρτερ) λυχνίας φθορισμού σε αντικατάσταση κατεστραμμένου	-
ΑΤΗΕ ΚΙ9408.1	B.070	Ανακατανομή φορτίων ηλεκτρικών πινάκων διανομής	-
ΑΤΗΕ 9410	B.071	Καθαρισμός φωτιστικού σώματος φθορισμού 20W, 40W, ή 65W οροφής	-
ΑΤΗΕ ΚΙ9411.1	B.072	Καθαίρεση φωτιστικού σώματος νατρίου -υδραργύρου 125W ή 250W ή 400W	-
ΑΤΗΕ ΚΙ9413.1	B.073	Επισκευή ηλεκτρικού πίνακα διανομής	-
ΑΤΗΕ ΚΙ9421.1	B.074	Επισκευή ή αντικατάσταση θυρών Η.Π	-
ΑΤΗΕ ΚΙ9452.1.1	B.075	Λυχνία ατμών υδραργύρου	-
ΑΤΗΕ ΚΙ9456.1	B.076	Αντικατάσταση λυχνία προβολέα	-
ΑΤΗΕ ΣΧ.8051.1.1	B.077	Έλεγχος και απόφραξη αποχετευτικού δικτύου	04-04-01-01
ΑΤΗΕ ΚΙ8431.1.1	B.078	Θερμαντικά σώματα χαλύβδινα II/ 905	-
ΑΤΗΕ ΚΙ8431.1.2	B.079	Θερμαντικά σώματα χαλύβδινα II/ 655	-
ΑΤΗΕ ΚΙ8431.1.3	B.080	Θερμαντικά σώματα χαλύβδινα II/ 505	-
ΑΤΗΕ ΚΙ8431.2.1	B.081	Θερμαντικά σώματα χαλύβδινα III/ 905	-
ΑΤΗΕ ΚΙ8431.2.2	B.082	Θερμαντικά σώματα χαλύβδινα III/ 655	-
ΑΤΗΕ ΚΙ8431.2.3	B.083	Θερμαντικά σώματα χαλύβδινα III/ 505	-
ΑΤΗΕ ΚΙ8431.3.1	B.084	Θερμαντικά σώματα χαλύβδινα IV/ 905	-
ΑΤΗΕ ΚΙ8431.3.2	B.085	Θερμαντικά σώματα χαλύβδινα IV/ 655	-
ΑΤΗΕ ΚΙ8431.3.3	B.086	Θερμαντικά σώματα χαλύβδινα IV/ 505	-
ΑΤΗΕ ΘΙ8432.2.1	B.087	Θερμαντικά σώματα PANEL ΤΥΠΟΣ 33/600 ΜΗΚΟΣ 1,05m	-
ΑΤΗΕ ΘΙ8432.2.2	B.088	Θερμαντικά σώματα PANEL ΤΥΠΟΣ 33/600 ΜΗΚΟΣ 0,9m	-
ΑΤΗΕ ΚΙ8432.1.1	B.089	Θερμαντικό σώμα PANEL 22/600/400	-
ΑΤΗΕ ΚΙ8432.1.2	B.090	Θερμαντικό σώμα PANEL 22/600/600	-
ΑΤΗΕ ΚΙ8432.1.3	B.091	Θερμαντικό σώμα PANEL 22/600/800	-
ΑΤΗΕ ΚΙ8432.1.4	B.092	Θερμαντικό σώμα PANEL 22/600/1000	-
ΑΤΗΕ ΚΙ8432.1.5	B.093	Θερμαντικό σώμα PANEL 22/600/1200	-
ΑΤΗΕ ΚΙ8432.1.6	B.094	Θερμαντικό σώμα PANEL 22/600/1400	-
ΑΤΗΕ ΚΙ8432.2.1	B.095	Θερμαντικό σώμα PANEL 22/900/400	-
ΑΤΗΕ ΚΙ8432.2.2	B.096	Θερμαντικό σώμα PANEL 22/900/600	-
ΑΤΗΕ ΚΙ8432.2.3	B.097	Θερμαντικό σώμα PANEL 22/900/800	-
ΑΤΗΕ ΚΙ8432.2.4	B.098	Θερμαντικό σώμα PANEL 22/900/1000	-
ΑΤΗΕ ΚΙ8432.2.5	B.099	Θερμαντικό σώμα PANEL 22/900/1200	-
ΑΤΗΕ ΚΙ8432.2.6	B.100	Θερμαντικό σώμα PANEL 22/900/1400	-
ΑΤΗΕ ΚΙ8432.3.1	B.101	Θερμαντικό σώμα PANEL 33/600/400	-
ΑΤΗΕ ΚΙ8432.3.2	B.102	Θερμαντικό σώμα PANEL 33/600/600	-
ΑΤΗΕ ΚΙ8432.3.3	B.103	Θερμαντικό σώμα PANEL 33/600/800	-
ΑΤΗΕ ΚΙ8432.3.4	B.104	Θερμαντικό σώμα PANEL 33/600/1000	-
ΑΤΗΕ ΚΙ8432.3.5	B.105	Θερμαντικό σώμα PANEL 33/600/1200	-
ΑΤΗΕ ΚΙ8432.3.6	B.106	Θερμαντικό σώμα PANEL 33/600/1400	-

Κωδικός Άρθρου	A.T.	Τίτλος Άρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-"
ΑΤΗΕ Κ18432.4.1	B.107	Θερμαντικό σώμα PANEL 33/900/400	-
ΑΤΗΕ Κ18432.4.2	B.108	Θερμαντικό σώμα PANEL 33/900/600	-
ΑΤΗΕ Κ18432.4.3	B.109	Θερμαντικό σώμα PANEL 33/900/800	-
ΑΤΗΕ Κ18432.4.4	B.110	Θερμαντικό σώμα PANEL 33/900/1000	-
ΑΤΗΕ Κ18432.4.5	B.111	Θερμαντικό σώμα PANEL 33/900/1200	-
ΑΤΗΕ Κ18432.4.6	B.112	Θερμαντικό σώμα PANEL 33/900/1400	-
ΑΤΗΕ 8531.1	B.113	Τοπική κλιματιστική μονάδα ανεμιστήρα στοιχείου (F.C.U.) δαπέδου. παροχής 200 C.F.M.	-
ΑΤΗΕ 8531.2	B.114	Τοπική κλιματιστική μονάδα ανεμιστήρα στοιχείου (F.C.U.) δαπέδου. παροχής 300 C.F.M.	-
ΑΤΗΕ 8531.3	B.115	Τοπική κλιματιστική μονάδα ανεμιστήρα στοιχείου (F.C.U.) δαπέδου. παροχής 400 C.F.M.	-
ΑΤΗΕ 8531.4	B.116	Τοπική κλιματιστική μονάδα ανεμιστήρα στοιχείου (F.C.U.) δαπέδου. παροχής 600 C.F.M.	-
ΗΛΜ ΣΧ2	B.117	Αποξύλωση και επανατοποθέτηση παλιών ή και μόνο τη τοποθέτηση νέων θερμαντικών σωμάτων	-
ΑΤΗΕ Κ18438.1	B.118	Αποξύλωση και επανατοποθέτηση μέχρι 5 θερμαντικών σωμάτων	-
ΑΤΗΕ Κ18438.2	B.119	Αποξύλωση και επανατοποθέτηση πάνω από 5 θερμαντικά σώματα	-
ΑΤΗΕ 8036.1	B.120	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 1/2 ins	-
ΑΤΗΕ ΣΧ.8051.1.5	B.121	Έλεγχος και απόφραξη κατακόρυφων υδρορροών	04-04-01-01
ΑΤΗΕ 8036.2	B.122	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 3/4 ins	-
ΑΤΗΕ 8036.3	B.123	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 1 ins	-
ΑΤΗΕ 8036.4	B.124	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 1 1/4 ins	-
ΑΤΗΕ 8036.5	B.125	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 1 1/2 ins	-
ΑΤΗΕ 8036.6	B.126	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 2 ins	-
ΑΤΗΕ 8036.7	B.127	Σιδηροσωλήνας γαλβανισμένος με ραφή διαμέτρου Φ 2 1/2 ins	-
ΑΤΗΕ Κ18036.1	B.128	Σωλήνας πίεσης PPR20 θερμοσυγκολλούμενος	-
ΑΤΗΕ Κ18036.2	B.129	Σωλήνας πίεσης PPR25, θερμοσυγκολλούμενος	-
ΑΤΗΕ Κ18036.3	B.130	Σωλήνας πίεσης PPR 40, θερμοσυγκολλούμενο	-
ΑΤΗΕ Κ18036.4	B.131	Σωλήνας πίεσης PPR 50, θερμοσυγκολλούμενο	-
ΑΤΗΕ Κ18036.5	B.132	Σωλήνας πίεσης PPR 63, θερμοσυγκολλούμενο	-
ΑΤΗΕ 8037.1	B.133	Ρακόρ χαλύβδινο κωνικό γαλβανισμένο διαμέτρου Φ 1/2 ins	-
ΑΤΗΕ 8037.2	B.134	Ρακόρ χαλύβδινο κωνικό γαλβανισμένο διαμέτρου Φ 3/4 ins	-
ΑΤΗΕ 8037.3	B.135	Ρακόρ χαλύβδινο κωνικό γαλβανισμένο διαμέτρου Φ 1 ins	-
ΑΤΗΕ 8037.4	B.136	Ρακόρ χαλύβδινο κωνικό γαλβανισμένο διαμέτρου Φ 1 1/4 ins	-
ΑΤΗΕ 8037.5	B.137	Ρακόρ χαλύβδινο κωνικό γαλβανισμένο διαμέτρου Φ 1 1/2 ins	-
ΑΤΗΕ 8037.6	B.138	Ρακόρ χαλύβδινο κωνικό γαλβανισμένο διαμέτρου Φ 2 ins	-
ΑΤΗΕ Κ18040.1.1	B.139	Σπιράλ ΙΝΟΞ βαρέως τύπου, μήκους έως 0,70m	-
ΑΤΗΕ Κ18041.1.1	B.140	Χαλκοσωλήνας Φ18	-
ΑΤΗΕ Κ18041.1.4	B.141	Χαλκοσωλήνας Φ32	-
ΑΤΗΕ Κ18042.1.1	B.142	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Υ. 6atm διαμέτρου Φ50.	-
ΑΤΗΕ Κ18042.1.2	B.143	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Υ., Φ40mm	-
ΑΤΗΕ Κ18042.1.3	B.144	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Υ. 6atm διαμέτρου Φ100.	-
ΑΤΗΕ Κ18042.1.4	B.145	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Υ. 6atm διαμέτρου Φ125	-
ΑΤΗΕ Κ18042.1.5	B.146	Πλαστικός σωλήνας αποχέτευσης Φ140.	-
ΑΤΗΕ Κ18042.1.6	B.147	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Υ. 6atm διαμέτρου Φ150	-
ΑΤΗΕ Κ18042.1.7	B.148	Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό Ρ.Υ.Υ. 6atm διαμέτρου Φ200.	-

Κωδικός Άρθρου	A.T.	Τίτλος Άρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-"
ΑΤΗΕ ΚΙ8046.1.1	B.149	Εσχάρα ορειχάλκινη διαφόρων διαστάσεων	-
ΑΤΗΕ ΚΙ8051.1.1	B.150	Έλεγχος και απόφραξη αποχετευτικού δικτύου	-
ΑΤΗΕ ΚΙ8051.1.2	B.151	Απόφραξη αποχετευτικού δικτύου με χρήση αποφρακτικού μηχανήματος και με την χρήση αρίδας	-
ΑΤΗΕ ΚΙ8051.1.3	B.152	Απόφραξη αποχετευτικού δικτύου με χρήση αποφρακτικού μηχανήματος και με άντληση υδάτων	-
ΑΤΗΕ ΚΙ8051.1.4	B.153	Απόφραξη αποχετευτικού δικτύου με χρήση αποφρακτικού μηχανήματος και με την χρήση βιντεοσκόπησης	-
ΝΑΥΔΡ Α\16.08.01	B.154	Καθαρισμός φρεατίου υδροσυλλογής με πλευρικό άνοιγμα, χωρίς εσχάρα (τύπος Τ) Καθαρισμός φρεατίου μονού ανοίγματος	-
ΝΑΥΔΡ Α\16.08.02	B.155	Καθαρισμός φρεατίου υδροσυλλογής με πλευρικό άνοιγμα, χωρίς εσχάρα (τύπος Τ) Καθαρισμός για κάθε επιπλέον άνοιγμα	-
ΝΑΥΔΡ Α\16.09	B.156	Ανακατασκευή τμημάτων αγωγού συνδέσεως φρεατίου υδροσυλλογής με το δίκτυο ομβρίων	08-06-08-03
ΝΑΥΔΡ Α\16.11	B.157	Τοποθέτηση ή αντικατάσταση φρεατίου παροχής ύδρευσης.	08-06-08-03
ΝΑΥΔΡ Α\16.12	B.158	Επισκευή φρεατίου παροχής ύδρευσης	08-06-08-03
ΝΑΥΔΡ Α\16.13	B.159	Αποκατάσταση διαρροής σύνδεσης υδροδότησης	08-06-08-03
ΝΑΥΔΡ Α\16.30.01	B.160	Καθαρισμός φρεατίου υδροσυλλογής τύπου Α με εσχάρα Καθαρισμός φρεατίου τύπου Α (με εσχάρα και πλευρικό άνοιγμα) ενός ανοίγματος	-
ΝΑΥΔΡ Α\16.30.02	B.161	Καθαρισμός φρεατίου υδροσυλλογής τύπου Α με εσχάρα Καθαρισμός φρεατίου τύπου Α (με εσχάρα και πλευρικό άνοιγμα) για κάθε επιπλέον άνοιγμα	-
ΝΑΥΔΡ Α\16.31	B.162	Μεταφορά με μονότροχο προϊόντων καθαρισμού προσχώσεων κλειστών αγωγών	-
ΝΑΥΔΡ Α\16.32	B.163	Μεταφορά με ζεμπίλι ή παρεμφερή μέσα προϊόντων καθαρισμού προσχώσεων κλειστών αγωγών.	-
ΝΑΥΔΡ Α\16.35	B.164	Επίστρωση εσωτερικού φρεατίων με επισκευαστικό κονίαμα τσιμεντοειδούς βάσεως	-
ΝΑΥΔΡ ΣΧ.16.40.01	B.165	Καθαρισμός αγωγών αποχέτευσης με χρήση αποφρακτικού μηχανήματος Καθαρισμός αγωγού αποχέτευσης DN 0-300 mm	-
ΝΑΥΔΡ Α\16.40.02	B.166	Καθαρισμός αγωγών αποχέτευσης με χρήση αποφρακτικού μηχανήματος Καθαρισμός αγωγού αποχέτευσης DN 315-400 mm	-
ΝΑΥΔΡ Α\16.40.03	B.167	Καθαρισμός αγωγών αποχέτευσης με χρήση αποφρακτικού μηχανήματος Καθαρισμός αγωγού αποχέτευσης DN 450-600 mm	-
ΝΑΥΔΡ Α\16.45	B.168	Ψηφιακή βιντεοσκόπηση αγωγών αποχέτευσης	-
ΑΤΗΕ ΚΙ8052.01	B.169	Κατασκευές υδραυλικές από μολυβδόφυλλο σύνθετες.	-
ΑΤΗΕ 8061.1	B.170	Συλλεκτήρας υδάτων Στέγης (ντερέζ)	-
ΑΤΗΕ ΚΙ8061.01	B.171	Γλάστρα 20X30cm ομβρίων υδάτων.	-
ΑΤΗΕ ΚΙ8062.01	B.172	Υδρορροή από γαλβανισμένη λαμαρίνα ανοικτή ημικυκλική ορθογώνια	-
ΑΤΗΕ ΚΙ8062.02	B.173	Υδρορροή από γαλβανισμένη λαμαρίνα κλειστή ημικυκλική ορθογώνια	-
ΑΤΗΕ ΚΙ8063.1	B.174	Πλαστικός σωλήνας αποχέυσεως ομβρίων υδάτων (υδρορροή) ορθογωνικής ή κυκλικής διατομής από σκληρό Ρ.Υ.Σ	-
ΑΤΗΕ ΚΙ8065.2.1	B.175	Υδρορροή από σιδηροσωλήνα έως Φ5"	-
ΑΤΗΕ ΚΙ8066.1.1	B.176	Φρεάτιο δικτύου αποχέτευσης διαστ. 30X30cm	-
ΑΤΗΕ ΚΙ8066.1.2	B.177	Φρεάτιο δικτύου αποχέτευσης διαστ. 45X45cm	-
ΑΤΗΕ ΚΙ8066.1.3	B.178	Φρεάτιο δικτύου αποχέτευσης διαστ. 60X60cm	-
ΑΤΗΕ ΚΙ8072.1.1	B.179	Κάλυμμα μαντεμένιο δικτύου αποχέυσεως διαστ. 50X50cm	-
ΑΤΗΕ ΚΙ8072.1.2	B.180	Κάλυμμα μαντεμένιο δικτύου αποχέυσεως διαστ. 75X75cm	-
ΑΤΗΕ ΚΙ8072.2.1	B.181	Κάλυμμα PVC δικτύου αποχέυσεως διαστ. 30X30cm	-
ΑΤΗΕ ΚΙ8072.2.2	B.182	Κάλυμμα PVC δικτύου αποχέυσεως διαστ. 45X45cm	-
ΑΤΗΕ ΚΙ8072.2.3	B.183	Κάλυμμα PVC δικτύου αποχέυσεως διαστ. 60X60cm	-
ΑΤΗΕ ΚΙ8072.3.1	B.184	Κάλυμμα σχάρας PVC δικτύου αποχέυσεως διαστ. 30X30cm	-
ΑΤΗΕ ΚΙ8072.3.2	B.185	Κάλυμμα σχάρας PVC δικτύου αποχέυσεως διαστ. 45X45cm	-
ΑΤΗΕ ΚΙ8072.3.3	B.186	Κάλυμμα σχάρας PVC δικτύου αποχέυσεως διαστ. 60X60cm	-
ΑΤΗΕ 8101.1	B.187	Βαλβίδα διακοπής (διακόπτης) ορειχάλκινη διαμέτρου Φ 1/2 ins	-



Κωδικός Άρθρου	A.T.	Τίτλος Άρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-"
ΑΤΗΕ 8103.1	B.188	Πλωτήρας υδαταποθήκης (φλοτέρ) διαμέτρου Φ 1/2 ins	-
ΑΤΗΕ ΚΙ8104.1	B.189	Σφαιρική βαλβίδα (βάννα) ορειχάλκινη διαμ. 1/2ins	-
ΑΤΗΕ ΚΙ8104.2	B.190	Σφαιρική βαλβίδα (βάννα) ορειχάλκινη διαμ. 3/4ins	-
ΑΤΗΕ ΚΙ8104.3	B.191	Σφαιρική βαλβίδα (βάννα) ορειχάλκινη διαμ. 1ins	-
ΑΤΗΕ ΚΙ8104.4	B.192	Σφαιρική βαλβίδα (βάννα) ορειχάλκινη διαμ. 1 1/4 ins	-
ΑΤΗΕ ΚΙ8126.1	B.193	Βαλβίδα αντεπιστροφής από σκληρό PVC	-
ΑΤΗΕ 8131.2.1	B.194	Βαλβίδα διακοπής (διακόπτης) ορειχάλκινη,επιχρωμιωμένη Γωνιακή διαμέτρου Φ 1/2 ins	-
ΑΤΗΕ 8131.3.2	B.195	Βαλβίδα διακοπής (διακόπτης) ορειχάλκινη,επιχρωμιωμένη Χωνευτή με ροζέτα και χειροστρόφαλο διαμέτρου Φ 3/4 ins	-
ΑΤΗΕ ΚΙ8131.2	B.196	Διακόπτης εντοιχισμένος σφαιρικός ορειχάλκινος,επιχρωμιωμένος διαμ.3/4 ins	-
ΑΤΗΕ ΚΙ8131.3	B.197	Διακόπτης εντοιχισμένος σφαιρικός ορειχάλκινος,επιχρωμιωμένος διαμ.1 ins	-
ΑΤΗΕ ΚΙ8138.1	B.198	Κρουνός εκροής (βρύση) ορειχάλκινος επιχρωμιωμένος κοινός.	-
ΑΤΗΕ ΚΙ8138.01	B.199	Κάνουλα ορειχάλκινη ενδεικτικού τύπου CIMPERION	-
ΑΤΗΕ 8141.1.2	B.200	Αναμικτήρας (μπαταρία) θερμού - ψυχρού ύδατος, ορειχάλκινος, επιχρωμιωμένος Νιπτήρα επίτοιχος διαμέτρου Φ 1/2 ins	-
ΑΤΗΕ 8141.2.2	B.201	Αναμικτήρας (μπαταρία) θερμού - ψυχρού ύδατος, ορειχάλκινος, επιχρωμιωμένος Τοποθετημένος σε νιπτήρα διαμέτρου Φ 1/2 ins	-
ΑΤΗΕ 8141.4.1	B.202	Αναμικτήρας (μπαταρία) θερμού - ψυχρού ύδατος, ορειχάλκινος, επιχρωμιωμένος Λουτήρα ή λεκάνης καταιονηστήρα Φ 1/2 ins με σταθερό καταιονηστήρα	-
ΑΤΗΕ 8151.1	B.203	Λεκάνη αποχωρητηρίου από πορσελάνη Υψηλής πίεσεως	-
ΑΤΗΕ 8151.2	B.204	Λεκάνη αποχωρητηρίου από πορσελάνη Χαμηλής πίεσεως με το δοχείο πλύσεως και τα εξαρτήματά του	-
ΑΤΗΕ ΝΙ8151.90	B.205	Λεκάνη αποχωρητηρίου ΑΜΚ από πορσελάνη με κάθισμα/κάλυμμα και ζεύγος χειρολαβών (μπαρών) ΑΜΚ	-
ΑΤΗΕ 8152	B.206	Λεκάνη αποχωρητηρίου (τουρκικού) τύπου	-
ΑΤΗΕ 8153.1	B.207	Δοχείο πλύσεως αποχωρητηρίου Υψηλής πίεσεως τύπου Νιαγάρα	-
ΑΤΗΕ 8153.2	B.208	Δοχείο πλύσεως αποχωρητηρίου Κυλινδρικό ή πρισματοειδές, πατητό ή τραβηκτό πλήρες	-
ΑΤΗΕ 8154.1	B.209	Δικλίδα αυτόματη πλύσεως λεκάνης αποχωρητηρίου (φλουσόμετρο) διαμέτρου Φ 3/4 ins	-
ΑΤΗΕ 8157.1	B.210	Λεκάνη ουρητηρίου τοίχου από πορσελάνη	-
ΑΤΗΕ ΚΙ8157.3.1	B.211	Αποξήλωση νιπτήρα, καταιονιστήρα, ουρητηρίου, νιπτήρα, δοχείο πλύσεως και λεκάνη WC	-
ΑΤΗΕ 8158	B.212	Δοχείο αυτόματο πλύσεως ουρητηρίου	-
ΑΤΗΕ 8160.2	B.213	Νιπτήρας πορσελάνης διαστάσεων 42 X 56 cm	-
ΑΤΗΕ ΝΙ8160.90	B.214	Νιπτήρας ΑΜΚ πορσελάνης	-
ΑΤΗΕ 8160.5	B.215	Σιφώνι νιπτήρα	-
ΑΤΗΕ ΚΙ8160.6	B.216	Σιφώνι δαπέδου γίγας	-
ΑΤΗΕ ΚΙ8160.7	B.217	Σιφώνι "πίππα T/T", διαστ.Φ100-Φ125	-
ΑΤΗΕ ΚΙ8160.8	B.218	Μηχανοσίφωνα PVC διαστ. Φ100-160	-
ΑΤΗΕ 8166.1	B.219	Σιφώνι νεροχύτου από πολυαιθυλένιο μιάς σκάφης	-
ΑΤΗΕ 8168.2	B.220	Καθρέπτης τοίχου πάχους 4 mm μπιζουτέ διαστάσεων 42 X 60 cm	-
ΑΤΗΕ ΚΙ8168.1	B.221	Καθρέπτης τοίχου πάχους 4 mm μπιζουτέ διαστάσεων 36 X 48 cm	-
ΑΤΗΕ 8169.1.2	B.222	Εταξέρα νιπτήρα πλήρης Πορσελάνης μήκους 0,60 cm	-
ΑΤΗΕ ΝΙ8151.99	B.223	Μπάρες (χειρολαβές) συγκροτήματος και καθρέπτης νιπτήρα (κεκλιμένος) WC ΑΜΚ	-
ΑΤΗΕ 8174	B.224	Δοχείο ρευστού σάπωνα πλήρες Επιχρωμιωμένο	-
ΑΤΗΕ 8175.1	B.225	Αγγιστρο (γάντζος) αναρτήσεως, από πορσελάνη απλό	-
ΑΤΗΕ 8177	B.226	Ηλεκτρική συσκευή στεγνώματος χειρών πλήρης	-
ΑΤΗΕ 8178.1.2	B.227	Χαρτοθήκη πλήρης Επιχρωμιωμένη με καπάκι	-

Κωδικός Άρθρου	A.T.	Τίτλος Άρθρου	ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-"
ΑΤΗΕ 8179.2	B.228	Κάθισμα λεκάνης πλαστικό με κάλυμμα χρώματος λευκού	-
ΑΤΗΕ 8181.2	B.229	Λεκάνη αποχωρητηρίου νηπίων από πορσελάνη ύψους 35 cm	-
ΑΤΗΕ 8217.5	B.230	Υποβρύχιο αντλητικό συγκρότημα λυμάτων ονομαστικής ισχύος 10,0 m <sup>3</sup> /h	-
ΑΤΗΕ 8217.7	B.231	Υποβρύχιο αντλητικό συγκρότημα λυμάτων ονομαστικής ισχύος 16,0 m <sup>3</sup> /h	-
ΑΤΗΕ ΚΙ8223.1.1	B.232	Ηλεκτροκίνητο αντλητικό συγκρότημα ύδατος ατόματης αναρροφήσεως 1,0HP/0,78KW	-
ΑΤΗΕ ΚΙ8223.1.2	B.233	Ηλεκτροκίνητο αντλητικό συγκρότημα ύδατος ατόματης αναρροφήσεως 1,5HP/1,10KW	-
ΑΤΗΕ ΚΙ8256.6.1	B.234	Θερμοσίφωνα ηλεκτρικός 80L	-
ΑΤΗΕ ΚΙ8302.1.1	B.235	Αποξήλωση σωληνώσεων, υδρορροών κλπ	-
ΝΑΠΡΣ Λ01	B.236	Πιεστικό συγκρότημα ισχύος 650 - 750 W με δοχείο διαστολής 20 έως 25 lt	-
ΝΑΠΡΣ Λ02	B.237	Πιεστικό συγκρότημα ισχύος 1000 - 1100 W με δοχείο διαστολής 40 έως 45 lt	-
ΝΑΠΡΣ Λ03	B.238	Πιεστικό συγκρότημα ισχύος 1400 -1500 W με δοχείο διαστολής 60 έως 65 lt	-
ΝΑΠΡΣ Λ04	B.239	Πιεστικό συγκρότημα ισχύος 2000 - 2250 W με δοχείο διαστολής 80 έως 85 lt	-
ΝΑΠΡΣ Λ05	B.240	Πιεστικό συγκρότημα ισχύος 3000 - 3200 W με δοχείο διαστολής 100 έως 120 lt	-
ΝΑΠΡΣ Λ06	B.241	Πιεστικό συγκρότημα ισχύος 3750 W με δοχείο διαστολής 120 έως 140 lt	-
ΝΑΥΔΡ Α\11.01.03.01	B.242	Καλύμματα φρεατίων από συνθετικά υλικά Καλύμματα φρεατίων από συνθετικά υλικά διαφόρων διαστάσεων, σχημάτων και φέρουσας ικανότητας	-
ΝΑΥΔΡ Α\11.02.01	B.243	Μεταλλικές εσχάρες υδροσυλλογής Εσχάρες υδροσυλλογής από φαίο χυτοσίδηρο	08-07-01-01
ΝΑΥΔΡ Α\11.02.02	B.244	Μεταλλικές εσχάρες υδροσυλλογής Εσχάρες καναλιών υδροσυλλογής, χαλύβδινες, ηλεκτροσυγκολλητές	08-07-01-02
ΝΑΥΔΡ Α\11.02.03	B.245	Μεταλλικές εσχάρες υδροσυλλογής Εσχάρες καναλιών υδροσυλλογής, τυποποιημένες, ηλεκτροπρεσαριστές, γαλβανισμένες	08-07-01-03
ΝΑΥΔΡ Α\11.02.04	B.246	Μεταλλικές εσχάρες υδροσυλλογής Εσχάρες υδροσυλλογής, από ελατό χυτοσίδηρο	08-07-01-04

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ

Θεσσαλονίκη / /2015

Οι Συντάξαντες

Ν.Τσουμαλάκος  
ΠΟΛ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ  
βαθμού

Β.Κουσιδης  
ΠΟΛ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

Θεσσαλονίκη / /2015  
Ο Προϊστάμενος του Τμήματος  
Συντηρήσεων Δημ/κών Κτιρίων  
και Κοιν/στων Χώρων

Ανδρέας Σπηλιόπουλος  
ΑΡΧ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Β' βαθμού

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Θεσσαλονίκη / /2015  
Η Προϊσταμένη της Δ/σης  
Κατασκευών  
και Συντηρήσεων

Μαρία Ιορδανίδου  
ΑΡΧ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Β'