

Αντιστοίχιση άρθρων μελέτης με ΕΤΕΠ

Εγκύκλιος 26/ 4-10-2012

| Κωδικός Άρθρου | Α.Τ. | Τίτλος Άρθρου | ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-" |
|----------------------|------|---|------------------------------|
| Άρθρα Μελέτης | | | |
| ΝΑΟΔΟ Α\Α02 | 1 | Γενικές Εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες | 02-02-01-00 |
| ΝΑΟΔΟ Α\Α04.1 | 2 | Διάνοιξη τάφρου σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες | 08-01-01-00 |
| ΝΑΟΔΟ Α\Α04.4 | 3 | Διάνοιξη τάφρου με εργαλεία χειρός σε έδαφος πάσης φύσεως | 08-01-01-00 |
| ΝΑΥΔΡ Α\5.04 | 4 | Επιχώσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων με προϊόντα εκσκαφών, με ιδιαίτερες απαιτήσεις συμπίκνωσης | 08-01-03-02 |
| ΝΑΥΔΡ Α\5.05.01 | 5 | Επιχώσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων με διαβαθμισμένο θραυστό αμμοχάλικο λατομείου Για συνολικό πάχος επίχωσης έως 50 cm | 08-01-03-02 |
| ΝΑΥΔΡ Α\2.02 | 6 | Φορτοεκφόρτωση βραχυδών υλικών ή καθαιρεθέντος οπλισμένου ή άοπλου σκυροδέματος με την μεταφορά σε οποιαδήποτε απόσταση | - |
| ΝΑΟΙΚ Α\20.30 | 7 | Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών με μηχανικά μέσα | - |
| ΝΑΟΙΚ Θ\Α20.42.3 | 8 | Καθαρή μεταφορά προϊόντων αποξηλώσεων, κατεδαφίσεων και καθαιρέσεων με αυτοκίνητο σε οποιαδήποτε απόσταση μέσω οποιονδήποτε οδών | - |
| ΝΑΟΔΟ Α\Β02 | 9 | Πρόσθετη τιμή εκσκαφών λόγω δυσχερειών απο διερχόμενα υπόγεια δίκτυα Ο.Κ.Ω. | 02-08-00-00 |
| ΝΑΟΙΚ Α\22.10.01 | 10 | Καθαίρεση μεμονωμένων στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα, με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης | 15-02-01-01 |
| ΝΑΟΙΚ Α\22.20.01 | 11 | Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιουδήποτε πάχους χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών | - |
| ΝΑΟΙΚ Α\22.20.02 | 12 | Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιουδήποτε πάχους με προσοχή, για την εξαγωγή ακεραίων πλακών σε ποσοστό άνω του 50% | - |
| ΝΑΟΙΚ Α\22.05 | 13 | Διαλογή των χρήσιμων πλίνθων από τα προϊόντα καθαιρέσεως | - |
| ΝΑΥΔΡ Α\4.05 | 14 | Αποξήλωση κρασπέδων πρόχυτων ή μή | - |
| ΝΑΟΔΟ Ν\ΟΔ105 | 15 | Αποξήλωση, αποθήκευση κι επανατοποθέτηση ιστών, πινακίδων και στοιχείων αστικού εξοπλισμού | 05-04-07-00 |
| ΝΑΟΔΟ Α\Α10 | 16 | Καθαίρεση περιφράξεων με συρματόπλεγμα | - |
| ΝΑΟΙΚ Α\22.56 | 17 | Καθαίρεση μεταλλικών κατασκευών | 15-02-02-02 |
| ΝΑΥΔΡ Α\4.13 | 18 | Καθαίρεση κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα | - |
| ΝΑΟΔΟ Α\Α12 | 19 | Καθαίρεση οπλισμένων σκυροδεμάτων | 15-02-01-01 |
| ΝΑΟΙΚ Ν\22.65.02 | 20 | Αποξήλωση κιγκλιδωμάτων | - |
| ΝΑΟΙΚ Θ\22.65.18 | 21 | Αποξήλωση μεταλλικών αποτρεπτικών εμποδίων | - |
| ΝΑΟΙΚ Θ\22.75.02 | 22 | Προσεκτική καθαίρεση & επανατοποθέτηση των στάσεων του ΟΑΣΘ | - |
| ΝΑΟΙΚ Θ\22.75.07 | 23 | Μετακίνηση περιπτέρου | - |
| ΝΑΟΙΚ Α\22.40.01 | 24 | Διάνοιξη οπής ή φωλιάς σε άοπλο σκυρόδεμα για πάχος σκυροδέματος έως 0,15 m | - |
| ΝΑΟΔΟ Α\Β51 | 25 | Πρόχυτα κράσπεδα από σκυρόδεμα | 05-02-01-00 |
| ΝΑΟΔΟ Ν\ΟΔ30 | 26 | Κατασκευή κρασπεδορείθρων από μεταχειρισμένους γρανιτικούς κυβόλιθους | 05-02-01-00 |
| ΝΑΟΔΟ Ν\ΟΔ40 | 27 | Κατασκευή κρασπέδων κηπαρίων 0,12x0,29 μ. | 05-02-01-00 |
| ΝΑΟΔΟ Ν\ΟΔ41 | 28 | Κατασκευή κρασπεδορείθρων με προκατασκευασμένα κράσπεδα κηπαρίων 0,06 X 0,20 μ. | 05-02-01-00 |

| Κωδικός Άρθρου | A.T. | Τίτλος Άρθρου | ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-" |
|-------------------|------|---|---|
| ΝΑΟΔΟ Α\Β29.2.2 | 29 | Κοιτοστρώσεις, περιβλήματα αγωγών, εξομαλυντικές στρώσεις κλπ από σκυρόδεμα 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 01-03-00-00 01-04-00-00 01-05-00-00 |
| ΝΑΟΔΟ Α\Β29.3.1 | 30 | Κατασκευή ρείθρων, τραπεζοειδών τάφρων, στρώσεων προστασίας στεγάνωσης γεφυρών κλπ με σκυρόδεμα 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 01-03-00-00 01-04-00-00 01-05-00-00 |
| ΝΑΟΔΟ Α\Β29.3.2 | 31 | Κατασκευή τοίχων, πεζοδρομίων γεφυρών, επένδυσης πασσαλοστοιχιών κ.λ.π. από σκυρόδεμα 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 01-03-00-00 01-04-00-00 01-05-00-00 |
| ΝΑΟΙΚ Α\38.13 | 32 | Ξυλότυποι εμφανών σκυροδεμάτων | 01-05-00-00 |
| ΝΑΟΔΟ Α\Β30.2 | 33 | Χαλύβδινος οπλισμός σκυροδεμάτων, χάλυβας οπλισμού σκυροδέματος B500C | 01-02-01-00 |
| ΝΑΟΔΟ Α\Β30.1 | 34 | Χαλύβδινος οπλισμός σκυροδεμάτων, χάλυβας οπλισμού σκυροδέματος B500A | 01-02-01-00 |
| ΝΑΟΔΟ Α\Β30.3 | 35 | Χαλύβδινος οπλισμός σκυροδεμάτων, χαλύβδινο δομικό πλέγμα B500C | 01-02-01-00 |
| ΝΑΟΔΟ Α\Β29.3.4 | 36 | Μικροκατασκευές (φρεάτια, ορθογωνικές τάφροι κλπ) με σκυρόδεμα 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 01-03-00-00 01-04-00-00 01-05-00-00 |
| ΝΑΟΔΟ Ν\ΟΔ42 | 37 | Κατασκευή μαρμάρινων κρασπεδορείθρων | - |
| ΝΑΟΙΚ Θ\Α74.30.25 | 38 | Καμπύλα κράσπεδα μαρμάρου προελεύσεως Καβάλας 15x35 cm | 03-07-03-00 |
| ΝΑΟΙΚ Θ\Α74.30.18 | 39 | Τοπικές επισκευές μαρμάρινων κρασπέδων | 03-07-03-00 |
| ΝΑΟΙΚ Θ\Α74.30.17 | 40 | Καθαίρεση και επανατοποθέτηση των υπαρχόντων μαρμάρινων κρασπέδων | 03-07-03-00 |
| ΝΑΟΙΚ Α\74.30.13 | 41 | Επιστρώσεις δαπέδων με ισομεγέθεις πλάκες μαρμάρου, σκληρού έως εξαιρετικά σκληρού, πάχους 3 cm, σε αναλογία έως 5 τεμάχια ανά τετραγωνικό μέτρο | 03-07-03-00 |
| ΝΑΟΙΚ Α\74.30.14 | 42 | Επιστρώσεις δαπέδων με ισομεγέθεις πλάκες μαρμάρου, σκληρού έως εξαιρετικά σκληρού, πάχους 3 cm, σε αναλογία 6 έως 10 τεμάχια ανά τετραγωνικό μέτρο | 03-07-03-00 |
| ΝΑΟΙΚ Θ\Α74.30.16 | 43 | Επιστρώσεις δαπέδων με ισομεγέθεις ειδικώς επεξεργασμένες πλάκες μαρμάρου Καβάλας σκληρού έως εξαιρετικά σκληρού, πάχους 3 cm, σε αναλογία 6 έως 10 τεμάχια ανά τετραγωνικό μέτρο | 03-07-03-00 |
| ΝΑΟΙΚ Θ\Α74.30.19 | 44 | Επιστρώσεις δαπέδων με μαρμάρινες πλάκες Καβάλας | 03-07-03-00 |
| ΝΑΟΙΚ Θ\Α74.30.20 | 45 | Επιστρώσεις δαπέδων με πλάκες μαύρου μαρμάρου Μακεδονίας | 03-07-03-00 |
| ΝΑΟΙΚ Θ\Α74.30.21 | 46 | Επιστρώσεις δαπέδων με αγυάλιστες τριμμένες πλάκες μπες πωρόλιθου Σκρα | 03-07-03-00 |
| ΝΑΟΙΚ Θ\Α74.30.24 | 47 | Επιστρώσεις δαπέδων με μαρμάρινες πλάκες σε λωρίδες για την όδευση τυφλών | 03-07-03-00 |
| ΝΑΟΙΚ Α\73.11 | 48 | Επιστρώσεις με χονδρόπλακες ακανόνιστες | 03-07-03-00 |
| ΝΑΟΔΟ Ν\ΟΔ130 | 49 | Επίστρωση δαπέδων με κεραμικούς κυβόλιθους ημιαλοποιημένης μάζας (klinker) | - |
| ΝΑΟΙΚ Α\79.81 | 50 | Βελτίωση θερμικών επιδόσεων εξωτερικών χώρων με επίστρωση εγχρώμων κυβολίθων που περιέχουν ψυχρά υλικά (cool materials) | - |

| Κωδικός Άρθρου | A.T. | Τίτλος Άρθρου | ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-" |
|---------------------|------|---|---|
| ΝΑΟΔΟ Α\Β82 | 51 | Διαμόρφωση διαβάσεων ατόμων με ειδικές ανάγκες σε πεζοδρόμια και νησίδες | - |
| ΝΑΟΙΚ Α\74.90.04 | 52 | Ταινίες (φιλέτα) επιστρώσεων από μάρμαρο, σκληρό έως εξαιρετικά σκληρό, πάχους 3 cm. | - |
| ΝΑΟΔΟ Ν\ΟΔ135 | 53 | Μαρμάρια αποτρεπτικά εμπόδια σε μορφή πυραμίδας | - |
| ΝΑΟΔΟ Ν\ΟΔ136 | 54 | Μαρμάρια αποτρεπτικά εμπόδια σε μορφή κύβου | - |
| ΝΑΟΔΟ Θ\Β81.03 | 55 | Πλακοστρώσεις με εγχάρακτες πλάκες από σκυρόδεμα διαστάσεων 40x40cm, που περιέχουν ψυχρά υλικά (cool materials) | - |
| ΝΑΟΔΟ Α\Β52 | 56 | Πλακοστρώσεις πεζοδρομίων, νησίδων κ.λ.π. | 05-02-02-00 |
| ΝΑΟΔΟ Θ\Β86.01 | 57 | Επιστρώσεις δαπέδων με κυβολίθους από σκυρόδεμα | 05-02-02-00 |
| ΝΑΟΙΚ Α\78.96 | 58 | Επιστρώσεις δαπέδων με κυβολίθους από γρανίτη | - |
| ΝΑΟΔΟ Ν\ΟΔ125.1 | 59 | Επιστρώσεις σε ράμπα ΑΜΕΑ με πλάκες τσιμέντου, χρώματος κίτρινου, τύπου Δ όδευσης τυφλών 40X40 εκ | 05-02-02-00 |
| ΝΑΟΔΟ Ν\ΟΔ125.2 | 60 | Επιστρώσεις σε ράμπα ΑΜΕΑ με πλάκες τσιμέντου, χρώματος κίτρινου, τύπου Β όδευσης τυφλών 40X40 εκ. | - |
| ΝΑΟΔΟ Α\Β81 | 61 | Πλακοστρώσεις με πλάκες από σκυρόδεμα διαστάσεων 40x40cm | - |
| ΝΑΟΔΟ Ν\ΟΔ48 | 62 | Πλακοστρώσεις πεζοδρομίων με πλάκες τσιμέντου καρώ | 05-02-02-00 |
| ΝΑΟΔΟ Ν\ΟΔ48.2 | 63 | Πλακοστρώσεις πεζοδρομίων με πλάκες τσιμέντου καρώ 4X4 γκρι | 05-02-02-00 |
| ΝΑΟΔΟ Ν\ΟΙΚ64.21.01 | 64 | Προστατευτικός στυλίσκος από σιδηροσωλήνα 4" | 04-01-02-00 |
| ΝΑΟΔΟ Ν\ΟΔ150.1 | 65 | Μεταλλικό αποτρεπτικό εμπόδιο με το Βυζαντινό έμβλημα της Θεσσαλονίκης (3,5") | - |
| ΝΑΟΔΟ Ν\ΟΔ170 | 66 | Προμήθεια και τοποθέτηση αποτρεπτικών εμποδίων σύνθετης κατασκευής | - |
| ΝΑΟΔΟ Ν\ΟΔ150 | 67 | Προμήθεια και τοποθέτηση χυτοσιδηρών αποτρεπτικών εμποδίων | - |
| ΝΑΟΔΟ Ν\ΟΔ145.2 | 68 | Αποτρεπτικά εμπόδια σχήματος Π από σιδηροσωλήνες Φ2" | - |
| ΝΑΟΙΚ Α\64.10.03 | 69 | Κιγκλιδώματα από σιδηροσωλήνες μαύρους, Φ 2" | - |
| ΝΑΟΙΚ Θ64.02.01 | 70 | Σιδηρά κιγκλιδώματα από λάμα 4X1εκ. | - |
| ΝΑΟΔΟ Α\Ε04.1 | 71 | Σιδηροσωλήνες κιγκλιδωμάτων | - |
| ΝΑΟΔΟ Α\Ε04.2 | 72 | Σιδηρά κιγκλιδώματα | - |
| ΝΑΟΙΚ Α\64.01.01 | 73 | Σιδηρά κιγκλιδώματα από ράβδους συνήθων διατομών, απλού σχεδίου από ευθύγραμμες ράβδους | - |
| ΝΑΟΙΚ Α\61.23 | 74 | Κατασκευή σιδηρών εσχάρων φωταγωγών υπογείων (cour anglaises) | - |
| ΝΑΟΙΚ Α\76.41.02 | 75 | Γαλόπλινθοι δαπέδου, διαστάσεων 12x12 cm | - |
| ΝΑΥΔΡ Α\11.02.03 | 76 | Μεταλλικές εσχάρες υδροσυλλογής Εσχάρες καναλιών υδροσυλλογής, τυποποιημένες, ηλεκτροπρεσαριστές, γαλβανισμένες | 08-07-01-03 |
| ΝΑΟΙΚ Α\64.16.03 | 77 | Κιγκλιδώματα από σιδηροσωλήνες γαλβανισμένους, Φ 2" | - |
| ΝΑΟΔΟ Α\Β49 | 78 | Χυτοσιδηρά καλύμματα φρεατίων, σχάρες υπονόμων | 08-07-01-01 |
| ΝΑΥΔΡ Α\11.15.02 | 79 | Κανάλια αποστράγγισης δαπέδων κατά EN 1433, βιομηχανικής προέλευσης Τυποποιημένο κανάλι εσωτερικού πλάτους 100 mm, κατηγορίας φορτίου Β125 με εσχάρα από γαλβανισμένο χάλυβα. | 08-07-01-06 |
| ΝΑΥΔΡ Α\11.15.04 | 80 | Κανάλια αποστράγγισης δαπέδων κατά EN 1433, βιομηχανικής προέλευσης Τυποποιημένο κανάλι εσωτερικού πλάτους 150 mm, κατηγορίας φορτίου Β125 με εσχάρα από γαλβανισμένο χάλυβα. | 08-07-01-06 |
| ΝΑΥΔΡ Α\11.01.01 | 81 | Καλύμματα φρεατίων Καλύμματα από φαιό χυτοσίδηρο (gray iron) | - |
| ΝΑΗΛΜ 60.10.85.01 | 82 | Φρεάτιο έλξης και σύνδεσης υπόγειων καλωδίων 40 x 40 cm | - |
| ΝΑΥΔΡ Α\12.13.01.03 | 83 | Αγωγοί υπό πίεση από σωλήνες PVC-U Ονομαστικής πίεσης 6 at Ονομαστικής διαμέτρου D 75 mm | 08-06-02-01 |
| ΝΑΥΔΡ Α\12.13.01.05 | 84 | Αγωγοί υπό πίεση από σωλήνες PVC-U Ονομαστικής πίεσης 6 at Ονομαστικής διαμέτρου D110 mm | 08-06-02-01 |
| ΝΑΥΔΡ Α\12.13.01.08 | 85 | Αγωγοί υπό πίεση από σωλήνες PVC-U Ονομαστικής πίεσης 6 at Ονομαστικής διαμέτρου D200 mm | 08-06-02-01 |
| ΝΑΟΔΟ Ν\Α9.2 | 86 | Πλαστικό φρεάτιο συλλογής ομβρίων διαστάσεων 25x25x25 cm | 02-02-01-00 15-02-01-01 15-03-03-00 |
| ΝΑΟΔΟ Α\Β85 | 87 | Προσαρμογή στάθμης υφιστάμενου φρεατίου επί ανακατασκευαζόμενου πεζοδρομίου | - |

| Κωδικός Άρθρου | A.T. | Τίτλος Άρθρου | ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-" |
|-------------------|------|--|------------------------------|
| ΝΑΠΡΣ Β11.10 | 88 | Κάδοι Απορριμμάτων Επιστήλιος διπλός κάδος με σταχτοδοχείο | - |
| ΝΑΟΔΟ Ν\ΟΔ155 | 89 | Καλαθάκια απορριμάτων παραδοσιακά | 10-02-02-02 |
| ΝΑΠΡΣ Β10.5 | 90 | Καθιστικά - Παγκάκια Παραδοσιακά καθιστικά από χυτοσίδηρο και δοκίδες φυσικού ξύλου | 10-02-02-01 |
| ΝΑΠΡΣ Β10.1 | 91 | Καθιστικά - Παγκάκια Καθιστικά με πλάτη, με σκελετό από διαμορφωμένους χαλυβδοσωληνές και δοκίδες φυσικού ξύλου | 10-02-02-01 |
| ΝΑΟΙΚ Α\77.20.01 | 92 | Αντισκωριακές βαφές, εφαρμογή αντισκωριακού υποστρώματος ενός συστατικού βάσεως νερού η διαλύτου αλκυδικής, ακρυλικής ή τροποποιημένης αλκυδικής ή ακρυλικής ρητίνης | 03-10-03-00 |
| ΝΑΟΙΚ Α\77.67.02 | 93 | Χρωματισμοί σωληνώσεων, διαμέτρου από 1 1/4 έως 2" | 03-10-03-00 |
| ΝΑΟΙΚ Α\77.67.04 | 94 | Χρωματισμοί σωληνώσεων, διαμέτρου από 3 έως 4" | 03-10-03-00 |
| ΝΑΟΙΚ Α\77.55 | 95 | Ελαιοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητινών, βάσεως νερού η διαλύτου | 03-10-03-00 |
| ΝΑΟΔΟ Α\Δ01 | 96 | Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόπτη | - |
| ΝΑΟΔΟ Α\Γ02.2 | 97 | Βάση πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. Ο-155) | 05-03-03-00 |
| ΝΑΟΔΟ Α\Ε17.1 | 98 | Διαγράμμιση οδοστρώματος με ανακλαστική βαφή | - |
| ΝΑΟΔΟ Ν\Κ10 | 99 | Αφαίρεση διαγράμμισης οδοστρώματος | - |
| ΝΑΟΔΟ Ν\Κ20 | 100 | Πρόσθετη τιμή για την εκτέλεση εργασιών διαγράμμισης με χειροκίνητα μέσα ή χειρονακτικά | - |
| ΝΑΟΔΟ Α\Ε15.4 | 101 | Μεταλλικός μόνιμος ανακλαστήρας οδοστρώματος, με κορμό έμπηξης, με δύο ανακλαστικές επιφάνειες | 05-04-03-00 |
| ΝΑΟΔΟ Α\Ε10.2 | 102 | Στύλος πινακίδων από γαλβανισμένο σιδηροσωλήνα DN 80 mm (3") | 05-04-07-00 |
| ΝΑΟΔΟ Α\Ε09.4 | 103 | Πινακίδες ρυθμιστικές μεσαίου μεγέθους | - |
| ΝΑΟΔΟ Α\Ε08.2.1 | 104 | Πλευρικές πληροφοριακές πινακίδες με αναγραφές και σύμβολα από μικροπρισματική αντανακλαστική μεμβράνη τύπου 3 (με ETA και σήμανση CE) | - |
| ΝΑΟΔΟ Α\Β59 | 105 | Σιδηροσωληνές γαλβανισμένοι διέλευσης καλωδίων DN100 | - |
| ΝΑΟΔΟ Α\Β83 | 106 | Περιζώματα δένδρων από σκυρόδεμα | - |
| ΝΑΟΔΟ Α\Β84 | 107 | Περιζώματα δένδρων από χυτοσίδηρο | - |
| ΝΑΟΔΟ Ν\ΟΔ140 | 108 | Δενδροδόχοι από λευκό μάρμαρο προελεύσεως Καβάλας (τετράγωνοι 1,20 X 1,20 μ.) | - |
| ΝΑΟΙΚ Θ\Α74.30.22 | 109 | Ειδική κοπή τεμαχίων πωρόλιθου ανά δενδροδόχο | 03-07-03-00 |
| ΝΑΟΙΚ Θ\Α74.30.23 | 110 | Κατασκευή δενδροδόχων από μάρμαρο Βεροίας λευκό | 03-07-03-00 |
| ΝΑΠΡΣ ΣΤ04.1.1 | 111 | Διαμόρφωση κόμης δένδρων ύψους μέχρι 4 m | 10-06-04-01 |
| ΝΑΠΡΣ ΣΤ04.2.2 | 112 | Διαμόρφωση κόμης δένδρων ύψους από 4 μέχρι 8 m | 10-06-04-01 |
| ΝΑΠΡΣ ΣΤ04.3.2 | 113 | Ανανέωση κόμης ή κοπή μεγάλων δένδρων ύψους 8 - 12 m σε νησίδες, ερείσματα κλπ. | 10-06-04-01 |
| ΝΑΠΡΣ ΣΤ04.3.4 | 114 | Ανανέωση κόμης ή κοπή μεγάλων δένδρων ύψους 12 - 16 m σε νησίδες, ερείσματα κλπ. | 10-06-04-01 |
| ΝΑΠΡΣ ΣΤ04.3.6 | 115 | Ανανέωση κόμης ή κοπή μεγάλων δένδρων ύψους 16 - 20 m σε νησίδες, ερείσματα κλπ. | 10-06-04-01 |
| ΝΑΟΙΚ Θ\Α73.18.01 | 116 | Επιστρώσεις δεντροδόχων με τιμεντένιους διάτρητους κυβόλιθους διαστάσεων 50X50cm, πάχους 8cm | 05-02-02-00 |
| ΝΑΟΔΟ Ν\ΟΔ142 | 117 | Επικάλυψη δεντροδόχων με έγχρωμο αδρανές υλικό και ρητίνη | - |
| ΝΑΟΔΟ Ν\ΟΔ142.1 | 118 | Επικάλυψη δεντροδόχων με προϊόν ανακύκλωσης ελαστικού (SBR) και ρητίνη | - |
| ΝΑΟΙΚ Α\79.15.03 | 119 | Γεωυφάσματα μή υφαντά, βάρους 205 gr/m2 | - |
| ΝΑΠΡΣ Δ01.4 | 120 | Δένδρα, κατηγορίας Δ4 | 10-09-01-00 |
| ΝΑΠΡΣ Δ01.5 | 121 | Δένδρα, κατηγορίας Δ5 | 10-09-01-00 |
| ΝΑΠΡΣ ΣΤ02.1.1 | 122 | Άρδευση φυτών με βυτίο | 10-06-02-01 |
| ΝΑΠΡΣ Ε09.8 | 123 | Φύτευση φυτών με μπάλα χώματος όγκου 41 - 80 lt | 10-05-01-00 |
| ΝΑΠΡΣ Ε11.1.1 | 124 | Υποσύλωση δένδρου με την αξία του πασσάλου Για μήκος πασσάλου μέχρι 2,50 m | 10-05-09-00 |
| ΝΑΠΡΣ Ε06 | 125 | Άνοιγμα λάκκων διαστάσεων 0,50 X 0,50 X 0,50 m στο πεζοδρόμιο | 10-05-01-00 |
| ΝΑΠΡΣ Δ08 | 126 | Προμήθεια φυτικής γης | 02-07-05-00 |

| Κωδικός Άρθρου | Α.Τ. | Τίτλος Άρθρου | ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-" |
|----------------|------|--|------------------------------|
| ΝΑΠΡΣ Α06 | 127 | Πλήρωση νησίδων με φυτική γη σε αστικές περιοχές , χωρίς την προμήθεια του υλικού | 02-07-05-00 |
| ΝΑΠΡΣ ΣΤ06.1 | 128 | Βοτάνισμα με τα χέρια | 10-06-06-00 |
| ΝΑΠΡΣ ΣΤ04.1.3 | 129 | Κοπή ή/και εκρίζωση δένδρων ύψους μέχρι 4 m | 10-06-04-01 |
| ΝΑΠΡΣ Ζ02.8 | 130 | Κόψιμο - εκρίζωση δένδρων, κοπή - εκρίζωση ξενικών δένδρων (αείλανθος, κλπ) ύψους κορμού > 3,0 m | 10-07-01-00 |
| ΝΑΟΙΚ Α\71.36 | 131 | Επιχρίσματα τριπτά (πεταχτά) επί τοίχων | 03-03-01-00 |
| ΝΑΥΔΡ Α\3.12 | 132 | Προσαύξηση τιμών εκσκαφών ορυγμάτων υπογείων δικτύων για την αντιμετώπιση προσθέτων δυσχερειών από διερχόμενα κατά μήκος δίκτυα ΟΚΩ. | - |

| Κωδικός Άρθρου | A.T. | Τίτλος Άρθρου | ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-" |
|--------------------------------|------|---|---|
| Βοηθητικά Άρθρα Μελέτης | | | |
| ΝΑΟΔΟ Α\Β29.1.2 | | Κατασκευές από άοπλο σκυρόδεμα 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 01-03-00-00 01-04-00-00 01-05-00-00 |
| ΝΑΟΙΚ Α\22.65.02 | | Αποξήλωση κιγκλιδωμάτων για μεταλλικά κιγκλιδώματα | - |
| ΝΑΟΙΚ Α\32.01.03 | | 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\78.90 | | Επένδυση κατακορύφων ή οριζοντίων επιφανειών με ανοξείδωτη λαμαρίνα | - |
| ΝΑΟΙΚ Α\79.80 | | Βελτίωση θερμικών επιδόσεων εξωτερικών χώρων με επίστρωση λευκών ή εγχρώμων τσιμεντοπλακών που περιέχουν ψυχρά υλικά (cool materials) | - |
| ΝΟΔΟ 2522 | | Άοπλον σκυρόδεμα Σ150 (B160) διά την κατασκευή επενδεδυμένων τάφρων πάσης φύσεως και κρασπεδορείθρων | - |
| ΝΟΔΟ 503 | | Πρωθητήρας Βαρύς | - |
| ΝΟΔΟ 504 | | Φορτωτής | - |
| ΝΟΔΟ 509 | | Αυτοκίνητο | - |
| ΝΟΔΟ 511 | | Αναμικτήρες σκυροδέματος μικροί | - |
| ΝΟΔΟ 512 | | Αντλητικό Συγκρότημα Ελαφρύ | - |
| ΝΟΔΟ 514 | | Συγκροτήματα παραγωγής σκυροδέματος | - |
| ΝΟΔΟ 518 | | Θραυστικό Συγκρότημα. | - |
| ΝΟΔΟ 519 | | Διατηρητικό φορείο | - |
| ΝΟΔΟ 623 | | Ψηφίδες εξ υλικού λατομείου διαστάσεων 0,5-2,5εκ | - |
| ΝΟΔΟ 625 | | Άμμος τριβείου εξ υλικού λατομείου | - |
| ΝΟΔΟ 630 | | Υδωρ | - |
| ΝΟΔΟ 641 | | Ξυλότυποι θεμελιώσεων, τοίχων, βάθρων και υποστρωμάτων οιοδήποτε ύψους από εδάφους και πλακών ύψους μέχρι 7,00 μ. | - |
| ΝΟΔΟ 652 | | Τσιμεντοκονίαμα αρμολογήματος 650kg τσιμέντου | - |
| ΝΟΔΟ 661 | | Ελαιοχρωματισμός σιδηρών επιφανειών | - |
| ΝΟΔΟ Μ\502.3 | | Πρωθητήρας Πρωθητήρας τύπου CATERPILLAR D8N 306 HP | - |
| ΝΟΔΟ Μ\503.4 | | Πρωθητήρας Πρωθητήρας τύπου CATERPILLAR D9 370 HP | - |
| ΝΟΔΟ Μ\503.5 | | Πρωθητήρας Πρωθητήρας τύπου CATERPILLAR D10N 520 HP | - |
| ΝΟΔΟ Μ\503.6 | | Πρωθητήρας Πρωθητήρας τύπου LIEBHERR PR751 330 HP | - |
| ΝΟΔΟ Μ\504.1 | | Φορτωτής Φορτωτής τύπου CATERPILLAR 966F 235 HP | - |
| ΝΟΔΟ Μ\504.2 | | Φορτωτής Φορτωτής τύπου CATERPILLAR 980F 295 HP | - |
| ΝΟΔΟ Μ\504.3 | | Φορτωτής Φορτωτής τύπου LIEBHERR L551 235 HP | - |
| ΝΟΔΟ Μ\504.4 | | Φορτωτής Φορτωτής τύπου LIEBHERR LR641 219 HP | - |
| ΝΟΔΟ Μ\509.1 | | Αυτοκίνητο Αυτοκίνητο τύπου MERCEDES 16T 350 HP | - |
| ΝΟΔΟ Μ\509.2 | | Αυτοκίνητο Αυτοκίνητο τύπου D.A.F. 18T 300 HP | - |
| ΝΟΔΟ Μ\509.3 | | Αυτοκίνητο Αυτοκίνητο τύπου VOLVO 18T 405 HP | - |
| ΝΟΔΟ Μ\509.4 | | Αυτοκίνητο Αυτοκίνητο τύπου MERCEDES 22T 380 HP | - |
| ΝΟΔΟ Μ\511.1 | | Αναμικτήρας σκυροδέματος μικρός. Αναμικτήρας σκυροδέματος μικρός ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ 180 lt 5,00 HP. | - |

| Κωδικός Άρθρου | A.T. | Τίτλος Άρθρου | ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-" |
|----------------|------|--|------------------------------|
| ΝΟΔΟ Μ511.2 | | Αναμικτήρας σκυροδέματος μικρός. Αναμικτήρας σκυροδέματος μικρός ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ 180 lt 3,80 HP. | - |
| ΝΟΔΟ Μ511.3 | | Αναμικτήρας σκυροδέματος μικρός. Αναμικτήρας σκυροδέματος μικρός ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ 250 lt 5,00 HP. | - |
| ΝΟΔΟ Μ511.4 | | Αναμικτήρας σκυροδέματος μικρός. Αναμικτήρας σκυροδέματος μικρός ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ 250 lt 5,30 HP. | - |
| ΝΟΔΟ Μ511.5 | | Αναμικτήρας σκυροδέματος μικρός. Αναμικτήρας σκυροδέματος μικρός ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ 300 lt 5,30 HP. | - |
| ΝΟΔΟ Μ511.6 | | Αναμικτήρας σκυροδέματος μικρός. Αναμικτήρας σκυροδέματος μικρός ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ 300 lt 5,00 HP. | - |
| ΝΟΔΟ Μ512.1 | | Αντλητικά συγκροτήματα Αντλητικό Συγκρότημα 2" 2 HP. | - |
| ΝΟΔΟ Μ512.2 | | Αντλητικά συγκροτήματα Αντλητικό Συγκρότημα 2" 5 HP. | - |
| ΝΟΔΟ Μ512.3 | | Αντλητικά συγκροτήματα Αντλητικό Συγκρότημα 2" 8 HP. | - |
| ΝΟΔΟ Μ512.4 | | Αντλητικά συγκροτήματα Αντλητικό Συγκρότημα 3" 15 HP. | - |
| ΝΟΔΟ Μ512.5 | | Αντλητικά συγκροτήματα Αντλητικό Συγκρότημα 3" 17 HP. | - |
| ΝΟΔΟ Μ514.1 | | Συγκρότημα παραγωγής σκυροδέματος Συγκρότημα τύπου αστέρα με εγκατεστημένη ισχύ 65 HP. | - |
| ΝΟΔΟ Μ514.2 | | Συγκρότημα παραγωγής σκυροδέματος Συγκρότημα με ζυγοταινία και εγκατεστημένη ισχύ 74 HP. | - |
| ΝΟΔΟ Μ514.3 | | Συγκρότημα παραγωγής σκυροδέματος Συγκρότημα τύπου αστέρα με εγκατεστημένη ισχύ 80 HP. | - |
| ΝΟΔΟ Μ514.4 | | Συγκρότημα παραγωγής σκυροδέματος Συγκρότημα με ζυγοταινία και εγκατεστημένη ισχύ 125 HP. | - |
| ΝΟΔΟ Μ514.5 | | Συγκρότημα παραγωγής σκυροδέματος Συγκρότημα ως άνω με ταινία και πύργο ισχύος 200 HP. | - |
| ΝΟΔΟ Μ518.1 | | Θραυστικό συγκρότημα Μετακινούμενο αποτελούμενο από Σπαστήρα, 2 Τριβεία & | - |
| ΝΟΔΟ Μ518.2 | | Θραυστικό συγκρότημα Μόνιμο αποτελούμενο από Σπαστήρα, 3 Τριβεία & συμπληρωματικά εξαρτήματα | - |
| ΝΟΔΟ Μ518.3 | | Θραυστικό συγκρότημα Μόνιμο αποτελούμενο από Σπαστήρα, 3 Τριβεία & συμπληρωματικά εξαρτήματα | - |
| ΝΟΔΟ Μ518.4 | | Θραυστικό συγκρότημα Μόνιμο ως άνω Ελληνικής Κατασκευής (IV). | - |
| ΝΟΔΟ Μ519.1 | | Διατρητικό φορείο (WAGON DRILL) Διατρητικό φορείο (WAGON DRILL) ATLAS COPCO ΧΑΗ(S)17S 146 HP | - |
| ΝΟΔΟ Μ519.2 | | Διατρητικό φορείο (WAGON DRILL) Διατρητικό φορείο (WAGON DRILL) PCR 200A FURUCAWA 200 HP | - |
| ΝΟΔΟ Μ519.3 | | Διατρητικό φορείο (WAGON DRILL) Διατρητικό φορείο (WAGON DRILL) ΥΔΡΑΥΛΙΚΟ ROCK 848(COPCO) 175 HP | - |
| ΝΟΔΟ Μ519.4 | | Διατρητικό φορείο (WAGON DRILL) Διατρητικό φορείο (WAGON DRILL) ΥΔΡΑΥΛΙΚΟ MONTABER 10.170CL 170 HP | - |
| ΝΟΔΟ Μ519.5 | | Διατρητικό φορείο (WAGON DRILL) Διατρητικό φορείο (WAGON DRILL) INEGERSOLL VHP700-CM351 275 HP | - |
| ΝΟΔΟ Μ519.6 | | Διατρητικό φορείο (WAGON DRILL) Διατρητικό φορείο (WAGON DRILL) ΥΔΡΑΥΛΙΚΟ INEGERSOLL LM-LME401C 142 HP | - |
| ΥΔΡ 504 | | Φορτωτής 3/4 κ.υ. ισχύος 40-45 HP | - |
| ΥΔΡ 508 | | Αεροσυμπιεστής 160 κ.π. ανά λεπτό με δύο αερόσφυρες των 24kg | - |
| ΥΔΡ 509 | | Αυτοκίνητον ανατρεπόμενο ωφελίμου φορτίου 6 τόννων | - |
| ΥΔΡ 511 | | Αναμικτήρ σκυροδέματος 250 λίτρων | - |
| ΥΔΡ 518 | | Θραυστήρ παραγωγής 80-120m3 | - |
| ΥΔΡ 623 | | Σκύρα (ψηφίδες) λατομείου διαστάσεων 0,7-2,5εκ | - |

| Κωδικός Άρθρου | Α.Τ. | Τίτλος Άρθρου | ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-" |
|----------------|------|---------------|------------------------------|
|----------------|------|---------------|------------------------------|

Θεσσαλονίκη 20/04/2015

Ο ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ**Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ
ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ****Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ
ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ**

Β. ΜΠΑΓΑΣ

ΑΘ. ΣΙΩΖΟΣ

Μ. ΖΟΥΡΝΑ