

Αντιστοίχιση άρθρων μελέτης με ΕΤΕΠ - ΠΕΤΕΠ

Εγκύκλιοι: 17/07-09-2016 (ΑΔΑ: 75ΕΖ46530Ξ-Θ2Π), 26/ 04-10-2012 (ΑΔΑ: Β4Τ81-70Θ)

| Εγκύκλιος | Ημερομηνία | Αρ. Πρωτ. | ΑΔΑ | Θέμα | Κωδικός | Αρ. Τιμ. | Τίτλος Αρθρου | ΚΩΔ. ΕΤΕΠ ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- + | Τίτλος ΠΕΤΕΠ (Εγκύκλιος 17/07-09-2016) | ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΕΤΕΠ |
|---------------|------------|---------------|------------|--|---------------|----------|---|------------------------------|---|------------------|
| Άρθρα μελέτης | | | | | | | | | | |
| 26 | 04-12-2012 | ΔΙΠΑΔ/οικ/356 | Β4Τ81-70Θ | Έγγραφο τετρακοσίων σαράντα (440) Ελληνικών Τεχνικών Προδιαγραφών (ΕΤΕΠ), με υποχρεωτική εφαρμογή σε όλα τα Δημόσια Έργα | ΝΑΟΔΟ Α01 | 1 | Εκσκαφή χαλαρών εδαφών | 02-01-02-00 | | |
| 30 | 18-10-2013 | ΔΙΠΑΔ/οικ/508 | ΒΛΛ01-62Ψ | Αναστολή της υποχρεωτικής εφαρμογής της Ελληνικής Τεχνικής Προδιαγραφής ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-03-08-03-00 : 2009 ΚΟΥΦΩΜΑΤΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ. | ΝΑΟΔΟ Α02 | 2 | Γενικές Εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες | 02-02-01-00 * | Γενικές εκσκαφές | 02-02-01-00 |
| 22 | 24-10-2014 | ΔΙΠΑΔ/οικ/658 | ΩΜΕΞ21-27Κ | Αναστολή της υποχρεωτικής εφαρμογής των ακόλουθων Ελληνικών Τεχνικών Προδιαγραφών: ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-05-07-01-00:2009, Υποδομή οδοφωτισμού. ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-05-07-02-00:2009, Ισολόγιο οδοφωτισμού. ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-04-09-02-00:2009, Εγκατάσταση χαλύβδινων λεβήτων. | ΝΑΟΔΟ Α03.3 | 3 | Γενικές εκσκαφές σε έδαφος βραχώδες, χωρίς χρήση εκρηκτικών | 02-02-01-00 * | Γενικές εκσκαφές | 02-02-01-00 |
| 26 | 11-12-2014 | ΔΚΤΠ/οικ/154 | 66721-ΚΦ7 | Αναστολή της υποχρεωτικής εφαρμογής των ακόλουθων Ελληνικών Τεχνικών Προδιαγραφών: ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-08-02-02-00:2009 Λιθορριπές επί γεωφραγμάτων για την προστασία κοίτης και πτανών ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-08-03-03-00:2009 Γεωφράγματα στραγγιστηρίων ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-08-03-06-00:2009 Αποστραγγίσεις επιφανειών με γεωσυν-θετικά φύλλα ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-08-05-03-03:2009 Επίστρωση προστασίας/στρώση φίλτρου συνθετικών μεμβρανών στεγανοποίησης με αμμοχαλικάδες διαβαθμισμένο υλικό ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-08-05-03-04:2009 Επένδυση λιμνοδεξαμενών και ΧΥΤΑ με μεμβράνες πολυαιθυλενίου (HDPE) Αναστολή της υποχρεωτικής εφαρμογής πενήντα εννέα (59) Ελληνικών Τεχνικών Προδιαγραφών (ΕΛΟΤ – ΕΤΕΠ) | ΝΑΟΔΟ Α04.1 | 4 | Διάνοξη τάφρου σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες | 08-01-01-00 | | |
| | | | | | ΝΑΟΔΟ Α18.1 | 5 | Προμήθεια δανείων, συνήθη δάνεια υλικών Κατηγορίας Ε2 έως Ε3 | 02-06-00-00 | | |
| | | | | | ΝΑΟΔΟ Α20 | 6 | Κατασκευή επιχωμάτων | 02-07-01-00 * | Κατασκευή επιχωμάτων με κατάλληλα προϊόντα εκσκαφών ή δανειοθαλάμων | 02-07-01-00 |
| | | | | | ΝΑΥΔΡ Ν17.6.3 | 7 | Διάθεση προϊόντων εκσκαφής μεμονωμένων ρευμάτων υλικών σε αδειοδοτημένο χώρο παραλαβής αποβλήτων εκσκαφών | | | |
| | | | | | ΝΑΟΔΟ Α23 | 8 | Κατασκευή στρώσης άμμου-ακύρων μεταβλητού πάχους | | | |
| | | | | | ΝΑΟΔΟ Β01 | 9 | Εκσκαφή θεμελίων τεχνικών έργων και τάφρων πλάτους έως 5,00 m | 02-04-00-00 | | |
| | | | | | ΝΑΟΔΟ Β04.2 | 10 | Μεταβατικά επιχώματα (από κοκκώδη υλικά) τεχνικών έργων και επιχώματα ζώνης αγωγών | 02-07-03-00 * | Μεταβατικά επιχώματα | 02-07-03-00 |

Πίνακας αντιστοίχισης άρθρων-ΕΤΕΠ

| Κωδικός | Αρ. Τμή. | Τίτλος Αρθρου | ΚΩΔ. ΕΤΕΠ ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-* | Τίτλος ΠΕΤΕΠ (Εγκύκλιος 17/07-09-2016) | ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΕΤΕΠ |
|----------------------|----------|--|-----------------------------|--|------------------|
| Άρθρα μελέτης | | | | | |
| ΝΑΟΔΟ Β29.1.2 | 11 | Κατασκευές από άοπλο σκυρόδεμα C8/10 | 01-01-01-00 * | Παραγωγή και Μεταφορά Σκυροδέματος | 01-01-01-00 |
| | | | 01-01-02-00 | | |
| | | | 01-01-03-00 * | Συντήρηση του σκυροδέματος | 01-01-03-00 |
| | | | 01-01-04-00 * | Συγκροτήματα παραγωγής σκυροδέματος | 01-01-04-00 |
| | | | 01-01-05-00 | | |
| | | | 01-01-07-00 | | |
| | | | 01-03-00-00 * | Ικρίσματα | 01-03-00-00 |
| | | | 01-04-00-00 | | |
| | | | 01-05-00-00 | | |
| ΝΑΟΔΟ Β29.4.5 | 12 | Κατασκευή βάθρων, πλακών πρόσβασης, τοίχων, θωρακίων κλπ με σκυρόδεμα C20/25 | 01-01-01-00 * | Παραγωγή και Μεταφορά Σκυροδέματος | 01-01-01-00 |
| | | | 01-01-02-00 | | |
| | | | 01-01-03-00 * | Συντήρηση του σκυροδέματος | 01-01-03-00 |
| | | | 01-01-04-00 * | Συγκροτήματα παραγωγής σκυροδέματος | 01-01-04-00 |
| | | | 01-01-05-00 | | |
| | | | 01-01-07-00 | | |
| | | | 01-03-00-00 * | Ικρίσματα | 01-03-00-00 |
| | | | 01-04-00-00 | | |
| | | | 01-05-00-00 | | |
| ΝΑΟΔΟ Β30.2 | 13 | Χαλύβδινος οπλισμός σκυροδεμάτων, χάλυβας οπλισμού σκυροδέματος B500C | 01-02-01-00 * | Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος | 01-02-01-00 |
| ΝΑΟΔΟ Ν12.29.01.01 | 14 | Δίκτυα αποχέτευσης ομβρίων και ακαθάρτων από πλαστικούς σωλήνες δομημένου τοιχώματος με εσωτερικές και εξωτερικές λείες επιφάνειες, κατά ΕΛΟΤ EN 13476-2, SN4, DN 60 mm. | | | |
| ΝΑΟΔΟ Ν12.29.01.02 | 15 | Δίκτυα αποχέτευσης ομβρίων και ακαθάρτων από πλαστικούς σωλήνες δομημένου τοιχώματος με εσωτερικές και εξωτερικές λείες επιφάνειες, κατά ΕΛΟΤ EN 13476-2, SN4, DN 80 mm. | | | |
| ΝΑΟΔΟ Γ01.1 | 16 | Υπόβαση οδοστρώσας μεταβλητού πάχους | 05-03-03-00 * | Στρώσεις οδοστρωμάτων από ασύνδετα αδρανή υλικά | 05-03-03-00 |
| ΝΑΟΔΟ Γ02.2 | 17 | Βάση πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. Ο-155) | 05-03-03-00 * | Στρώσεις οδοστρωμάτων από ασύνδετα αδρανή υλικά | 05-03-03-00 |
| ΝΑΟΔΟ Δ03 | 18 | Ασφαλτική προεπάλειψη | 05-03-11-01 | | |
| ΝΑΟΔΟ Δ08.1 | 19 | Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας, συμπτυκνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου | 05-03-11-04 * | Στρώσεις ασφαλτικού σκυροδέματος συνεχούς κοκκομετρικής διαβάθμισης (κλειστού τύπου) | 05-03-11-04 |

| Κωδικός | Αρ. Τίμ. | Τίτλος Αρθρου | ΚΩΔ. ΕΤΕΠ ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-+ | Τίτλος ΠΕΤΕΠ (Εγκύκλιος 17/07-09-2016) | ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΕΤΕΠ |
|----------------------|----------|---|-----------------------------|---|------------------|
| Άρθρα μελέτης | | | | | |
| ΝΑΟΔΟ Ε17.2 | 20 | Διαγράμμιση οδοστρώματος με θερμοπλαστικά ή ψυχροπλαστικά υλικά | | | |

ΝΕΣΤΟΡΙΟ 18/02/2019

Οι μελετητές

ΓΚΟΥΡΑ ΑΓΓΗΗ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΝΕΣΤΟΡΙΟ 18/02/2019

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ

Ο Προϊστ. Τμημ. Τεχνικών Έργων, Μελετών, Προμηθειών

ΜΙΧΑΗΛ ΣΤΕΦΑΝΟΣ
ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΝΕΣΤΟΡΙΟ 18/02/2019

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Ο Προϊστάμενος Διεύθυνσης Τ.Υ.

ΜΕΛΙΟΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

