



# ΕΓΝΑΤΙΑ ΟΔΟΣ Α.Ε.

|   |            |  |  |           |
|---|------------|--|--|-----------|
| 1. <input type="checkbox"/> ΕΓΚΡΙΝΕΤΑΙ                  |            | ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΑΠΟ:                        |  |           |
| 2. <input type="checkbox"/> ΕΓΚΡΙΝΕΤΑΙ ΟΠΩΣ ΣΗΜΕΙΩΝΕΤΑΙ |            | ΟΝΟΜΑ/ΥΠΟΓΡΑΦΗ<br>ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ                 |  |           |
| 3. <input type="checkbox"/> ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ ΚΑΙ ΕΠΑΝΥΠΟΒΟΛΗ  |            | ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ ΑΠΟ:                               |  |           |
| 4. <input type="checkbox"/> ΔΕΝ ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ ΕΛΕΓΧΟΣ      |            | ΟΝΟΜΑ/ΥΠΟΓΡΑΦΗ<br>ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ                 |  |           |
| D   |            |  |  |           |
| C   |            |  |  |           |
| B   | ΜΑΪΟΣ 2020 | ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΛΕΦΑΚΗΣ<br>Αρχιτέκτων Μηχανικός | ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΛΕΦΑΚΗΣ<br>Αρχιτέκτων Μηχανικός |           |
| A   | ΙΑΝ. 2020  | ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΛΕΦΑΚΗΣ<br>Αρχιτέκτων Μηχανικός | ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΛΕΦΑΚΗΣ<br>Αρχιτέκτων Μηχανικός |           |
| ΕΚΔΟΣΗ  | ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ | ΟΝΟΜΑ / ΥΠΟΓΡΑΦΗ                             | ΟΝΟΜΑ / ΥΠΟΓΡΑΦΗ                             | ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ |
|   |            | ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ                                   | ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ                                    |           |

ΕΡΓΟ: "ΑΝΑΠΛΑΣΗ ΚΑΙ ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΔΙΑΠΟΛΙΤΙΣΜΙΚΟΥ ΣΧΟΛΕΙΟΥ ΠΥΛΛΙΑΣ  
ΓΙΑ ΤΗ ΣΤΕΓΑΣΗ ΧΩΡΩΝ ΕΚΘΕΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ  
ΤΟΥ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΠΑΙΔΙΟΥ ΚΑΙ ΠΑΙΧΝΙΔΙΟΥ"

## ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΙΣΗ ΑΡΘΡΩΝ ΜΕΛΕΤΗΣ ΜΕ ΕΤΕΠ  
ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ

ΚΩΔ. ΜΕΛΕΤΗΣ : 794.21.99.4

ΑΝΑΔΟΧΟΣ:



ΜΕΤΕ ΣΥΣΜ Α.Ε. ΓΡΑΦΕΙΟ ΜΕΛΕΤΩΝ

Λ. Σοφού 20 - Τ.Θ. 60502, Τ.Κ. 57001 Θέρμη Θεσ/νίκης

Τηλ. 2310 402300, Fax 2310 402322

E-mail: metesysm@metesysm.gr

ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΓΓΡΑΦΟΥ (Σύμφωνα με τη ΔΚΕ)

ΤΜΗΜΑ

C M 1 8

ΣΥΜΒΑΣΗ

5 5 6 5

ΕΙΔΟΣ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΤΥΠΟΣ

B D B

ΣΤΑΔΙΟ

3

ΕΚΔΟΣΗ

B

ΑΡΙΘΜΟΣ

0 2

## Αντιστοίχιση άρθρων μελέτης με ΕΤΕΠ - ΠΙΕΤΕΠ

Εγκύκλιος: 17/07-09-2016 (ΑΔΑ: 75ΕΖ46530Ξ-02Π), 26/04-10-2012 (ΑΔΑ: Β4Τ81-70Θ)

| Κωδικός              | Αρ. Τίμ. | Τίτλος Αρθρου   | ΚΩΔ. ΕΤΕΠ<br>ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-+   | Τίτλος ΕΤΕΠ / ΠΙΕΤΕΠ<br>(Εγκύκλιος 17/07-09-2016)             | ΚΩΔ. ΠΙΕΤΕΠ                 |
|----------------------|----------|---|-------------------------------|---|-----------------------------|
| <b>Άρθρα μελέτης</b> |          |   |                               |   |                             |
| ΟΙΚ 10.01.02         | 1.1.01   | Φορτοεκφόρτωση υλικών επί αυτοκινήτου ή σε ζώα, με μηχανικά μέσα  |                               |   |                             |
| ΟΙΚ 10.03            | 1.1.02   | Μεταφορά υλικών με τα χέρια   |                               |   |                             |
| ΟΙΚ 10.07.01         | 1.1.03   | Μεταφορές με αυτοκίνητο δια μέσου οδών καλής βατότητας  |                               |   |                             |
| ΟΙΚ 20.02            | 1.1.04   | Γενικές εκκαφές σε εδαφος γαιώδες-ημιβραχώδες για την δημιουργία υπογείων κλπ χώρων   | <a href="#">02-03-00-00</a>   | Γενικές εκκαφές κτηριακών έργων                               |                             |
| ΟΙΚ 20.05.01         | 1.1.05   | Εκκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη  | <a href="#">02-04-00-00</a>   | Εκκαφές Θεμελίων Τεχνικών Έργων                               |                             |
| ΟΔΟ Γ01.1            | 1.1.06   | Υπόβαση οδοστρώσεως μεταβλητού πάχους   | <a href="#">05-03-03-00</a> * | Στρώσεις οδοστρωμάτων από ασύνδετα αδρανή υλικά               | <a href="#">05-03-03-00</a> |
| ΟΙΚ 20.10            | 1.1.07   | Επίχωση με προϊόντα εκκαφών, εκβραχισμών ή κατεδαφίσεων   | <a href="#">02-07-02-00</a>   | Επανεπιχύσεις σκαμμάτων θεμελίων τεχνικών έργων               |                             |
| ΟΙΚ 20.20            | 1.1.08   | Εξυγιαντικές στρώσεις με θραυστό υλικό λατομείου  |                               |   |                             |
| ΟΙΚ Ν20.20.01        | 1.1.09   | Διακοσμητικό βόταλο μεγέθους 4-8cm  |                               |   |                             |
| ΟΙΚ 20.21            | 1.1.10   | Εξυγιαντικές στρώσεις με κατάλληλα προϊόντα εκκαφών   | <a href="#">02-07-02-00</a>   | Επανεπιχύσεις σκαμμάτων θεμελίων τεχνικών έργων               |                             |
| ΟΙΚ 20.30            | 1.1.11   | Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκκαφών με μηχανικά μέσα   |                               |   |                             |
| ΟΙΚ 21.02            | 1.1.12   | Γραμμικά στραγγιστήρια από τσιμεντοσωλήνες Φ200 με περίβλημα γεωφράγματος   |                               |   |                             |
| ΟΙΚ 22.04            | 1.1.13   | Καθαρέσεις Πλινθοδομών  | <a href="#">14-02-02-01</a>   | Τοπική αφαίρεση τοιχοποιίας με μηχανικά μέσα                  |                             |
| ΟΙΚ 22.10.01         | 1.1.14   | Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα, με χρήση συνήθους κρουστικού εξοπλισμού                                     | <a href="#">15-02-01-01</a>   | Καθαρέσεις στοιχείων οπλισμένου σκυροδέματος με μηχανικά μέσα |                             |
| ΟΙΚ 22.20.01         | 1.1.15   | Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιοδήποτε πάχους χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών |                               |   |                             |
| ΟΙΚ 22.21.01         | 1.1.16   | Καθαίρεση επιστρώσεων τοίχων παντός τύπου χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών                         |                               |   |                             |
| ΟΙΚ 22.23            | 1.1.17   | Καθαίρεση επιχρισμάτων  | <a href="#">14-02-01-01</a>   | Καθαίρεση επιχρισμάτων τοιχοποιίας                            |                             |
| ΟΙΚ 22.30.06         | 1.1.18   | Διάνοιξη οπών, φωλεών, ή ανοιγμάτων σε πλινθοδομές, για ανοίγματα επιφανείας άνω του 1,00 m2 και έως 1,50 m2                    |                               |   |                             |
| ΟΙΚ 22.45            | 1.1.19   | Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων  |                               |   |                             |
| ΟΙΚ 22.50            | 1.1.20   | Αποξήλωση ξυλίνων δαπέδων ή επενδύσεων  |                               |   |                             |
| ΟΙΚ 22.51            | 1.1.21   | Καθαίρεση φέροντος οργανισμού ξύλινης στέγης  |                               |   |                             |
| ΟΙΚ 22.52            | 1.1.22   | Αποξήλωση μεταλλικών φύλλων επιστέγωσης   |                               |   |                             |

## Πίνακας αντιστοίχισης άρθρων-ΕΤΕΠ

| Κωδικός              | Αρ. Τημ. | Τίτλος Άρθρου  | ΚΩΔ. ΕΤΕΠ<br>ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-+ | Τίτλος ΕΤΕΠ / ΠΕΤΕΠ<br>(Εγκύκλιος 17/07-09-2016) | ΚΩΔ. ΠΕΤΕΠ  |
|----------------------|----------|--|-----------------------------|--|-------------|
| <b>Άρθρα μελέτης</b> |          |  |                             |  |             |
| ΟΙΚ 22.60            | 1.1.23   | Αποξήλωση πλαστικών δαπέδων και λοιπών λεπτιών επιστρώσεων   |                             |  |             |
| ΟΙΚ 22.65.02         | 1.1.24   | Αποξήλωση κηκλιδιωμάτων για μεταλλικά κηκλιδιώματα   |                             |  |             |
| ΟΙΚ Ν22.65.06        | 1.1.25   | Αποξήλωση εξοστρίσμού  |                             |  |             |
| ΟΙΚ Ν22.30.1         | 1.1.26   | Αποξήλωση για την υποδοχή σε αποδοκτούς χώρους των πάσης φύσεως αποβλήτων  |                             |  |             |
| ΟΙΚ ΣΧ1              | 1.1.27   | Σύνταξη και υποβολή σχεδίου εκτέλεσης εργασιών   |                             |  |             |
| ΟΙΚ 22.52ΣΧ1         | 1.1.28   | Εργασίες αποξήλωσης στεγών από κυματοειδή φύλλα αμιαντοσιμεντού  |                             |  |             |
| ΟΙΚ 22.52ΣΧ2         | 1.1.29   | Εργασίες αποξήλωσης καμινάδων από αμίαντο  |                             |  |             |
| ΟΙΚ 20.41ΣΧ          | 1.1.30   | Συλλογή συσκευασίας σήμανση, προσωρινή αποθήκευση και διασυνοριακή μεταφορά αποβλήτων αμιαντούχων υλικών που προέκυψαν από τις εργασίες αποξήλωσης |                             |  |             |
| ΟΙΚ ΣΧ2              | 1.1.31   | Απορρύπανση χώρων με την διεξαγωγή τελικών μετρήσεων διάχυσης ινών αμιάντου  |                             |  |             |
| ΟΙΚ 23.03            | 1.2.01   | Ικρίσματα σιδηρά σωληνωτά  | 01-03-00-00 *               | Ικρίσματα  | 01-03-00-00 |
| ΟΙΚ 31.02.01         | 1.2.02   | Γαρυμυλοδέματα των 200 kg τσιμέντου ανά m3   | 01-01-01-00 *               | Παραγωγή και Μεταφορά Σκυροδέματος               | 01-01-01-00 |
| ΟΙΚ 32.01.03         | 1.2.03   | Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργοερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15 | 01-01-01-00 *               | Παραγωγή και Μεταφορά Σκυροδέματος               | 01-01-01-00 |
|                      |          |  | 01-01-02-00                 | Διάστρωση σκυροδέματος                           |             |
|                      |          |  | 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                 | Δομητική συμπίκνωση σκυροδέματος                 |             |
|                      |          |  | 01-01-07-00                 | Σκυροδετήσεις ογκωδών κατασκευών                 |             |
| ΟΙΚ 32.01.04         | 1.2.04   | Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργοερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20 | 01-01-01-00 *               | Παραγωγή και Μεταφορά Σκυροδέματος               | 01-01-01-00 |
|                      |          |  | 01-01-02-00                 | Διάστρωση σκυροδέματος                           |             |
|                      |          |  | 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                 | Δομητική συμπίκνωση σκυροδέματος                 |             |
|                      |          |  | 01-01-07-00                 | Σκυροδετήσεις ογκωδών κατασκευών                 |             |

|               |        |   |               |             |  |             |
|---------------|--------|---|---------------|-------------|--|-------------|
| ΟΙΚ 32.01.05  | 1.2.05 | Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25   | 01-01-01-00 * | 01-01-01-00 | Παραγωγή και Μεταφορά Σκυροδέματος                     | 01-01-01-00 |
|               |        |   | 01-01-02-00   | 01-01-02-00 | Διάστρωση σκυροδέματος                                 |             |
|               |        |   | 01-01-03-00 * | 01-01-03-00 | Συντήρηση του σκυροδέματος                             | 01-01-03-00 |
|               |        |   | 01-01-04-00 * | 01-01-04-00 | Συγκροτήματα παραγωγής σκυροδέματος                    | 01-01-04-00 |
|               |        |   | 01-01-05-00   | 01-01-05-00 | Δομητική συμπίκνωση σκυροδέματος                       |             |
|               |        |   | 01-01-07-00   | 01-01-07-00 | Σκυροδετήσεις ογκωδών κατασκευών                       |             |
| ΟΙΚ 32.01.06  | 1.2.06 | Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C25/30   | 01-01-01-00 * | 01-01-01-00 | Παραγωγή και Μεταφορά Σκυροδέματος                     | 01-01-01-00 |
|               |        |   | 01-01-02-00   | 01-01-02-00 | Διάστρωση σκυροδέματος                                 |             |
|               |        |   | 01-01-03-00 * | 01-01-03-00 | Συντήρηση του σκυροδέματος                             | 01-01-03-00 |
|               |        |   | 01-01-04-00 * | 01-01-04-00 | Συγκροτήματα παραγωγής σκυροδέματος                    | 01-01-04-00 |
|               |        |   | 01-01-05-00   | 01-01-05-00 | Δομητική συμπίκνωση σκυροδέματος                       |             |
|               |        |   | 01-01-07-00   | 01-01-07-00 | Σκυροδετήσεις ογκωδών κατασκευών                       |             |
| ΟΙΚ N35.03.01 | 1.2.07 | Κατασκευή στρώσεων από κυψελωτό κονιόδεμα βάρους 600kg/m <sup>3</sup>   |               |             |  |             |
| ΟΙΚ 38.01     | 1.2.08 | Ξυλότυποι χυτών τοίχων  | 01-04-00-00   | 01-04-00-00 | Καλούπια κατασκευών από σκυρόδεμα (τύποι)              |             |
| ΟΙΚ 38.02     | 1.2.09 | Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών   | 01-04-00-00   | 01-04-00-00 | Καλούπια κατασκευών από σκυρόδεμα (τύποι)              |             |
| ΟΙΚ 38.03     | 1.2.10 | Ξυλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών  | 01-04-00-00   | 01-04-00-00 | Καλούπια κατασκευών από σκυρόδεμα (τύποι)              |             |
| ΟΙΚ 38.04     | 1.2.11 | Καμπύλοι ξυλότυποι απλής καμπυλότητας   | 01-04-00-00   | 01-04-00-00 | Καλούπια κατασκευών από σκυρόδεμα (τύποι)              |             |
| ΟΙΚ 38.06     | 1.2.12 | Προσαύξηση τιμής ξυλότυπων λόγω ύψους   |               |             |  |             |
| ΟΙΚ 38.13     | 1.2.13 | Ξυλότυποι εμφανιών σκυροδεμάτων   | 01-05-00-00   | 01-05-00-00 | Καλούπια εμφανούς (ανεπένδυτου) έγχυτου σκυροδεματος   |             |
| ΟΙΚ 38.20.02  | 1.2.14 | Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος, κατηγορίας B500C.   | 01-02-01-00 * | 01-02-01-00 | Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος                       | 01-02-01-00 |
| ΟΙΚ 38.20.03  | 1.2.15 | Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος, Δομικά πλέγματα B500C   | 01-02-01-00 * | 01-02-01-00 | Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος                       | 01-02-01-00 |
| ΟΙΚ 38.45     | 1.2.16 | Αποστατήρες σιδηροπλισμού σκυροδεμάτων  |               |             |  |             |
| ΟΙΚ N71.76.05 | 1.2.17 | Επεξεργασία επιφανειών σκυροδέματος   |               |             |  |             |
| ΟΔΟ B95.1     | 1.2.18 | Αποκατάσταση επιφανειών σκυροδέματος που έχουν υποστεί φθορές λόγω διάβρωσης οπλισμού από την δράση χλωριόντων και Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλινθούς 6x9x19 cm, πάχους 1/2 πλίνθου (δρομικοί τοίχοι) | 03-02-02-00 * | 03-02-02-00 | Οπτοπλινθοδομές  | 03-02-02-00 |
| ΟΙΚ 49.01.01  | 1.3.02 | Διαζώματα (σενάζ) από ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα γραμμικά δρομικών τοίχων   |               |             |  |             |
| ΟΙΚ N50.15.03 | 1.3.03 | Κινητά ηχομονωτικά διαχωριστικά   |               |             |  |             |
| ΟΙΚ 71.21     | 1.3.04 | Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τσιμεντοκονίαμα  | 03-03-01-00   | 03-03-01-00 | Επιχρίσματα με κονιάματα που παρασκευάζονται επί τόπου |             |
| ΟΙΚ 71.36     | 1.3.05 | Επιχρίσματα τριπτά (πεταχτά) επί τοίχων   | 03-03-01-00   | 03-03-01-00 | Επιχρίσματα με κονιάματα που παρασκευάζονται επί τόπου |             |
| ΟΙΚ N72.31.5  | 1.3.06 | Επιστεγάσεις με γαλβανισμένη λαμαρίνα, πάχους 2mm   |               |             |  |             |
| ΟΙΚ 72.47.01  | 1.3.07 | Αρμολάιπτρα, αρμών εύρους 50 mm   |               |             |  |             |

\* Έχει αντικατασταθεί από την αντίστοιχη ΠΕΤΕΠ

Ανάδοχος: ΜΕΤΕ ΣΥΣΜ Α.Ε.

Αντιστοίχιση Άρθρων Μελέτης με ΕΤΕΠ Οικοδομικών Εργασιών

## Πίνακας αντιστοίχισης άρθρων-ΕΤΕΠ

| Κωδικός              | Αρ. Τίμ. | Τίτλος Άρθρου   | ΚΩΔ. ΕΤΕΠ<br>ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-* | Τίτλος ΕΤΕΠ / ΠΕΤΕΠ<br>(Εγκύκλιος 17/07-09-2016) | ΚΩΔ. ΠΕΤΕΠ  |
|----------------------|----------|---|-----------------------------|--|-------------|
| <b>Άρθρα μελέτης</b> |          |   |                             |  |             |
| ΟΙΚ Ν72.81.01        | 1.4.01   | Σύστημα φυτοκάλυψης εξωτερικής όψης κτιρίου   |                             |  |             |
| ΟΙΚ Ν73.26.05        | 1.4.02   | Επενδύσεις τοίχων με πλακίδια πορσελάνης, λευκά ή έγχρωμα, 20X20cm  |                             |  |             |
| ΟΙΚ 73.33.01         | 1.4.03   | Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια, GROUP 4, διαστάσεων 20x20 cm  |                             |  |             |
| ΟΙΚ Ν73.33.04        | 1.4.04   | Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια GROUP 4, διαστάσεων 60X60cm  |                             |  |             |
| ΟΙΚ 73.35            | 1.4.05   | Περθώρα (σοβατεπιά) από κεραμικά πλακίδια   |                             |  |             |
| ΟΙΚ Ν73.59.03        | 1.4.06   | Επίστρωση με χυτό βοτσαλωτό δάπεδο βιομηχανικού τύπου   |                             |  |             |
| ΟΙΚ Ν73.90.04        | 1.4.07   | Διαχωριστικές ταινίες αρμών δαπέδων από ανοξείδωτες λάμες   |                             |  |             |
| ΟΙΚ 73.91            | 1.4.08   | Κατασκευή βιομηχανικού δαπέδου με υστερόχυτο σκυρόδεμα ελαχίστου πάχους 5 cm  |                             |  |             |
| ΟΙΚ 73.96            | 1.4.09   | Επιστρώσεις με τάπητα από χλωριούχο πολυβινύλιο (PVC)   |                             |  |             |
| ΟΙΚ Ν74.23.01        | 1.4.10   | Καθαρισμός και λείδρωση παλαιών δαπέδων και επιφανειών από μωσαϊκό ή μάρμαρο  |                             |  |             |
| ΟΙΚ 75.41.01         | 1.4.11   | Επενδύσεις βαθμίδων μήκους έως 2,00 m με μάρμαρο λευκό, πάχους 3 / 2 cm (βαθρων/μετώπων)  | 03-07-03-00 *               | Επιστρώσεις με φυσικούς λίθους                   | 03-07-03-00 |
| ΟΙΚ 78.05.04         | 1.4.12   | Γυψοσανίδες ανθυγρές, επίπεδες, πάχους 12,5 mm  |                             |  |             |
| ΟΙΚ Ν78.21.01        | 1.4.13   | Πέτασμα ηλιοπροστασίας εξωτερικού χώρου   |                             |  |             |
| ΟΙΚ 78.30.04         | 1.4.14   | Ψευδοροφή διακοσμητική, επισκέψιμη, φωτιστική από πλάκες γυψοσανίδας πάχους 12 έως 13 mm, διάτρητες ή με γραμμικές αυλακώσεις, διαστάσεων 600x1200 mm | 03-07-10-01                 | Ψευδοροφές με γυψοσανίδες                        |             |
| ΟΙΚ 78.34            | 1.4.15   | Ψευδοροφή ισόπεδη από γυψοσανίδες   | 03-07-10-01                 | Ψευδοροφές με γυψοσανίδες                        |             |
| ΟΙΚ Ν78.53.01        | 1.4.16   | Κυψελωτή ψευδοροφή αλουμινίου   | 03-08-01-00                 | Ξύλινα Κουφώματα                                 |             |
| ΟΙΚ 78.91            | 1.4.17   | Επένδυση κατακόρυφης ή οριζόντιας επιφάνειας με γαλβανισμένη λαμαρίνα   |                             |  |             |
| ΟΙΚ Ν78.96.05        | 1.4.18   | Επιστρώσεις δαπέδων με κυβόλθους τσιμέντου διάτρητους φυτεμένους με γκαζόν  |                             |  |             |
| ΟΙΚ Ν53.30.05        | 1.5.01   | Ξύλινο δάπεδο deck εξωτερικού χώρου   |                             |  |             |
| ΟΙΚ Ν53.30.06        | 1.5.02   | Επένδυση κερκίδων με deck   |                             |  |             |
| ΟΙΚ Ν53.30.07        | 1.5.03   | Επένδυση καθιστικών εξωτερικού χώρου με κοντρα πλακέ θαλάσσης   |                             |  |             |
| ΟΙΚ 53.43            | 1.5.04   | Δάπεδο κολλητό από πλάκες συνδυασμένων δρύινων λωρίδων  | 03-07-01-02                 | Ξύλινα κολλητά δάπεδα                            |             |
| ΟΙΚ 53.50.03         | 1.5.05   | Σοβατεπιά πλάτους 5 έως 8 cm, πάχους τουλάχιστον 12 mm, από ξυλεία τύπου δρυός  |                             |  |             |

| Κωδικός              | Αρ. Τίμ. | Τίτλος Αρθρου  | ΚΩΔ. ΕΤΕΠ<br>ΕΛΟΤ ΤΠ 1501 - + | Τίτλος ΕΤΕΠ / ΠΙΕΤΕΠ<br>(Εγκύκλιος 17/07-09-2016) | ΚΩΔ. ΠΙΕΤΕΠ                 |
|----------------------|----------|--|-------------------------------|---|-----------------------------|
| <b>Άρθρα μελέτης</b> |          |  |                               |   |                             |
| ΟΙΚ Ν54.68.02        | 1.5.06   | Θυρόφυλλα μονόφυλλα ή διφυλλα, πρεσαριστά με επένδυση φορμαϊκας  | <a href="#">03-08-01-00</a>   | Ξύλινα Κουφώματα                                  |                             |
| ΟΙΚ Ν56.07.01        | 1.5.07   | Ράφια ή χωρίσματα πάχους 18 mm από MDF με επένδυση καπλαμά   |                               |   |                             |
| ΟΙΚ 56.21            | 1.5.08   | Πάγκος από άκαυστη φορμαϊκα ενδεικτικού τύπου DUROPAL  |                               |   |                             |
| ΟΙΚ 56.23            | 1.5.09   | Ερμάρια κουζίνας επί δαπέδου μή τυποποιημένα   | <a href="#">03-09-01-00</a>   | Εντοιχισμένα ή σταθερά έπιπλα                     |                             |
| ΟΙΚ 61.05            | 1.5.10   | Φέροντα στοιχεία από σιδηροδοκούς ή κοιλοδοκούς ύψους ή πλευράς έως 160 mm   |                               |   |                             |
| ΟΙΚ 61.12            | 1.5.11   | Γωνιόκρανα προστασίας ακμών τοιχοπετασμάτων από γυψοσανίδες  |                               |   |                             |
| ΟΙΚ Ν61.22.01        | 1.5.12   | Περσίδες εξερισμού αλουμινίου  |                               |   |                             |
| ΑΤΗΕ Ν8052.3         | 1.5.13   | Διατάξεις υδροσυλλογής ομβρίων υδάτων δωμάτων (παρασαμόλυβα)   |                               |   |                             |
| ΟΙΚ 61.30            | 1.5.14   | Μεταλλικός σκελετός ψευδοροφής   |                               |   |                             |
| ΟΙΚ 61.31            | 1.5.15   | Μεταλλικός σκελετός τοιχοπετάσματος  |                               |   |                             |
| ΟΙΚ Ν62.25.01        | 1.5.16   | Συρόμενη μεταλλική πόρτα περιφραξής  |                               |   |                             |
| ΟΙΚ Ν62.30.10        | 1.5.17   | Μεταλλικά κηκλιδώματα ασφαλείας  |                               |   |                             |
| ΟΙΚ Ν62.31.01        | 1.5.18   | Προθήκες σιδηρές απλές   |                               |   |                             |
| ΟΙΚ 62.41            | 1.5.19   | Κάσες ανάρτησης θυροφύλλων από γαλβανισμένη λαμρίνα  |                               |   |                             |
| ΟΙΚ 62.60.03         | 1.5.20   | Θύρες μεταλλικές πυρασφαλείας, ανοιγόμενες, μονόφυλλες χωρίς φεγγίτη, κλάσης πυραντίστασης 90 min  |                               |   |                             |
| ΟΙΚ 63.01            | 1.5.21   | Κλίμακες σιδηρές καρφωτές  |                               |   |                             |
| ΟΙΚ 64.16.02         | 1.5.22   | Κηκλιδώματα από σιδηροσωλήνες γαλβανισμένους. Φ 1 1/2 "  |                               |   |                             |
| ΟΙΚ 64.17            | 1.5.23   | Κηκλιδώματα από ανοξείδωτο χάλυβα  |                               |   |                             |
| ΟΙΚ Ν64.48.02        | 1.5.24   | Περιώραση με προκατασκευασμένο σενάζ   |                               |   |                             |
| ΟΙΚ Ν64.48.03        | 1.5.25   | Ανοξείδωτο δίκτυομα με ρομβοειδή σπή   |                               |   |                             |
| ΟΙΚ 65.02.01.02      | 1.5.26   | Υαλοθυρες αλουμινίου ανοιγόμενες, από ηλεκτροστατικά βαμμένο αλουμίνιο, διφυλλες, χωρίς φεγγίτη  | <a href="#">03-08-03-00</a> * | Κουφώματα Αλουμινίου                              | <a href="#">03-08-03-00</a> |
| ΟΙΚ 65.02.01.05      | 1.5.27   | Υαλοθυρες αλουμινίου ανοιγόμενες, από ηλεκτροστατικά βαμμένο αλουμίνιο, Τριφυλλες, με δύο φύλλα σταθερά και ένα κινητό, με σταθερό φεγγίτη | <a href="#">03-08-03-00</a> * | Κουφώματα Αλουμινίου                              | <a href="#">03-08-03-00</a> |
| ΟΙΚ 65.32            | 1.5.28   | Προστατευτικές επενδύσεις θυροφύλλων από φύλλο αλουμινίου  |                               |   |                             |
| ΟΙΚ 65.43            | 1.5.29   | Γωνίες από ανοδιωμένο αλουμίνιο  |                               |   |                             |
| ΟΙΚ Ν65.43.01        | 1.5.30   | Αρμολάπια δαπέδων από ανοδιωμένο αλουμίνιο   |                               |   |                             |

## Πίνακας αντιστοίχισης άρθρων-ΕΤΕΠ

| Κωδικός              | Αρ. Τημ. | Τίτλος Άρθρου   | ΚΩΔ. ΕΤΕΠ<br>ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-*   | Τίτλος ΕΤΕΠ / ΠΕΤΕΠ<br>(Εγκύκλιος 17/07-09-2016)              | ΚΩΔ. ΠΕΤΕΠ                  |
|----------------------|----------|---|-------------------------------|---|-----------------------------|
| <b>Άρθρα μελέτης</b> |          |   |                               |   |                             |
| ΟΙΚ 56.11            | 1.5.31   | Συμπόρεια για κουζινογούρτα επιφάνειας έως 0,20 m <sup>2</sup>  | <a href="#">03-09-01-00</a>   | Εντοχισμένα ή σταθερά έπιπλα                                  |                             |
| ΟΙΚ 76.22.01         | 1.6.01   | Υαλοπίνακες ασφαλείας (LAMINATED), συνολικού πάχους 6 mm (3 mm + μεμβράνη + 3 mm)   | <a href="#">03-08-07-02</a>   | Διπλοί υαλοπίνακες με ενδιάμεσο κενό                          |                             |
| ΟΙΚ 76.22.02         | 1.6.02   | Υαλοπίνακες ασφαλείας (LAMINATED), συνολικού πάχους 10 mm (5 mm + μεμβράνη + 5 mm)  | <a href="#">03-08-07-02</a>   | Διπλοί υαλοπίνακες με ενδιάμεσο κενό                          |                             |
| ΟΙΚ 76.25            | 1.6.03   | Υαλοπίνακες ασφαλείας SECURIT πάχους 10 mm  | <a href="#">03-08-07-02</a>   | Διπλοί υαλοπίνακες με ενδιάμεσο κενό                          |                             |
| ΟΙΚ 76.27.01         | 1.6.04   | Διπλοί θερμομονωτικοί - ηχομονωτικοί - ανακλαστικοί υαλοπίνακες, συνολικού πάχους 18 mm, (κρύσταλλο 5 mm, κενό 8 mm, κρύσταλλο 5 mm)                          | <a href="#">03-08-07-02</a>   | Διπλοί υαλοπίνακες με ενδιάμεσο κενό                          |                             |
| ΟΙΚ 76.35.02         | 1.6.05   | Υαλόθυρες από κρύσταλλο τύπου Securit, μονόφυλλες από κρύσταλλο πάχους 10,0 mm  | <a href="#">03-08-09-00</a>   | Υαλόθυρες από γυαλί ασφαλείας                                 |                             |
| ΟΙΚ 77.02.02         | 1.6.06   | Υδροχρωματισμοί ασβέστου παλατιών επιφανειών με επισκευές της επιφάνειας σε ποσοστό 5 - 15%   | <a href="#">03-10-02-00</a>   | Χρωματισμοί επιφανειών επιχρισμάτων                           |                             |
| ΟΙΚ 77.10            | 1.6.07   | Υδροχρωματισμοί επιφανειών σκυροδέματος ή τοιμενοκονιάματος με ακρυλικό υδατοδιαλυτό τσιμεντοχρώμα  | <a href="#">03-10-01-00</a>   | Χρωματισμοί επιφανειών σκυροδέματος                           |                             |
| ΟΙΚ 77.20.02         | 1.6.08   | Αντισκωριακές βαφές, εφαρμογή αντισκωριακού υποστρώματος δύο ή τριών συστατικών διαλύτου, με βάση εποξειδικό, πολυουρεθανικό ή ανόργανο πυρρικό ψευδάργυρο    | <a href="#">03-10-03-00</a>   | Αντισκωριακή προστασία και χρωματισμός σιδηρών επιφανειών     |                             |
| ΟΙΚ 77.31            | 1.6.09   | Υπόστρωμα χρωματισμού επιφανειών αλουμινίου ή γαλβανισμένων στοιχείων με βάση εποξειδικές, πολυουρεθανικές ρητίνες ή με βάση το φυσσφορικό οξύ. (Etch Primer) | <a href="#">03-10-03-00</a>   | Αντισκωριακή προστασία και χρωματισμός σιδηρών επιφανειών     |                             |
| ΟΙΚ 77.33            | 1.6.10   | Θερμό γαλβάνισμα χαλυβδίνων στοιχείων   | <a href="#">03-10-03-00</a>   | Αντισκωριακή προστασία και χρωματισμός σιδηρών επιφανειών     |                             |
| ΟΙΚ 77.55            | 1.6.11   | Ελασχοχρωματισμοί κοινοί σιδηρών επιφανειών με χρώματα αλκυδικών ή ακρυλικών ρητίνων, βάσεως νερού η διαλύτου   | <a href="#">03-10-03-00</a>   | Αντισκωριακή προστασία και χρωματισμός σιδηρών επιφανειών     |                             |
| ΟΙΚ 77.68            | 1.6.12   | Απόξεση και βελόνικωμα ξυλίνων δαπέδων  |                               |   |                             |
| ΟΙΚ 77.84.02         | 1.6.13   | Χρωματισμοί επιφανειών γυψοσανίδων με χρώμα υδατικής διασποράς ακρυλικής ή βινυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως νερού, με σπατουλάρισμα της γυψοσανίδας      | <a href="#">03-10-02-00</a>   | Χρωματισμοί επιφανειών επιχρισμάτων                           |                             |
| ΟΙΚ 79.02            | 1.6.14   | Επάλειψη επιφανειών σκυροδέματος με ελαστομερές ασφαλικό χαλάκιωμα  |                               |   |                             |
| ΟΙΚ 79.11.01         | 1.6.15   | Επιστρώσεις με ελαστομερές μεμβράνες, μεμβράνη σπλισμένη με πολυεστερικό πλεγμά και με επικάλυψη ορυκτών ψηφιδών  | <a href="#">03-06-01-01</a> * | Στεγανοποίηση δωμάτων και στεγών με ασφαλικές μεμβράνες       |                             |
| ΟΙΚ Ν79.11.04        | 1.6.16   | Επίστρωση με ασφαλική μεμβράνη, αυτοκόλλητη εξεριστική, βάθους 1,9kg/m <sup>2</sup>   |                               |   |                             |
| ΟΙΚ 79.05            | 1.6.17   | Επάλειψη επιφανειών σκυροδέματος με επεξευδικά υλικά  |                               |   |                             |
| ΟΙΚ 79.08            | 1.6.18   | Στεγανωτικές επιστρώσεις με τσιμεντοειδή υλικά  |                               |   |                             |
| ΟΙΚ 79.09            | 1.6.19   | Επίστρωση απλή με ασφαλόπανο  | <a href="#">08-05-01-02</a> * | Στεγανοποίηση Κατασκευών από Σκυρόδεμα με Ασφαλικές Μεμβράνες | <a href="#">08-05-01-02</a> |

\* Έχει αντικατασταθεί από την αντίστοιχη ΠΕΤΕΠ



## Πίνακας αντιστοίχισης άρθρων-ΕΤΕΠ

| Κωδικός              | Αρ. Τμή. | Τίτλος Άρθρου   | ΚΩΔ. ΕΤΕΠ ΕΛΟΤ ΤΠ 1501.- +    | Τίτλος ΕΤΕΠ / ΠΕΤΕΠ (Εγκύκλιος 17/07-09-2016)               | ΚΩΔ. ΠΕΤΕΠ                  |
|----------------------|----------|---|-------------------------------|---|-----------------------------|
| <b>Άρθρα μελέτης</b> |          |   |                               |   |                             |
| ΟΙΚ 79.15.03         | 1.6.20   | Γεωφράσματα μη υφαντά, βάρους 205 gr/m2   |                               |   |                             |
| ΟΙΚ 79.16.01         | 1.6.21   | Φράγματα υδραμίων από συνθετικά υλικά με φύλλα πολυαιθυλενίου πάχους 0,40 mm  |                               |   |                             |
| ΟΙΚ 79.18            | 1.6.22   | Μεμβράνη HDPE με κωνικές ή σφαιρικές προεξοχές (αυγολιέρα)  |                               |   |                             |
| ΟΙΚ 79.21            | 1.6.23   | Στεγανοποιητικά μάζας σκυροδέματος (πρόσμικτα μείωσης υδατοπερατότητας) κατά ΕΛΟΤ EN 934-2                            |                               |   |                             |
| ΟΙΚ 79.35            | 1.6.24   | Πλήρωση εξωτερικών οριζοντίων αρμών διαστολής με ελαστομερές ασφαλικό υλικό   |                               |   |                             |
| ΟΙΚ 79.37            | 1.6.25   | Πλήρωση οριζοντίων και κατακόρυφων αρμών διαστολής με ελαστομερές πολυουρεθανικό υλικό                                | <a href="#">08-05-02-05</a>   | Σφράγιση αρμών κατασκευών από σκυρόδεμα με ελαστομερή υλικά |                             |
| ΟΙΚ Ν79.48.3         | 1.6.26   | Θερμομόνωση στοιχείων σκυροδέματος με πλάκες από εξηλασμένη πολυστερίνη πάχους 7cm                                    |                               |   |                             |
| ΟΙΚ Ν79.48.4         | 1.6.27   | Θερμομόνωση στοιχείων σκυροδέματος με πλάκες από εξηλασμένη πολυστερίνη πάχους 10cm                                   |                               |   |                             |
| ΟΙΚ Ν79.48.10        | 1.6.28   | Σύστημα θερμομόρφωσης με πλάκες εξηλασμένης πολυστερίνης πάχους 7cm και επιχρίση με ειδικά έτοιμα έγχρωμα επιχρίσματα |                               |   |                             |
| ΟΙΚ 79.55            | 1.6.29   | Θερμο-ηχομόνωση με πλάκες ορυκτοβάμβακα των 50 mm, πυκνότητας 80 kg.  | <a href="#">03-06-02-02</a>   | Θερμομόνωση εξωτερικών τοίχων                               |                             |
| ΟΙΚ Ν79.55.01        | 1.6.30   | Θερμο-ηχομόνωση με πλάκες ορυκτοβάμβακα πάχους 100 mm   | <a href="#">03-06-02-02</a>   | Θερμομόνωση εξωτερικών τοίχων                               |                             |
| ΠΡΣ Α06              | 1.7.01   | Πλήρωση νησίδων με φυτική γη σε αστικές περιοχές , χωρίς την τρωμήθεια του υλικού                                     | <a href="#">02-07-05-00</a>   | Επένδυση πρανών - πλήρωση νησίδων με φυτική γη              |                             |
| ΠΡΣ Β04              | 1.7.02   | Πρόχυτα κράσπεδα από σκυρόδεμα, (χωρίς την βάση από σκυρόδεμα)  | <a href="#">05-02-01-00</a> * | Κράσπεδα-Ρείθρα - Τάφροι παράπλευρα της οδού                | <a href="#">05-02-01-00</a> |
| ΟΔΟ ΝΒ51.01          | 1.7.03   | Πρόχυτα κράσπεδα κήπου 0.06x0.25m από σκυρόδεμα   |                               |   |                             |
| ΠΡΣ Δ07              | 1.7.04   | Προμήθεια κητεπλικού χώματος  | <a href="#">02-07-05-00</a>   | Επένδυση πρανών - πλήρωση νησίδων με φυτική γη              |                             |
| ΠΡΣ Δ08              | 1.7.05   | Προμήθεια φυτικής γης   | <a href="#">02-07-05-00</a>   | Επένδυση πρανών - πλήρωση νησίδων με φυτική γη              |                             |
| ΠΡΣ Ε02.1            | 1.7.06   | Άνοιγμα λάκκων σε εδάφη γαιώδη - ημιβραχώδη με εργαλεία χεριός, διαστάσεων 0,30 X 0,30 X 0,30 m                       | <a href="#">10-05-01-00</a>   | Φυτεύσεις δένδρων - θάμνων                                  |                             |
| ΠΡΣ Ε02.2            | 1.7.07   | Άνοιγμα λάκκων σε εδάφη γαιώδη - ημιβραχώδη με εργαλεία χεριός, διαστάσεων 0,50 X 0,50 X 0,50 m                       | <a href="#">10-05-01-00</a>   | Φυτεύσεις δένδρων - θάμνων                                  |                             |
| ΠΡΣ Ε09.1            | 1.7.08   | Φύτευση ποωδών φυτών και βολβών   | <a href="#">10-05-01-00</a>   | Φυτεύσεις δένδρων - θάμνων                                  |                             |
| ΠΡΣ Ε09.3            | 1.7.09   | Φύτευση φυτών με μπάλα χώματος όγκου 0,40 - 1,50 lt   | <a href="#">10-05-01-00</a>   | Φυτεύσεις δένδρων - θάμνων                                  |                             |

\* Έχει αντικατασταθεί από την αντίστοιχη ΠΕΤΕΠ



Πίνακας αντιστοίχισης άρθρων-ΕΤΕΠ

| Κωδικός              | Αρ. Τίμ. | Τίτλος Άρθρου  | ΚΩΔ. ΕΤΕΠ<br>ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- + | Τίτλος ΕΤΕΠ / ΠΕΤΕΠ<br>(Εγκύκλιος 17/07-09-2016) | ΚΩΔ. ΠΕΤΕΠ |
|----------------------|----------|--|------------------------------|--|------------|
| <b>Άρθρα μελέτης</b> |          |  |                              |  |            |
| ΠΡΣ Ε09.4            | 1.7.10   | Φύτευση φυτών με μπάλα χώματος όγκου 2,00 - 4,00 lt                        | <a href="#">10-05-01-00</a>  | Φυτεύσεις δένδρων - θάμνων                       |            |
| ΠΡΣ Ε11.1.1          | 1.7.11   | Υποσύλωση δένδρου με την αξία του πασσάλου Για μήκος πασσάλου μέχρι 2,50 m | <a href="#">10-05-09-00</a>  | Υποσύλωση δένδρων                                |            |
| ΠΡΣ Ε13.1            | 1.7.12   | Εγκατάσταση χλοοτάπητα με σπορά  | <a href="#">10-05-02-01</a>  | Εγκατάσταση χλοοτάπητα με σπορά                  |            |
| ΠΡΣ Ε16.2            | 1.7.13   | Αντιριζική μεμβράνη από πολυαιθυλένιο, πάχους 0,4 mm                       |                              |  |            |
| ΠΡΣ ΣΤ05.1           | 1.7.14   | Φυτοπροστασία θάμνων και δένδρων ύψους μέχρι 4 m                           | <a href="#">10-06-05-00</a>  | Φυτοπροστασία                                    |            |

Οι μελετητές

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ  
Οι ελεγκτέςΕΓΚΡΙΘΗΚΕ  
Ο Διευθυντής

\* Έχει αντικατασταθεί από την αντίστοιχη ΠΕΤΕΠ