

Αρ.Μελ.: 46/16

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΗΣΗΣ ΠΤΕ ΝΕΤ-ΕΤΕΠ

A/A	A.T.	Περιγραφή Εργασίας	Πρότυπο άρθρο	Κωδ ΕΤΕΠ ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-...
1. ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ				
ΟΜΑΔΑ 1.1: ΑΠΟΞΗΛΩΣΕΙΣ - ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ				
<u>1</u>	1.1.1	Καθαίρεσεις πλινθοδομών	ΠΤΕ ΝΕΤ ΟΙΚ 22.04	14-02-02-01
<u>2</u>	1.1.2	Καθαίρεση μεμονωμένων στοιχείων κατασκευών από οπλισμένο σκυρόδεμα με εφαρμογή συνήθων μεθόδων καθαίρεσης	ΠΤΕ ΝΕΤ ΟΙΚ 22.15.01	15-02-01-01
<u>3</u>	1.1.3	Καθαίρεση επιστρώσεων τοίχων παντός τύπου χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	ΠΤΕ ΝΕΤ ΟΙΚ 22.21.01	-
<u>4</u>	1.1.4	Καθαίρεση επένδυσης τοίχων από μορισανίδες ή ινοσανίδες ή γυψοσανίδες	ΠΤΕ ΝΕΤ ΟΙΚ 22.61	-
<u>5</u>	1.1.5	Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων, υαλοπινάκων και ελαφρών διαχωριστικών	ΠΤΕ ΝΕΤ Ν.ΟΙΚ 22.45	-
<u>6</u>	1.1.6	Καθαίρεση ειδών υγιεινής μετά προσοχής ώστε να μην προκληθεί οποιαδήποτε ρηγμάτωση .	ΠΤΕ ΝΕΤ Ν.ΟΙΚ-22.21.02.1	-
ΟΜΑΔΑ 1.2: ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΑΠΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ				
<u>7</u>	1.2.1	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	ΠΤΕ ΝΕΤ ΟΙΚ 32.01.04	01-01-04-00
ΟΜΑΔΑ 1.3: ΞΥΛΟΥΤΥΠΟΙ - ΟΠΛΙΣΜΟΙ				
<u>8</u>	1.3.1	Ξυλότυποι χυτών τοίχων	ΠΤΕ ΝΕΤ ΟΙΚ 38.01	01-04-00-00
<u>9</u>	1.3.2	Διαμόρφωση εγκοπών και εσοχών σε επιφάνειες από σκυρόδεμα	ΠΤΕ ΝΕΤ ΟΙΚ 38.18	01-05-00-00
<u>10</u>	1.3.3	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος. Δομικά πλέγματα B500C (S500s)	ΠΤΕ ΝΕΤ ΟΙΚ 38.20.03	01-02-01-00

ΟΜΑΔΑ 1.4: ΕΙΔΙΚΕΣ ΚΑΛΥΨΕΙΣ

11	1.4.1	Γυψοσανίδες κοινές, επίπεδες, πάχους 12,5 mm με μόνωση	ΠΤΕ NET N ΟΙΚ 78.05.01.1 (80%) ΠΤΕ NET N ΟΙΚ 79.40.1 (20%)	—
12	1.4.2	Μεταλλικός σκελετός τοιχοπετάσματος	ΠΤΕ NET ΟΙΚ 61.31	—
13	1.4.3	Τυποποιημένα κουφώματα από αλουμίνιο με ηλεκτροστατική βαφή βάρους έως 12 kg/m ²	ΠΤΕ NET N. ΟΙΚ 65.01.01.1	03-08-03-00
14	1.4.5	Θύρες ξύλινες πρεσσαριστές με κάσσα δρομική, πλάτους έως 13 cm	ΠΤΕ NET ΟΙΚ 54.46.01	03-08-01-00

ΟΜΑΔΑ 1.5: ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ - ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ

15	1.5.1	Επιστρώσεις δαπέδων με πλακίδια GROUP 4, διαστάσεων 20x20 cm	ΠΤΕ NET ΟΙΚ 73.33.01	03-07-02-00
16	1.5.2	Επενδύσεις τοίχων με πλακίδια GROUP 1, διαστάσεων 20x20 cm	ΠΤΕ NET ΟΙΚ 73.34.01	03-07-02-00
17	1.5.3	Περιθώρια (σοβατεπιά) από κεραμικά πλακίδια	ΠΤΕ NET ΟΙΚ 73.35	—

ΟΜΑΔΑ 1.6: ΧΡΩΜΑΤΙΣΜΟΙ

18	1.6.1	Υδροχρωματισμοί επιφανειών σκυροδέματος ή τσιμεντοκονιάματος με ακρυλικό υδατοδιαλυτό τσιμεντόχρωμα	ΠΤΕ NET ΟΙΚ 77.10	03-10-01-00
19	1.6.2	Χρωματισμοί επιφανειών γυψοσανίδων με χρώμα υδατικής διασποράς ακρυλικής ή βινυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως νερού με σπατουλάρισμα της γυψοσανίδας	ΠΤΕ NET ΟΙΚ 77.84.02	03-10-02-00

ΟΜΑΔΑ 1.7: ΥΔΡΕΥΣΗ

20	1.7.1	Πλήρης κατασκευή εγκατάστασης ύδρευσης και αποχέτευσης στον χώρο WC AMEA και σύνδεση νιπτήρα, λεκάνης αποχωρητηρίου και δοχείου πλύσεως σε υφιστάμενα δίκτυα, σύμφωνα με την αρχιτεκτονική μελέτη.	ATHE N7789 50% ATHE N8062 50%	—
21	1.7.2	Πλήρης κατασκευή εγκατάστασης ύδρευσης και αποχέτευσης στον χώρο WC και σύνδεση νιπτήρα, λεκάνης αποχωρητηρίου και δοχείου πλύσεως σε υφιστάμενα δίκτυα, σύμφωνα με την αρχιτεκτονική μελέτη.	ATHE N8042 50% ATHE N8043 50%	—
22	1.7.3	Αναμικτήρας (μπαταρία) θερμού - ψυχρού ύδατος, τοποθετημένος σε νιπτήρα Φ 1/2 ins	ATHE 8141.2.2	—
23	1.7.4	Λεκάνη αποχωρητηρίου απο πορσελάνη, "Ευρωπαϊκού" (καθήμενου) τύπου, χαμηλής πίεσεως	ATHE 8151.2	—
24	1.7.5	Εξοπλισμός WC AMEA για πλήρη λειτουργία (Λεκάνη αποχωρητηρίου, δοχείο πλύσεως, νιπτήρας κλπ, χωρίς καταιονιστήρα)	ATHE N 8151.10	—
25	1.7.6	Νιπτήρας πορσελάνης διαστάσεων περίπου 40X50 cm πλήρης	ATHE 8160.1	—
26	1.7.7	Καθρέπτης τοίχου πάχους 4 mm μπιζουτέ Διαστάσεων 36 X 48 cm	ATHE 8168.1	—
27	1.7.8	Εταξέρα νιπτήρα πλήρης πορσελάνης - μήκους 0,50 cm	ATHE 8169.1.1	—
28	1.7.9	Σαπωνοθήκη πορσελάνης πλήρης Διαστάσεων 7,5 X 15 cm	ATHE 8171.1	—
29	1.7.10	Αγγιστρο (γάντζος) αναρτήσεως, απο πορσελάνη απλό εντοιχισμένο	ATHE 8175.1	—
30	1.7.11	Χαρτοθήκη πλήρης επιχρωμιωμένη με καπάκι	ATHE 8178.1.2	—

2. ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ**ΟΜΑΔΑ 2.1: ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ**

31	2.1.1	Μετατόπιση κλιματιστικού, ηλεκτροδοτών και πριζών.	ΗΛΜ Ν 8801.1.4	—
-----------	-------	--	----------------	---

Θέρμη 20.10.16
ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ

Θέρμη 20.10.16
ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ
Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ
ΤΜΗΜΑΤΟΣ Κ.Ε. & Υ.Χ.
α/α

Θέρμη 20.10.16
ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Η ΑΝ. ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ Δ/ΝΣΗΣ

Πηνελόπη Νανάκου
Τοπογράφος Μηχανικός

Ευγενία Ζέκα
Αρχιτέκτων Μηχανικός

Ιωάννα Γαλαζούλα
Πολιτικός Μηχανικός