

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ (ΕΤΕΠ)

Οι Ελληνικές Τεχνικές Προδιαγραφές (ΕΤΕΠ), όπως εγκρίθηκαν με τη με αρ. ΔΙΠΑΔ/ΟΙΚ/273/17-07-2012 απόφαση Υ.Α.Α.ΥΠΟ.ΜΕ.ΔΙ., οι οποίες συνιστούν ποιοτική αναβάθμιση των υπάρχουσών Τ.Π. και Τ.Σ.Υ., όπως αυτές ισχύουν μετά την αναστολή της υποχρεωτικής εφαρμογής πενήντα εννέα ΕΤΕΠ και την προτεινόμενη προσωρινή αντικατάστασή τους από τις ΠΕΤΕΠ, ως ορίζεται στην Εγκύκλιο 17/2016 (ΑΔΑ: 75ΕΖ4653ΟΞ-Θ2Π) της Γ.Γ.Υ. του Υ.ΥΠΟ.ΜΕ.ΔΙ.

A/A	Περιγραφή Εργασίας	Αριθμός Άρθρου & Κωδικός Τιμολογίου	Κωδικός Αναθεώρησης	Μονάδα Μέτρησης	ΕΤΕΠ
1	Καθαίρεση ανωδομών από αργολιθοδομή ή λιθοδομή	22.02	ΟΙΚ-2204	m3	14-02-02-01
2	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα Με χρήση συνήθους κρουστικού εξοπλισμού	22.10.01	ΟΙΚ-2226	m3	15-02-01-01
3	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οισυδήποτε πάχους Χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	22.20.01	ΟΙΚ-2236	m2	ΤΣΥ
4	Καθαίρεση επιστρώσεων τοίχων παντός τύπου Χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών	22.21.01	ΟΙΚ-2238	m2	ΤΣΥ
5	Καθαίρεση επικεραμώσεων, χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων κεράμων	22.22.01	ΟΙΚ-2241	m2	ΤΣΥ
6	Καθαίρεση επικεραμώσεων με προσοχή, για την εξαγωγή ακεραίων πλακών σε ποσοστό άνω του 50%	22.22.02	ΟΙΚ-2241	m2	ΤΣΥ
7	Καθαίρεση επιχρισμάτων	22.23	ΟΙΚ-2252	m2	14-02-01-01
8	Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων	22.45	ΟΙΚ-2275	m2	ΤΣΥ
9	Καθαίρεση φέροντος οργανισμού ξύλινης στέγης	22.51	ΟΙΚ-5276	m3	ΤΣΥ
10	Καθαίρεση ψευδοροφών κάθε τύπου	22.53	ΟΙΚ-2275	m2	ΤΣΥ
11	Καθαίρεση μεταλλικών κατασκευών	22.56	ΟΙΚ-6102	kg	ΤΣΥ
12	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος χωρίς χρήση αντλίας, για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	32.02.04	ΟΙΚ-3214	m3	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
13	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος, δομικά πλέγματα B500C (S500s)	38.20.03	ΟΙΚ-3873	Kgr	01-02-01-00
14	Λιθοδομές ανωδομών με τσιμεντοασβεστοκονίαμα των 400 kg τσιμέντου και 0,08 m3 ασβέστου	43.01.03	ΟΙΚ-4313	m3	03-02-01-00
15	Προσαύξηση τιμής λιθοδομών ανά 2,0 m προσθέτου ύψους	43.21	ΟΙΚ-4321	m3	ΤΣΥ
16	Διαμόρφωση όψεων ακανονίστων (ημιεμπλέκτων) λιθοδομών	45.03	ΟΙΚ-4503	m2	ΤΣΥ
17	Ενισχύσεις τοιχοδομών με συνθετικό πλέγμα	49.05	ΥΔΡ 6630.1	m2	ΤΣΥ
18	Στέγη ξύλινη για επιστέγαση κεραμίδια γαλλικά κλπ ή τεχνητές πλάκες ανοίγματος έως 6,00 m	52.66.01	ΟΙΚ 5266	m2	C22 - 10E κατά ΕΛΟΤ EN 338
19	Στέγη ξύλινη για επιστέγαση κεραμίδια γαλλικά κλπ ή τεχνητές πλάκες ανοίγματος 6,01 έως 12,00 m	52.66.02	ΟΙΚ 5267	m2	C22 - 10E κατά ΕΛΟΤ EN 338
20	Στέγη ξυλίνη για επιστέγαση με φύλλα λαμαρίνας ανοίγματος έως 6,00 m	52.73.01	ΟΙΚ 5273	m2	C22 - 10E κατά ΕΛΟΤ EN 338
21	Στέγη ξυλίνη για επιστέγαση με φύλλα λαμαρίνας ανοίγματος 6,01 έως 12,00 m	52.73.02	ΟΙΚ 5274	m2	C22 - 10E κατά ΕΛΟΤ EN 338
22	Ζευκτά από ξυλεία πελεκητή	52.76.01	ΟΙΚ 5276	m3	C22 - 10E κατά ΕΛΟΤ EN 338
23	Ζευκτά από ξυλεία πριστή	52.76.02	ΟΙΚ 5277	m3	C22 - 10E κατά ΕΛΟΤ EN 338
24	Τεγίδωση στέγης από ξυλεία πελεκητή	52.79.01	ΟΙΚ 5279	m3	C22 - 10E κατά ΕΛΟΤ EN 338
25	Τεγίδωση στέγης από ξυλεία πριστή	52.79.02	ΟΙΚ 5280	m3	ΤΣΥ
26	Ξανίδωμα στέγης με σκουρέττα	52.80.01	ΟΙΚ 5281	m2	ΤΣΥ
27	Ξανίδωμα στέγης με μισόταβλες πάχους 1,8 cm	52.80.02	ΟΙΚ 5282	m2	ΤΣΥ
28	Ξανίδωμα στέγης με τάβλες πάχους 2,5 cm	52.80.03	ΟΙΚ 5283	m2	ΤΣΥ
29	Επιτεγίδωση στέγης, για κεραμίδια γαλλικού τύπου	52.86	ΟΙΚ 5286	m2	ΤΣΥ
30	Κατασκευή σιδηρών εσχάρων φωταγωγών	61.21	ΟΙΚ 6121	kg	ΤΣΥ
31	Μεταλλικός σκελετός ή δικτύωμα επιστέγασης	61.29	ΟΙΚ 6118	kg	ΤΣΥ
32	Υαλόθυρες αλουμινίου ανοιγόμενες, από ηλεκτροστατικά βαμμένο αλουμίνιο, διφυλλες, με σταθερό φεγγίτη	65.02.01.03	ΟΙΚ-6504	m2	03-08-03-00
33	Υαλοστάσια αλουμινίου μεμονωμένα, διφυλλα, με ή χωρίς σταθερό φεγγίτη, ανοιγόμενα περί κατακόρυφο ή οριζόντιο άξονα	65.17.04	ΟΙΚ-6522	m2	03-08-03-00
34	Αρμολογήματα ακατεργάστων όψεων λιθοδομών	71.01.01	ΟΙΚ-7101	m2	ΤΣΥ
35	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με μαρμαροκονίαμα	71.31	ΟΙΚ-7131	m2	03-03-01-00

A/A	Περιγραφή Εργασίας	Αριθμός Άρθρου & Κωδικός Τιμολογίου	Κωδικός Αναθεώρησης	Μονάδα Μέτρησης	ΕΤΕΠ
36	Επικεράμωση με κεραμίδια ρωμαϊκού τύπου	72.16	OIK 7211	m2	03-05-01-00
37	Επικεράμωση με τσιμεντένια κεραμίδια ρωμαϊκού ή σουηδικού τύπου	NEO 72.16.1	OIK 7211	m2	03-05-01-00
38	Επιστεγάσεις με αυλακωτή γαλβανισμένη λαμαρίνα πάχους 1,00 mm	72.31.01	OIK 7231	m2	03-05-02-01
39	Επιστεγάσεις με επίπεδη λαμαρίνα πάχους 1,00 mm	72.31.02	OIK 7231	m2	03-05-02-01
40	Επιστρώσεις δαπέδων με πλακίδια GROUP 4, διαστάσεων 20x20 cm	73.33.01	OIK 7331	m2	03-07-02-00
41	Επιστρώσεις δαπέδων με πλακίδια GROUP 4, διαστάσεων 30x30 cm	73.33.02	OIK 7331	m2	03-07-02-00
42	Επιστρώσεις δαπέδων με πλακίδια GROUP 4, διαστάσεων 40x40 cm	73.33.03	OIK 7331	m2	03-07-02-00
43	Επενδύσεις τοίχων με πλακίδια GROUP 1, διαστάσεων 20x20 cm	73.34.01	OIK 7326.1	m2	03-07-02-00
44	Επενδύσεις τοίχων με πλακίδια GROUP 1, διαστάσεων 30x30 cm	73.34.02	OIK 7326.1	m2	03-07-02-00
45	Περιθώρια (σοβατεπιά) από κεραμικά πλακίδια	73.35	OIK 7326.1	μμ	ΤΣΥ
46	Επιστρώσεις τσιμεντοκονίας πάχους 2,0 cm	73.37.01	OIK 7337	m2	ΤΣΥ
47	Επιστρώσεις τσιμεντοκονίας πάχους 1,5 cm	73.37.02	OIK 7338	m2	ΤΣΥ
48	Ποδιές παραθύρων από μάρμαρο, από σκληρό / εξαιρετικά σκληρό μάρμαρο d = 2 cm	75.31.02	OIK-7532	m2	03-07-03-00
49	Διπλοί θερμομονωτικοί - ηχομονωτικοί - ανακλαστικοί υαλοπίνακες, συνολικού πάχους 18 mm, (κρύσταλλο 5 mm, κενό 8 mm, κρύσταλλο 5 mm)	76.27.01	OIK-7609.2	m2	03-08-07-02
50	Διπλοί θερμομονωτικοί - ηχομονωτικοί - ανακλαστικοί υαλοπίνακες, συνολικού πάχους 22 mm, (κρύσταλλο 5 mm, κενό 12 mm, κρύσταλλο 5 mm)	76.27.02	OIK-7609.2	m2	03-08-07-02
51	Προετοιμασία επιχρισμένων επιφανειών τοίχων για χρωματισμούς	77.15	OIK 7735	m2	03-10-02-00
52	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως, εξωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως.	77.80.02	OIK 7785.1	m2	03-10-02-00
53	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	77.81.01	OIK-7786.1	m2	03-10-01-00
54	Χρωματισμοί επιφανειών γυψοσανίδων με χρώμα υδατικής διασποράς ακρυλικής ή βινυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως νερού, με σπατουλάρισμα της γυψοσανίδας	77.84.02	OIK-7786.1	m2	03-10-02-00
55	Γυψοσανίδες, κοινές, επίπεδες, πάχους 18 mm	78.05.03	OIK-7810	m2	ΤΣΥ
56	Ψευδοροφή από πλάκες ορυκτών ινών πάχους 15εως 20 mm, διαστάσεων 600*600mm	78.30.01	OIK7809	m2	03-07-10-01
57	Επίστρωση απλή με ασφαλτόπανο	79.09	OIK-7912	m2	08-05-01-02
58	Δοχείο πλύσεως αποχωρητηρίου Υψηλής πίεσεως τύπου Νιαγάρα	ATHE 8153.1	HAM 15	τεμ	ΤΣΥ
59	Δοχείο πλύσεως αποχωρητηρίου Κυλινδρικό ή πρισματοειδές, πατητό ή τραβηκτό πλήρες	ATHE 8153.2	HAM 15	τεμ	ΤΣΥ
60	Αποξήλωση νιπτήρα, καταιονιστήρα, ουρητηρίου, νιπτήρα, δοχείο πλύσεως και λεκάνη WC	ATHE K18157.3.1	HAM 14	τεμ	ΤΣΥ
61	Υδρορροή σωληνωτή κυκλική από γαλβανισμένη λαμαρίνα	ATHE 8062.3	HAM-1	Kgr	ΤΣΥ
62	Υδρορροή ανοικτή ορθογωνική από γαλβανισμένη λαμαρίνα	ATHE 8062.2	HAM-1	Kgr	ΤΣΥ



