

## ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΙΣΗΣ ΝΕΤ ΜΕ ΕΤΕΠ

A/A	Είδος Εργασίας	Αρ. Τιμ.	Κωδικός Άρθρου	Κωδ. ΕΤΕΠ
	<b>1. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ ΚΑΙ Η/Μ ΕΡΓΑΣΙΕΣ</b>			
	<b>1.1. Χωματουργικά, καθαίρεσεις</b>			
1	Εκσκαφή σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη άνευ χρήσεως μηχανικών μέσων, με ιδιαίτερη προσοχή και παρουσία Αρχαιολόγου της αρμόδιας ΕΦΑ	001	NET N ΟΙΚ-A 020.4.1.10N	
2	Καθαίρεση υφισταμένου κτίσματος επιφανείας περίπου 50 m2.	002	NET N ΟΙΚ-A 022.15.10N	
3	Χωματουργικές εργασίες κτιριακών έργων. Επίχωση με προϊόντα εκσκαφών, εκβραχισμών ή κατεδαφίσεων.	003	NET ΟΙΚ-A 20.10	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-02-07-02-00
4	Χωματουργικές εργασίες κτιριακών έργων. Εξυγιαντικές στρώσεις με θραυστό υλικό λατομείου.	004	NET ΟΙΚ-A 20.20	
5	Χωματουργικές εργασίες κτιριακών έργων. Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών με μηχανικά μέσα.	005	NET ΟΙΚ-A 20.30	
	<b>1.2. Σκυροδέματα, χαλικοδέματα, γαρμπιλοδέματα, λιθοδέματα, και κονιοδέματα</b>			
1	Κατασκευές από σκυρόδεμα. Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού. Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C10/12	006	NET ΟΙΚ-A 32.1.2	ΠΕΤΕΠ 01-01-01-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-02-00 ΠΕΤΕΠ 01-01-03-00 ΠΕΤΕΠ 01-01-04-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-05-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-07-00 ΠΕΤΕΠ 01-01-01-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-02-00 ΠΕΤΕΠ 01-01-03-00 ΠΕΤΕΠ 01-01-04-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-05-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-06-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-07-00 ΠΕΤΕΠ 01-01-01-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-02-00 ΠΕΤΕΠ 01-01-03-00 ΠΕΤΕΠ 01-01-04-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-05-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-07-00
2	Κατασκευές από σκυρόδεμα. Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού. Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	007	NET ΟΙΚ-A 32.1.4	ΠΕΤΕΠ 01-01-03-00 ΠΕΤΕΠ 01-01-04-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-05-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-06-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-07-00 ΠΕΤΕΠ 01-01-01-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-02-00 ΠΕΤΕΠ 01-01-03-00 ΠΕΤΕΠ 01-01-04-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-05-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-07-00
3	Κατασκευές από σκυρόδεμα. Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού. Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C25/30	008	NET ΟΙΚ-A 32.1.6	ΠΕΤΕΠ 01-01-03-00 ΠΕΤΕΠ 01-01-04-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-05-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-07-00

A/A	Είδος Εργασίας	Αρ. Τιμ.	Κωδικός Αρθρου	Κωδ. ΕΤΕΠ
4	Κισηροδέματα - Κυψελοδέματα - Περιλιοδέματα - Σκωριοδέματα. Κατασκευή στρώσεων από κυψελωτό κονιοδέμα για την μόνωση δωματίων.	009	NET ΟΙΚ-A 35.2	
5	Ξυλότυποι -Οπλισμοί. Ξυλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών.	010	NET ΟΙΚ-A 38.3	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-04-00-00
6	Ξυλότυποι -Οπλισμοί. Ξυλότυποι εμφανών σκυροδεμάτων.	011	NET ΟΙΚ-A 38.13	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-05-00-00
7	Ξυλότυποι -Οπλισμοί. Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος. Χαλύβδινοι οπλισμοί κατηγορίας B500C	012	NET ΟΙΚ-A 38.20.2	ΠΕΤΕΠ 01-02-01-00
8	Ξυλότυποι -Οπλισμοί. Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος. Δομικά πλέγματα B500C	013	NET ΟΙΚ-A 38.20.3	ΠΕΤΕΠ 01-02-01-00
9	Ξυλότυποι -Οπλισμοί. Αποστατήρες σιδηροπλισμού σκυροδεμάτων. Μονώσεις υγρασίας - ήχου - θερμότητας. Στεγανοποιητικά μάζας σκυροδέματος (πρόσμικτα μείωσης υδατοπερατότητας) κατά ΕΛΟΤ EN 934-2.	014	NET ΟΙΚ-A 38.45	
10	Μονώσεις υγρασίας - ήχου - θερμότητας. Στεγανοποιητικά μάζας σκυροδέματος (πρόσμικτα μείωσης υδατοπερατότητας) κατά ΕΛΟΤ EN 934-2.	015	NET ΟΙΚ-A 79.21	
11	Σφράγιση αρμών διακοπής σκυροδέτησης με υδροδιογκούμενη πολυμερή μαστίχη.	016	NET ΥΔΡ-A 10.15	
	<b>1.3. Τοιχοδομές, τοιχοπετάσματα, επιχρίσματα.</b>			
1	Οπτοπλινθοδομές. Οπτοπλινθοδομές με διακένους τυποποιημένους οπτοπλίνθους 9x12x19 cm. Πάχους 1/2 πλίνθου (δρομικοί τοίχοι)	017	NET ΟΙΚ-A 46.10.2	ΠΕΤΕΠ 03-02-02-00
2	Διαζώματα (σενάζ) - Λοιπές ενισχύσεις τοιχοδομών. Διαζώματα (σενάζ) από ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα. Γραμμικά διαζώματα (σενάζ) δρομικών τοίχων	018	NET ΟΙΚ-A 49.1.1	
3	Διαζώματα (σενάζ) - Λοιπές ενισχύσεις τοιχοδομών. Διαζώματα (σενάζ) από ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα. Γραμμικά διαζώματα (σενάζ) μπατικών τοίχων	019	NET ΟΙΚ-A 49.1.2	
4	Υαλότοιχοι - Τοιχοπετάσματα. Τυποποιημένα κινητά διαχωριστικά χώρων υγιεινής βιομηχανικής προέλευσης. Πετάσματα συμπαγή από συνθετικές ρητίνες, πάχους 10 mm	020	NET ΟΙΚ-A 50.15.1	
5	Αρμολογήματα - Επιχρίσματα. Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με μαρμαροκονίαμα.	021	NET ΟΙΚ-A 71.31	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-03-03-01-00
	<b>1.4. Κατασκευές ξύλινες ή μεταλλικές</b>			
1	Θύρες ανοιγόμενες με φύλλα πλήρη πρεσσαριστά από μοριοσανίδα με επένδυση βακελίτη με κάσσα αλουμινίου	022	NET N ΟΙΚ-A 054.50.1.9N	
2	Θύρες με κάσα από προφίλ αλουμινίου και θυρόφυλλο συμπαγή τυποποιημένο βιομηχανικής προέλευσης από συνθετικές ρητίνες πάχους 12 mm	023	NET N ΟΙΚ-A 054.52.N	
3	Πάγκος από άκαυστη φορμάκια ενδεικτικού τύπου DUROPAL.	024	NET N ΟΙΚ-A 056.21.3N	
4	Ερμάρια επί δαπέδου μή τυποποιημένα, από MDF με καπλάμα σφενδάμου.	025	NET N ΟΙΚ-A 056.23.3N	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-03-09-01-00
5	Πάγκος εξυπηρέτησης επισκεπτών 1,30 X 0,35 m, από ξυλεία ΙΡΟΚΟ πάχους 3cm	026	NET N ΟΙΚ-A 056.26.11N	
6	Κατασκευή συστήματος μεταλλικών ράφιων, βιομηχανοποιημένης παραγωγής, βάθους 38 cm	027	NET N ΟΙΚ-A 061.40.3N	
7	Ανοξείδωτος χειρολισθήρας AMEA Φ50/2 mm, τοποθετημένος σε τοιχίο με βραχίονα στηρίξης Φ12 , ποιότητας AISI 316L	028	NET N ΟΙΚ-A 064.30.1N	
8	Θύρες συμπαγείς από θερμομονωτικό πέτασμα (πάνελ) αλουμινίου με ηλεκτροστατική βαφή, μονόφυλλες, ανοιγόμενες	029	NET N ΟΙΚ-A 065.5.1N	ΠΕΤΕΠ 03-08-03-00
9	Υαλοστάσια αλουμινίου μεμονωμένα από ηλεκτροστατικά βαμμένο αλουμίνιο Υαλοστάσια δίφυλλα, με ή χωρίς σταθερό φεγγίτη, ανοιγόμενα περί κατακόρυφο ή οριζόντιο άξονα	030	NET N ΟΙΚ-A 065.17.4.1N	ΠΕΤΕΠ 03-08-03-00
10	Ερμάρια - Πάγκοι, κτλ. Ερμάρια μεγάλου ύψους, μή τυποποιημένα.	031	NET ΟΙΚ-A 56.25	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-03-09-01-00
11	Σιδηρά κουφώματα κοινά - Γκαραζόπορτες. Προπέτασμα ασφαλείας ηλεκτροκίνητο.	032	NET ΟΙΚ-A 62.45	
12	Υαλουργικά. Διπλοί θερμομονωτικοί - ηχομονωτικοί - ανακλαστικοί υαλοπίνακες. Διπλοί υαλοπίνακες συνολικού πάχους 25 mm, (κρύσταλλο 5 mm, κενό 12 mm, κρύσταλλο laminated 4 mm + 4 mm)	033	NET ΟΙΚ-A 76.27.3	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-03-08-07-02
	<b>1.5. Επενδύσεις, επιστρώσεις</b>			
1	Λοιπά μαρμαρικά. Επενδύσεις βαθμίδων μήκους έως 2,50 m με μάρμαρο λευκό. Επενδύσεις βαθμίδων με μάρμαρο πάχους 3 / 2 cm (βατήρων/μετώπων)	034	NET N ΟΙΚ-A 075.41.1.1N	ΠΕΤΕΠ 03-07-03-00
2	Επενδύσεις κατακορύφων επιφανειών, με πελεκητές ορθογωνισμένες πλάκες μέσου πάχους 6,0 cm, ίδιας μορφής και προελεύσεως με των υφισταμένων στον Α.Χ. Λέρνας (τοιχία ράμπας, κ.λ.π.)	035	NET N ΟΙΚ-A 075.61.1.3N	

A/A	Είδος Εργασίας	Αρ. Τιμ.	Κωδικός Αρθρου	Κωδ. ΕΤΕΠ
3	Κατασκευή πάγκου νιπτήρων από λευκό μάρμαρο προελεύσεως ΒΕΡΟΙΑΣ, πλάτους 50 cm με κρέμαση 20cm.	036	NET N ΟΙΚ-A 075.80.2N	
4	Επιστρώσεις - Επενδύσεις. Επιστρώσεις δαπέδων με κεραμικά πλακίδια. Επιστρώσεις δαπέδων με πλακίδια GROUP 4, διαστάσεων 30x30 cm	037	NET ΟΙΚ-A 73.33.2	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-03-07-02-00
5	Επιστρώσεις - Επενδύσεις. Επενδύσεις τοίχων με κεραμικά πλακίδια GROUP 1. Επενδύσεις τοίχων με πλακίδια GROUP 1, διαστάσεων 30x30 cm	038	NET ΟΙΚ-A 73.34.2	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-03-07-02-00
6	Επιστρώσεις - Επενδύσεις. Περιθώρια (σοβατεπιά) από κεραμικά πλακίδια.	039	NET ΟΙΚ-A 73.35	
7	Επιστρώσεις - Επενδύσεις. Αντιολισθητικό ελαστικό παρέμβλημα μαρμάρινων βαθμίδων.	040	NET ΟΙΚ-A 73.76	
8	Επιστρώσεις - Επενδύσεις. Κατασκευή βιομηχανικού δαπέδου με υστερόχυτο σκυρόδεμα ελαχίστου πάχους 8 cm.	041	NET ΟΙΚ-A 73.92	
9	Επιστρώσεις με μάρμαρο. Αδροποίηση επιφανειών από μάρμαρο.	042	NET ΟΙΚ-A 74.23	
10	Λοιπά μαρμαρικά. Ποδιές παραθύρων από μάρμαρο. Ποδιές παραθύρων από σκληρό / εξαιρετικά σκληρό μάρμαρο πάχους 2 cm	043	NET ΟΙΚ-A 75.31.2	ΠΕΤΕΠ 03-07-03-00
	<b>1.6. Λοιπά, τελειώματα</b>			
1	Χρωματισμοί. Υδροχρωματισμοί επιφανειών σκυροδέματος ή τσιμεντοκονιάματος με ακρυλικό υδατοδιαλυτό τσιμεντόχρωμα.	044	NET ΟΙΚ-A 77.10	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-03-10-01-00
2	Χρωματισμοί. 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.	045	NET ΟΙΚ-A 77.81.1	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-03-10-01-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-03-10-02-00
3	Μονώσεις υγρασίας - ήχου - θερμότητας. Επάλειψη επιφανειών σκυροδέματος με ελαστομερές ασφαλτικό γαλάκτωμα.	046	NET ΟΙΚ-A 79.2	
4	Μονώσεις υγρασίας - ήχου - θερμότητας. Στεγανωτικές επιστρώσεις με τσιμεντοειδή υλικά.	047	NET ΟΙΚ-A 79.8	
5	Μονώσεις υγρασίας - ήχου - θερμότητας. Επιστρώσεις με ελαστομερείς μεμβράνες. Μεμβράνη οπλισμένη με πολυεστερικό πλεγμα και με επικάλυψη ορυκτών ψιφίδων	048	NET ΟΙΚ-A 79.11.1	ΠΕΤΕΠ 03-06-01-01
6	Μονώσεις υγρασίας - ήχου - θερμότητας. Επιστρώσεις με συνθετικές μεμβράνες. Μεμβράνη PVC - P με ενίσχυση από συνθετικές ίνες	049	NET ΟΙΚ-A 79.12.2	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-03-06-01-02
7	Μονώσεις υγρασίας - ήχου - θερμότητας. Γεωυφάσματα μή υφαντά. Γεωύφασμα μη υφαντό βάρους 205 gr/m <sup>2</sup>	050	NET ΟΙΚ-A 79.15.3	
8	Μονώσεις υγρασίας - ήχου - θερμότητας. Φράγματα υδρατμών από συνθετικά υλικά. Με φύλλα πολυαιθυλενίου πάχους 0,40 mm	051	NET ΟΙΚ-A 79.16.1	
9	Μονώσεις υγρασίας - ήχου - θερμότητας. Μεμβράνη HDPE με κωνικές ή σφαιρικές προεξοχές (αυγουλιέρα).	052	NET ΟΙΚ-A 79.18	
10	Μονώσεις υγρασίας - ήχου - θερμότητας. Θερμική απομόνωση οροφών και δαπέδων με φύλλα διογκωμένης πολυστερίνης πάχους 50 mm.	053	NET ΟΙΚ-A 79.45	ΠΕΤΕΠ 03-06-02-01
11	Μονώσεις υγρασίας - ήχου - θερμότητας. Θερμομόνωση τοίχων με πλάκες από αφρώδη εξηλασμένη πολυστερίνη πάχους 50 mm.	054	NET ΟΙΚ-A 79.47	ΠΕΤΕΠ 03-06-02-02
12	Μονώσεις υγρασίας - ήχου - θερμότητας. Θερμομόνωση στοιχείων σκυροδέματος με πλάκες από εξηλασμένη πολυστερίνη πάχους 50 mm.	055	NET ΟΙΚ-A 79.48	ΠΕΤΕΠ 03-06-02-02
13	Εγκατάσταση πρασίνου. Φυτευμένα δώματα-στέγες. Διαχωριστικές μεμβράνες από πολυπροπυλένιο. Διαχωριστική μεμβράνη πολυπροπυλενίου (PP), πάχους 0,5 mm.	056	NET ΠΡΣ E16.1.1	
14	Εγκατάσταση πρασίνου. Φυτευμένα δώματα-στέγες. Υπόστρωμα ανάπτυξης φυτών για φυτευμένα δώματα. Υπόστρωμα ανάπτυξης φυτών για φυτευμένα δώματα ημιεντατικού και εντατικού τύπου.	057	NET ΠΡΣ E16.10.2	
15	Εγκατάσταση πρασίνου. Φυτευμένα δώματα-στέγες. Υπόβαση υποστρώματος ανάπτυξης για φυτευμένα δώματα εντατικού τύπου.	058	NET ΠΡΣ E16.11	
16	Εγκατάσταση πρασίνου. Φυτευμένα δώματα-στέγες. Στερέωση των υλικών υποδομής φυτεμένου δώματος/στέγης με ειδικά μεταλλικά στοιχεία.	059	NET ΠΡΣ E16.12	
17	Εγκατάσταση πρασίνου. Φυτευμένα δώματα-στέγες. Αντιριζικές στεγανοποιητικές μεμβράνες από πολυβινυλοχλωρίδιο (PVC).	060	NET ΠΡΣ E16.4.1.1	
18	Αντιριζικές στεγανοποιητικές μεμβράνες από πολυβινυλοχλωρίδιο (PVC). Αντιριζική στεγανοποιητική μεμβράνη από PVC, πάχους 1,5 mm	061	NET ΠΡΣ E16.5	
19	Εγκατάσταση πρασίνου. Φυτευμένα δώματα-στέγες. Υπόστρωμα προστασίας της μόνωσης.	062	NET ΠΡΣ E16.6.2	
	Εγκατάσταση πρασίνου. Φυτευμένα δώματα-στέγες. Υπόστρωμα συγκράτησης υγρασίας και προστασίας της μόνωσης. Υπόστρωμα συγκράτησης υγρασίας - προστασίας της μόνωσης, πάχους 4,0 mm, με δυνατότητα συγκράτησης νερού τουλάχιστον 4 lt/m <sup>2</sup>			

A/A	Είδος Εργασίας	Αρ. Τιμ.	Κωδικός Άρθρου	Κωδ. ΕΤΕΠ
20	Εγκατάσταση πρασίνου. Φυτευμένα δώματα-στέγες. Αποστραγγιστικό σύστημα. Αποστραγγιστικό σύστημα για ημιεντατικό τύπο δώματος, με κενά φατνώματα, αντοχής σε θλίψη > 80 kN/m <sup>2</sup> , πάχους 4,0 cm, με ικανότητα αποθήκευσης νερού τουλάχιστον 4 lt/m <sup>2</sup> .	063	NET ΠΡΣ Ε16.7.3	
21	Εγκατάσταση πρασίνου. Φυτευμένα δώματα-στέγες. Διηθητικό φύλλο. Διηθητικό φύλλο από πολυπροπυλένιο, βάρους 150gr/m <sup>2</sup>	064	NET ΠΡΣ Ε16.9.2	

Αθήνα, Ιούλιος 2020  
Οι Συντάξαντες

Οικοδομικών Εργασιών

Κων/νος Πατσαρούχας  
Πολιτικός Μηχανικός ΤΕ με Α΄ Βαθμό

Η/Μ εργασιών

Αριστόνους Παππάς  
Μηχανολόγος Μηχανικός με Α΄ Βαθμό

Αθήνα, Φεβρουάριος 2022  
Θεωρήθηκε  
Ο Προϊστάμενος της ΔΜΕΑΑΠ  
κ.α.α.

Αναστάσιος Παπαγεωργίου  
Πολιτικός Μηχανικός με Α΄ Βαθμό