

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΙΣΗΣ ΝΕΤ ΜΕ ΕΤΕΠ**

A/A	Είδος Εργασίας	Αρ. Τιμ.	Κωδικός Άρθρου	Κωδ. ΕΤΕΠ
	<b>1. Κεφάλαιο 1ο</b>			
	<b>1.1. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ</b>			
	<b>1.1.1. ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ</b>			
1	Χωματουργικές εργασίες κτιριακών έργων. Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες-ημιβραχώδες για την δημιουργία υπογείων κλπ χώρων.	001	NET ΟΙΚ-A 20.2	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-02-03-00-00
2	Χωματουργικές εργασίες κτιριακών έργων. Εξυγιαντικές στρώσεις με θραυστό υλικό λατομείου.	002	NET ΟΙΚ-A 20.20	
3	Εξυγιαντικές στρώσεις με κοκκώδες φυσικό ή θραυστό υλικό.	003	NET N ΟΙΚ A 020.20.3	
4	Χωματουργικές εργασίες κτιριακών έργων. Επίχωση με προϊόντα εκσκαφών, εκβραχισμών ή κατεδαφίσεων.	004	NET ΟΙΚ-A 20.10	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-02-07-02-00
5	Χωματουργικές εργασίες κτιριακών έργων. Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών με μηχανικά μέσα.	005	NET ΟΙΚ-A 20.30	
	<b>1.1.2. ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ</b>			
1	Κατασκευές από σκυρόδεμα. Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού. Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15	006	NET ΟΙΚ-A 32.1.3	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-01-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-02-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-03-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-04-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-05-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-07-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-01-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-02-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-03-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-04-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-05-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-07-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-01-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-02-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-03-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-04-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-05-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-07-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-01-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-02-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-03-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-04-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-05-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-07-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-04-00-00
2	Κατασκευές από σκυρόδεμα. Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού. Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25	007	NET ΟΙΚ-A 32.1.5	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-03-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-04-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-05-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-07-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-01-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-02-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-03-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-04-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-05-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-07-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-01-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-02-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-03-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-04-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-05-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-07-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-04-00-00
3	Χαλικοδέματα - Γαρμπιλοδέματα. Προμήθεια, μεταφορά επιτόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος χωρίς χρήση αντλίας. Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	008	NET ΟΙΚ-A 32.2.4	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-03-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-04-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-05-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-07-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-04-00-00
4	Ξυλότυποι -Οπλισμοί. Ξυλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών.	009	NET ΟΙΚ-A 38.3	
5	Ξυλότυποι -Οπλισμοί. Προσαύξηση τιμής ξυλοτύπων λόγω ύψους.	010	NET ΟΙΚ-A 38.6	
6	Ξυλότυποι -Οπλισμοί. Καμπύλοι ξυλότυποι απλής καμπυλότητας.	011	NET ΟΙΚ-A 38.4	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-04-00-00
7	Ξυλότυποι -Οπλισμοί. Καμπύλοι ξυλότυποι διπλής καμπυλότητας.	012	NET ΟΙΚ-A 38.5	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-04-00-00
8	Ξυλότυποι -Οπλισμοί. Ξυλότυποι εμφανών σκυροδεμάτων.	013	NET ΟΙΚ-A 38.13	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-05-00-00
9	Ξυλότυποι -Οπλισμοί. Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος. Χαλύβδινοι οπλισμοί κατηγορίας B500C	014	NET ΟΙΚ-A 38.20.2	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-02-01-00
10	Ξυλότυποι -Οπλισμοί. Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος. Δομικά πλέγματα B500C	015	NET ΟΙΚ-A 38.20.3	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-02-01-00

A/A	Είδος Εργασίας	Αρ. Τιμ.	Κωδικός Άρθρου	Κωδ. ΕΤΕΠ
11	Ξυλότυποι -Οπλισμοί. Αποστατήρες σιδηροπλισμού σκυροδεμάτων.	016	NET OIK-A 38.45	
	<b>1.1.3. ΔΙΚΤΥΑ</b>			
1	Χαλύβδινη γαλβανισμένη ταινία Χαλύβδινη γαλβανισμένη ταινία Διατομής 30x3,5 mm	017	ATHE 9983.21.2.1	
2	Σφικτήρας διασταυρώσεως ταινιών 30x30 χαλύβδινος εντός εδάφους τύπου ELEMCO 6204130, πλήρως εγκατεστημένο, σύμφωνα με τις προδιαγραφές.	018	ATEK 9999.100.40	
3	Σφικτήρας διασταύρωσης ή διακλάδωσης	019	ATHE 9999.14	
4	Ηλεκτρόδιο γείωσης	020	ATHE 9290.40.1.1	
5	Μορφοσιδηρος, χαλύβδινος θερμά επιψευδαργυρωμένος, κυκλικής διατομής διαμέτρου 10 mm	021	ATHE 9999.13	
6	Εξάρτημα απορρόφησης συστολών-διαστολών συλλεκτήριων αγωγών σε σύστημα αλεξικέραυνου κλωβού Faraday, πλήρες έλασμα χαλύβδινο θερμά επιψευδαργυρωμένο 20X2,5mm κατά DIN 48842D.	022	ATHE 9290.36.1.1	
7	Ακίδα αλεξικέραυνου Μήκους 500 mm	023	ATHE 9983.31.2	
8	Μπάρα γείωσης χάλκινη 170x50x50mm	024	ATHE 9980.13	
	<b>1.1.4. ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΞΥΛΙΝΕΣ - ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ</b>			
1	Ξύλινα πατώματα - Τοίχοι - Οροφές. Ζευκτά στέγης από απλά στοιχεία σύνθετης αντικολλητής ξυλείας.	025	NET N OIK A 052.76.2.1	
2	Ξύλινα πατώματα - Τοίχοι - Οροφές. Τεγίδωση στέγης από σύνθετη αντικολλητή ξυλεία.	026	NET N OIK A 052.79.2.1	
3	Σιδηρουργικά διάφορα. Κατασκευή και τοποθέτηση σιδηρών συνδέσμων στεγών. Σύνδεσμοι από θερμογαλβανισμένο μορφοσιδηρο	027	NET OIK-A 61.26.2	
4	Χρωματισμοί. Μυκητοκτόνες επαλείψεις ξυλίνων επιφανειών.	028	NET OIK-A 77.96	
5	Ξύλινα πατώματα - Τοίχοι - Οροφές. Σανίδωμα στέγης. Σανίδωμα στέγης με μισόταβλες πάχους 1,8 cm	029	NET OIK-A 52.80.2	
6	Ξύλινα πατώματα - Τοίχοι - Οροφές. Επενδύσεις στεγών και δαπέδων με συνθετική ξυλεία. Με κόντρα πλακέ θαλάσσης πάχους 20 mm	030	NET OIK-A 52.81.1	
	<b>1.1.5. ΛΟΙΠΑ ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ</b>			
1	Επιστεγάσεις. Επικεράμωση με κεραμίδια ρωμαϊκού τύπου.	031	NET OIK-A 72.16	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-03-05-01-00
2	Θερμομόνωση τοίχων με πλάκες από αφρώδη εξηλασμένη πολυστερίνη συνολικού πάχους 7 cm.	032	ΑΥΛΗ 079.47.1	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-03-06-02-02
3	Θερμο-ηχομόνωση με πλάκες ορυκτοβάμβακα πάχους 70mm πυκνότητας 75kg/m3 με επένδυση στην κάτω πλευρά από φύλλο αλουμινίου	033	NET N OIK A 079.55.4	
4	Μονώσεις υγρασίας - ήχου - θερμότητας. Επιστρωση με ελαστομερή υδρατμοπερατή μεμβράνη.	034	NET OIK-A 79.10	
5	Μονώσεις υγρασίας - ήχου - θερμότητας. Επιστρώσεις με ελαστομερείς μεμβράνες. Μεμβράνη από ασφαλτο - πολυπροπυλένιο (APP), οπλισμένη με υαλοπλέγματα ή πολυεστερικές ίνες	035	NET OIK-A 79.11.2	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-03-06-01-01
6	Μονώσεις υγρασίας - ήχου - θερμότητας. Γεωυφάσματα μή υφαντά. Γεωϋφασμα μη υφαντό βάρους 285 gr/m <sup>2</sup>	036	NET OIK-A 79.15.4	
7	Μονώσεις υγρασίας - ήχου - θερμότητας. Γεωυφάσματα μή υφαντά. Γεωϋφασμα μη υφαντό βάρους 125 gr/m <sup>2</sup>	037	NET OIK-A 79.15.1	
8	Μηχανική στηρίξη και σφράγιση μεμβρανών επί των στηθαίων	038	NET N OIK A 079.37.2	
9	Επιστρώσεις - Επενδύσεις. Επιστρώσεις με πλάκες τσιμέντου. Επιστρώσεις με πλάκες τσιμέντου πλευράς άνω των 30 cm	039	NET OIK-A 73.16.2	
10	Επιστρώσεις - Επενδύσεις. Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα ή με τσιμεντοασβεστοκονίαμα σε δύο στρώσεις. Επιστρώσεις τσιμεντοκονίας πάχους 2,0 cm	040	NET OIK-A 73.37.1	
11	Μονώσεις υγρασίας - ήχου - θερμότητας. Στεγανωτικές επιστρώσεις με τσιμεντοειδή υλικά.	041	NET OIK-A 79.8	
12	Μονώσεις υγρασίας - ήχου - θερμότητας. Φράγματα υδρατμών από συνθετικά υλικά. Με φύλλα πολυαιθυλενίου πάχους 0,40 mm	042	NET OIK-A 79.16.1	
13	Μονώσεις υγρασίας - ήχου - θερμότητας. Μεμβράνη HDPE με κωνικές ή σφαιρικές προεξοχές (αυγουλιέρα).	043	NET OIK-A 79.18	
14	Μονώσεις υγρασίας - ήχου - θερμότητας. Στεγανοποιητικά μάζας σκυροδέματος (πρόσμικτα μείωσης υδατοπερατότητας) κατά ΕΛΟΤ EN 934-2.	044	NET OIK-A 79.21	
15	Προμήθεια και τοποθέτηση υδροδιογκούμενου κορδονιού ενδεικτικού τύπου SikaSwell-P Profiles	045	NET N OIK A 079.35.1	

Άρτα \_\_\_/03/2020  
Οι Μελετητές Μηχανικοί

Άρτα \_\_\_/03/2020  
Οι Προϊστάμενοι

Άγγελος Θ. Σακκάς  
Πολιτικός Μηχανικός

Άγγελος Θ. Σακκάς  
Πολιτικός Μηχανικός

Θεόδωρος Μπαλατσούκας  
Ηλεκτρολόγος Μηχανικός Τ.Ε.

Μιράντα Νούτση  
Ηλεκτρολόγος Μηχανικός

Άρτα \_\_\_/03/2020  
ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ  
Η Διευθύντρια ΤΥΔ

Σοφία Γρύλλια  
Τοπογράφος Μηχανικός