

Πίνακας ΕΤΕΠ των άρθρων Μελέτης  
Εγκύκλιος 26/ 4-10-2012

ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-" +	Περιγραφή ΕΤΕΠ	
Κωδικός Άρθρου	Αριθμός Τιμολογίου	Τίτλος Άρθρου
-	<b>Άρθρα μελέτης χωρίς αντιστοίχιση με ΕΤΕΠ</b>	
ΟΙΚ 22.15N	17	Αποκατάσταση ενανθρακωμένου σκυροδέματος λόγω διάβρωσης του οπλισμού
ΟΙΚ 74.35N	15	Επιστρωση δαπέδου με μάρμαρα καθαιρεσης
ΟΙΚ 79.05N	28	Ενισχυτικό Πρόσφυσης στεγανωτικών στρώσεων
ΟΙΚ 79.08N	34	Στεγανωτικές επιστρώσεις με ελαστομερή υλικά
ΟΙΚ 79.09N	29	Επίστρωση με πολυεστερικό ύφασμα οπλισμού στεγανώσεων
ΟΙΚ 1407	* Βοηθητικό	Υλικά πολτού ασβέστου
ΟΙΚ 1444	* Βοηθητικό	Υλικά τσιμεντοκονιάματος των 600 kg
ΟΙΚ 1449	* Βοηθητικό	Υλικά τσιμεντοασβεστοκονιάματος των 350 kg τσιμέντου και 0,04 m3 πολτού ασβέστου
ΑΤΗΕ Ν.8201.1.3	37	Πυροσβεστήρας κόνεως τύπου Ρα, οροφής 12 kgf
ΑΤΗΕ Ν.9000.1	43	Φωτιστικό ασφαλείας σήμανσης εξόδου κινδύνου
ΑΤΗΕ Ν.9500.1	38	Ανιχνευτής ιονισμού
ΑΤΗΕ Ν.9500.2	39	Θερμοδιαφορικός ανιχνευτής
ΑΤΗΕ Ν.9500.3	40	Κομβίο συναγερμού (χειροκίνητη αναγγελία πυρκαγιάς)
ΑΤΗΕ Ν.9500.4	41	Σειρήνα συναγερμού με φάρο
ΑΤΗΕ Ν.9500.5	42	Πίνακας πυρανίχνευσης έξι ζωνών
ΑΤΗΕ 8201.1.2	35	Πυροσβεστήρας κόνεως τύπου Ρα, φορητός γομώσεως 6 kg
ΑΤΗΕ 8202.2	36	Πυροσβεστήρας διοξειδίου του άνθρακα, φορητός γομώσεως 6 kg
ΟΔΟ 5157N	32	Γερανοφόρο Ανυψωτικό Καλαθοφόρο Οχημα
ΥΔΡ 10.10N	30	Ενισχυτικό Πρόσφυσης Σκυροδέματος
ΥΔΡ 10.20N	31	Αναστολέας Προστασίας Διάβρωσης Οπλισμού
ΝΑΟΙΚ Α\22.20.01	5	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιουδήποτε πάχους χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών
ΝΑΟΙΚ Α\22.20.02	4	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιουδήποτε πάχους με προσοχή, για την εξαγωγή ακεραίων πλακών σε ποσοστό άνω του 50%
ΝΑΟΙΚ Α\22.50	6	Αποξήλωση ξυλίνων δαπέδων ή επενδύσεων
ΝΑΟΙΚ Α\77.91	21	Ανακαίνιση παλαιών χρωματισμένων επιφανειών με διπλή στρώση ελαιοχρώματος
ΝΑΟΙΚ Α\79.08	33	Στεγανωτικές επιστρώσεις με τσιμεντοειδή υλικά
ΝΑΟΙΚ Α\79.15.03	26	Γεωυφάσματα μή υφαντά, βάρους 205 gr/m2
ΝΑΟΙΚ Α\79.18	24	Μεμβράνη HDPE με κωνικές ή σφαιρικές προεξοχές (αυγουλιέρα)
ΝΑΥΔΡ Α\4.13	3	Καθαίρεση κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα
ΝΑΥΔΡ Α\12.11.05	22	Σωλήνες αποστράγγισης διάτρητοι, συμπαγούς τοιχώματος, από PVC-U Σωλήνες αποστράγγισης διάτρητοι από PVC-U, SDR 41, DN 315 mm
ΝΑΥΔΡ ΔΧ.ΣΚΥΡ	13	Προσαυξησή τιμής σκυροδέματος λόγω ειδικών συνθηκών
<b>01-01-01-00</b>	<b>Παραγωγή και μεταφορά σκυροδέματος</b>	
ΝΑΟΙΚ Β\31.02.01	14	Γαρμποδέματα των 200 kg τσιμέντου ανά m3
ΝΑΟΙΚ Α\32.01.04	12	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20

ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-" +		Περιγραφή ΕΤΕΠ	
Κωδικός Άρθρου	Αριθμός Τιμολογίου	Τίτλος Άρθρου	
<b>01-01-02-00</b>	<b>Διάστρωση σκυροδέματος</b>		
ΝΑΟΙΚ Α\32.01.04	12	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	
<b>01-01-03-00</b>	<b>Συντήρηση σκυροδέματος</b>		
ΝΑΟΙΚ Α\32.01.04	12	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	
<b>01-01-04-00</b>	<b>Εργοταξιακά συγκροτήματα παραγωγής σκυροδέματος</b>		
ΝΑΟΙΚ Α\32.01.04	12	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	
<b>01-01-05-00</b>	<b>Δονητική συμπίκνωση σκυροδέματος</b>		
ΝΑΟΙΚ Α\32.01.04	12	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	
<b>01-01-07-00</b>	<b>Σκυροδετήσεις ογκωδών κατασκευών</b>		
ΝΑΟΙΚ Α\32.01.04	12	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	
<b>01-02-01-00</b>	<b>Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος</b>		
ΝΑΟΙΚ Α\38.20.02	11	Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος Χαλύβδινοι οπλισμοί κατηγορίας B500C.	
<b>01-03-00-00</b>	<b>Ικρίωματα</b>		
ΝΑΟΙΚ Α\23.06	8	Ικρίωματα σιδηρά σωληνωτά, βαρέως τύπου	
ΝΑΥΔΡ Α\9.01	10	Ξυλότυποι ή σιδηρότυποι επιπέδων επιφανειών	
<b>01-04-00-00</b>	<b>Καλούπια κατασκευών από σκυρόδεμα (τύποι)</b>		
ΝΑΟΙΚ Α\38.04	9	Καμπύλοι ξυλότυποι απλής καμπυλότητας	
ΝΑΥΔΡ Α\9.01	10	Ξυλότυποι ή σιδηρότυποι επιπέδων επιφανειών	
<b>02-04-00-00</b>	<b>Εκσκαφές Θεμελίων Τεχνικών Έργων</b>		
ΝΑΟΙΚ Α\20.05.01	1	Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	
<b>02-07-02-00</b>	<b>Επανεπιχώσεις σκαμμάτων θεμελίων τεχνικών έργων</b>		
ΝΑΟΙΚ Α\20.10	2	Επίχωση με προϊόντα εκσκαφών, εκβραχισμών ή κατεδαφίσεων	
<b>03-03-01-00</b>	<b>Επιχρίσματα με κονιάματα που παρασκευάζονται επί τόπου</b>		
ΝΑΟΙΚ Α\71.21	18	Επιχρίσματα τριπτά - τριβιδιστά με τσιμεντοκονίαμα	
<b>03-07-03-00</b>	<b>Επιστρώσεις με φυσικούς λίθους</b>		
ΝΑΟΙΚ Α\75.31.01	16	Ποδιές παραθύρων από μάρμαρο μαλακό, πάχους 2 cm	
<b>03-10-02-00</b>	<b>Χρωματισμοί επιφανειών επιχρισμάτων</b>		
ΝΑΟΙΚ Α\77.80.01	20	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εσωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως	
ΝΑΟΙΚ Α\77.80.02	19	Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως εξωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως	
<b>08-03-02-00</b>	<b>Φίλτρα στραγγιστηρίων από διαβαθμισμένα αδρανή</b>		
ΝΑΥΔΡ Α\5.10	25	Φίλτρα στραγγιστηρίων από διαβαθμισμένα αδρανή	
<b>08-06-02-02</b>	<b>Δίκτυα αποχέτευσης από σωλήνες u-PVC</b>		
ΝΑΥΔΡ Α\12.10.01	23	Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U συμπαγούς τοιχώματος Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U, SDR 41, DN 110 mm	
<b>08-07-01-02</b>	<b>Εσχάρες υδροσυλλογής χαλύβδινες ηλεκτροσυγκολλητές</b>		
ΝΑΥΔΡ Α\11.02.02	27	Μεταλλικές εσχάρες υδροσυλλογής Εσχάρες καναλιών υδροσυλλογής, χαλύβδινες, ηλεκτροσυγκολλητές	

ΚΩΔ. ΕΤΕΠ "ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-" +	Περιγραφή ΕΤΕΠ	
Κωδικός Άρθρου	Αριθμός Τιμολογίου	Τίτλος Άρθρου
14-02-01-01	Καθαίρεση επιχρισμάτων τοιχοποιίας	
ΝΑΟΙΚ Α\22.23	7	Καθαίρεση επιχρισμάτων

**ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ**

ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ 26-2-2016  
Οι μελετητές

Οι ελεγκτές

**ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ**

ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ 26-2-2016  
Ο Διευθυντής

ΤΣΑΓΡΗΣ ΠΑΝΤΕΛΗΣ

ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΣ ΠΑΠΑΛΑΝΗΣ

Πολιτικός Μηχανικός με βαθμό Γ

Πολιτικός Μηχανικός με βαθμό Β΄

ΠΟΔΑΡΑΣ ΣΤΑΜΑΤΙΟΣ

Μηχανολόγος Μηχανικός  
με βαθμό Δ΄

ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ ΚΩΣΤΙΜΠΑ

Τοπογράφος Μηχανικός ΤΕ  
με βαθμό Δ΄