

### Πίνακας Αντιστοίχισης ΕΤΕΠ και Ισχυόντων ΝΕΤ

Α/Α	Είδος εργασίας	Α.Τ.	Άρθρο	Άρθρο ΕΤΕΠ
<b>ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ ΕΡΓΑ</b>				
<b>Χωματουργικά, καθαίρεσεις</b>				
1	Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οιοδήποτε πάχους με προσοχή, για την εξαγωγή ακεραίων πλακών σε ποσοστό άνω του 50%	1	ΟΙΚ NET-22.20.02-A	
2	Καθαίρεση οπλισμένων σκυροδεμάτων	2	ΟΔΝ NET-A-12.M-A	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-15-02-01-01
3	Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόπτη	3	ΟΔΝ NET-Δ-1-A	
4	Διάνοιξη τάφρου σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες	4	ΟΔΝ NET-A-4.1.M-A	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-08-01-01-00
5	Διάνοιξη τάφρου σε έδαφος βραχώδες	5	ΟΔΝ NET-A-4.2.M-A	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-08-01-01-00
6	Πρόσθετη τιμή εκσκαφών λόγω δυσχερειών από διερχόμενα υπόγεια δίκτυα Ο.Κ.Ω.	6	ΟΔΝ NET-B-2-A	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-02-08-00-00
7	Προσαρμογή στάθμης υφισταμένου φρεατίου επί ανακατασκευαζομένου πεζοδρομίου	7	ΟΔΝ NET-B-85-A	
8	Επιχώματα κάτω από τα πεζοδρόμια	8	ΟΔΝ NET-B-4.1.M-A	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-02-07-01-00
9	Αποξήλωση μεταλλικών κιγκλιδωμάτων	9	ΟΙΚ NET-22.65.02-A	
10	Αποξήλωση και επανατοποθέτηση μεταλλικών κιγκλιδωμάτων	10	ΟΙΚ 22.65.02-A0.N	
<b>Σκυροδέματα</b>				
1	Κοιτοστρώσεις, περιβλήματα αγωγών, εξομαλυντικές στρώσεις κλπ από σκυρόδεμα C12/15	11	ΟΔΝ NET-B-29.2.2-A	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-01-01-00 ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-01-02-00 ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-01-03-00 ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-01-04-00 ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-01-05-00 ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-01-07-00 ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-03-00-00 ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-04-00-00 ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-05-00-00
2	Πρόχυτα κράσπεδα από σκυρόδεμα	12	ΟΔΝ NET-B-51-A	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-05-02-01-00
3	Πρόχυτα υπερυψωμένα κράσπεδα από σκυρόδεμα	13	ΟΔΝ B-51-A0.N	
4	Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού κατηγορίας C16/20	14	ΟΙΚ NET-32.01.04-A	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-01-01-00 ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-01-02-00 ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-01-03-00 ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-01-04-00 ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-01-05-00 ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-01-07-00
5	Ευλότυποι εμφανών σκυροδεμάτων	15	ΟΙΚ NET-38.13-A	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-05-00-00
6	Χαλύβδινοι οπλισμοί κατηγορίας B500C (S500s)	16	ΟΙΚ NET-38.20.02-A	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-02-01-00
7	Αργολιθοδομές με ασβεστοτσιμεντοκονίαμα μιάς ορατής όψεως των 150 kg τσιμέντου	17	ΟΙΚ NET-42.05.02-A	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-03-02-01-00
8	Μόρφωση εξέχουσας ακμής			

Α/Α	Εδος εργασίας	Α.Τ.	Αρθρο	Αρθρο ΕΤΕΠ
	αργολιθοδομών	18	ΟΙΚ ΝΕΤ-42.26-Α	
9	Διαμόρφωση όψεων λιθοδομών ανωμάλου χωρικού τύπου	19	ΟΙΚ ΝΕΤ-45.01.01-Α	
10	Κατασκευή υπερθύρων, προβόλων κλπ με πολλαπλές σιδηροδοκούς, ύψους ή πλευράς 8 - 16 cm	20	ΟΙΚ ΝΕΤ-61.02-Α	
11	Ξιδηρά κιγκλιδώματα από ράβδους συνήθων διατομών Απλού σχεδίου από ευθύγραμμες ράβδους	21	ΟΙΚ ΝΕΤ-64.01.01-Α	
<b>Επενδύσεις, επιστρώσεις</b>				
1	Πλακοστρώσεις με πλάκες από σκυρόδεμα διαστάσεων 40x40 cm	22	ΟΔΝ ΝΕΤ-Β-81-Α	
2	Επιστρώσεις με φυσικές πλάκες, ορθογωνικές, τύπου πελεκητού πάχους 3,50 ως 5,00 εκ	23	ΟΙΚ 73.12.Ν.1	
3	Επιστρώσεις με κυβόλιθους ή κυβόπλακες τσιμέντου οποιουδήποτε τύπου και χρώματος, πάχους 6cm.	24	ΟΙΚ 73.16.01.Ν1	
4	Διαμόρφωση διαβάσεων ΑΜΕΑ σε πεζοδρόμια και νησίδες	25	ΟΔΝ ΝΕΤ-Β-82-Α	

ErgoWin

ΧΑΝΙΑ, ΙΟΥΛΙΟΣ 2013

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ

Η ΔΙΕΥΘΥΝΤΡΙΑ ΤΥΔΧ

Ο ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΣ

ΟΙ ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ

ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΜΕΛΕΤΩΝ

ΑΛΕΞΙΑ ΛΑΚΙΩΤΑΚΗ  
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΦΡΑΓΚΙΣΚΟΣ ΤΡΟΥΛΛΑΚΗΣ  
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΑΦΡΟΔΙΤΗ ΠΑΠΑΔΑΚΗ  
ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΠΕΡΙΚΛΗΣ ΒΑΚΑΛΗΣ  
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ