

Πίνακας Αντιστοίχισης Αρθρων Εργου με ΕΤΕΠ

A/A	Εδος εργασίας	A.T.	Αρθρο	Αρθρο ΕΤΕΠ
ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ				
1	Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες -ημιβραχώδες	1.1	ΟΔΝ ΚΠΤ-Α-2.Μ-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-02-02-01-00
2	Διαχείριση προϊόντων εκσκαφής ΑΕΚΚ (Απόβλητα Εκσκαφών Κατεδαφίσεων Καθαίρέσεων)	1.2	ΥΔΡ ΚΠΤ-2.03.-Α.Ν	
3	Καθαίρεση οπλισμένων σκυροδεμάτων	1.3	ΟΔΝ ΚΠΤ-Α-12.Μ-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-15-02-01-01
ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ				
1	Εκσκαφή θεμελίων τεχνικών έργων και τάφρων πλάτους έως 5,0 m	2.1	ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-1.Μ-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-02-04-00-00
2	Κατασκευή τοίχων, πεζοδρομίων γεφυρών, επένδυσης πασσαλοστοιχιών κ.λ.π. από σκυρόδεμα C16/20	2.2	ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-29.3.2-Α	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
3	Χαλύβδινο δομικό πλέγμα B500C εκτός υπογείων έργων	2.3	ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-30.3-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-01-02-01-00
4	Μικροκατασκευές με σκυρόδεμα C20/25	2.4	ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-29.4.4-Α	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
5	Εσχάρες υδροσυλλογής, από ελατό χυτοσίδηρο (ductile iron)	2.5	ΥΔΡ ΚΠΤ-11.02.04-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-08-07-01-04
6	Επιχώματα κάτω από τα πεζοδρόμια	2.6	ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-4.1.Μ-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-02-07-01-00
7	Πρόχυτα κράσπεδα από σκυρόδεμα	2.7	ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-51-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-05-02-01-00
8	Φρεάτιο υδροσυλλογής τύπου Φ1Ν (ΠΚΕ)	2.8	ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-66.1-Α	
9	Πλακοστρώσεις με πλάκες από σκυρόδεμα διαστάσεων 40x40 cm	2.9	ΟΔΝ ΚΠΤ-Β-81-Α	
10	Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U συμπαγούς τοιχώματος, SDR 41, DN 160 mm	2.10	ΥΔΡ ΚΠΤ-12.10.03-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-08-06-02-02
11	Προμήθεια, μεταφορά στη θέση εγκατάστασης και τοποθέτηση προκατασκευασμένων τσιμεντοσωλήνων αποχέτευσης κλάσεως αντοχής 120 κατά ΕΛΟΤ EN 1916 Ονομαστικής			

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Αρθρο	Αρθρο ΕΤΕΠ
	διαμέτρου D1000 mm	2.11	ΥΔΡ ΚΠΠ-12.01.01.07-A	
ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ				
1	Βάση πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. 0-155)	3.1	ΟΔΝ ΚΠΠ-Γ-2.2.Μ-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-05-03-03-00
2	Στρώση στράγγισης οδοστρώματος	3.2	ΟΔΝ ΚΠΠ-Γ-3.Μ-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-05-03-03-00
ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ				
1	Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόπτη	4.1	ΟΔΝ ΚΠΠ-Δ-1-Α	
2	Ασφαλτική προεπάλειψη	4.2	ΟΔΝ ΚΠΠ-Δ-3-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-05-03-11-01
3	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας συμπυκνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου	4.3	ΟΔΝ ΚΠΠ-Δ-8.1.Μ-Α	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-05-03-11-04

ErgoWin



Πολύκαστρο 17/03/2026
 Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

ΤΣΙΑΤΣΑΡΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
 ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΤΕ