

Πίνακας Αντιστοίχισης Αρθρων Εργου με ΕΤΕΠ

A/A	Εδος εργασίας	A.T.	Αρθρο	Αρθρο ΕΤΕΠ
A. ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ				
1	Εκσκαφή ορυγμάτων υπογείων δικτύων σε έδαφος γαιώδες ή ημιβραχώδες Με πλάτος πυθμένα έως 3,00 M, με την φόρτωση των προϊόντων εκσκαφής επί αυτοκινήτου, την σταλία και την μεταφορά σε οποιαδήποτε απόσταση. Για βάθος ορύγματος έως 4,00 M	1.1	ΥΔΡ ΚΓΠΤ-3.10.02.01.M	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-08-01-03-01
2	Εκσκαφή ορυγμάτων υπογείων δικτύων σε έδαφος βραχώδες Με πλάτος πυθμένα έως 3,00 M, με την φόρτωση των προϊόντων εκσκαφής επί αυτοκινήτου, την σταλία του αυτοκινήτου και την μεταφορά σε οποιαδήποτε απόσταση. Για βάθος ορύγματος έως 4,00 M	1.2	ΥΔΡ ΚΓΠΤ-3.11.02.01.M	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-08-01-03-01
3	Στρώσεις έδρασης και εγκιβωτισμός σωλήνων με άμμο ορυχείου ή χεμάρρου.	1.3	ΥΔΡ ΚΓΠΤ-5.08.M-A	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-08-01-03-02
4	Εξυγιαντικές στρώσεις με θραυστό υλικό λατομείου	1.4	ΥΔΡ ΚΓΠΤ-5.09.02.M-B	
5	Επιχώσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων με προϊόντα εκσκαφών, με ιδιαίτερες απαιτήσεις συμπίκνωσης	1.5	ΥΔΡ ΚΓΠΤ-5.04-A	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-08-01-03-02
6	ΕΡΓΟΤΑΞΙΑΚΗ ΣΗΜΑΝΣΗ - ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ Αναλαμβάνοντες φανοί επισήμανσης κινδύνου	1.6	ΥΔΡ ΚΓΠΤ-1.03-A	
7	ΕΡΓΟΤΑΞΙΑΚΗ ΣΗΜΑΝΣΗ - ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ Χρήση πινακίδων εργοταξιακής σήμανσης.	1.7	ΥΔΡ ΚΓΠΤ-1.01-A	ΕΛΟΤ ΚΓΠΤ-1.01-A
8	Αποκατάσταση ασφαλτικών οδοστρωμάτων που έφεραν ασφαλτικές στρώσεις μέσου πάχους 5 cm	1.8	ΥΔΡ ΚΓΠΤ-4.09.01-A	
9	Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόπτη	1.9	ΟΔΝ ΚΓΠΤ-Δ-1-A	
B. ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ- ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ				
1	Προμήθεια και τοποθέτηση προκατασκευασμένου φρεατίου εντοπισμού και ελέγχου αναμονής σύνδεσης αποχέτευσης	2.1	ΥΔΡ 16.24.N.A0	
2	Προκατασκευασμένα κυκλικά φρεάτια επίσκεψης αγωγών ακαθάρτων από σκυρόδεμα, κατά ΕΛΟΤ EN 1917, εντός κατοικημένων περιοχών εσωτ.διαμέτρου 1,20 M	2.2	ΥΔΡ ΚΓΠΤ-16.14.01-A	
3	Καμπύλες, ταυ, συστολές, πώματα κλπ, όλων των τύπων, μεγεθών, κλάσεων πίεσης λειτουργίας, κατά ΕΛΟΤ EN 545 και ΕΛΟΤ EN 598	2.3	ΥΔΡ ΚΓΠΤ-12.17.01-A	
Γ. ΣΩΛΗΝΩΣΕΙΣ-ΔΙΚΤΥΑ				
1	Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U συμπαγούς τοιχώματος, SDR 41, DN 200 mm	3.1	ΥΔΡ ΚΓΠΤ-12.10.04-A	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-08-06-02-02
2	Κατασκευή σύνδεσης ακινήτου αγωγού ακαθάρτων με σωλήνες PVC/41 ονομ. διαμέτρου D160 mm	3.2	ΥΔΡ ΚΓΠΤ-16.04-A	ΕΛΟΤ ΤΠ1501-08-06-02-02

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Αρθρο	Αρθρο ΕΤΕΠ
-----	----------------	------	-------	------------

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ
ΒΑΣΙΛΗΣ ΠΟΥΛΗΜΕΝΑΚΟΣ
ΠΟΛ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΙΩΑΝΝΗΣ ΤΣΑΠΩΝΗΣ
ΜΗΧ/ΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Ο Δ/ΝΤΗΣ Τ.Υ./Δ.Ε.Υ.Α.Χ.

ΝΙΚΟΣ ΣΜΗΤΙΛΙΡΗΣ
ΗΛ/ΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ