

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΔΗΜΟΣ ΚΙΛΚΙΣ
ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ
ΚΙΛΚΙΣ

ΕΡΓΟ : Κατασκευή της Εξωτερικής Διακλάδωσης
της Αποχέτευσης από τη ρυμοτομική γραμμή
των Ακινήτων μέχρι τη θέση του Κεντρικού
Αγωγού Αποχέτευσης Δ.Δ. Κυμίνων Μαλαγάρων του
Δήμου Δέλτα

Πίνακας Αντιστοίχισης Αρθρων Εργου με ΕΤΕΠ

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Αρθρο	Αρθρο ΕΤΕΠ
1	ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ - ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΥΔΑΤΩΝ - ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΕΙΣ - ΕΡΓΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΚΟΙΤΗΣ ΚΑΙ ΠΡΑΝΩΝ - ΣΗΜΑΝΣΗ - ΑΣΦΑΛΙΣΗ - ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΟΔΟΠΟΙΪΑΣ - ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑΣ - ΛΟΙΠΕΣ			
	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΕΣ			
1	Εκσκαφή ορυγμάτων υπογείων δικτύων σε έδαφος γαιώδες ή ημιβραχώδες Με πλάτος πυθμένα έως 3,00 M, με την πλευρική απόθεση των προϊόντων εκσκαφής. Για βάθος ορύγματος έως 4,00 M	1.1	ΥΔΡ ΚΠΤ-3.10.01.01-A	
2	Προσαύξηση τιμών εκσκαφών ορυγμάτων υπογείων δικτύων σε έδαφος πάσης φύσεως για εκτέλεση υπό συνθήκες στενότητας χώρου.	1.2	ΥΔΡ ΚΠΤ-3.13-A	
3	Προσαύξηση τιμών εκσκαφών ορυγμάτων υπογείων δικτύων για την αντιμετώπιση προσθέτων δυσχερειών από διερχόμενα κατά μήκος δίκτυα ΟΚΩ.	1.3	ΥΔΡ ΚΠΤ-3.12-A	
4	Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφής γαιωδών ή ημιβραχωδών και αμμοχαλίκων με την μεταφορά σε οποιαδήποτε απόσταση	1.4	ΥΔΡ ΚΠΤ-2.01.M-A	
5	Στρώσεις έδρασης και εγκιβωτισμός σωλήνων με άμμο προελεύσεως λατομείου	1.6	ΥΔΡ ΚΠΤ-5.07.M-A	
6	Επιχώσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων με διαβαθμισμένο θραυστό αμμοχάλικο λατομείου για συνολικό πάχος επίχωσης έως 50 cm	1.7	ΥΔΡ ΚΠΤ-5.05.01.M-A	
7	Αντλητικά συγκροτήματα diesel ή βενζινοκίνητα. Ισχύος έως 1,0 HP	1.8	ΥΔΡ ΚΠΤ-6.01.01.01-A	
8	Αντιστηρίξεις παρειών χάνδακος με μεταλλικά πειτάσματα	1.9	ΥΔΡ ΚΠΤ-7.06-A	
9	Κοπή ασφαλτ/δέματος	1.10	ΟΔΝ Δ-1-A1	
10	Απόξεση ασφαλτικού οδοστρώματος (φρεζάρισμα) σε βάθος έως 8 cm	1.13	ΟΔΝ ΚΠΤ-Δ-2.3-Γ	
11	Αποκατάσταση ασφαλτικών οδοστρωμάτων που έφεραν ασφαλτικές στρώσεις μέσου πάχους 10 cm	1.14	ΥΔΡ ΚΠΤ-4.09.02-ΣΧ	
12	Αποκατάσταση ασφαλτικών οδοστρωμάτων που έφεραν ασφαλτικές στρώσεις μέσου πάχους 5 cm	1.17	ΥΔΡ ΚΠΤ-4.09.01-ΑΣΧ	
13	Βάση πάχους 0,10 μ. (Π.Τ.Π. Ο-155)	1.15	ΟΔΝ Γ-2.2.M-A0	
1	ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΙ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ - ΕΞΟΛΗΘΕΣΕΙΣ - ΔΙΚΤΥΑ			
	- ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΔΙΚΤΥΩΝ ΕΞΟΛΗΘΕΣΕΩΝ			
1	Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες			

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Άρθρο	Άρθρο ΕΤΕΠ
	PVC-U συμπαγούς τοιχώματος, SDR 41, DN 160 mm	2.1	ΥΔΡ ΚΠΤ-12.10.03-A	
2	Φρεάτιο κατά ΕΛΟΤ EN 13598-1, ονομαστικής διαμέτρου D 400 mm, με ύψος στοιχείου βάσης έως 1,00 M, 2 εισόδων και 1 εξόδου D 1600 mm προς τοποθέτηση εκτός καταστρώματος της οδού	2.2	ΥΔΡ ΚΠΤ-9.41.01ΣΧ	

ErgoWin

ΕΘΕΩΡΗΘΗ
Ο ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΣ Δ/ΝΣΗΣ Τ.Υ.
ΔΕΥΑ ΚΙΛΚΙΣ

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ



ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΚΑΡΑΣΑΚΑΛΙΔΗΣ
Τ.Ε. ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ