



ΕΡΓΟ: ΣΥΝΔΕΞΕΙΣ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΑΚΑΘΑΡΤΩΝ ΣΕ ΔΙΑΦΟΡΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ

ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ: 162.601,63 χωρίς ΦΠΑ
200.000,00 με ΦΠΑ

Α/Μ: 4/2015

ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

Αρθρο	Είδος εργασίας	Άρθρο	Μο-νάδα	Ποσότητα
		Αναθεώρησης		
1. ΕΡΓΟΤΑΞΙΑΚΗ ΣΗΜΑΝΣΗ - ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ				
1.01	Πινακίδες εργοταξιακής σήμανσης	ΟΙΚ 6541	μην.	12,00
1.03	Αναλαμπόντες φανοί επισήμανσης κινδύνου	ΗΛΜ 108	μνη.	24,00
3. ΕΚΣΚΑΦΕΣ				
3.10	Εκσκαφή ορυγμάτων σε έδαφος γαιώδες ή ημιβραχώδες σε κατοικημένη περιοχή		m3	
3.10.01	Με πλάτος πυθμένα έως 3,00 m, με την πλευρική απόθεση των προϊόντων εκσκαφής.		m3	
3.10.01.01	Για βάθος ορύγματος έως 4,00 m	ΥΔΡ 6081.1	m3	482,34
3.10.02	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.		m3	
3.10.02.01	Για βάθος ορύγματος έως 4,00 m	ΥΔΡ 6081.1	m3	546,66
3.11	Εκσκαφή ορυγμάτων σε έδαφος βραχώδες σε κατοικημένη περιοχή		m3	
3.11.01	Με πλάτος πυθμένα έως 3,00 m, με την πλευρική απόθεση των προϊόντων εκσκαφής.		m3	
3.11.01.01	Για βάθος ορύγματος έως 4,00 m	ΥΔΡ 6082.1	m3	482,34
3.11.02	Με πλάτος πυθμένα έως 3,00 m, με την φόρτωση των προϊόντων εκσκαφής επί αυτοκινήτου, την σταλία του αυτοκινήτου και την	ΥΔΡ 6082.1	m3	
3.11.02.01	Για βάθος ορύγματος έως 4,00 m	ΥΔΡ 6082.1	m3	546,66
3.12	Προσαύξηση τιμών εκσκαφών ορυγμάτων υπογείων δικτύων για την αντιμετώπιση προσθέτων δυσχερειών από διερχόμενα κατά μήκος δίκτυα ΟΚΩ.	ΥΔΡ 6087	m	343,00
4. ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ - ΑΠΟΞΗΛΩΣΕΙΣ - ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΙ - ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ				
4.04	Αποξήλωση πλακοστρώσεων πεζοδρομίων.	ΥΔΡ 6807	m2	257,25
4.05	Αποξήλωση κρασπέδων πρόχυτων ή μή	ΥΔΡ 6808	m	171,50
4.09	Αποκατάσταση ασφαλτικών οδοστρωμάτων.	ΟΔΟ 4521B	m2	600,25
4.10	Αποκατάσταση επιστρώσεων πεζοδρομίου νησίδας ή πλατείας στις θέσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων	ΥΔΡ 6804	m2	257,25
5. ΕΠΙΧΩΜΑΤΑ - ΕΠΙΧΩΣΕΙΣ				
5.04.	Επίχωση ορυγμάτων με προϊόντα εκσκαφών με ιδιαίτερες απαιτήσεις συμπίκνωσης	ΥΔΡ 6067	m3	964,69
5.05.	Επίχωση κάθε είδους ορυγμάτων εντός πόλεως με θραυστό υλικό λατομείου της Π.Τ.Π. Ο-150			
5.05.02	Για συνολικό πάχος επίχωσης έως 50 cm	ΥΔΡ 6068	m3	428,75
5.07	Διάστρωση και εγκιβωτισμός σωλήνων με άμμο λατομείου.	ΥΔΡ 6069	m3	413,72

12. ΣΩΛΗΝΩΣΕΙΣ - ΔΙΚΤΥΑ					
12.12.01	Σαμάρι με μούφα συγκολλητό σε αγωγούς υπονόμων από πλαστικούς σωλήνες PVC-U				
12.12.02	Για σωλήνες PVC/41, Δεσ= 125 mm	ΥΔΡ 6711.1	μμ		1.225,00
12.12.01.01	Σαμάρι με μούφα συγκολλητό Φ200-125	ΥΔΡ 6712.1	τεμ		171,50
12.12.01.01 ΣΧΕΤ.	Σαμάρι με μούφα συγκολλητό Φ250-125	ΥΔΡ 6712.1	τεμ		49,00
12.12.01.01 ΣΧΕΤ.	Σαμάρι με μούφα συγκολλητό Φ315-125	ΥΔΡ 6712.1	τεμ		24,50
12.35.06.02 ΣΧΕΤ.	Φρεάτιο ελέγχου σύνδεσης αποχέτευσης ακαθάρτων	ΥΔΡ 6711.02	τεμ		245,00
ΟΔΟΠΟΪΑ					
ΟΜΑΔΑ Β: ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ					
B-4	Επιχώματα από κοκκώδη υλικά σε πεζοδρόμια και θέσεις τεχνικών έργων				
B-4.1	Επιχώματα κάτω από τα πεζοδρόμια	ΟΔΟ-3121.B	m ³		77,18
ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ					
B-29	Σκυροδέματα				
B-29.2.1	Άοπλο C12/15 (B10) ρείθρων, τάφρων κλπ	ΟΔΟ-2531	m ³		35,00
ΚΡΑΣΠΕΔΑ - ΠΛΑΚΟΣΤΡΩΣΕΙΣ					
B-51	Πρόχυτα κράσπεδα 0.15x0,30 m από σκυρόδεμα	ΟΔΟ-2921	m		171,50
ΟΜΑΔΑ Δ: ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ					
Δ-1	Κοπή ασφαλτ/δέματος	ΟΙΚ-2269(α)	m		2.450,00

Αχαρνές Μάρτιος 2015
Η Συντάξασα

Λαμπρινίδου Ειρήνη
Αρχιτέκτων Μηχανικός