

ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΗ ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ ΔΙΚΤΥΟΥ ΑΚΑΘΑΡΤΩΝ

ΑΡ. ΤΙΜ. ΜΕΛ	ΑΡΘΡΟ ΥΠΕΧΩΔΕ	1η ΟΜΑΔΑ : ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ - ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΕΙΣ - ΟΔΟΠΟΪΑ - ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ - ΣΗΜΑΝΣΗ		
1.1	4.04	Αποξήλωση πλακοστρώσεων	10,00	10,00 m2
1.2	4.05	Αποξήλωση κρασπέδων πρόχυτων ή μη	5,00	5,00 μμ
1.3	ΟΔΟ-Δ1	Κοπή ασφαλτοσκυροδέματος Κύριο δίκτυο αγωγών	4021,88	4021,88 m
1.4	4.13	Καθαίρεση άοπλου σκυροδέματος Μικρά τεχνικά	7,00	7,00 m3
1.5	3.10.02.01	Εκσκαφή ορυγμάτων σε έδαφος γαιώδες ημιβραχώδες για βάθος μέχρι 4.00 m Εκσκαφή αγωγών (m3) Συνολική εκσκαφή (m3)	2.542,30	2.542,30 m3
1.6	3.11.02.01	Εκσκαφή ορυγμάτων σε έδαφος βραχώδες για βάθος μέχρι 4.00 m Εκσκαφή αγωγών (m3) Συνολική εκσκαφή (m3)	282,48	282,48 m3
1.7	3.12	Πρόσθετη τιμή εκσκαφής κάτω από αγωγούς κοινής ωφέλειας	400,00	400,00 m
1.8	5.05.02	Επίχωση ορυγμάτων με θραυστό υλικό λατομείου Επίχωση αγωγών (m3) Συνολική επίχωση (m3)	1858,07	1.858,07 m3
1.9	5.07	Διάστρωση και εγκιβωτισμός σωλήνων με άμμο λατομείου (χωρίς τη μεταφορά) Άμμος αγωγών (m3) Σύνολο (m3)	770,17	770,17 m3
1.10	H1.2	Μεταφορά προϊόντων εκσκαφής Συνολική εκσκαφή ορυγμάτων (m3) Απόσταση μεταφοράς κατά παραδοχή 20 Km Μεταφορά πάσης φύσεως προϊόντων εκσκαφής Σύνολο	2.824,78 2.824,78 x 20	56.495,60 m3Km 56.495,60 m3Km
1.11	H1.3	Μεταφορά άμμου ή θραυστού υλικού λατομείου Απόσταση μεταφοράς κατά παραδοχή 20 Km Άμμος Θραυστό υλικό Σύνολο	770,17 1.858,07 2.628,24 x 20	52.564,80 m3Km
1.12	2.02	Φορτοεκφόρτωση καθαιρεθέντος οπλισμένου ή άοπλου σκυροδέματος & ΜΤΦ Φορτοεκφόρτωση καθαιρεθέντος σκυροδέματος	7,00	7,00 m3
1.13	7.06	Αντιστήριξη με μεταλλικά πετάσματα Συνολική αντιστήριξη πρανών (m2)	86,60	86,60 m2

1.14	6.01.01.03	Λειτουργία εργοταξιακών αντλητικών συγκροτημάτων ισχύος 2,0 έως 5,0 HP κατ'εκτίμηση		5,00 h
1.15	ΟΔΟ-B-52	Πλακοστρώσεις πεζοδρομίων, νησίδων πλατειών κ.λ.π.	10	10 m2
1.16	ΟΔΟ-B-51	Πρόχυτα κράσπεδα 0,15X0,30μ από σκυρόδεμα με τη βάση τους	5,00	5,00 m
1.17	4.09	Αποκατάσταση ασφαλικών οδοστρωμάτων Σύνολο αγωγών κεντρικού δικτύου (m2) 1482,80 Σύνολο 1.482,80 προσαύξηση 10 % για την αντιμετώπιση των επί πλέον φθορών		1.631,08 m2
1.18	9.10.04	Σκυρόδεμα άοπλο ή ελαφρά οπλισμένο C16/20 για την τελική επίστρωση στους τσιμεντοστρωμένους δρόμους	23,79	23,79 m3
1.19	9.10.05	Σκυρόδεμα C20/25 Αποκατάσταση τεχνικών	5,00	5,00 m3
1.20	1.05	Προσωρινή γεφύρωση скаμμάτων ή τάφρων με ξυλοκατασκευή		5 m3
1.21	1.01	Πινακίδες εργοταξιακής σήμανσης κατ'εκτίμηση		10 τεμ.
1.22	1.03	Αναλάμποντες φανοί σήμανσης κινδύνου κατ'εκτίμηση		5 τεμ.
1.23	16.02	Αντιστήριξη ενός στύλου κατ'εκτίμηση		2 τεμ.
2η ΟΜΑΔΑ : ΣΩΛΗΝΩΣΕΙΣ - ΔΙΚΤΥΑ - ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΔΙΚΤΥΩΝ ΣΩΛΗΝΩΣΕΩΝ				
2.1	12.12.04	Αγωγοί υπονόμων από σωλήνες PVC σειράς 41, διαμέτρου Φ200χλστ. Σύνολο	1.684,44	1.684,44 m
2.2	12.12.05	Αγωγοί υπονόμων από σωλήνες PVC σειράς 41, διαμέτρου Φ250χλστ.	326,50	326,50 m
2.3	12.25.02	Σαμάρι με μούφα, συγκολλητό σε αγωγούς υπονόμων από πλαστικούς σωλήνες PVC σειράς 41, διαμέτρου 250/160mm	5	5 TEM
2.4	12.25.01	Σαμάρι με μούφα, συγκολλητό σε αγωγούς υπονόμων από πλαστικούς σωλήνες PVC σειράς 41, διαμέτρου 200/160mm	173	173 TEM

3η ΟΜΑΔΑ : ΦΡΕΑΤΙΑ - ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

3.1	16.14.01	Προκατασκευασμένα κυκλικά φρεάτια επίσκεψης αγωγών, εσωτερικής διαμέτρου 1,20 m	83	83 τεμ.
3.2	11.01.02	Χυτοσιδηρά καλύμματα φρεατίων από ελατό χυτοσίδηρο		7470,00 Kgr
3.3	11.03	Βαθμίδες από χυτοσίδηρο		1265,75 Kgr

4η ΟΜΑΔΑ : ΙΔΙΩΤΙΚΕΣ ΠΑΡΟΧΕΣ ΣΥΝΔΕΣΗΣ

4.1	Ιδιωτική παροχή σύνδεσης			178,00 τεμ.
-----	--------------------------	--	--	-------------

ΓΑΖΙ ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ 2011

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ ΜΠΑΡΤΣΙΔΗ
ΑΓΡ. ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧ/ΚΟΣ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Η ΤΕΧΝΙΚΗ Δ/ΝΤΡΙΑ

ΜΑΡΙΑ ΝΙΚΟΛΙΔΑΚΗ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧ/ΚΟΣ