

&

:  
:  
4  
μ : 615.000,00  
μ :  
" 2007-2013"

#### **ΑΡΘΡΟ 1ο**

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 του αυτοκινήτου και την μεταφορά σε μέση απόσταση 5 km οδοί κακής βατότητας -Για βάθος ορύγματος έως 4,00 m

ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ : κυβικό μέτρο

(16.000 X 1 X 0,3 X 75%) ΠΟΣΟΤΗΤΑ: **3.600,00**

#### **ΑΡΘΡΟ 2ο**

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 μέση απόσταση 5 Km Οδοί Κακής Βατότητας.-Για βάθος ορύγματος έως 4,00 m

ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ : κυβικό μέτρο

(3.600 X 5%) ΠΟΣΟΤΗΤΑ: **180,00**

#### **ΑΡΘΡΟ 3ο**

Εκσκαφή και επαναπλήρωση χανδάκων αρδευτικού δικτύου ή υπογείων δικτύων σωληνώσεων εκτός κατοικημένων περιοχών-Σε κάθε είδος εδάφη εκτός από βραχώδη

ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ : κυβικό μέτρο

(16.000 X 1 X 0,3 X 25%) ΠΟΣΟΤΗΤΑ: **1.200,00**

#### **ΑΡΘΡΟ 4ο**

Εκσκαφή και επαναπλήρωση χανδάκων αρδευτικού δικτύου ή υπογείων δικτύων σωληνώσεων εκτός κατοικημένων περιοχών-Σε βραχώδη εδάφη

ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ : κυβικό μέτρο

(1.200 X 5%) ΠΟΣΟΤΗΤΑ: **60,00**

#### **ΑΡΘΡΟ 5ο**

Προσαύξηση τιμών εκσκαφών ορυγμάτων υπογείων δικτύων για την αντιμετώπιση προσθέτων δυσχερειών από διερχόμενα κατά μήκος δίκτυα ΟΚΩ..

ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ : τρέχον μέτρο

(16.000 X 1%) ΠΟΣΟΤΗΤΑ: **160,00**

#### **ΑΡΘΡΟ 6ο**

Καθαίρεση κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα

ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ : κυβικό μέτρο

(16.000 X 0,3 X 0,15 X 5%) ΠΟΣΟΤΗΤΑ: **36,00**

#### **ΑΡΘΡΟ 7ο**

Επίστρωση αγροτικών οδών με αμμοχαλικώδη υλικά

ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ : κυβικό μέτρο

(16.000 X 4 X 2%) ΠΟΣΟΤΗΤΑ: **1.280,00**

#### **ΑΡΘΡΟ 8ο**

Επιχώσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων με προϊόντα εκσκαφών, με ιδιαίτερες απαιτήσεις συμπύκνωσης .

ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ : κυβικό μέτρο

(16.000 X 0,3 X 0,7 X 75%) ΠΟΣΟΤΗΤΑ: **2.520,00**

#### **ΑΡΘΡΟ 9ο**

Επιχώσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων με διαβαθμισμένο θραυστό αμμοχάλικο λατομείου-

Για συνολικό πάχος επίχωσης άνω των 50 cm

ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ : κυβικό μέτρο

(16.000 X 0,3 X 0,7 X 25%) ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 840,00

**ΑΡΘΡΟ 10ο**

Στρώσεις έδρασης και εγκιβωτισμός σωλήνων με άμμο προελεύσεως λατομείου.

ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ : κυβικό μέτρο

(16.000 X 0,3 X 0,3) ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 1.440,00

**ΑΡΘΡΟ 11ο**

Αποκατάσταση πεζοδρομίου από άοπλο σκυρόδεμα στις θέσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων.

ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ : τετραγωνικό μέτρο

(250) ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 250,00

**ΑΡΘΡΟ 12ο**

Αποκατάσταση ασφαλικών οδοστρωμάτων στις θέσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων.

ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ : τετραγωνικό μέτρο

(16.000 X 0,3 X 25%) ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 1.200,00

**ΑΡΘΡΟ 13ο**

Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφής γαιωδών ή ημιβραχωδών και αμμοχαλίκων με την μεταφορά σε οποιαδήποτε απόσταση

ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ : κυβικό μέτρο

(100) ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 100,00

**ΑΡΘΡΟ 14ο**

Φορτοεκφόρτωση βραχωδών υλικών ή καθαιρεθέντος οπλισμένου ή άοπλου σκυροδέματος με την μεταφορά σε οποιαδήποτε απόσταση

ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ : κυβικό μέτρο

(50) ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 50,00

**ΑΡΘΡΟ 15ο**

Σωληνώσεις πίεσεως από σωλήνες πολυαιθυλενίου (PE) με συμπαγές τοίχωμα κατά ΕΛΟΤ EN 12201-2 - Σωληνώσεις πίεσεως από σωλήνες πολυαιθυλενίου PE 100 (με ελάχιστη απαιτούμενη αντοχή MRS10 = 10 MPa), με συμπαγές τοίχωμα, κατά ΕΛΟΤ EN 12201-2 -Ονομ. διαμέτρου DN 110 mm / ονομ. πίεσης PN 16 atm

ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ : μμ

(16.000) ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 16.000,00

**ΑΡΘΡΟ 16ο**

Κατασκευή ευθυγράμμων τμημάτων δικτύου με χαλυβδοσωλήνες - Με χρήση χαλυβδοσωλήνων με εξωτερική μόνωση με λιθανθρακόπισσα (ασφαλτικής βάσης) και φύλλο πολυαιθυλενίου και εσωτερική μόνωση με εποξειδική ρητίνη.

ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ : χιλιόγραμμο

(500) ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 500,00

**ΑΡΘΡΟ 17ο**

Τυπικά φρεάτια εκκένωσης-Τυπικό φρεάτιο εκκένωσης απλό (τύπου Α)

ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ : τεμ.

(1) ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 1,00

**ΑΡΘΡΟ 18ο**

Φλάντζες συγκόλλησης χαλύβδινες

ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ : χιλιόγραμμο

(100) ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 100,00

**ΑΡΘΡΟ 19ο**

Δικλίδες χυτοσιδηρές συρταρωτές - Με ωτίδες, ονομαστικής πίεσης 16 atm - Ονομαστικής διαμέτρου DN 80 mm

ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ : τεμάχιο

(80) ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 80,00

**ΑΡΘΡΟ 20ο**

Βαλβίδες εισαγωγής-εξαγωγής αέρα διπλής ενεργείας, παλινδρομικού τύπου - ονομαστικής πίεσης 16 atm - ονομαστικής διαμέτρου DN 100 mm

ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ : τεμάχιο

(10) ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 10,00

**ΑΡΘΡΟ 21ο**

Κολλεκτέρ Άρδευσης, PN 16atm, DN63, χαλύβδινο, θερμογαλβανισμένο με είσοδο φλάντζα DN63 και πώματα στα άκρα, με 12 παροχές 1"

ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ : Τεμάχιο

(80) ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 80,00

16/10/2013  
μ  
&

16/10/2013

μ μ