

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ

Ομάδα 1. Οδικά Α: Χωματοουργικά

- 1.1) Κατασκευή ρείθρων, τραπεζοειδών τάφρων, στρώσεων προστασίας στεγάνωσης γεφυρών κλπ με σκυρόδεμα C16/20:
 $((45*3,50*0,15)+(100*4*0,15)+0,58+0,11)=84,32 \mu 3$
- 1.2) Χαλύβδινο δομικό πλέγμα B500C εκτός υπογείων έργων: $557,50*1,92=1.070,40$ Χγρ.

Ομάδα 2. Οδικά Β: Τεχνικά

- 2.1) Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη:
 $((750*6,50)+(120*4,00)+(100*5,00)+186)=6.041,00 \mu 2$
- 2.2) Ασφαλτικές στρώσεις μεταβλητού πάχους επιμετρούμενες κατά βάρος: 19,98 τον.
- 2.3) Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας συμπυκνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου: 5.895,53 $\mu 2$

Ομάδα 3. Υδραυλικά (I) – Εκσκαφές, Επιχώσεις, Σωληνώσεις, Δίκτυα

- 3.1) 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 του αυτοκινήτου και την μεταφορά σε οποιαδήποτε απόσταση για βάθος ορύγματος έως 4,00 m: 121,50 $\mu 3$
- 3.2) 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: 13,63 $\mu 3$
- 3.3) Προσαύξηση τιμών εκσκαφών ορυγμάτων υπογείων δικτύων για την αντιμετώπιση προσθέτων δυσχερειών από διερχόμενα κατά μήκος δίκτυα ΟΚΩ: 5,00 μ
- 3.4) Επιχώσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων με προϊόντα εκσκαφών, με ιδιαίτερες απαιτήσεις συμπύκνωσης: $228*0,60*1,00=136,80 \mu 3$
- 3.5) Επιχώσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων με διαβαθμισμένο θραυστό αμμοχάλικο λατομείου για συνολικό πάχος επίχωσης έως 50 cm: 40,71 $\mu 3$
- 3.6) Στρώσεις έδρασης και εγκιβωτισμός σωλήνων με άμμο προελεύσεως λατομείου: 73,23 $\mu 3$

- 3.7) Καλύματα φρεατίων από φαιό χυτοσίδηρο (gray iron): 50 Χγρ.
- 3.8) Μεταλλικές εσχάρες υδροσυλλογής από φαιό χυτοσίδηρο: 325 Χγρ.
- 3.9) Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U, SDR 41, DN 250 mm συμπαγούς τοιχώματος: 228 μ
- 3.10) Ξυλότυποι ή σιδηρότυποι επιπέδων επιφανειών: 5,00 μ2
- 3.11) Ξυλότυποι ή σιδηρότυποι καμπύλων επιφανειών: 1,50 μ2

Ψαχνά: 02/07/2020

Η ΣΥΝΤΑΞΑΣΑ



ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ ΠΑΠΑΝΑΣΤΑΣΙΟΥ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧ/ΚΟΣ ΠΕ3