

**ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΕΣ ΑΝΑΛΥΤΙΚΕΣ ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΕΙΣ****ΟΜΑΔΑ Α: ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ****ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ**

Εκσκαφή σε έδαφος γαιώδες-ημιβραχώδες 147,00 m<sup>3</sup>

**ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ**

Αποξήλωση κρασπέδων προχυτών ή μη 613,00 m

Καθαίρεση πλακοστρώσεων δαπέδων παντός τύπου και οριζοντίου πάχους  
Χωρίς να καταβάλλεται προσοχή για την εξαγωγή ακεραίων πλακών 350,00 m<sup>2</sup>

**ΟΜΑΔΑ Β: ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ****ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ**

Σκυρόδεμα κατηγορίας C8/10 (B5 ή B10)  
Άοπλο C8/10 (B5) 47,00 m<sup>3</sup>

Σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15 (B10 ή B15)  
C12/15 (B10) κοιτοστρώσεων, περιβλημάτων αγωγών,  
εξομαλυντικών στρώσεων κλπ 61,00 m<sup>3</sup>

Σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20  
C16/20 ρείθρων, τραπεζοειδών τάφρων 93,00 m<sup>3</sup>

**ΟΠΛΙΣΜΟΙ**

Σιδηροί οπλισμοί  
Σιδηρούν δομικό πλέγμα B500C κατά ΕΛΟΤ 1423-3 (S500s) εκτός υπόγειων έργων 1.160,00 kg

**ΚΡΑΣΠΕΔΑ - ΠΛΑΚΟΣΤΡΩΣΕΙΣ**

Προχυτά κράσπεδα 0,15x0,30m από σκυρόδεμα με τη βάση τους 1.854,00 m

Επιστρώσεις με πέτρα τοπικής προέλευσης Αγ. Παντελεήμονα 72,00 m<sup>2</sup>

Επιστρώσεις με πλάκες τσιμέντου πλευράς άνω των 30 cm 1.124,00 m<sup>2</sup>

**ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ**

Ξύλινος κυκλικός κάδος απορριμμάτων 4 τεμ.

**ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΕΣ ΑΝΑΛΥΤΙΚΕΣ ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΕΙΣ****ΟΜΑΔΑ Γ: ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ**

Κοπή ασφαλτ/δέματος	242,00 m
Εκσκαφή-φρεζάρισμα βάθους έως 8 cm	5.667,00 m <sup>2</sup>
Ασφαλτική στρώση βάσης πάχους 0,05m (ΠΤΠ Α 260)	5.667,00 m <sup>2</sup>
Ασφαλτική ισοπεδοτική στρώση μεταβλητού πάχους (Π.Τ.Π. Α265)	402,00 ton

**ΟΜΑΔΑ Δ: ΣΗΜΑΝΣΗ - ΑΣΦΑΛΙΣΗ****ΠΙΝΑΚΙΔΕΣ**

Πληροφοριακές πινακίδες πλήρως ανακλαστικές Πλευρικές με ανακλαστικό υπόβαθρο από μεμβράνη τύπου I	7,00 m <sup>2</sup>
Πινακίδες ρυθμιστικές και ένδειξης επικίνδυνων θέσεων υψηλής αντανάκλαστικότητας Πινακίδα ρυθμιστική μικρού μεγέθους απλής όψης	7,00 τεμ

**ΔΙΑΓΡΑΜΜΙΣΗ**

Τελική διαγράμμιση οδοστρώματος με υλικό υψηλής αντοχής και αντανάκλαστικότητας	92,00 m <sup>2</sup>
---	----------------------

**ΟΜΑΔΑ Ε: ΟΔΟΦΩΤΙΣΜΟΣ**

Φρεάτιο έλξης και σύνδεσης υπόγειων καλωδίων 40 x 40 cm	35 τεμ
Σωλήνες προστασίας υπογείων καλωδίων φωτεινής σηματοδότησης από πολυαιθυλένιο (HDPE), διαμέτρου DN 90 mm	810 μμ
Σιδηροσωλήνες γαλβανισμένοι διέλευσης καλωδίων φωτεινής σηματοδότησης ονομαστ. διαμέτρου DN 63 mm (σπείρωμα 2½") και πάχους 3,6mm	60 μμ