

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΝΟΜΟΣ ΕΒΡΟΥ  
ΔΗΜΟΣ ΣΟΥΦΛΙΟΥ  
ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ  
ΑΡ.ΜΕΛ: 74/2013

ΔΗΜΟΣ ΣΟΥΦΛΙΟΥ  
ΕΡΓΟ: Βελτίωση υποδομών κέντρου ενημέρωσης  
Σουφλίου και περιβάλλοντος χώρου.

## ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ

### Α. ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ-ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ

1. Άρθρο 10.01 Φορτοεκφόρτωση υλικών επί αυτοκινήτου ή σε ζώα.  
(Ton)

Άρθρο 10.01.02 Φορτοεκφόρτωση με μηχανικά μέσα

$A=8,70 \times 12,50 \times 0,18 \times 2,5=48,93 \Rightarrow$  παίρνω 50,00 ton

2. Άρθρο 10.02 Φορτοεκφόρτωση με τα χέρια υλικών επί χειροκινήτων μεταφορικών μέσων

Τιμή ανά τόνο (ton)

$A=8,70 \times 12,50 \times 0,18 \times 2,5=48,93 \Rightarrow$  παίρνω 50,00 ton

3. Άρθρο 10.03 Μεταφορά υλικών με τα χέρια

Τιμή ανά τόνο και δεκάμετρο (ton x 10 m)

$A=8,70 \times 12,50 \times 0,18 \times 2,5=48,93 \Rightarrow$  παίρνω 50,00 ton

4. Άρθρο 10.04 Μεταφορά υλικών με μονότροχο

Τιμή ανά τόνο και δεκάμετρο (ton x 10 m)

$A=8,70 \times 12,50 \times 0,18 \times 2,5=48,93 \Rightarrow$  παίρνω 50,00 ton

5. Άρθρο 10.07 Μεταφορές με αυτοκίνητο

Τιμή ανά τονοχιλιόμετρο (ton.km)

Άρθρο 10.07.01 δια μέσου οδών καλής βατότητας

Επί οδού επιτρέπουσας ταχύτητα άνω των 40 km/h

$A=50 \times 3=150$  ton.km

## **B. ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ**

### **6. Άρθρο 32.05** Σκυροδέματα μικρών έργων

Τιμή ανά κυβικό μέτρο (m<sup>3</sup>).

#### **32.05.03** Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15

$8,70 \times 12,50 \times 0,15 = 16,31 \Rightarrow$  ΠΑΙΡΝΩ 17,00 m<sup>3</sup>

### **7. Άρθρο 32.25** Προσαύξηση τιμής σκυροδέματος οποιασδήποτε κατηγορίας, όταν το σύνολο της χρησιμοποιούμενης ποσότητας δεν υπερβαίνει τα 30,00m<sup>3</sup>

Τιμή ανά κυβικό μέτρο (m<sup>3</sup>).

#### **32.25.02** Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C12/15

$8,70 \times 12,50 \times 0,15 = 16,31 \Rightarrow$  ΠΑΙΡΝΩ 17,00 m<sup>3</sup>

### **8. Άρθρο 38.20** Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος

Τιμή ανά χιλιόγραμμο (kg)

#### **38.20.03** Δομικά πλέγματα B500C (S500s)

Εφύλλου =  $5,00 \times 2,15 = 10,75 = 21,5 \text{ kg}$

$E = 110 / 10,75 = 10,23$  φύλλα ΠΑΙΡΝΩ 11 φύλλα =  $236,50 \Rightarrow$  παίρνω **237 kg**

## **Γ. ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ-ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ**

### **9. Άρθρο 77.71** Βερνικοχρωματισμοί ξύλινων επιφανειών με βερνικοχρώματα ενός ή δύο συστατικών βάσεως νερού ή διαλύτη

Τιμή ανά τετραγωνικό μέτρο (m<sup>2</sup>)

#### **77.71.03** Βερνικοχρωματισμοί ξυλίνων επιφανειών με βερνικόχρωμα δύο συστατικών βάσεως νερού ή διαλύτου.

A = 82m<sup>2</sup>

### **10. Άρθρο 77.80** Χρωματισμοί επί επιφανειών επιχρισμάτων με χρώματα υδατικής διασποράς, ακρυλικής, στυρενιοακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως.

Τιμή ανά τετραγωνικό μέτρο (m<sup>2</sup>)

**77.80.01** Εσωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής στυρενιοακρυλικής- ακρυλικής ή πολυβινυλικής βάσεως

$(1,80+1,80+1,80+1,80+2,90+5,60+1,85+3,60) \times 3,20 - [(1,20 \times 2,15) + (1,40 \times 1,45) + (0,80 \times 2,15) + (0,90 \times 2,15)] = 59,26$  **παίρνω** 60,00 m<sup>2</sup>

**11. Άρθρο 77.80.02** Εξωτερικών επιφανειών με χρήση χρωμάτων, ακρυλικής ή στυρενιο-ακρυλικής βάσεως.

$E = (2,15 + 2,05 + 1,05 + 4,10 + 1,05 + 1,90 + 2,15) \times 3,25 - [(1,20 \times 2,15) + (1,40 \times 1,45) + (0,80 \times 2,15) + (0,90 \times 2,15)] = 41,00 \text{m}^2$

**12. Α.Σ. Δάπεδο ασφαλείας παιδικής χαράς.**

Τιμή ανά τετραγωνικό μ2

$E = 8,70 \times 12,50 = 108,75 \Rightarrow$  ΠΑΙΡΝΩ 110,00m<sup>2</sup>

**Δ. ΛΟΙΠΑ, ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ**

**13. Α.Σ. Ξύλινες προθήκες**

Τιμή ανά τεμάχιο.

A=2 τεμάχια

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ  
ΣΟΥΦΛΙ, 02.12.2013  
Ο ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΩΝ Τ.Υ.

ΣΟΥΦΛΙ, 02.12.2013  
Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

ΓΟΥΡΙΔΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ  
ΔΡ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧ'ΚΟΣ-  
ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΟΣ  
ΥΠΑΛΛΗΛΟΣ ΠΕ3  
ΜΕ ΒΑΘΜΟ Γ'

ΓΟΥΡΙΔΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ  
ΔΡ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧ'ΚΟΣ-  
ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΟΣ  
ΥΠΑΛΛΗΛΟΣ ΠΕ3  
ΜΕ ΒΑΘΜΟ Γ'