

ΤΙΜΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Τιμαριθμική : 2012Γ

A.T. : 2

Άρθρο : ΝΑΟΙΚ 20.30

Φορτοεκφόρτωση προϊόντων εκσκαφών με μηχανικά μέσα

Κωδικός αναθεώρησης: ΟΙΚ 2171 100%

Φορτοεκφόρτωση με μηχανικά μέσα επί αυτοκινήτου προς μεταφορά πάσης φύσεως προϊόντων εκσκαφών, εκβραχισμών και κατεδαφίσεων, με την σταλία του αυτοκινήτου.

Τιμή ανά κυβικό μέτρο (m3) σε όγκο ορύγματος.

ΕΥΡΩ : 0,90

Δαπάνη μεταφοράς σε αστικές περιοχές, απόσταση L (>=5km)

(0,21€/m3.km) 30 x 0,21 = 6,30

Συνολικό κόστος άρθρου 7,20

Ευρώ (Αριθμητικά) : 7,20

(Ολογράφως) : επτά και είκοσι λεπτά

A.T. : 12

Άρθρο : ΑΤΗ Ν\8046.1

Σιφώνι δαπέδου πλαστικό με λαιμό και εσχάρα ανοξείδωτη

Κωδικός αναθεώρησης: ΗΛΜ 17 100%

Σιφώνι δαπέδου πλαστικό με λαιμό και εσχάρα ανοξείδωτη πλήρως τοποθετημένο και συνδεδεμένο, σύμφωνα με την

Τεχνική Περιγραφή και Προδιαγραφές της μελέτης, μετά των μικροϋλικών καθώς και της εργασίας

διανοίξεων των απαραίτητων οπών και προσαρμογής στην υδροροή.

(1 τεμ)

Υλικά

α. Σιφώνι δαπέδου με εσχάρα

πλήρως τοποθετημένο και

συνδεδεμένο

τεμ 1,00x 35,00 = 35,00

Αθροισμα 35,00

Ευρώ (Αριθμητικά) : 35,00

(Ολογράφως) : τριάντα πέντε

A.T. : 24

Άρθρο : ΑΤΗ Ν\8042.01.7

Σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό PVC-υ διαμέτρου Φ 100 mm

Κωδικός αναθεώρησης: ΗΛΜ 8 100%

Πλαστικός σωλήνας αποχετεύσεως από σκληρό PVC-υ, κατά ΕΛΟΤ-686, ενδεικτικού τύπου Helidur-E, κατά DIN 8062 και ΕΛΟΤ 686 και ΕΛΟΤ 9, πίεσεως 4 atm για σύνδεση με συγκόλληση με παρεμβολή

κατάλληλης κόλλας ή με σύνδεση με διαμορφούμενη μούφα στο ένα άκρο του σωλήνα και ελαστικό

δακτύλιο στεγανότητας, πλήρως τοποθετημένος. Συμπεριλαμβάνονται τα ειδικά τεμάχια κάθε

σχήματος (πλην σιφώνια), τα υλικά συνδέσεως στερεώσεως κλπ και η εργασία πλήρους εγκαταστάσεως και συνδέσεως.

(1 m)

N\8042.01. 7 Διαμέτρου 100 mm

Τιμές Εφαρμογής

Υλικά					
Πλαστικός σωλήνας Φ 100 mm από PVC αυξημένος κατά 30% για φθορά, ειδικά τεμάχια, μικροϋλικά στερεώσεως κλπ (N\572.Α.2. 7)	m	1,30x	4,12 =	5,36	
Εργασία					
Τεχν (003)	h	0,50x	19,87 =	9,94	
Βοηθ (002)	h	0,50x	16,84 =	8,42	

			Αθροισμα	23,72	

Ευρώ (Αριθμητικά) : 23,72

(Ολογράφως) : είκοσι τρία και εβδομήντα δύο λεπτά

Οι μελετητές

Θ. Χατζηνικολάου
Πολιτικός Μηχανικός M.Sc.

Γ. Σπυρόπουλος
Πολιτικός Μηχανικός M.Sc.

Π. Αναστασοπούλου
Πολιτικός Μηχανικός T.E.

**Ο Αν. Προϊστάμενος του Τμήματος
Αρχ. Σχεδιασμού & Μελετών Πολιτικού
Μηχανικού**

Παναγιώτης Λεβιθόπουλος
Πολιτικός Μηχανικός M.Sc.