

Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ &  
ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ

ΤΜΗΜΑ ΜΕΛΕΤΩΝ, ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ ΈΡΓΩΝ &  
ΠΟΛ. ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ

ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΚΟΣΤΟΥΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ

ΤΟΙΧΟΣ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ – Δ.Κ. ΓΑΡΓΑΛΙΑΝΩΝ

**1. Μεταφορά θραυστού υλικού λατομείου**

α. Ανά m<sup>3</sup> συμπυκνωμένου θραυστού υλικού λατομείου, θα προστίθεται δαπάνη:

$$\Delta 1\alpha = 0,19 \text{ €/m}^3 \cdot \text{km} \times 3,8 \text{ km (πλησιέστερο λατομείο)} = 0,72 \text{ €}$$

β. Ανά m<sup>2</sup> συμπυκνωμένου θραυστού υλικού λατομείου, θα προστίθεται δαπάνη:

$$\Delta 1\beta = 0,019 \text{ €/m}^2 \cdot \text{km} \times 3,8 \text{ km (πλησιέστερο λατομείο)} = 0,07 \text{ €}$$

**2. Μεταφορά ασφαλτομίγματος**

α. Ανά m<sup>3</sup> ασφαλτομίγματος, θα προστίθεται δαπάνη:

$$\Delta 2\alpha = 0,19 \text{ €/m}^3 \cdot \text{km} \times 55 \text{ km (πλησιέστερο παρασκευαστήριο - Βασιλικό Μεσσηνίας)} = 10,45 \text{ €}$$

β. Ανά m<sup>2</sup> στρώσεως ασφαλτομίγματος, θα προστίθεται δαπάνη:

$$\Delta 2\beta = (0,19 \times 0,05) \text{ €/m}^2 \cdot \text{km} \times 55 \text{ km (πλησιέστερο παρασκευαστήριο - Βασιλικό Μεσσηνίας)} = 0,52 \text{ €}$$

**3. Μεταφορά των προϊόντων εκσκαφής με αυτοκίνητο (χώματα, πέτρες, μπάζα)**

Ανά m<sup>3</sup> ορύγματος, θα προστίθεται δαπάνη:

$$\Delta 3 = 0,25 \text{ €/m}^3 \cdot \text{km} \times 2,7 \text{ km (εγκαταλειμμένο πρώην λατομείο Αλέρτα)} = 0,675 \text{ €}$$

## ΤΕΝΙΚΟ ΈΡΓΟ - ΘΕΣΗ "ΧΟΧΛΑΣΤΗ"

### 1. Μεταφορά των προϊόντων εκσκαφής με αυτοκίνητο (χώματα, πέτρες, μπάζα)

Ανά m<sup>3</sup> ορύγματος, θα προστίθεται δαπάνη:

$$\Delta 3 = 0,25 \text{ €/m}^3 \cdot \text{km} \times 7 \text{ km (εγκαταλειμμένο πρώην λατομείο Αλέρτα)} = 1,75 \text{ €}$$

Φιλιαρά, 21-06-2018

Ο συντάξας



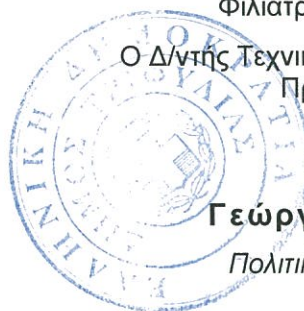
**Χρήστος Μπαρκάς**

Πολιτικός Μηχανικός

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Φιλιαρά, 21-06-2018

Ο Δ/ντής Τεχνικών Υπηρεσιών & Πολ.  
Προστασίας



**Γεώργιος Γκόνης**

Πολιτικός Μηχανικός