



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΝΟΜΟΣ ΛΑΡΙΣΑΣ  
ΔΗΜΟΣ ΑΓΙΑΣ  
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ,  
ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ & ΠΕΡΙΒ/ΝΤΟΣ  
ΤΜΗΜΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΕΡΓΟ: «Βελτίωση αγροτικής οδοποιίας Δ.Ε. Αγιάς» -  
ΥΠΟΕΡΓΟ 1 της πράξης: «Βελτιώσεις αγροτικών δρόμων Δήμου  
Αγιάς»

ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: 2.140.000,00 ευρώ (με το ΦΠΑ)

Αρ. μελέτης: 19/2021

<b>ΠΙΝΑΚΑΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ΚΟΣΤΟΥΣ ΑΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΓΙΑ ΤΕΛΗ ΔΙΑΘΕΣΗΣ ΣΕ ΑΕΚΚ</b>									
A/A	Είδος Εργασιών	Μονάδα Μέτρησης	Ποσότητα	Κατηγορία ΑΕΚΚ	Κωδικός ΕΚΑ	Όγκος	Ποσότητα σε tn *	Τέλος/tn εισόδου ΑΕΚΚ ανά κατηγορία	Δαπάνη Εισόδου ΑΕΚΚ (σε ευρώ)
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]
<b>1. ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ</b>									
1	Απόξεση ασφαλτικού οδοστρώματος, σε βάθος έως 6 cm	m <sup>2</sup>	5.500,00	1 - ΑΠΟΒΛΗΤΑ ΑΠΟΞΕΣΗΣ ΑΣΦΑΛΤΟΥ	17 03 02	275	660,00	1,33	877,80
								<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>877,80</b>

**\*Υπολογισμός ποσοτήτων σε tn**

1. Απόξεση ασφαλτικού οδοστρώματος, σε βάθος έως 6 cm:  $5.500m^2 \cdot 0,05m$  (πάχος απόξεσης) = 275 m<sup>3</sup>. Άρα η ποσότητα σε tn θα είναι:  $275 m^3 \cdot 2,4tn/m^3$  (ειδικό βάρος ασφαλτικής στρώσης) = 660 tn.

Επισημαίνεται ότι από τα υλικά εκσκαφής, αυτά που απαιτείται να οδηγηθούν σε μονάδες ΑΕΚΚ είναι τα καθαιρούμενα υλικά των ασφαλτικών οδοστρωμάτων. Το υπολογιζόμενο κόστος αφορά αποκλειστικά την υποδοχή των υλικών από την μονάδα και όχι το κόστος μεταφοράς, καθώς αυτό είναι ενσωματωμένο στα σχετικά άρθρα του τιμολογίου της μελέτης της και συνεπώς συμπεριλαμβάνεται στον προϋπολογισμό κατασκευής του έργου.

Αγιά, 19/03/2021

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Ευμορφία Ντουλούλη

Πολιτικός Μηχανικός

Αθανασία Μπαρτζώκα

Τοπογράφος Μηχανικός

Αθανασία Μπαρτζώκα

Τοπογράφος Μηχανικός