



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
Π.Ε. ΤΡΙΚΑΛΩΝ
ΔΗΜΟΣ ΦΑΡΚΑΔΟΝΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΕΡΓΟ: «Ασφαλτόστρωση αγροτικής
οδοποιίας Δήμου Φαρκαδόνας»

ΣΧΕΔΙΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΚΑΙ ΥΓΕΙΑΣ (Φ. Α. Υ.) (Π.Δ. 305/96)

Φαρκαδόνα 25/02/2022
Ο συντάξας

Ιωάννης Λουλές
Τοπογράφος Μηχανικός

Ο Προϊστάμενος ΤΤΥ

Παναγιώτης Ράδος
Χημικός Μηχανικός

ΤΜΗΜΑ Α

ΓΕΝΙΚΑ

Με τη μελέτη αυτή ο Δήμος Φαρκαδόνας θα κατασκευάσει έργο αγροτικής οδοποιίας μήκους 6.300,00 μ σε Δ.Δ. του Δήμου Φαρκαδόνας και επί του αγροτικού δρόμου που φαίνεται στην οριζοντιογραφία του έργου.

Η παρούσα μελέτη θα συνταχθεί με σκοπό την ανάλυση με τεχνικούς και οικονομικούς όρους της προτεινομένης χάραξης - βελτίωσης, για την τελική ασφαλτόστρωση υφιστάμενων αγροτικών δρόμων στις θέσεις που αναφέρονται παρακάτω.

Ο αγροτικός δρόμος θα είναι συνολικού πλάτους 4,00 μ (3,50μ οδόστρωμα και 0,25μ έρεισμα εκατέρωθεν του οδοστρώματος).

Πιο συγκεκριμένα θα κατασκευαστούν:

A. Έργα οδοποιίας

α) Γενικές εκσκαφές σε έδαφος βραχώδες χωρίς χρήση εκρηκτικών.

β) Υπόβαση μεταβλητού πλάτους 20 εκ

γ) Βάση μεταβλητού πάχους περίπου 10 εκ

B. Ασφαλτικά

α) Ασφαλτική προεπάλειψη

β) Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας 0,05μ με χρήση κοινής ασφάλτου

1. Ακριβής θέση του έργου

Δ.Δ. Ταξιάρχης Δήμου Φαρκαδόνας.

2. Αριθμός έγκρισης του έργου

.....

3. Κύριος του έργου

Δήμος Φαρκαδόνας

4. Στοιχεία των συντακτών του Φ.Α.Υ.

Απόστολος Β. Ιακωβάκης-Ανθόπουλος Πολιτικός Μηχανικός

.

5. Στοιχεία των υπευθύνων ενημέρωσης αναπροσαρμογής του Φ.Α.Υ.

Ανάδοχος έργου

ΤΜΗΜΑ Β

ΜΗΤΡΩΟ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ

Με τη μελέτη αυτή ο Δήμος Φαρκαδόνας θα κατασκευάσει έργο αγροτικής οδοποιίας μήκους 6.300,00 μ σε Δ.Δ. του Δήμου Φαρκαδόνας και επί του αγροτικού δρόμου που φαίνεται στην οριζοντιογραφία του έργου.

Η παρούσα μελέτη θα συνταχθεί με σκοπό την ανάλυση με τεχνικούς και οικονομικούς όρους της προτεινομένης χάραξης - βελτίωσης, για την τελική ασφαλτόστρωση υφιστάμενου αγροτικού δρόμου στη θέση που αναφέρεται παρακάτω.

Ο αγροτικός δρόμος θα είναι συνολικού πλάτους 4,00 μ (3.50μ οδόστρωμα και 0,25μ έρεισμα εκατέρωθεν του οδοστρώματος).

Πιο συγκεκριμένα θα κατασκευαστούν:

A. Έργα οδοποιίας

- α) Γενική εκσκαφή των οδών όπου χρειάζεται βάθους περίπου 10 εκ
- β) Υπόβαση μεταβλητού πλάτους 20 εκ
- βγ Βάση μεταβλητού πάχους περίπου 10 εκ

B. Ασφαλτικά

- α) Ασφαλτική προεπάλειψη
- β) Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας 0,05m με χρήση κοινής ασφάλτου

1. Παραδοχές μελέτης

A. Υλικά

Όπως προδιαγράφονται στην τεχνική περιγραφή και το αναλυτικό τιμολόγιο της εγκεκριμένης μελέτης

B. Έδαφος

Δεν είναι απαραίτητα

Γ. Σεισμολογικά στοιχεία

Δεν είναι απαραίτητα

Δ. Φορτία

Δεν υπάρχουν στοιχεία

2. Σχέδια του έργου και των εγκαταστάσεων «ως κατασκευάσθαι»

Το έργο θα κατασκευασθεί σύμφωνα με την εγκεκριμένη μελέτη

ΤΜΗΜΑ Γ

1. Επισημάνσεις

Δεν υπάρχουν

ΤΜΗΜΑ Δ

1. Οδηγίες και χρήσιμα στοιχεία

Δεν υπάρχουν

ΤΜΗΜΑ Ε

1. Πρόγραμμα αναγκαίων επιθεωρήσεων και συντηρήσεων του έργου και των εγκαταστάσεων

Οι αναγκαίες επιθεωρήσεις και η συντήρηση του έργου μετά την αποπεράτωση και την οριστική παραλαβή του είναι ευθύνη του Δήμου Φαρκαδόνας.