



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ.
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
Π.Ε. ΤΡΙΚΑΛΩΝ
ΔΗΜΟΣ ΦΑΡΚΑΔΟΝΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
Αρ. Μελέτης:5/2021**

**Έργο: Μελέτη ασφαλτόστρωσης αγροτικών δρόμων Δήμου
Φαρκαδόνας**

ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ

Με τη μελέτη αυτή ο Δήμος Φαρκαδόνας θα κατασκευάσει έργο αγροτικής οδοποιίας μήκους 12.571,23 μ σε Δ.Δ. του Δήμου Φαρκαδόνας και επί των αγροτικών δρόμων που φαίνονται στην οριζοντιογραφία του έργου.

Πιο συγκεκριμένα θα κατασκευαστούν:

1) Δ.Δ. ΟΙΧΑΛΙΑΣ

1. Δρόμος του αναδασμού προς βιολογικό μήκους 918,43 μ.
2. Προτεινόμενη διατομή Η2 με έρεισμα 0.50μ σύμφωνα με την ΔΜΕΟ /α/Οικ/2006/18-11-2005 **Εγκύκλιος 41** και τις υποδείξεις της **ΠΡΟΣΚΛΗΣΗΣ** του Προγράμματος χρηματοδότησης.

2) ΟΙΧΑΛΙΑ - ΠΕΤΡΩΤΟ

1. Δρόμος του αναδασμού μεταξύ κεντρικού δρόμου προς Οιχαλία και κεντρικού δρόμου προς Πετρωτό μήκους 1171,21 μ.
2. Προτεινόμενη διατομή Η2 με έρεισμα 0.50μ σύμφωνα με την ΔΜΕΟ /α/Οικ/2006/18-11-2005 **Εγκύκλιος 41** και τις υποδείξεις της **ΠΡΟΣΚΛΗΣΗΣ** του Προγράμματος χρηματοδότησης.

3) ΠΕΤΡΩΤΟ

1. Δρόμος του αναδασμού και εκτός αναδασμού βορειοδυτικά του Πετρωτού μήκους 901,31μ.
2. Προτεινόμενη διατομή Η2 με έρεισμα 0.50μ σύμφωνα με την ΔΜΕΟ /α/Οικ/2006/18-11-2005 **Εγκύκλιος 41** και τις υποδείξεις της **ΠΡΟΣΚΛΗΣΗΣ** του Προγράμματος χρηματοδότησης.

4) ΝΟΜΗ - ΦΑΝΕΡΩΜΕΝΗ

1. Δρόμος του αναδασμού της Νομής και της Φανερωμένης μήκους 3036,93μ.
2. Προτεινόμενη διατομή Η2 με έρεισμα 0.50μ σύμφωνα με την ΔΜΕΟ /α/Οικ/2006/18-11-2005 **Εγκύκλιος 41** και τις υποδείξεις της **ΠΡΟΣΚΛΗΣΗΣ** του Προγράμματος χρηματοδότησης.

5) ΦΑΡΚΑΔΟΝΑ

1. Δρόμος του αναδασμού προς «ΦΑΡΜΑΒΕΤ» μήκους 707,31μ.

2. Προτεινόμενη διατομή H2 με έρεισμα 0.50μ σύμφωνα με την ΔΜΕΟ /α/Οικ/2006/18-11-2005 **Εγκύκλιος 41** και τις υποδείξεις της **ΠΡΟΣΚΛΗΣΗΣ** του Προγράμματος χρηματοδότησης.

6) ΠΕΤΡΟΠΟΡΟ

1. Δρόμος του αναδασμού μήκους 646,54μ.
2. Προτεινόμενη διατομή H2 με έρεισμα 0.50μ σύμφωνα με την ΔΜΕΟ /α/Οικ/2006/18-11-2005 **Εγκύκλιος 41** και τις υποδείξεις της **ΠΡΟΣΚΛΗΣΗΣ** του Προγράμματος χρηματοδότησης.

7) ΠΗΝΕΙΑΔΑ

1. Δρόμος του αναδασμού μήκους 903,86μ.
2. Προτεινόμενη διατομή H2 με έρεισμα 0.50μ σύμφωνα με την ΔΜΕΟ /α/Οικ/2006/18-11-2005 **Εγκύκλιος 41** και τις υποδείξεις της **ΠΡΟΣΚΛΗΣΗΣ** του Προγράμματος χρηματοδότησης.

8) ΤΑΞΙΑΡΧΕΣ – ΦΑΝΕΡΩΜΕΝΗ Α

1. Δρόμος του αναδασμού νοτιοανατολικά του οικισμού μήκους 1411,33μ.
2. Προτεινόμενες διατομές H1 με έρεισμα 0,50μ σύμφωνα με την ΔΜΕΟ /α/Οικ/2006/18-11-2005 **Εγκύκλιος 41** και τις υποδείξεις της **ΠΡΟΣΚΛΗΣΗΣ** του Προγράμματος χρηματοδότησης και H2 με έρεισμα 0.50μ σύμφωνα με την ΔΜΕΟ /α/Οικ/2006/18-11-2005 **Εγκύκλιος 41** και τις υποδείξεις της **ΠΡΟΣΚΛΗΣΗΣ** του Προγράμματος χρηματοδότησης.

9) ΤΑΞΙΑΡΧΕΣ – ΦΑΝΕΡΩΜΕΝΗ Β

1. Δρόμος του αναδασμού νότια του οικισμού και πάνω από τον αναδασμό της Φανερωμένης μήκους 828,96μ.
2. Προτεινόμενη διατομή H2 με έρεισμα 0.50μ σύμφωνα με την ΔΜΕΟ /α/Οικ/2006/18-11-2005 **Εγκύκλιος 41** και τις υποδείξεις της **ΠΡΟΣΚΛΗΣΗΣ** του Προγράμματος χρηματοδότησης.

10) ΤΑΞΙΑΡΧΕΣ – ΦΑΝΕΡΩΜΕΝΗ Γ

1. Δρόμος του αναδασμού νότια του οικισμού μήκους 746,75μ.
2. Προτεινόμενη διατομή H2 με έρεισμα 0.50μ σύμφωνα με την ΔΜΕΟ /α/Οικ/2006/18-11-2005 **Εγκύκλιος 41** και τις υποδείξεις της **ΠΡΟΣΚΛΗΣΗΣ** του Προγράμματος χρηματοδότησης.

11) ΓΡΙΖΑΝΟ

1. Δρόμος του αναδασμού βορειοδυτικά του οικισμού μήκους 783,20μ.
2. Προτεινόμενη διατομή H2 με έρεισμα 0.50μ σύμφωνα με την ΔΜΕΟ /α/Οικ/2006/18-11-2005 **Εγκύκλιος 41** και τις υποδείξεις της **ΠΡΟΣΚΛΗΣΗΣ** του Προγράμματος χρηματοδότησης.

12) ΦΑΝΕΡΩΜΕΝΗ ΑΝΑΔΑΣΜΟΣ

3. Δρόμος του αναδασμού νοτιοανατολικά του οικισμού μήκους 515,40μ.
4. Προτεινόμενη διατομή Η2 με έρεισμα 0,50μ σύμφωνα με την ΔΜΕΟ /α/Οικ/2006/18-11-2005 **Εγκύκλιος 41** και τις υποδείξεις της **ΠΡΟΣΚΛΗΣΗΣ** του Προγράμματος χρηματοδότησης.

Ο προϋπολογισμός του έργου είναι **1.318.763,69 €** για εργασίες προβλέπεται πρόσθετη δαπάνη για Φ.Π.Α.: **316.503,29 €**.

Συνολική δαπάνη του έργου: **1.635.267,00 €**.

Η χρηματοδότηση του έργου θα γίνει από το πρόγραμμα «Αντώνης Τρίτσης»