



**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.

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.

Οι αγροτικοί δρόμοι θα είναι συνολικού πλάτους 5,50 μ (4,50μ οδόστρωμα και 0,50μ έρεισμα εκατέρωθεν του οδοστρώματος).

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 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.

6) ΠΕΤΡΟΠΟΡΟ

1. Δρόμος του αναδασμού μήκους 646,54μ.
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.

7) ΠΗΝΕΙΑΔΑ

1. Δρόμος του αναδασμού μήκους 903,86μ.
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.

8) ΤΑΞΙΑΡΧΕΣ – ΦΑΝΕΡΩΜΕΝΗ Α

1. Δρόμος του αναδασμού νοτιοανατολικά του οικισμού μήκους 1411,33μ.
2. Προτεινόμενες διατομές Η1 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 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.

9) ΤΑΞΙΑΡΧΕΣ – ΦΑΝΕΡΩΜΕΝΗ Β

1. Δρόμος του αναδασμού νότια του οικισμού και πάνω από τον αναδασμό της Φανερωμένης μήκους 828,96μ.
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.

10) ΤΑΞΙΑΡΧΕΣ – ΦΑΝΕΡΩΜΕΝΗ Γ

1. Δρόμος του αναδασμού νότια του οικισμού μήκους 746,75μ.
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.

11) ΓΡΙΖΑΝΟ

1. Δρόμος του αναδασμού βορειοδυτικά του οικισμού μήκους 783,20μ.
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.

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.

Οι διατομές, οι μηκοτομές, οι χωματισμοί και όλοι οι υπολογισμοί φαίνονται στα συνημμένα σχέδια και επιμετρήσεις.

Τα υλικά που θα χρησιμοποιηθούν αναφέρονται στα αντίστοιχα άρθρα του τιμολογίου της μελέτης και στα συνοδεύοντα της μελέτης σχέδια.

Συμπληρωματικά, διευκρινίζεται ότι για την ποιότητα και αντοχή των έργων υπεύθυνος είναι ο Ανάδοχος της κατασκευής αυτής, ο δε έλεγχος που θα ασκηθεί από την Υπηρεσία, ή την επίβλεψη, δεν απαλλάσσουν τον Ανάδοχο από την ευθύνη αυτή, ή την οποιαδήποτε άλλη που προκύπτει γι αυτόν από τις συμβατικές του υποχρεώσεις και τις κείμενες διατάξεις.

Όλες οι εργασίες θα γίνουν έντεχνα σύμφωνα με τα οριζόμενα στα αντίστοιχα άρθρα του τιμολογίου και στα συμβατικά τεύχη της μελέτης, τις ισχύουσες πρότυπες τεχνικές προδιαγραφές του κανονισμού σκυροδέματος, της ισχύουσας νομοθεσίας περί εκτέλεσης Δημοτικών και Κοινοτικών έργων και τις έγγραφες ή προφορικές εντολές της Διευθύνουσας Υπηρεσίας.

Ο ανάδοχος οφείλει να γνωρίζει ότι στην περιοχή του έργου υπάρχουν διάφορα δίκτυα υπόγεια ή υπέργεια και πρέπει να φροντίζει για την προστασία τους.

Το έργο θα εκτελεσθεί σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν.4412/16.

Ο προϋπολογισμός του έργου είναι **1.318.763,69 €** για εργασίες προβλέπεται πρόσθετη δαπάνη για Φ.Π.Α.: **316.503,28 €**.

Συνολική δαπάνη του έργου: **1.635.266,97 €**.

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

Τρίκαλα 11/01/2021
Ο συντάξας
Για την INFOTERRA A.E.

Κων/νος Σιαμπαρίνας
Τοπογράφος Μηχανικός