



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΝΟΜΟΣ ΒΟΙΩΤΙΑΣ  
ΔΗΜΟΣ ΛΕΒΑΔΕΩΝ  
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ  
Αρ. Μελέτης:88/2020

ΕΡΓΟ: «Οδοστρωσία αναγνωρισμένων  
κοινόχρηστων αγροτικών οδών  
εντός αναδασμών»

ΠΡΟΥΠ: 1.911.782,15€

### ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Το αντικείμενο της παρούσας μελέτης αφορά την οδοστρωσία- βελτίωση βατότητας των αγροτικών δρόμων των αναδασμών του Δήμου Λεβαδέων , στις περιοχές όπως φαίνονται στον κάτωθι πίνακα

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΟΔΟΥ	ΜΗΚΟΣ ΟΔΟΥ m	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΟΔΟΥ ΑΡΧΗ ΚΑΙ ΤΕΛΟΣ
ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΔΟΣ ΑΝΑΔΑΣΜΟΥ ΡΩΜΑΪΪΚΟΥ	1.268,90	ΑΡΧΗ Χ=405945.17 Υ=4259444.89 ΤΕΛΟΣ Χ=406120.14 Υ=4260541.46
ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΔΟΣ ΑΝΑΔΑΣΜΟΥ ΠΑΡΟΡΙΟΥ	1.742,00	ΑΡΧΗ Χ=392580.09 Υ=4269660.55 ΤΕΛΟΣ Χ=392650.81 Υ=4271401.20
ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΔΟΣ ΑΝΑΔΑΣΜΟΥ ΛΑΦΥΣΤΙΟΥ	1.885,40	ΑΡΧΗ Χ=406995.66 Ψ=4254473.59 ΤΕΛΟΣ Χ=409018.00 Ψ=4255273.23
ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΔΟΣ ΑΝΑΔΑΣΜΟΥ ΜΑΥΡΟΝΕΡΙΟΥ	656,60	ΑΡΧΗ Χ=395410.20 Υ=4265017.47 ΤΕΛΟΣ Χ=395295.73Υ=4265649.45
ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΔΟΣ ΑΝΑΔΑΣΜΟΥ ΛΙΒΑΔΕΙΑΣ	2.063,80	ΑΡΧΗ Χ=404683,45 Ψ=4256786,87 ΤΕΛΟΣ Χ=406662,84 Ψ=4257107,21
ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΔΟΣ ΑΝΑΔΑΣΜΟΥ ΑΓ. ΒΛΑΣΙΟΥ	900,00	ΑΡΧΗ Χ=396625.87 Υ=4255375.69 ΤΕΛΟΣ Χ=396082.97 Υ=4256082.32
ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΔΟΣ ΑΝΑΔΑΣΜΟΥ ΑΚΟΝΤΙΟΥ	3.958,20	ΑΡΧΗ Χ=404843.41 Υ=4261283.18 ΤΕΛΟΣ Χ=402302.86 Υ=4262232.01
ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΔΟΣ ΑΝΑΔΑΣΜΟΥ ΑΓ. ΒΛΑΣΙΟΥ	1.021,45	ΑΡΧΗ Χ=396625.87 Υ=4255375.69 ΤΕΛΟΣ Χ=396082.97 Υ=4256082.32
ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΔΟΣ ΑΝΑΔΑΣΜΟΥ ΧΑΙΡΩΝΕΙΑΣ	1.045,80	ΑΡΧΗ Χ=400251.10 Υ=4262241.72 ΤΕΛΟΣ Χ=401136.14 Υ=4261687.75
ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΔΟΣ ΑΝΑΔΑΣΜΟΥ ΧΑΙΡΩΝΕΙΑΣ	667,60	ΑΡΧΗ Χ=397991.79 Υ=4262081.10 ΤΕΛΟΣ Χ=398369.07 Υ=4262636.14
ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΔΟΣ ΑΝΑΔΑΣΜΟΥ ΧΑΙΡΩΝΕΙΑΣ	1.984,50	ΑΡΧΗ Χ=399150.46 Υ=4262843.67 ΤΕΛΟΣ Χ=397631.86 Υ=4263340.08
ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΔΟΣ ΑΝΑΔΑΣΜΟΥ ΜΑΥΡΟΝΕΡΙΟΥ	1.472,50	ΑΡΧΗ Χ=395415.64 Υ=4265014.69 ΤΕΛΟΣ Χ=396299.06 Υ=4263845.99
ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΔΟΣ ΑΝΑΔΑΣΜΟΥ ΒΑΣΙΛΙΚΩΝ	1.093,60	ΑΡΧΗ Χ=394019.74 Υ=4269512.05 ΤΕΛΟΣ Χ=395058.09 Υ=4269291.44

ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΔΟΣ ΑΝΑΔΑΣΜΟΥ ΑΝΑΔΑΣΜΟΥ ΠΡ. ΗΛΙΑ	1.618,00	ΑΡΧΗ Χ=396539.75 Υ=4270589.90 ΤΕΛΟΣ Χ=395898.89 Υ=4270878.11
ΣΥΝΟΛΟ	21.378,35	

για την ασφαλή κυκλοφορία των αγροτικών οχημάτων και προϊόντων .

Το συνολικό εκτιμώμενο μήκος οδών στις οποίες θα γίνουν εργασίες βελτίωσης είναι **21.378,35** μέτρα.

Συγκεκριμένα θα γίνουν οι παρακάτω εργασίες.

#### **ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ:**

- Καθαρισμός φυτών και φυτικών καθώς και διαμόρφωση καταστρώματος και ρείθρων των προς συντήρηση δρόμων.
- Πλήρης κατασκευή επιχώματος (μεταφορά, διάστρωση, συμπύκνωση) ελαχίστου πάχους συμπυκνωμένου 0,10 μ. . Θα πραγματοποιηθεί στο σύνολο.

#### **ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ:**

- Κατασκευή Βασης μεταβλητού πάχους της ΠΤΠ 0-150 ελαχίστου πάχους συμπυκνωμένου 0,10 μ. για την διάστρωση των αγροτικών δρόμων του Κωπαιδικου πεδίου. σύμφωνα με τις υποδείξεις της Υπηρεσίας μας. Θα πραγματοποιηθεί στο σύνολο

#### **ΑΣΦΑΛΤΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ**

- Κατασκευή ασφαλτικής στρώσης κυκλοφορίας, σε υπόγεια και υπαίθρια έργα, ανεξάρτητα από την έκταση και τη μορφή της επιφάνειας, με ασφαλτόμιγμα παρασκευαζόμενο εν θερμώ σε μόνιμη εγκατάσταση με θραυστά αδρανή υλικά λατομείου, τύπου ΑΣ 12,5 ή ΑΣ 20, σύμφωνα με την εγκεκριμένη μελέτη συνθέσεως και την ΕΤΕΠ 05-03-11-04 "Ασφαλτικές στρώσεις κλειστού τύπου ασφαλτικού σκυροδέματος". Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας συμπυκνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου. Θα πραγματοποιηθεί στις οδούς των Λιβαδειά, Λαφύστι, Παρόρι, Μαυρονέρι, Ρωμείο, Ακόντιο, Αγ. Βλάσης (1).

#### **ΣΗΜΑΝΣΗ- ΑΣΦΑΛΕΙΑ**

- Τοποθέτηση πινακίδων πληροφοριακών, επικίνδυνων θέσεων και ρυθμιστικών, με τους στύλους στήριξης αυτών, σύμφωνα με την υπάρχουσα μελέτη σήμανσης του οδικού δικτύου της Π.Ε. Βοιωτίας, και τις υποδείξεις της υπηρεσίας.
- Τοποθέτηση στηθαίων ασφαλείας.  
Όπως φαίνεται στα σχέδια.

**Λιβαδειά 8-10-2020**

**Συντάχθηκε**  
Η Πρ/νη ΤΥΔΛ

**Θεωρήθηκε**  
Ο Δ/ντης ΤΥΔΛ

Μαριδάκη Δέσποινα  
Πολιτικός Μηχανικός

Νταλιάνης Χρήστος  
Τοπογράφος Μηχανικός