

## ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ

Με την παρούσα εργολαβία θα γίνουν εργασίες αποκατάστασης ασφαλτικών οδοστρωμάτων και πεζοδρομίων τα οποία κατεστράφησαν λόγω εργασιών σε δίκτυα ύδρευσης και αποχέτευσης.

Το ύψος της δαπάνης για την εκτέλεση του έργου αυτού ανέρχεται σε **εκατό χιλιάδες (100.000€) πλέον Φ.Π.Α.** και το έργο χρηματοδοτείται από ίδιους πόρους της ΔΕΥΑΤ.

### ΤΕΧΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

Περιοχή εφαρμογής είναι τα διοικητικά όρια του Καλλικρατικού δήμου Τρικκαίων. Ωφελούμενοι θα είναι το σύνολο του πληθυσμού του Καλλικρατικού δήμου Τρικκαίων.

Το έργο συνοπτικά περιλαμβάνει τα ακόλουθα:

- α) Εντοπισμός της θέσης των προς αποκατάσταση τμηθέντων επιφανειών (οδοστρωμάτων, πεζοδρόμων και πεζοδρομίων).
- β) Αποκατάσταση αυτών στην προτέρα της τμήσεως κατάσταση.

Το έργο αναλυτικότερα προβλέπει:

#### **1) Για τις αποκαταστάσεις με ασφαλτικό:**

##### **1.1) Σε διαχωρισμένες τομές οδοστρώματος**

- α) Εντοπισμός της θέσης των προς αποκατάσταση τμηθέντων οδοστρωμάτων.
- β) Αποχωμάτωση κάθε σκάμματος σε βάθος 5εκ.
- γ) Συμπύκνωση του εναπομένοντος επιχώματος με δονητικό μηχάνημα (π.χ. αυτοκινούμενο BOMAG ή δονητική πλάκα "βατραχάκι")
- δ) Συγκολλητική επάλειψη του σκάμματος
- ε) Αποκατάσταση με ασφαλτική στρώση της ΠΤΠ Α-265 βάθους 5-7 εκ.
- στ) Απομάκρυνση των μπαζών που θα δημιουργηθούν.

##### **1.2) Σε συνεχόμενες τομές που εκτείνονται σε μεγαλύτερη επιφάνεια οδοστρώματος**

- α) Απόξεση ασφαλτικού οδοστρώματος (φρεζάρισμα) σε βάθος 5cm.
- β) Ασφαλτική ισοπεδωτική στρώση μεταβλητού πάχους.
- γ) Συγκολλητική επάλειψη του σκάμματος
- γ) Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας συμπυκνωμένου πάχους 0,05m.
- δ) Απομάκρυνση των μπαζών που θα δημιουργηθούν.

## **2) Για τις αποκαταστάσεις με πλακάκια:**

- α) Εντοπισμός της θέσης των προς αποκατάσταση τμηθέντων επιφανειών.
- β) Αποχρωμάτωση κάθε σκάμματος σε βάθος 12εκ.
- γ) Συμπύκνωση του εναπομένου επιχώματος με δονητικό μηχάνημα (π.χ. αυτοκινούμενο BOMAG ή δονητική πλάκα "βατραχάκι")
- δ) Κατασκευή βάσεως με τσιμέντο C12/15 πάχους 7εκ.
- ε) Διάστρωση με μίγμα τσιμέντου-άμμου πάχους 3εκ.
- στ) Τοποθέτηση πλακιδίων ίδιου τύπου με τα προϋπάρχοντα
- ζ) Πλήρωση των αρμών με το κατάλληλο υλικό.
- η) Απομάκρυνση των μπαζών που θα δημιουργηθούν.

## **ΓΕΝΙΚΟΙ ΟΡΟΙ**

1. Η συνολική διάρκεια εκτέλεσης του έργου ορίζεται σε δώδεκα (12) μήνες, αρχής γενομένης από της υπογραφής του συμφωνητικού.
2. Το πρόγραμμα και οι θέσεις αποκαταστάσεως θα υποδεικνύονται από την τεχνική υπηρεσία της ΔΕΥΑ Τρικάλων με έγγραφο εβδομαδιαίο πρόγραμμα ή έκτακτο, όταν υπάρχει ανάγκη.
3. Η επιμέτρηση θα γίνεται παρουσία του αναδόχου.

Τρίκαλα, Ιανουάριος 2018

Η συντάξασα

Σωτηρία Μακροστέργιου  
Πολιτικός Μηχανικός

Θεωρήθηκε

Ο Διευθυντής Τεχνικής Υπηρεσίας

Ηλίας Βαλαώρας  
Ηλεκτρολόγος Μηχανικός