

Π Ρ Ο Μ Ε Τ Ρ Η Σ Η

ΑΡΘΡΟ 1ο

Καθαρισμός και μόρφωση τάφρου τριγωνικής διατομής ή τάφρου ερείσματος, σε κάθε είδους έδαφος

ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ: m

() ΠΟΣΟΤΗΤΑ: **350,00**

ΑΡΘΡΟ 2ο

Βάση οδοστρώσας. Βάση πάχους 0,10 m (Π.Τ.Π. Ο-155)

ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ: m²

() ΠΟΣΟΤΗΤΑ: **800,00**

ΑΡΘΡΟ 3ο

Ασφαλτική προεπάλειψη

ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ: m²

() ΠΟΣΟΤΗΤΑ: **550,00**

ΑΡΘΡΟ 4ο

Ασφαλτική ισοπεδωτική στρώση πάχους 0,05 m με μεταφορά σε απόσταση 20 χλμ.

ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ: m²

() ΠΟΣΟΤΗΤΑ: **1.840,00**

ΑΡΘΡΟ 5ο

Ασφαλτικές στρώσεις κυκλοφορίας . Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας συμπακνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου 25ΧΛΜ

ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ: M²

() ΠΟΣΟΤΗΤΑ: **3.520,00**

ΑΡΘΡΟ 6ο

Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη

ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ: m²

() ΠΟΣΟΤΗΤΑ: **1.500,00**

Θ Ε Ω Ρ Η Θ Η Κ Ε

Γάζι **19/09/2019**

Ο Προϊστάμενος Δ/ΝΣΗΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ
ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ & ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ

Γάζι **19/09/2019**

Οι Συντάξαντες

Σπανάκη Φωτεινή

ΕΙΡΗΝΗ ΠΑΠΑΔΑΚΗ