

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ
ΔΗΜΟΣ ΒΟΛΟΥ
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΟΔΟΠΟΙΑΣ**

CPV 45233120-6

**ΕΡΓΟ:
ΠΑΡΕΜΒΑΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗ ΒΕΛΤΙΩΣΗ
ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ ΣΕ ΓΕΩΡΓΙΚΕΣ ΚΑΙ
ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΕΣ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΕΙΣ
ΣΤΟ ΠΑΛΙΟΥΡΙ Δ.Ε. ΑΙΣΩΝΙΑΣ- ΔΗΜΟΥ
ΒΟΛΟΥ**

**ΕΡΓΟΛΑΒΙΑ:
ΠΑΡΕΜΒΑΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗ ΒΕΛΤΙΩΣΗ
ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ ΣΕ ΓΕΩΡΓΙΚΕΣ ΚΑΙ
ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΕΣ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΕΙΣ
ΣΤΟ ΠΑΛΙΟΥΡΙ Δ.Ε. ΑΙΣΩΝΙΑΣ- ΔΗΜΟΥ
ΒΟΛΟΥ**

**ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ:
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ «ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗ
ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ 2014-2020/
ΚΩΔΙΚΟΣ ΣΑ 082/1/ΚΑΕ:2018ΣΕ08210027**

ΤΕΥΧΟΣ ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΕΩΝ

ΟΜΑΔΑ Α: ΤΕΧΝΙΚΑ

(B-29): ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΑΠΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ

ΑΡΘΡΟ 1 (B-29.3.1) Κατασκευή ρείθρων, τραπεζοειδών τάφρων, στρώσεων προστασίας στεγάνωσης γεφυρών κλπ με σκυρόδεμα C16/20

1. Κατασκευή ρείθρου εκατέρωθεν της οδού 0,30X0,20
0,30μ.Χ0,20μ.=0,06μ²Χ1950μ.Χ2=234μ³.....προς στρογγυλοποίηση: 250μ³

ΣΥΝΟΛΟ: 250μ³

ΟΜΑΔΑ Β: ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ

ΑΡΘΡΟ 2 (Γ-1.1) ΥΠΟΒΑΣΗ ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑΣ ΜΕΤΑΒΛΗΤΟΥ ΠΑΧΟΥΣ

2. 5,10μΧ0,10μ (μέσο πάχος)Χ1950=994,50μ³.....προς στρογγυλοποίηση
1000μ³

ΣΥΝΟΛΟ: 1000μ³

ΑΡΘΡΟ 3 (Γ-2.2) Βάση πάχους 0.10 m (ΠΤΠ 0-155)

(Αναθεωρείται με το άρθρο ΟΔΟ-3211.Β)

3. 5,10μΧ 1950μ.= 9.945 μ².....προς στρογγυλοποίηση 10.000μ²

ΣΥΝΟΛΟ: 10.000μ²

ΟΜΑΔΑ Γ: ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ (με την αξία της ασφάλτου)

ΑΡΘΡΟ 4 (Δ-3) ΑΣΦΑΛΤΙΚΗ ΠΡΟΕΠΑΛΕΙΨΗ

4. 4,50μ.Χ1950μ.=8.550μ².....προς στρογγυλοποίηση 9.000μ²

ΣΥΝΟΛΟ: 9.000μ²

ΑΡΘΡΟ 5 (Δ-8.1) ΑΣΦΑΛΤΙΚΗ ΣΤΡΩΣΗ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΕΝΟΥ ΠΑΧΟΥΣ 0.05 Μ ΜΕ ΧΡΗΣΗ ΚΟΙΝΗΣ ΑΣΦΑΛΤΟΥ

1. 4,50μ.Χ1950μ.=8.550μ².....προς στρογγυλοποίηση 9.000μ²

ΣΥΝΟΛΟ: 9.000μ²

Βόλος, - 10 - 2018
Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ
ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΟΔΟΠΟΙΑΣ
Κ.α.α

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Η ΑΝ. ΔΝΤΡΙΑ

ΔΕΔΟΥΣΗΣ ΣΩΤΗΡΗΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧ/ΚΟΣ

ΔΕΔΟΥΣΗΣ ΣΩΤΗΡΗΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΠΡΟΒΙΑ ΕΛΕΝΗ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΕ