



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ
ΔΗΜΟΣ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΜΕΛΕΤΩΝ

ΤΑΧ. Δ/ΝΣΗ: ΨΑΡΩΝ 15
24100 Καλαμάτα
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ: Φρούντζας Ανδρέας
ΤΗΛΕΦΩΝΟ: 2721361753
FAX: 2721095851
EMAIL:



(ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ)

ΚΑΛΑΜΑΤΑ 5.12.2013
Αρ.Πρωτ. 72186

ΑΠΟΦΑΣΗ

ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΜΕΣΗ ΕΚΤΕΛΕΣΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΠΟΥ ΑΦΟΡΟΥΝ ΤΟ ΕΡΓΟ : «ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΖΗΜΙΩΝ ΑΠΟ ΠΛΗΜΜΥΡΕΣ Δ.Ε. ΑΡΙΟΣ»

Ο ΔΗΜΑΡΧΟΣ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ

Εχοντας υπόψη :

1. Τα αποτελέσματα των συσκέψεων που πραγματοποιήθηκαν σχετικά με τις ζημιές, που προκλήθηκαν από τις πλημμύρες την 11^η, 12^η, & 13^η Νοεμβρίου 2013 στην περιοχή της Δ.Ε. Αριος
2. Την καταγραφή των σχετικών ζημιών από μηχανικούς της Δ/νσης Τεχνικών Υπηρεσιών σε συνεργασία με τους προέδρους των Τοπικών Κοινοτήτων, που επλήγησαν από τις πλημμύρες
3. Την υπ. αρ. 92/13 μελέτη της Δ/νσης Τεχνικών Υπηρεσιών του Δήμου με τίτλο «Αποκατάσταση ζημιών από πλημμύρες Δ.Ε. Αριος»

Αποφασίζουμε

Στα πλαίσια εργολαβίας με τίτλο «Αποκατάσταση ζημιών από πλημμύρες Δ.Ε. Αριος», να εκτελεστούν κατά προτεραιότητα, ανά Τοπική Κοινότητα, οι κάτωθι εργασίες :

Α) Τ.Κ. ΑΡΙΟΣ

- 1) **Καθαρισμός και μόρφωση τάφρου - γράνας**
 - α) Από Σ.Σ. Σταθμό έως αποστραγγιστικό Ρίινα: **400μ.**
 - β) Στον δρόμο δίπλα από το Νεκροταφείο: **450μ.**
- 2) **Ανακατασκευή στρώσεων οδοστρώσις**
 - α) Δρόμος προς Αγία Τριάδα (χωματερή) **150Χ3= 450μ²**
- 3) **Μεταλλικές σχάρες υδροσυλογής**
 - α) Στο γήπεδο **τεμάχια 2**



4) Κατασκευές από σκυρόδεμα:

- α) Κατασκευή δρόμου από σκυρόδεμα δρόμος προς Αγία Τριάδα- Μετόχη: $35X3 X0,15 = 16\mu^3$
β) Κατασκευή κρασπέδου στον δρόμο προς Σ.Σ. Σταθμό $12\mu.$
Κατασκευή εγκάρσιου στον δρόμο προς Σ.Σ. Σταθμό $12\mu.$

B) Τ.Κ. ΑΣΠΡΟΠΟΥΛΙΑΣ

1) Ανακατασκευή στρώσεων οδοστρωσίας

- α) Δρόμος προς Αλώνια: $500X3 = 1.500\mu^2$
β) Δρόμος προς Αριοχώρι: $500X3 = 1.500\mu^2$

Γ) Τ.Κ. ΑΡΙΟΧΩΡΙΟΥ

1) Καθαρισμός και μόρφωση τάφρου - γράνας

- α) Δρόμος προς Μαζιά: 2 γράνες $150\mu.$ εκάστη

2) Ανακατασκευή στρώσεων οδοστρωσίας

- α) Δρόμος προς Μαζιά $700X3 = 2.100\mu^2$
β) Δρόμος προς Καλπάτσι τμηματική ανακατασκευή $300X3 = 900\mu.$
γ) Δρόμος προς Ουγκραϊκα τμηματική ανακατασκευή $200X3 = 600\mu.$

Δ) Τ.Κ. ΑΛΩΝΙΑ

1) Ανακατασκευή στρώσεων οδοστρωσίας

- α) Δρόμος προς Ράχες: $100X3 = 300\mu^2$
β) Δρόμος από αντλιοστάσιο προς Διπόταμο $1.000X3 = 3.000\mu^2$
γ) Δρόμος προς Διπόταμο $300X3 = 900\mu^2$

Ε) Τ.Κ. ΑΝΕΜΟΜΥΛΟΥ

1) Ανακατασκευή στρώσεων οδοστρωσίας

- α) Δρόμοι στην περιοχή Γύρες $400X3 = 1.200\mu^2$

2) Καθαρισμός και μόρφωση τάφρου γράνας

- α) Στην περιοχή δύο χαντάκια 100μ

Ζ) Τ.Κ. ΑΜΜΟΥ

1) Ανακατασκευή στρώσεων οδοστρωσίας

- α) Δρόμος από Νεκροταφείο προς προφήτη Ηλία $500X3 = 1.500\mu^2$
β) Δρόμος προς Πλαγιές $500X3 = 1.500\mu^2$

Ο Δήμαρχος Καλαμάτας

Παναγιώτης Ε. Νίκας

