

**ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ**

Πληροφορίες: Ειρηναίος Γερογιάννης

Ταχ. Δ/ση: Αγ. Φωτεινή

T.K. 740 61

Τηλ:28333 40222

Fax:2833 022104

E-mail: technical@amari.gov.gr

**ΕΡΓΟ: «ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΟΔΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΚΑΙ  
ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΚΩΝ  
ΣΥΝΘΗΚΩΝ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΔΗΜΟΥ  
ΑΜΑΡΙΟΥ»**

**ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ**

Η παρούσα τεχνική περιγραφή αναλύει τις εργασίες που περιλαμβάνονται στη μελέτη, για το έργο με τίτλο «ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΟΔΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΚΑΙ ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΚΩΝ ΣΥΝΘΗΚΩΝ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΔΗΜΟΥ ΑΜΑΡΙΟΥ» προϋπολογισμού 45.0000,00 Ευρώ συμπεριλαμβανού του Φ.Π.Α. 24%.

Τα σημεία παρέμβασης της εν λόγω εργολαβίας χωροθετούνται στην Κοινότητα Πατσός του Δήμου Αμαρίου.

Η παρούσα μελέτη περιλαμβάνει εργασίες:

- **Χωματοургικές εργασίες συνολικού όγκου 300κμ & 12,00κμ**, γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες-ημιβραχώδες, με σκοπό τη εξομάλυνση υφιστάμενου πρανούς και την εκσκαφή θεμελίου για την θεμελίωση της **αργολιθοδομής**. Ακόμα για την θεμελίωση της αργολιθοδομής θα απαιτηθεί καθαίρεση οπλισμένου σκυροδέματος **συνολικού όγκου 11,00κμ**.
- **Κατασκευή 2 αργολιθοδομών μιας ορατής όψης συνολικού μήκους 80 μέτρων και ύψους 1,20μ**. Η αργολιθοδομή θα εδραστεί σε θεμέλιο σκυροδέματος κατηγορίας C25/30 οπλισμένο με χαλύβδινο οπλισμό 7Φ12 και ΣΦ8/10. Για τη βελτίωση της συνάφειας μεταξύ θεμελίωσης και ανωδομής, θα τοποθετηθούν ανά 2μ. χαλύβδινοι ράβδοι Φ14,μήκους 0,60μ. Στις αργολιθοδομές θα χρησιμοποιηθεί ασβεστοτσιμεντοκονίαμα των 150 kg τσιμέντου.
- **Ελαφρά Οπλισμένο σκυρόδεμα συνολικού εμβαδού 64,01τμ και όγκου 12,00κμ**, η διάστρωση του σκυροδέματος θα γίνει για την διαμόρφωση της χωμάτινης οδού ώστε να τοποθετηθούν πλάκες. Ακόμα κατά την διάρκεια τις διάστρωσης θα τοποθετηθεί δομικό πλέγμα T131.
- **Ελαφρά Οπλισμένο σκυρόδεμα συνολικού όγκου 59,90κμ**, η διάστρωση του σκυροδέματος θα γίνει στην συμβολή των οδών και θα έχει επιμελημένη επιφάνεια. Ακόμα κατά την διάρκεια τις διάστρωσης θα τοποθετηθεί δομικό πλέγμα T131.
- **Επίστρωση επιφάνειας με πέτρα συνολικού εμβαδού 510,00τμ**, η διάστρωση της οδού θα γίνει από ακανόνιστη πέτρα όπου θα εναρμονίζετε με τα χρώματα της περιοχή και θα έχει μέσος πάχος 5εκ.

Όλες οι εργασίες κατασκευής του προαναφερθέντος έργου θα είναι σύμφωνες με την ισχύουσα νομοθεσία.

ΑΓΙΑ ΦΩΤΕΙΝΗ, 25-09-2022

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ  
Η ΑΝ/ΤΡΙΑ ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ  
ΔΗΜΟΥ ΑΜΑΡΙΟΥ

ΕΙΡΗΝΑΙΟΣ ΓΕΡΟΓΙΑΝΝΗΣ  
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ M.Sc.

ΕΛΕΝΗ ΠΕΡΝΙΕΝΤΑΚΗ  
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ M.Sc.