

Υποέργο 1: ΕΠΕΚΤΑΣΗ ΔΙΚΤΥΟΥ ΟΜΒΡΙΩΝ ΥΔΑΤΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ
ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΛΗΜΜΥΡΙΚΩΝ ΦΑΙΝΟΜΕΝΩΝ
ΣΤΗΝ ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΠΛΑΤΕΙΑ ΤΗΣ Τ.Κ. ΣΚΟΠΗΣ
ΔΗΜΟΥ ΣΗΤΕΙΑΣ



Προυπ.: 122.300,00 ΕΥΡΩ

Πηγή: ΠΠΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΚΡΗΤΗΣ –
ΙΔΙΟΙ ΠΟΡΟΙ ΔΕΥΑΣ

Χρήση: 2023

ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Η μελέτη αυτή αφορά την επέκταση δικτύου όμβριων υδάτων για την αντιμετώπιση πλημμυρικών φαινομένων στην κεντρική πλατεία της Κοινότητας Σκοπής του Δήμου Σητείας.

Η κατασκευή του Υποέργου αυτού κρίνεται απαραίτητη προκειμένου να εξασφαλισθεί η αντιπλημμυρική προστασία της Τοπικής Κοινότητας Σκοπής από τα έντονα καιρικά φαινόμενα των τελευταίων ετών, μιας και μεγάλος όγκος όμβριων υδάτων από τον κόμβο που ενώνει την παλιά με τη νέα Ε.Ο. Αγίου Νικολάου-Σητείας, εισέρχεται εντός της Τ. Κ. με συνέπεια να πλημμυρίζουν σπίτια και καταστήματα.

Το δίκτυο αυτό θα κατασκευαστεί από σωλήνες PVC-U συμπαγούς τοιχώματος, SDE 41, DN250 mm μήκους 35 μ., από πλαστικούς σωλήνες δομημένου τοιχώματος SN8, DN/OD 400 mm συνολικού μήκους 350,00μ και από πλαστικούς σωλήνες δομημένου τοιχώματος SN8, DN/OD 315 mm μήκους 55 μέτρων. Το συνολικό μήκος του δικτύου είναι 440μ. Επίσης θα κατασκευαστούν φρεάτια υδροσυλλογής με σχάρες συνολικού μήκους 38μ. όπως και 5 φρεάτια ελέγχου.

Το δίκτυο όμβριων υδάτων θα ξεκινάει από την κεντρική πλατεία της Τ. Κ. Σκοπής και θα ενωθεί σε υφιστάμενο φρεάτιο όμβριων υδάτων που βρίσκεται σε δρόμο κάτω από το ελαιουργείο της Τ. Κ. Σκοπής.

Η συνολική δαπάνη του Υποέργου ανέρχεται στο ποσό των 122.300,00 ΕΥΡΩ.

ΣΗΤΕΙΑ 31-07-2023

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ

ΓΕΩΡΓΑΝΑΚΗ ΑΘΗΝΑ
ΜΗΧ/ΚΟΣ ΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ Τ.Ε.

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Ο ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΣ Τ.Υ. της
Δ.Ε.Υ.Α.Σ.



ΠΕΡΑΚΗΣ ΚΩΣΤΑΣ
ΜΗΧ/ΚΟΣ ΔΟΜΙΚΩΝ. ΕΡΓΩΝ Τ.Ε.