



ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΥΔΡΕΥΣΗΣ – ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΧΑΝΙΩΝ
(Δ.Ε.Υ.Α.Χ.)

ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ

ΜΕΓ.ΛΑΥΡΑΣ15&
ΑΡΠΑΚΟΥΛΑΚΗΔΩΝ
ΜΟΥΡΝΙΕΣ ΧΑΝΙΩΝ

Χανιά 04/10/2019

Τ.Κ. 73300

Πληρ.: Στ.Κελαϊδής

Τηλ.: 28210 36225

Fax.: 28210 36288

ΥΠΗΡΕΣΙΑ: « Αποφράξεων δικτύων & εκκενώσεων
αντλιοστασίων»

Τ Ε Χ Ν Ι Κ Η Π Ε Ρ Ι Γ Ρ Α Φ Η

C.P.V.45232152-2

Με την παρούσα μελέτη, προβλέπεται η παροχή υπηρεσίας, για τις «Υπηρεσίες αποφράξεων δικτύων & εκκενώσεων αντλιοστασίων».

Οι εργασίες που προβλέπεται να γίνουν είναι , η εκκένωση αντλιοστασίων για την συντήρηση αυτών και για την αποκατάσταση βλαβών, καθώς και για την επισκευή βλαβών στους καταθλιπτικούς αγωγούς. Η συνεχής άντληση των λυμάτων, κατά τις επισκευές των αντλιοστασίων, για την αποφυγή υπερχειλίσισης λυμάτων, λόγω μη λειτουργίας των προς επισκευή αντλιοστασίων, μεταφορά αυτών με βυτιοφόρο και η απόρριψή τους, σε μέρη που θα υποδεικνύονται από την υπηρεσία, με την μεταφόρτωση των λυμάτων από το αποφρακτικό στο βυτιοφόρο. Επίσης αποφράξεις δικτύων λυμάτων, ομβρίων, όπου χρειασθεί, λόγω των αυξημένων αναγκών, από την ένταξη των περιαστικών δήμων στην ΔΕΥΑΧ. Στις υποχρεώσεις του αναδόχου είναι και η εξεύρεση ειδικών τεμαχίων (φούσκες) για την στεγανοποίηση των αγωγών λυμάτων.

Στόχος της υπηρεσίας μας είναι να αποφύγει, όσο το δυνατόν ζημιές και βλάβες των αντλιοστασίων, των πρώην περιαστικών δήμων, αφ'ενός και αφ'ετέρου, να παρεμβαίνει, όσο το δυνατόν αμεσότερα στα προβλήματα των αγωγών αποχέτευσης.

Ο μέγιστος χρόνος απόκρισης για την εκτέλεση της εν λόγω υπηρεσίας θα είναι μικρότερος των τριάντα (30) λεπτών στον επιθυμητό από την υπηρεσία, χώρο και τόπο, από την λήψη της εντολής.

Η χρονική διάρκεια της προσφερόμενης υπηρεσίας υπολογίζεται σε δώδεκα μήνες και αρχίζει από την ημέρα υπογραφής της σχετικής σύμβασης.

Η δαπάνη της παραπάνω εργασίας υπολογίζεται στο ποσόν των 58.000,00 € χωρίς την δαπάνη του Φ.Π.Α. και 71.920,00 € μαζί με την δαπάνη του Φ.Π.Α.

Θ Ε Ω Ρ Η Θ Η Κ Ε
Ο ΓΕΝΙΚΟΣ Δ/ΝΤΗΣ ΔΕΥΑΧ

Ο Σ Υ Ν Τ Α Ξ Α Σ

ΚΩΝ/ΝΟΣ ΣΤΕΡΓΙΑΝΝΗΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

Κελαϊδής Σταύρος