



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΡΗΤΗΣ**

ΝΟΜΟΣ ΡΕΘΥΜΝΟΥ
ΔΗΜΟΣ ΑΜΑΡΙΟΥ

ΕΡΓΟ: **ΥΔΡΟΑΡΔΕΥΤΙΚΑ ΕΡΓΑ ΚΑΙ
ΥΠΟΣΤΗΡΙΚΤΙΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ**

ΥΠΟΕΡΓΟ 1: **ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΕΡΓΩΝ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ
ΚΑΤΟΛΙΣΘΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ
ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΑΝΤΛΙΟΣΤΑΣΙΩΝ ΜΕ ΤΑ ΔΙΚΤΥΑ
ΛΥΜΑΤΩΝ ΣΤΟ ΕΡΓΟ: ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ
ΤΑΜΙΕΥΤΗΡΑ ΦΡΑΓΜΑΤΟΣ ΠΟΤΑΜΩΝ
Ν.ΡΕΘΥΜΝΗΣ ΔΗΜΟΥ ΑΜΑΡΙΟΥ**

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: **38.000,00 ευρώ με ΦΠΑ**

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ: **ΣΑΕΠ ΚΡΗΤΗΣ 002 ΜΕ Κ.Α. 2014ΕΠ002000005**

ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ

Η παρούσα μελέτη προϋπολογισμού δαπάνης 38.000,00 Ευρώ (σύνολο σε Ακέραια Ευρώ, Εγκ. 36/13-12-2001), (Αξία εργασιών 22.583,02, Γ.Ε.+Ο.Ε. 4.064,94 Ευρώ, Απρόβλεπτα 3.997,19 Ευρώ, ΦΠΑ 7.354,84 Ευρώ) αφορά εργασίες, άκρως απαραίτητες για την άρτια και έντεχνη ολοκλήρωση του έργου: «Προστασία Ταμιευτήρα – Αποχετευτικά Δίκτυα και Εγκαταστάσεις Επεξεργασίας Λυμάτων Φράγματος Ποταμών Ν. Ρεθύμνης: 1^ο Υποέργο: Αποχετευτικά Δίκτυα οικισμών Πατσού – Παντάνασσας – Αποστόλων και Βολεώνων».

Το προαναφερθέν έργο κατασκευάστηκε με χρηματοδότηση του ΕΣΠΑ 2007-2013. Κατά τη διάρκεια κατασκευής του προκλήθηκαν κατολισθήσεις στους χώρους κατασκευής των αντλιοστασίων Πατσού, Παντάνασσας και Αποστόλων ένεκα μεγάλου βάθους εκσκαφών (5,00 και 6,00 μέτρων) και συγχρόνως εμφανίστηκαν υπόγεια ύδατα.

Για την αντιμετώπιση των παραπάνω φαινομένων και των ζημιών που προκλήθηκαν εξαιτίας τους, κρίνεται απαραίτητο:

- Να γίνει αντιστήριξη των ορυγμάτων εκσκαφών με πασσαλοσανίδες
- Να γίνει αποκατάσταση της σύνδεσης των αντλιοστασίων με τα δίκτυα λυμάτων
- Να αποκατασταθεί η λειτουργία των αντλιών λυμάτων

Το έργο θα κατασκευασθεί σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία που διέπει την κατασκευή Δημοσίων έργων και χρηματοδοτείται με συνολικό ποσόν 38.000,00 Ευρώ.

Η χρηματοδότηση του έργου προέρχεται από Πιστώσεις του Προγράμματος Δημοσίων Επενδύσεων και συγκεκριμένα τη ΣΑΕΠ ΚΡΗΤΗΣ 002 με Κ.Α. 2014ΕΠ002000005

Αγία Φωτεινή, 03-10-2016

Ο Μελετητής

Η Προϊσταμένη Τεχνικής Υπηρεσίας
Δήμου Αμαρίου

Περνιεντάκη Ελένη
Πολιτικός Μηχανικός Τ.Ε.

Πατρικαλάκη Ευρυδίκη
Πολιτικός Μηχανικός Τ.Ε.