

**ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ**

Πληροφορίες: Νικόλαος Τυράκης  
Ταχ. Δ/ση: Αγ. Φωτεινή  
Τ.Κ. 740 61  
Τηλ:2833340221  
Fax:2833022104  
E-mail: technical@amari.gov.gr

**ΘΕΜΑ:** ΔΗΜΟΣΙΟΠΟΙΗΣΗ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΣΥΜΒΑΣΗΣ ΕΡΓΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ ΔΙΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ ΚΛΗΡΩΣΗΣ ΓΙΑ ΤΗ ΣΥΓΚΡΟΤΗΣΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ ΜΕΣΩ ΜΗ.Μ.Ε.Δ. ΣΤΑ ΠΛΑΙΣΙΑ ΑΝΑΘΕΣΗΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ «ΕΚΤΕΛΕΣΗ ΕΡΓΩΝ ΑΠΟ ΤΟΥΣ ΟΤΑ ΤΗΣ ΧΩΡΑΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΤΟΥ ΦΑΙΝΟΜΕΝΟΥ ΤΗΣ ΛΕΙΨΥΔΡΙΑΣ – ΥΠΟΕΡΓΟ: ΕΠΕΚΤΑΣΗ ΔΙΚΤΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΔΕΞΑΜΕΝΗΣ ΥΔΡΕΥΣΗΣ »

**Η Τεχνική Υπηρεσία του Δήμου Αμαρίου κατ' εφαρμογή :**

- 1) Της παρ. 8α του άρθρου 221 του Ν. 4412/2016 ,
- 2) Της παρ. 10 εδ. α' του άρθρου 221 του Ν. 4412/2016,
- 3) Της Απόφασης Υπ. Υποδομών και Μεταφορών, ΔΝΣ/61034/ΦΝ466/04-12-2017 (ΦΕΚ 4841/29-12-2017 τ. Β')

Θα προβεί στη διαδικασία δημόσιας ηλεκτρονικής κλήρωσης, μέσω του ηλεκτρονικού μητρώου Μελών επιτροπών διαδικασιών σύναψης δημοσίων συμβάσεων (Μη.Μ.Ε.Δ.) που τηρείται στην Ιστοσελίδα [www.mimed.ggde.gr](http://www.mimed.ggde.gr), για την επιλογή μελών επιτροπής (τακτικών και αναπληρωματικών) της παρ. 8α του άρθρου 221 του Ν. 4412/2016 διαγωνισμού έργου.

Συγκεκριμένα η ηλεκτρονική κλήρωση αφορά την επιλογή υπαλλήλων ως τακτικών και αναπληρωματικών μελών, για την συγκρότηση Επιτροπής Διαγωνισμού του έργου: «ΕΚΤΕΛΕΣΗ ΕΡΓΩΝ ΑΠΟ ΤΟΥΣ ΟΤΑ ΤΗΣ ΧΩΡΑΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΤΟΥ ΦΑΙΝΟΜΕΝΟΥ ΤΗΣ ΛΕΙΨΥΔΡΙΑΣ – ΥΠΟΕΡΓΟ: ΕΠΕΚΤΑΣΗ ΔΙΚΤΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΔΕΞΑΜΕΝΗΣ ΥΔΡΕΥΣΗΣ » με προϋπολογισμό 200.000,00 € χωρίς Φ.Π.Α.

Το έργο χρηματοδοτείται από το Υπουργείο Εσωτερικών 2001ΣΕ05500002 Επιχορήγηση των ΟΤΑ για «Εκτέλεση εργασιών από τους Ο.Τ.Α. της χώρας για την αντιμετώπιση του φαινομένου της λειψυδρίας»

Το έργο αφορά στην κατασκευή μίας δεξαμενής ύδρευσης στον οικισμό του Πλατάνου και μίας δεξαμενής ύδρευσης στον οικισμό της Λοχριάς του Δήμου Αμαρίου. Επίσης προβλέπεται η κατασκευή νέου αγωγού μεταφοράς νερού από την νέα δεξαμενή του Πλατάνου έως ένα υφιστάμενο δίκτυο μεταφοράς νερού που συνδέει την Άρδακτο με τις υφιστάμενες δεξαμενές της Λοχριάς. Τέλος προβλέπονται οι απαραίτητες επεκτάσεις των υφιστάμενων δικτύων για την πλήρη λειτουργικότητα των νέων έργων όπως περιγράφεται και παρακάτω.

Η ανωτέρω ηλεκτρονική κλήρωση θα πραγματοποιηθεί την **Τετάρτη 30 Δεκεμβρίου 2020** και ώρα **10:00 π.μ.** μέσω της ιστοσελίδας : [www.mimed.ggde.gr](http://www.mimed.ggde.gr) .

*Η παρούσα όπως αναρτηθεί στο διαδικτυακό τόπο του Δήμου.*

**Η ΑΝ/ΤΡΙΑ ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ Τ.Υ. ΔΗΜΟΥ ΑΜΑΡΙΟΥ**

**ΠΕΡΝΙΕΝΤΑΚΗ ΕΛΕΝΗ  
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ M.Sc.**