

**ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ****ΧΑΛΚΙΔΑ, \_\_\_ / 8 / 2018****Τ Ε Χ Ν Ι Κ Η Ε Κ Θ Ε Σ Η**

Η παρούσα Τεχνική Έκθεση συντάσσεται προκειμένου να προχωρήσουμε στην προμήθεια μιας καινούριας Αντλίας νερού, ισχύος 2 HP, η οποία θα αντικαταστήσει (λόγω βλάβης της υφιστάμενης) την αντλία που είναι τοποθετημένη στην δεξαμενή στην θέση «Καμάρι» Δ.Ε. Ληλαντίου και υδροδοτεί 6 ακίνητα που βρίσκονται σε μεγαλύτερο υψόμετρο από την δεξαμενή και είναι αδύνατη η υδροδότηση τους με φυσική ροή.

Τα τεχνικά χαρακτηριστικά της Αντλίας φαίνονται παρακάτω :

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΑΝΤΛΙΑΣ
1	ΜΟΝΟΦΑΣΙΚΗ ΑΝΤΛΙΑ, ΙΣΧΥΟΣ : 2 HP – ΠΑΡΟΧΗΣ : 5 m <sup>3</sup> /h - ΜΑΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ~ 40 m – 2.900 rpm

Η υφιστάμενη αντλία είναι της εταιρείας Pentax τύπου U7-300/6.

Με δεδομένο ότι :

- 1) Είναι ευλόγως αδύνατο να προβλεφθούν οι παρουσιαζόμενες βλάβες, αφού δεν είναι γνωστές εκ των προτέρων
- 2) Είναι οικονομικά ασύμφορο και δεν εξυπηρετεί τους λειτουργικούς σκοπούς της επιχείρησης να δεσμεύονται οι πόροι της για να δημιουργείται απόθεμα πλήρους σειράς εφεδρικού εξοπλισμού για όλες τις ηλεκτρομηχανολογικές εγκαταστάσεις της Δ.Ε.Υ.Α.Χ.
- 3) Είναι κατεπείγουσα η ανάγκη εκτέλεσης της ως άνω προμήθειας (**όπως ορίζεται στο άρθρο 158 του ν. 3463/2006**) για να συνεχιστεί η αδιάλειπτη υδροδότηση των ως άνω ακινήτων.

Προτείνεται η απ' ευθείας ανάθεση για την ως άνω προμήθεια, διότι η συνολική δαπάνη δεν υπερβαίνει όριο των (**€ 20.000,00 χωρίς ΦΠΑ**) που καθορίζεται στην **Παρ. 1 του Άρθρου 328 του Νόμου 4412/2016 (ΦΕΚ Α 147/8-8-2016)**.

**Δ.Ε.Υ.Α.Χ.****«Η ΑΡΕΘΟΥΣΑ»****ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ  
ΧΑΛΚΙΔΑΣ**

Η συνολική δαπάνη δεν θα υπερβαίνει το ποσό των € **500,00 (χωρίς ΦΠΑ)** και θα βαρύνει τον εν' ενεργεία Προϋπολογισμό που έχει εγκριθεί με την υπ' αριθμ. **277/2017 Απόφαση Δ.Σ./Δ.Ε.Υ.Α.Χ.**, στο κεφάλαιο «**Παροχές Τρίτων**» με **Κ.Α. 620702** και τίτλο «**Επισκευές & Συντήρηση Μηχανημάτων Ύδρευσης Ληλαντίου με ΦΠΑ 24%**» και ο Φ.Π.Α. στον **Κ.Α 54006224**.

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ

ΕΛΕΓΧΤΗΚΕ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

ΙΩΑΝΝΗΣ ΤΣΑΠΩΝΗΣ  
ΜΗΧ/ΓΟΣ – ΜΗΧ/ΚΟΣΝΙΚΟΣ ΣΜΠΛΙΡΗΣ  
ΗΛ/ΓΟΣ – ΜΗΧ/ΚΟΣΝΙΚΟΣ ΠΑΛΑΙΟΛΟΓΟΣ  
ΠΟΛ/ΚΟΣ ΜΗΧ/ΚΟΣ