

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

**ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ – ΔΗΜΟΣ ΚΙΛΚΙΣ****ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΚΙΛΚΙΣ (ΔΕΥΑΚ)****ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ:** 1<sup>ο</sup> χιλιόμετρο Κιλκίς Ξηρόβρυση, 61100 Κιλκίς**ΤΗΛΕΦΩΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ:** 23410 29330 **FAX:** 23410 29320Email: [info@deyak.gr](mailto:info@deyak.gr),Ιστοσελίδα: [www.deyak.gr](http://www.deyak.gr)

Από το πρακτικό της αριθμό **14/2015** Συνεδρίασης του Διοικητικού Συμβουλίου της Δημοτικής Επιχείρησης Ύδρευσης Αποχέτευσης Κιλκίς.

**ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗ:** Της 19/11/2015 **Ημέρα:** Πέμπτη **Ώρα:** **13:00****ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ:** Έγγραφο **Ημερομηνία:** 16/11/2015

Διαπιστώθηκε ότι υπάρχει η νόμιμη απαρτία αφού σε σύνολο επτά (7) μελών βρέθηκαν παρόντα **έξι (6)**

**ΠΑΡΟΝΤΕΣ**

- 1) Δημήτριος Σισμανίδης, Δήμαρχος Κιλκίς, Πρόεδρος
- 2) Ιωάννης Σισμανίδης, Δημοτικός Σύμβουλος, Αντιπρόεδρος
- 3) Δημήτριος Τσαντάκης, Δημοτικός Σύμβουλος, Μέλος
- 4) Παναγιώτης Καλτσίδης, Δημοτικός Σύμβουλος, Μέλος
- 5) Γεώργιος Περπερίδης, Εκπρόσωπος Δημοτών, Μέλος
- 6) Κασκαμανίδου Ουρανία, Εκπρόσωπος Συλλόγου εργαζομένων, Μέλος

**ΑΠΟΝΤΕΣ**

- 1) Σοφία Μαυροπούλου, Εκπρόσωπος Ιατρικού Συλλόγου, Μέλος

**ΘΕΜΑ 10<sup>ο</sup> - ΑΠΟΦΑΣΗ 14-167/19.11.2015**

**Τρόπος εκτέλεσης προμήθειας «Προμήθεια δοσομετρικών αντλιών χλωρίωσης και εξαρτημάτων», προϋπολογισμού, 6250,00 συν ΦΠΑ 23%. Αφορά την αντικατάσταση χλωριωτών στα αντλιοστάσια των δημοτικών ενοτήτων και προτείνεται η πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος.**

Ο Πρόεδρος της Δ.Ε.Υ.Α. Κιλκίς εισηγούμενος το **ΔΕΚΑΤΟ** θέμα της ημερήσιας διάταξης έθεσε υπόψη των μελών του Δ.Σ. τον τίτλο του θέματος.

Ενημέρωση για το παραπάνω θέμα έγινε από τον κ. Κορκοτίδη Κωνσταντίνο, Ηλεκτρολόγο Μηχανικό της ΔΕΥΑ Κιλκίς ο οποίος έθεσε υπόψη του Δ.Σ. τον τρόπο εκτέλεσης προμήθειας «Προμήθεια δοσομετρικών αντλιών χλωρίωσης και εξαρτημάτων», προϋπολογισμού, 6250,00 συν ΦΠΑ 23%.

Η εν λόγω προμήθεια αφορά την αντικατάσταση χλωριωτών στα αντλιοστάσια των δημοτικών ενοτήτων και προτείνεται η πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος σύμφωνα με την παρακάτω Τεχνική Έκθεση που έχει ως εξής :

**ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ ΠΡΩΤΟΓΕΝΟΥΣ ΑΙΤΗΜΑΤΟΣ**

Η παρούσα τεχνική έκθεση αφορά την προμήθεια δοσομετρικών αντλιών χλωρίωσης και διαφόρων εξαρτημάτων όπως σωληνάκια, βαλβίδες κλπ, για τις ανάγκες χλωρίωσης πόσιμου νερού στα αντλιοστάσια της ΔΕΥΑ Κιλκίς.

Η ΔΕΥΑ Κιλκίς είναι υπεύθυνη για την λειτουργία και συντήρηση 150 αντλιοστασίων πόσιμου νερού τα οποία βρίσκονται διάσπαρτα σε επτά δημοτικές ενότητες του διευρυμένου Καλλικρατικού Δήμου Κιλκίς. Αρκετές από τις δοσομετρικές αντλίες χλωρίωσης μετά από συνεχείς συντηρήσεις και επισκευές απαιτείται να αντικατασταθούν. Οι εργασίες αντικατάστασης εκτελούνται από την τεχνική υπηρεσία της ΔΕΥΑ Κιλκίς. Μετά από σχετική έρευνα αγοράς συντάχθηκε ο παρακάτω προϋπολογισμός προμήθειας

#### Ενδεικτικός προϋπολογισμός δοσομετρικών αντλιών χλωρίωσης και εξαρτημάτων

| Α/Α | Είδος υλικού   | Ποσότητα | Ενδεικτική τιμή μονάδος | Σύνολο  |
|-----|--|----------|-------------------------|---------|
| 1   | Δοσομετρική αντλία χλωρίωσης τύπου διαφράγματος με μηχανική κίνηση είτε ηλεκτρομαγνητική, με ελάχιστη παροχή 30 ml/h σε πίεση λειτουργίας 1,2 bar και μέγιστη παροχή 0,5 lt/h σε πίεση λειτουργίας 10 bar. | 10       | 380,00                  | 3800,00 |
| 2   | Ποδοβαλβίδα με φίλτρο αναρρόφησης, με βαρίδιο κεραμικό, με αντεπίστροφη βαλβίδα, με πλωτήρα στάθμης και με εύκαμπτο σωληνάκι αναρρόφησης PE 4X6 mm.  | 10       | 65,00                   | 650,00  |
| 3   | Βαλβίδα τεχνητής αντίθλιψης, αντισφωτισμού, και αντεπίστροφής, με πίεση αντίθλιψης 1 – 3 bar, σύνδεση με σωληνάκι 4X6 mm.  | 10       | 95,00                   | 950,00  |
| 4   | Βαλβίδα έγχυσης με εμβαπτιζόμενο μήκος εντός του σωλήνα τροφοδοσίας νερού τουλάχιστον 45mm, μέγιστη πίεση λειτουργίας 16 bar και στόμιο σύνδεσης κατάλληλο για εύκαμπτη σωλήνα PE 4x6mm.                   | 10       | 85,00                   | 850,00  |
|     |  |          | <b>ΑΘΡΟΙΣΜΑ</b>         | 6250,00 |
|     |  |          | <b>ΦΠΑ 23%</b>          | 1437,50 |
|     |  |          | <b>ΣΥΝΟΛΟ</b>           | 7687,50 |

Το συνολικό κόστος προμήθειας ανέρχεται στο ποσό των 6250,00 € πλέον Φ.Π.Α. 23%. Σχετικό CPV 42993100-4.

Το Δ.Σ. αφού μελέτησε όλα τα παραπάνω και άκουσε την εισήγηση του Προέδρου, έπειτα από διαλογική συζήτηση αφού έλαβε υπόψη το Ν. 1069/1980, όπως τροποποιήθηκε με το Ν. 2307/95 (ΦΕΚ 113/15-06-95),

#### αποφάσισε και εγκρίνει ομόφωνα

- Δέχεται την εισήγηση του κ. Κορκοτίδη Κωνσταντίνου.
- Εγκρίνει την Τεχνική Έκθεση που συντάχθηκε από την Τ.Υ της Δ.Ε.Υ.Α Κιλκίς.
- Δεσμεύει πίστωση **6.250,00 €** σε βάρος του **Κ.Α. 12.06 (ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΔΟΣΟΜΕΤΡΙΚΩΝ ΑΝΤΛΙΩΝ ΧΛΩΡΙΩΣΗΣ)** του προϋπολογισμού του έτους 2015.
- Ορίζει ως τρόπο εκτέλεσης της προμήθειας τον τρόπο εκδήλωσης ενδιαφέροντος με τίτλο **«Προμήθεια δοσομετρικών αντλιών χλωρίωσης και εξαρτημάτων»**.
- Η χρηματοδότηση της υπηρεσίας θα γίνει από τα Τακτικά έσοδα της Επιχείρησης και θα βαρύνει την πίστωση του προϋπολογισμού **Κ.Α. 12.06 (ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΔΟΣΟΜΕΤΡΙΚΩΝ ΑΝΤΛΙΩΝ ΧΛΩΡΙΩΣΗΣ)** του οικονομικού έτους 2015, όπου προβλέφθηκε σχετική δαπάνη.

- Το Δ.Σ. ψηφίζει την σχετική πίστωση.

Η απόφαση αυτή πήρε αύξοντα αριθμό: **14-167/19.11.2015**

Αφού εξαντλήθηκαν τα θέματα της ημερήσιας διάταξης λύνεται η συνεδρίαση.

Για το παραπάνω θέμα συντάχτηκε το πρακτικό αυτό και υπογράφεται ως εξής:

Ο Πρόεδρος Δ.Σ. της ΔΕΥΑ Κιλκίς

Δημήτριος Σισμανίδης  
Δήμαρχος Κιλκίς