

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

**ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ – ΔΗΜΟΣ ΚΙΛΚΙΣ**

**ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΚΙΛΚΙΣ (ΔΕΥΑΚ)**

**ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ:** 1ο χιλιόμετρο Κιλκίς Ξηρόβρυση, 61100 Κιλκίς

**ΤΗΛΕΦΩΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ:** 23410 29330 **FAX:** 23410 29320

Email: [info@deyak.gr](mailto:info@deyak.gr),

Ιστοσελίδα: [www.deyak.gr](http://www.deyak.gr)

Από το πρακτικό της αριθμό **3/2018** Συνεδρίασης του Διοικητικού Συμβουλίου της Δημοτικής Επιχείρησης Ύδρευσης Αποχέτευσης Κιλκίς.

**ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗ:** Της 22/02/2018 **Ημέρα:** Πέμπτη **Ώρα:** **12:00**

**ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ:** Έγγραφη **Ημερομηνία:** 16/02/2018

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

- 1) Αναστασιάδου Ελένη, Δημοτικός Σύμβουλος, Πρόεδρος
- 2) Πογέλης Ανέστης, Δημοτικός Σύμβουλος, Αντιπρόεδρος
- 3) Γεώργιος Περπερίδης, Εκπρόσωπος Δημοτών, Μέλος
- 4) Κασκαμανίδου Ουρανία, Εκπρόσωπος Συλλόγου εργαζομένων, Μέλος
- 5) Δημήτριος Τσαντάκης, Δημοτικός Σύμβουλος, Μέλος
- 6) Σβέρκος Κωνσταντίνος, Δημοτικός Σύμβουλος, Μέλος

#### **ΑΠΟΝΤΕΣ**

- 1) Σοφία Μαυροπούλου, Εκπρόσωπος Ιατρικού Συλλόγου, Μέλος

#### **ΘΕΜΑ 6ο- Απόφαση 3-42/22-2-2018**

**Έγκριση Μελέτης και Τευχών Δημοπράτησης και έγκριση δαπάνης με διαδικασία απ' ευθείας ανάθεσης της προμήθειας με τίτλο: «ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΑΝΤΛΗΤΙΚΟΥ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑΤΟΣ ΕΝΤΟΣ ΔΕΞΑΜΕΝΗΣ ΣΤΟ ΑΝΤΛΙΟΣΤΑΣΙΟ ΠΛΑΓΙΑΣ 4η ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ».**

Η Πρόεδρος της Δ.Ε.Υ.Α. Κιλκίς εισηγούμενη το **ΕΚΤΟ** θέμα της ημερήσιας διάταξης έθεσε υπόψη του Διοικητικού Συμβουλίου τον τίτλο του θέματος.

Ενημέρωση για το παραπάνω θέμα έγινε από τον κ. Κορκοτίδη Κωνσταντίνο, Ηλεκτρολόγο Μηχανικό της Δ.Ε.Υ.Α. Κιλκίς, ο οποίος έθεσε υπόψη του Δ.Σ. την έγκριση Μελέτης και Τευχών Δημοπράτησης και έγκριση δαπάνης με διαδικασία απ' ευθείας ανάθεσης της προμήθειας με τίτλο: «ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΑΝΤΛΗΤΙΚΟΥ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑΤΟΣ ΕΝΤΟΣ ΔΕΞΑΜΕΝΗΣ ΣΤΟ ΑΝΤΛΙΟΣΤΑΣΙΟ ΠΛΑΓΙΑΣ 4η ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ» σύμφωνα με την παρακάτω Τεχνική Έκθεση που έχει ως εξής:

#### **ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ**

**ΘΕΜΑ: ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΑΝΤΛΗΤΙΚΟΥ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑΤΟΣ ΕΝΤΟΣ ΔΕΞΑΜΕΝΗΣ ΣΤΟ ΑΝΤΛΙΟΣΤΑΣΙΟ ΠΛΑΓΙΑΣ 4<sup>η</sup> ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ**

#### **1. ΣΚΟΠΟΣ-ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ**

Η προμήθεια αφορά την αντικατάσταση του αντλητικού συγκροτήματος εντός της δεξαμενής συλλογής στον οικισμό Πλαγιάς 4<sup>η</sup> Κατηγορία.

Το υποβρύχιο αντλητικό συγκρότημα τροφοδοτεί το ενδιάμεσο αντλιοστάσιο Πλαγιάς (Φώτη σπίτι) και από εκεί την δεξαμενή της Πλαγιάς, από την οποία υδροδοτούνται οι οικισμοί Πλαγιά, Κορομηλιά, και Αγ. Κυριακή.

Η σύμβαση με τον ανάδοχο του ηλεκτρονικού διαγωνισμού με α/α 40446,1 με τίτλο «Προμήθεια υποβρυχίων αντλιών και υποβρυχίων κινητήρων για το έτος 2017», έχει ολοκληρωθεί και μέχρι την υλοποίηση καινούργιου διαγωνισμού προτείνεται η απ' ευθείας ανάθεση στην εταιρεία Σ. ΑΙΒΑΖΙΔΗΣ ΑΕΒΕ, η οποία ήταν ανάδοχος του εν λόγω διαγωνισμού, με τις ίδιες τιμές που προσέφερε στον ηλεκτρονικό διαγωνισμό.

Η κοστολόγηση των υλικών και εργασιών έγινε με βάση την οικονομική προσφορά του προσωρινού μειοδότη στον ηλεκτρονικό διαγωνισμό 40446,1.

## 2 ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ (ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΑ)	ΔΑΠΑΝΗ
	<u>ΥΠΟΒΡΥΧΙΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ 7"</u>				
1	Υποβρύχια αντλία 7" από ανοξειδωτη λαμαρίνα παροχής Q = 65 M3/H και μανομετρικού H = 116 m ενδεικτικός τύπος (OSP SS 07075/08)	τεμ	1	713,00	713,00
	<u>ΥΠΟΒΡΥΧΙΟΙ ΚΙΝΗΤΗΡΕΣ 8"</u>				
2	Υποβρύχιος κινητήρας 8" ισχύος 50 HP	τεμ	1	885,00	885,00
	<u>ΣΩΛΗΝΕΣ - ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ</u>				
3	Σωλήνας 3 μέτρων, τύπου mappesman αφανούς ραφής διατομής 4", μαζί με την μούφα.	τεμ	1	60,00	60,00
4	Χαλύβδινη φλάντζα τόννου ονομαστικής διαμέτρου DN100 κατά DIN, κλάσης πίεσης PN 16.	τεμ	1	10,00	10,00
5	Μανδύας ψύξης υποβρυχίου αντλητικού συγκροτήματος από χαλυβδοσωλήνα 8", για οριζόντια τοποθέτηση εντός δεξαμενής συλλογής. Ο μανδύας θα φέρει κατάλληλα στηρίγματα και θα καλύπτει σε όλο το μήκος την αντλία και τον κινητήρα. Θα φέρει έξι ντίζες συγκράτησης του υποβρυχίου ηλεκτροκινητήρα. Ο μανδύας θα έχει έξοδο καμπύλη 90 μοιρών με φλάντζα DN 100 PN 16.	τεμ	1	320,00	320,00
	<u>ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ - ΕΡΓΑΣΙΕΣ</u>				
6	Εξαγωγή υποβρυχίου αντλητικού συγκροτήματος κάθετης τοποθέτησης με μανδύα ψύξης, από δεξαμενή συλλογής (ελάχιστη χρέωση 100 μέτρα).	μ.μ.	100	3,35	335,00
7	Τοποθέτηση υποβρυχίου αντλητικού συγκροτήματος οριζόντιας τοποθέτησης σε μανδύα ψύξης, εντός δεξαμενής συλλογής (ελάχιστη χρέωση 100 μέτρα).	μ.μ.	100	3,35	335,00

8	Εργασία ηλεκτροσυγκόλλησης χαλυβδοσωλήνα με χαλυβδοσωλήνα είτε χαλυβδοσωλήνα με φλάντζα διατομής DN 80 είτε DN100.	τεμ	2	40,00	80,00
				<b>Σύνολο :</b>	<b>2.738,00</b>
				<b>ΦΠΑ 24 % :</b>	<b>657,12</b>
				<b>Άθροισμα :</b>	<b>3.395,12</b>

### 3. ΑΛΛΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

- Το συνολικό κόστος της προμήθειας και τοποθέτησης ανέρχεται στο ποσό των 2.738,00 € πλέον Φ.Π.Α. 24%.
- Σχετικό CPV 42122130-0, 31110000-0 και 44163100-1, 51100000-3.

Παρακαλώ για την λήψη απόφασης έγκρισης της ως άνω προμήθειας.

Το Διοικητικό Συμβούλιο μετά από διαλογική συζήτηση και αφού έλαβε υπόψη του την εισήγηση της Προέδρου,

#### **Αποφάσισε και εγκρίνει ομόφωνα**

- Το θέμα αναβάλλεται.

Η απόφαση αυτή πήρε αύξοντα αριθμό: **3-42/22-2-2018**.

Αφού εξαντλήθηκαν τα θέματα της έκτακτης ημερήσιας διάταξης λύνεται η συνεδρίαση.

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

Η Πρόεδρος του Δ.Σ.  
της ΔΕΥΑ Κιλκίς

**Αναστασιάδου Ελένη**  
**Αρχιτέκτων Μηχανικός**  
Δημοτικός Σύμβουλος Κιλκίς