



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΔΙΟΝΥΣΟΥ
Διεύθυνση Περιβάλλοντος
Πεντζερίδα 3, ΤΚ 14565 Αγ. Στέφανος
Πληροφορίες: Ραμπαούνης Ι.
Τηλ.: 210 8004830, εσωτ. 111
E-mail: rampaounis@dionysos.gr

Άγιος Στέφανος, 8.12.2022
Αριθμ. Πρωτ.: 38345

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ
ΤΟΥ ΑΡΘΡΟΥ 32^Α ν. 4412/2016 & παρ. 1 άρ. 43 ν. 4605/2019

ΘΕΜΑ: ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗ ΕΠΙ ΥΠΟΒΛΗΘΗΣΑΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ ΕΠΕΙΓΟΥΣΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΚΑΙ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΝΤΛΙΩΝ ΚΑΙ INVERTER ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΥΔΡΟΔΟΤΗΣΗΣ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΗΣ ΑΝΑΓΕΝΝΗΣΗΣ ΤΗΣ Δ.Ε ΔΙΟΝΥΣΟΥ ΛΟΓΩ ΕΚΤΑΚΤΗΣ ΒΛΑΒΗΣ ΣΤΙΣ 30.11.2022

Κατόπιν της υπ' αρ. 415/2022 ΑΟΕ συγκροτήθηκε Γνωμοδοτικό Όργανο (σύμφωνα με τα προβλεπόμενα του άρθρου 32Α του Ν.4412/2016, όπως προστέθηκε με την παρ. 1 του άρθρου 43 του Ν.4605/2019), και τροποποιήθηκε με το άρ. 2 του Ν.4782/2021 (ΦΕΚ 36/Α/9.3.2021) και με αρμοδιότητες ως ορίζονται στο άρθρο 221 του Ν. 4412/2016, όπως τροποποιήθηκε με το άρ. 108 Ν.4782/2021 (ΦΕΚ 36/Α/9.3.2021), για όλες τις αναθέσεις της Διεύθυνσης Περιβάλλοντος που γίνονται στα πλαίσια που ορίζει το άρθρο 32 Ν. 4412/2016.

Το γνωμοδοτικό όργανο συνεδρίασε στις 8.12.2022 προκειμένου να γνωμοδοτήσει επί της υποβληθείσας προσφοράς που ελήφθη από την εταιρεία ΗΛΕΚΤΡΟΝΜΕΚ ΙΚΕ (ηλεκτρονικά) κατόπιν της με αρ. πρωτ. 38063/6.12.2022 πρόσκλησης.

Το γνωμοδοτικό όργανο το οποίο αποτελείται από τους εξής υπαλλήλους του Δήμου:

1. κ. Βενιέρη Κων/νο, ΤΕ Γεωπόνων,
2. κ. Ραμπαούνη Ιωάννη, ΤΕ Δασοπόνων, και
3. κ. Πάζιο Γεώργιο, ΔΕ Δενδροκηπουρών.

Λαμβάνοντας υπόψη:

1. Την Πρόσκληση υποβολής προσφοράς με αρ. Πρωτ. 38063/6.12.2022,
2. Την προσφορά που υποβλήθηκε από την παρακάτω εταιρεία ΗΛΕΚΤΡΟΝΜΕΚ ΙΚΕ
3. το γεγονός ότι την Πέμπτη 30.11.2022 παρουσιάστηκε βλάβη στο κεντρικό αντλιοστάσιο της Δ.Ε. Διονύσου με αποτέλεσμα να διακοπεί η λειτουργία του και να προκληθεί σοβαρό πρόβλημα στην τροφοδότηση με νερό στην περιοχή της Αναγέννησης και στην λειτουργία της αντλίας της οδού Θεμιστοκλέους (λόγω του ότι η τελευταία λειτούργησε «εν κενώ»),
4. τον επιτόπιο έλεγχο που έγινε και διαπιστώθηκε ότι ο κινητήρας του συγκροτήματος Booster και το σύστημα εκκίνησης (INVERTER) της κεντρικής αντλίας της Αναγέννησης είχαν υποστεί σοβαρή βλάβη ενώ όταν η αντλία αποσυναρμολογήθηκε διαπιστώθηκε ότι το τμήμα της αντλίας είχε «κολλήσει» λόγω εισερχόμενων φερτών υλικών με αποτέλεσμα και η αντλία (η οποία λειτουργεί για πάνω από 15 χρόνια) να χρήζει αντικατάστασης καθώς είχαν υποστεί φθορά τα μηχανικά της μέρη,

5. ότι για την άμεση αντιμετώπιση του σοβαρού προβλήματος ετέθη (προσωρινά) σε λειτουργία η υπάρχουσα εφεδρική αντλία, πρέπει όμως να υλοποιηθεί άμεσα η επισκευή των αντλητικών συγκροτημάτων (της Αναγέννηση και της οδού Θεμιστοκλέους) και η αντικατάσταση του Inverter της κεντρικής αντλίας της Αναγέννησης στο κεντρικό αντλιοστάσιο της Δ.Ε Διονύσου, διότι σε αντίθετη περίπτωση υπήρχε ο κίνδυνος (έχοντας εξαντλήσει τις διαθέσιμες εφεδρείες) σε περίπτωση διακοπής της μοναδικής εφεδρικής αντλίας της Αναγέννησης να διακοπεί το νερό σε ολόκληρη την περιοχή της Αναγέννησης για πολύ μεγάλο χρονικό διάστημα καθώς λόγω του μεγέθους, του τύπου της αντλίας και των ειδικών χαρακτηριστικών της δεν υπάρχουν ετοιμοπαράδοτα ανταλλακτικά ενώ η επισκευή της δεν μπορεί να γίνει «επί τόπου» αλλά μόνο σε εργοστάσιο που διαθέτει τις αναγκαίες υποδομές (γερανογέφυρα, «πηγάδι» δοκιμών και επισκευών, κλπ),
6. την Απόφαση 4491 με αρ. πρωτ. 38063/6.12.2022 περί «Άμεσης και Επείγουσας Ανάγκης Ανάγκης Αποκατάστασης Βλάβης στο Αντλιοστάσιο της Δ.Ε. Διονύσου» του αρμόδιου Αντιδημάρχου Επιχειρησιακής Λειτουργίας και Καθημερινότητας του Πολίτη,
7. Την Μελέτη Νο55/2022 «ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΚΑΙ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΝΤΛΙΩΝ ΚΑΙ INVERTER ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΥΔΡΟΔΟΤΗΣΗΣ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΗΣ ΑΝΑΓΕΝΝΗΣΗΣ ΤΗΣ Δ.Ε ΔΙΟΝΥΣΟΥ ΛΟΓΩ ΕΚΤΑΚΤΗΣ ΒΛΑΒΗΣ ΣΤΙΣ 30.11.2022» που συνέταξε η Διεύθυνση Περιβάλλοντος, συνολικού ενδεικτικού ποσού 22.460,12 € (συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ 24%),

ΓΝΩΜΟΔΟΤΕΙ

κατόπιν ελέγχου των δικαιολογητικών που υποβλήθηκαν, για την ανάθεση της εν λόγω προμήθειας, στον παρακάτω οικονομικό φορέα ως εξής:

Στην εταιρεία **ΗΛΕΚΤΡΟΝΜΕΚ ΙΚΕ** για τη προμήθεια των παρακάτω, με συνολική τιμή ως ακολούθως:

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ (€)	ΣΥΝΟΛΟ (€)
1	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΝΤΛΙΑΣ ΚΑΙ ΚΙΝΗΤΗΡΑ ΣΤΟ ΑΝΤΛΗΤΙΚΟ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑ ΤΥΠΟΥ BOOSTER ΤΟΥ ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΑΝΤΛΙΟΣΤΑΣΙΟΥ ΔΗΜΟΥ ΔΙΟΝΥΣΟΥ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΑΝΑΓΕΝΝΗΣΗΣ (ΑΝΤΛΙΑ ΠΑΡΟΧΗΣ 31,00 Μ3/Η ΣΤΑ 110,00 ΜΣΥ ΜΕ ΚΙΝΗΤΗΡΑ 18.50 KW	ΤΕΜΑΧΙΟ	1	5.800	5.800,00
2	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΝΤΛΙΑΣ ΚΑΙ ΚΙΝΗΤΗΡΑ ΣΤΟ ΑΝΤΛΗΤΙΚΟ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑ ΤΥΠΟΥ BOOSTER ΤΗΣ ΟΔΟΥ ΘΕΜΙΣΤΟΚΛΕΟΥΣ ΣΤΗΝ ΑΝΑΓΕΝΝΗΣΗ (ΑΝΤΛΙΑ ΠΑΡΟΧΗΣ 20,00 Μ3/Η ΣΤΑ 40,00 ΜΣΥ ΜΕ ΚΙΝΗΤΗΡΑ 5,50 KW	ΤΕΜΑΧΙΟ	1	2.300	2.300,00
3	INVERTER HEAVY DUTY 25 HP ΤΥΠΟΥ SV0185Is7-4	ΤΕΜΑΧΙΟ	1	3.450	3.450,00
4	ΑΙΣΘΗΤΗΡΙΟ ΠΙΕΣΕΩΣ 0-25 bar/4-20 mA	ΤΕΜΑΧΙΟ	1	200	200,00
5	ΕΡΓΑΣΙΑ ΑΠΟΞΗΛΩΣΗΣ ΠΑΛΙΩΝ 6.050,00ΙΩΝ (ΣΥΝΕΡΓΕΙΟ 2 ΤΕΧΝΙΤΕΣ ΚΑΙ 2 ΒΟΗΘΟΙ ΚΑΙ ΜΙΣΘΩΣΗ ΓΕΡΑΝΟΥ)	ΗΜΕΡΑ	2	700	1.400,00
7	ΕΡΓΑΣΙΑ ΕΠΑΝΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΑΝΤΛΗΤΙΚΩΝ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑΤΩΝ ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΤΟΥΣ (ΣΥΝΕΡΓΕΙΟ 2 ΤΕΧΝΙΤΕΣ & 2 ΒΟΗΘΟΙ ΚΑΙ ΜΙΣΘΩΣΗ ΓΕΡΑΝΟΥ)	ΗΜΕΡΑ	2	700	1.400,00
8	ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥ ΠΙΝΑΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΟΥ ΝΕΟΥ INVERTER (ΣΥΝΕΡΓΕΙΟ 2 ΤΕΧΝΙΤΕΣ ΚΑΙ 2 ΒΟΗΘΟΙ)	ΗΜΕΡΑ	2	400	800,00

				ΣΥΝΟΛΟ	15.350,00
				ΓΕ & ΟΕ 18%	2.763,00
				ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	18.113,00
				ΦΠΑ 24%	4347,12
				ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ	22.460,12

Το ανωτέρω ποσό είναι εντός του ενδεικτικού προϋπολογισμού της Μελέτης 55/2022.

Η Επιτροπή Γνωμοδότησης

Κ. Βενιέρης	Ι. Ραμπαούνης	Γ. Πάζιος
--------------------	----------------------	------------------

Εσ. Διανομή

1. Δ/ση Οικονομικών Υπηρεσιών
2. Δ/ση Περιβάλλοντος