



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΚΥΚΛΑΔΩΝ
ΔΗΜΟΣ ΑΝΔΡΟΥ**

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΟΙΚΟΝ. ΠΡΟΓΡ/ΣΜΟΥ & ΛΟΓΙΣΤΗΡΙΟΥ

Άνδρος, 03/06/2022
Αριθ. Πρωτ.: 5407

ΓΡΑΦΕΙΟ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ
Ταχ. Δ/ση: Χώρα Άνδρου, 84500
Τηλ.: +30 22823-60244
Fax.: +30 22820-23766

ΠΡΟΣ:
ENVICON ΙΔΙΩΤΙΚΗ
ΚΕΦΑΛΑΙΟΥΧΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

Με την παρούσα προβλέπεται να γίνει προμήθεια και τοποθέτηση πέντε (5) συστημάτων αυτόματης χλωρίωσης, σε δεξαμενές ύδρευσης του Δ. Άνδρου, προκειμένου να επιτυγχάνεται η καλή ποιότητα του ύδατος στο δημοτικό δίκτυο.

Εξοπλισμός:

1. Δοσομετρική αντλία χλωρίωσης με τα εξής χαρακτηριστικά:

- Ηλεκτρομαγνητική, αναλογικού τύπου (έλεγχος από υδρομετρητή), διαφραγματική με ενσωματωμένο κινητήρα.
- Ρυθμιζόμενης παροχής από 0 – 100% - με ρύθμιση της συχνότητας εμβολισμού για την επίτευξη της βέλτιστης δοσομέτρησης – για εύκολη ρύθμιση της στην επιθυμητή δοσομέτρηση. Η παροχή θα μπορεί να ρυθμιστεί με ένα διακόπτη από 0% έως 100% της μέγιστης παροχής. Για μεγαλύτερη ακρίβεια σε περίπτωση χαμηλής δοσομέτρησης, η δοσομετρική αντλία θα συνοδεύεται από ένα δεύτερο ρυθμιστικό κομβίο με κλίμακα 0% - 20% της μέγιστης παροχής.
- Αναλογική εντολή λειτουργίας με 4-20 mA.
- Ψηφιακή εντολή λειτουργίας.
- Βάνα ρύθμισης ροής.
- Αισθητήρας στάθμης.
- Ρελέ βλάβης και ρελέ λειτουργίας.
- Max λειτουργία 1 lt/h με 15 bar πίεση υδροστατική.
- Τάση λειτουργίας 230 V AC .
- Σώμα αντλία PVDF.
- Υλικό διάφραγμα αντλίας PTFE.
- Ο κινητήρας θα είναι τοποθετημένος μέσα σε πλαστικό κέλυφος, που θα τον προστατεύει από τις διαβρωτικές ιδιότητες των χημικών.
- Ισχύς ≤17W.

2. Υλικά σύνδεσης της αντλίας με το σύστημα τροφοδοσίας νερού και τον πίνακα της γεώτρησης.

- Πλοτοδιακόπτης χαμηλής στάθμης χλωρίου A95A.
- Διάφανος σωλήνας Φ 1/4", 17.5 BAR.
- Βάνα PVC με δυο ρακόρ.
- Σέλα PVC για την σύνδεση με τον αγωγό τροφοδοσίας.
- Πίνακας προστασίας αντλίας IP 66.
- Ηλεκτρολογικά υλικά σύνδεσης πίνακα αντλίας γεώτρησης με τον αυτοματισμό της αντλίας χλωρίωσης, ρελέ, ασφαλείας, λαμπάκια βλάβης, και σειρήνα.
- Σύστημα έγχυσης χλωρίου και διασποράς σταγονιδίων με βαλβίδα VITON.

Η δοσομετρική αντλία θα τροφοδοτείται με ρεύμα από υπάρχον πίνακα γεώτρησης 230V AC έτσι ώστε κάθε φορά που η γεώτρηση τροφοδοτεί την δεξαμενή θα λειτουργήσει η αντλία χλωρίωσης και το χλώριο θα αναδεύεται σε όλη την διαδρομή προς την δεξαμενή, με αποτέλεσμα πάντα θα είναι το νερό χλωριωμένο μέσα στην δεξαμενή.

Γ. Ενδεικτικός Προϋπολογισμός :

A/A	Περιγραφή Προμήθειας	CPV	Μονάδα Μέτρησης	Ποσο-τητα	Ενδεικτική Τιμή μονάδος	Ενδεικτικό Κόστος
1	Πλήρες σύστημα αυτόματης χλωρίωσης δεξαμενής νερού	44211000-2 [Συσκευές χλωρίωσης]	TEM.	5	1.750,00 €	8.750,00€
					ΣΥΝΟΛΟ	8.750,00€
					ΦΠΑ 24%	2.100,00€
					ΤΕΛΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ	10.850,00€

Δ. Λοιπά στοιχεία της προς ανάθεση προμήθειας:

Τα παραδοτέα θα συνοδεύονται με πιστοποίηση CE και με τεχνικό φυλλάδιο λειτουργίας και σύνδεση συστήματος.

Ε. Επιθυμητή ημερομηνία παραλαβής

Ο χρόνος παράδοσης πλήρως τοποθετημένων όλων των συστημάτων ορίζεται σε τρεις (3) μήνες από την ημέρα υπογραφής της σύμβασης.

Για την κάλυψη της δαπάνης της ανωτέρω προμήθειας έχουν εκδοθεί α) η υπ' αριθμ.: **418-30/05/2022 (ΑΔΑ:ΨΕΜΨΩΨΙ-3Η6)** απόφαση ανάληψης υποχρέωσης β) η βεβαίωση του Προϊσταμένου της Οικονομικής Υπηρεσίας, επί των ανωτέρω αποφάσεων ανάληψης υποχρέωσης, για την ύπαρξη διαθέσιμου ποσού, τη συνδρομή των προϋποθέσεων της παρ 1α του άρθρου 4 του ΠΔ 80/2016 και τη δέσμευση στο οικείο Μητρώο Δεσμεύσεων της αντίστοιχης πίστωσης.

Παρακαλούμε να μας αποστείλετε σχετική προσφορά για την ανωτέρω προμήθεια, σύμφωνα με το πρωτογενές αίτημα της υπηρεσίας μας με ΑΔΑΜ: 22REQ010471177 2022-04-29 το οποίο θα βρείτε στο κάτωθι link:

<http://www.eprocurement.gov.gr/kimds2/unprotected/searchRequests.htm?execution=e2s1>

μέχρι τις 08/06/2022 και ώρα 10:00 π.μ

Προς απόδειξη της μη συνδρομής των λόγων αποκλεισμού από διαδικασίες σύναψης δημοσίων συμβάσεων των παρ.1 και 2 του άρθρου 73 του Ν.4412/2016, παρακαλούμε, μαζί με την προσφορά σας, να μας αποστείλετε σχετική υπεύθυνη δήλωση, με την οποία θα δηλώνετε η μη ύπαρξη των λόγων αποκλεισμού των ανωτέρω άρθρων, καθώς και η υποχρέωση προσκόμισης των αντίστοιχων δικαιολογητικών κατά το στάδιο της ανάθεσης, ήτοι τα παρακάτω:

α. Υπεύθυνη δήλωση εκ μέρους του οικονομικού φορέα, σε περίπτωση φυσικού προσώπου ότι δεν συντρέχουν οι λόγοι αποκλεισμού της παραγράφου 1 του άρθρου 73 του Ν.4412/2016. Σε περίπτωση νομικού προσώπου η προαναφερόμενη υπεύθυνη δήλωση υποβάλλεται εκ μέρους του νομίμου εκπροσώπου του, όπως αυτός ορίζεται στην περίπτωση 79Α του Ν.4412/2016 και αφορά ιδίως: αα) στις περιπτώσεις εταιρειών περιορισμένης ευθύνης (Ε.Π.Ε.), ιδιωτικών κεφαλαιουχικών εταιρειών (Ι.Κ.Ε.) και προσωπικών εταιρειών (Ο.Ε. και Ε.Ε.), τους διαχειριστές, ββ) στις περιπτώσεις ανωνύμων εταιρειών (Α.Ε.), τον Διευθύνοντα Σύμβουλο, καθώς και όλα τα μέλη του Διοικητικού Συμβουλίου.(άρθρο 80 παρ. 9 του Ν.4412/2016, όπως συμπληρώθηκε με την παρ. 7αγ του άρθρου 43 του Ν.4506/2019)

22PROC010683854 2022-06-03
Η υπεύθυνη δημοτική υπηρεσία προέβλεψε ότι είναι αναγκαίο να γίνει **την κοινοποίηση** της παρούσας πρόσκλησης. (άρθρο 80 παρ.12 του Ν.4412/2016, όπως προστέθηκε με την παρ.7αδ του άρθρου 43 του Ν.4605/2019)

β. Φορολογική ενημερότητα

γ. Ασφαλιστική ενημερότητα (άρθρο 80 παρ.2 του Ν.4412/2016).

Ο Δήμαρχος Άνδρου

Δημήτριος Λοτσάρης

Συνημμένα:

1. Πρωτογενές Αίτημα