



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΚΥΚΛΑΔΩΝ
ΔΗΜΟΣ ΑΝΔΡΟΥ**

Άνδρος, 23/03/2023

ΘΕΜΑ: Απευθείας ανάθεση της Προμήθειας και εγκατάστασης Αντλιών ύδρευσης και αποχέτευσης στην Δ.Ε Υδρούσας Άνδρου.

ΑΠΟΦΑΣΗ ΔΗΜΑΡΧΟΥ ΜΕ ΑΡΙΘΜΟ: 68/ Β /2023

Ο Δήμαρχος Άνδρου,

Έχοντας λάβει υπόψη:

1. Τις διατάξεις του άρθρου 209 του Ν.3463/2006, όπως ισχύουν.
2. Τις διατάξεις της παρ. 13 του άρθρου 20 του Ν. 3731/2008.
3. Τις διατάξεις του άρθρου 58 του ν. 3852/2010 όπως τροποποιήθηκαν από το άρθρο 203 του ν. 4555/2018.
4. Τις διατάξεις του Ν.4412/2016 και ιδιαιτέρως των άρθρων 116, 118 και 120, όπως αντικαταστάθηκαν και ισχύουν με τα άρθρα 48,50,51,53 και 55 του Ν. 4782/2021.
5. Την υπ' αριθμ. πρωτ. 4929/22-02-2023 (ΑΔΑ: ΡΕΘΠΟΡ1Ι-ΦΒ5) Απόφαση της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Αιγαίου με θέμα «Επικύρωση της υπ' αριθ. 150/2022 (ΑΔΑ: ΩΖΞΔΩΨΙ-5Ω8) απόφασης του Δημοτικού Συμβουλίου Άνδρου αναφορικά με την ψήφιση προϋπολογισμού του Δήμου Άνδρου έτους 2023.
6. Κρίνεται άμεση και επιτακτική η ανάγκη προμήθειας και εγκατάστασης δύο αντλιών Αποχέτευσης για το αντλιοστάσιο λυμάτων στην περιοχή του Λιμεναρχείου στην Τ.Κ. Γαυρίου Υδρούσας και για το αντλιοστάσιο Αποχέτευσης στην περιοχή Χάρακα Γαυρίου Άνδρου, αντλία Ύδρευσης με πίνακα μαζί που θα τοποθετηθεί στον Άνω Άγιο Πέτρο, αντλία ύδρευσης με καλώδιο στον Άγιο Σ'ΑΒΒΑ Γαυρίου Άνδρου, προκειμένου να αντιμετωπιστούν ζημιές όπου αυτές έχουν παρατηρηθεί και να μη δημιουργηθεί πρόβλημα στο σύστημα ύδρευσης και αποχέτευσης της κάθε περιοχής. Η προμήθεια περιλαμβάνει ακόμα την αντλία, για το αντλιοστάσιο ύδρευσης Γιδών Άνδρου και για το αντλιοστάσιο ύδρευσης Νηπιαγωγίου Γαυρίου Άνδρου. Η Ανάθεση περιλαμβάνει και την εργασία τοποθέτησης και ελέγχου του πίνακα αυτοματισμού της κάθεμιας, ώστε να τεθεί το κάθε αντλιοστάσιο και πάλι σε λειτουργία.
7. Το με ΑΔΑΜ: 23REQ012299036 2023-03-15 πρωτογενές αίτημα της αρμόδιας υπηρεσίας.
8. Την εξασφαλισμένη πίστωση του προϋπολογισμού τρέχοντος έτους του Δήμου στον ΚΑ 25.7131.0001 «ΣΑΤΑ ΠΑΛΑΙΟΤΕΡΩΝ ΕΤΩΝ - Προμήθεια αντλιών ύδρευσης- αποχέτευσης Δ. Άνδρου» βάσει του με ΑΔΑΜ: 23REQ012299036 2023-03-15 πρωτογενούς αιτήματος Δήμου Άνδρου. Η ΠΑΥ εκδίδεται βάσει των διατάξεων του άρθρου 160 του Κ.Δ.Κ και έχει εκδοθεί η σχετική απόφαση ανάληψης υποχρέωσης.
9. Την υπ' αριθ.: 202-17/03/2023 (ΑΔΑ:9ΘΣΝΩΨΙ-ΤΩΩ) απόφαση ανάληψης υποχρέωσης.
10. Την υπ' αριθ.: 2528 -17/03/2023 (23PROC012317473 2023-03-17) Πρόσκληση περί υποβολής προσφοράς του Δήμου μας.
11. Την προσφορά με Α.Π.: 2561-20/03/2023 Δήμου Άνδρου, της ανάδοχης επιχείρησης με την επωνυμία, «**ΛΩΜΗΣ ΕΥΓΕΝΙΟΣ ΚΑΙ ΣΙΑ ΕΕ**» με έδρα

ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ

1. Την έγκριση της διενέργειας της δαπάνης με τίτλο: «**Απευθείας ανάθεση της Προμήθειας και εγκατάστασης Αντλιών ύδρευσης και αποχέτευσης στην Δ.Ε Υδρούσας Άνδρου.**», αξίας δεκαεννέα χιλιάδων τετρακοσίων εξήντα οκτώ ευρώ **(19. 468,00€)** συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ 24% και των νόμιμων κρατήσεων, με τη διαδικασία της Απευθείας Ανάθεσης.

2. Την ανάθεση της εκτέλεσης της προμήθειας στην ενδιαφερόμενη επιχείρηση με την επωνυμία, «**ΛΩΜΗΣ ΕΥΓΕΝΙΟΣ ΚΑΙ ΣΙΑ ΕΕ**» με έδρα το Γαύριο Άνδρου με Τ.Κ. 84501 τηλ.: 2282071990 και ΑΦΜ: 998239263 Δ.Ο.Υ ΠΑΛΛΗΝΗΣ , σύμφωνα με το ανωτέρω αναγραφόμενο πρωτογενές αίτημα της αρμόδιας υπηρεσίας και την οικονομική προσφορά του αναδόχου.

1	Μια αντλία PX3-80.0-2 +M3.1D-27 IE2, 27KW,400V,60HZ,Q=100κυβ./ώρα H=35μέτρα Τύπος εγκατάστασης: Εμβαπτιζόμενη με τρυπες στην εξοδο DN100 και καλώδιο RNF 7X2,5τχ (20μ.) και 4X6τχ (20μ.) Με μαντεμνία πλάκα σύνδεσης με τις σωλήνες του αντλιοστασίου για το αντλιοστάσιο λυμάτων Γαυρίου (λιμεναρχείο) Άνδρου	4.900,00€
2	Μια υποβρύχια αντλία XFP98-C/80 με κινητήρα 5.5KW/400V/4" POH (Made in Italy) 380V194m μέγιστο μανομετρικό , 12m3/h μέγιστη παροχή (στα 53μέτρα μανομετρικό) Στα 90μέτρα απόδοση 8,2κυβικά άνα ώρα και πίνακα αυτοματισμού με τις απαιτούμενες διατάξεις απομόνωσης,θερμική προστασία και αυτόματης λειτουργίας χρονοδιακόπτη 400V 15A IP54 για το αντλιοστάσιο ύδρευσης Άνω Άγιου Πέτρου Άνδρου	1.500,00€
3	Υποβρύχια αντλία 4S 12/32 2" πολυβάθμια, φυγοκεντρική αντλία γεωτρήσεως, ανοξειδωτη με πτερωτές από σύνθετο υλικό, μέγιστης αντιτριβικής ικανότητας και άριστα υδραυλικά χαρακτηριστικά. Η αντλία φέρει ενσωματωμένη βαλβίδα αντεπιστροφής & ανοξειδωτο φίλτρο στην αναρρόφηση.194m μέγιστο μανομετρικό , 17m3/h μέγιστη παροχή (στα 53μέτρα μανομετρικό) Στα 105μέτρα απόδοση 13,2κυβικά άνα ώρα με υποβρύχιο κινητήρα (Made in Italy) 7,5KW / 10HP 380V και 120μ καλώδιο RNF 4x16τχ για το αντλιοστάσιο ύδρευσης Αγίου Σάββα Γαυρίου Άνδρου	2.400,00€
4	Μια αντλία PX2- 80.0-2 1 Centrifugal pump: PX2- 80.0-2 VORTEX 1+M3.1D-27 IE2 13,5KW 400V 24,5A με μανδύα ψύξης Τύπος εγκατάστασης: Εμβαπτιζόμενη με τρυπες στην εξοδο DN100 και καλώδιο RNF 7X2,5τχ (20μ.) και 4X6τχ (20μ.) για το αντλιοστάσιο λυμάτων Χάρακα Γαυρίου Άνδρου	2.800,00€
5	Υποβρύχια αντλία 4S 12/32 2" πολυβάθμια, φυγοκεντρική αντλία γεωτρήσεως, ανοξειδωτη με πτερωτές από σύνθετο υλικό, μέγιστης αντιτριβικής ικανότητας και άριστα υδραυλικά χαρακτηριστικά. Η αντλία φέρει ενσωματωμένη βαλβίδα αντεπιστροφής & ανοξειδωτο φίλτρο στην αναρρόφηση.194m μέγιστο μανομετρικό , 17m3/h μέγιστη παροχή (στα 53μέτρα μανομετρικό) Στα 105μέτρα απόδοση 13,2κυβικά άνα ώρα με υποβρύχιο κινητήρα (Made in Italy) 7,5KW / 10HP 380V και 140μ καλώδιο RNF 4x4τχ για το αντλιοστάσιο ύδρευσης Γιδών Άνδρου	2.000,00€
6	Υποβρύχια αντλία 4S 4/40 4 ^{ωv} ιντσών με στόμιο 1.1/4 ιντσες, πολυβάθμια φυγοκεντρική αντλία γεωτρήσεως,ανοξειδωτη με πτερύγια από συνθετικό υλικό μέγιστης αντιτριβικής ικανότητας και άριστα υδραυλικά χαρακτηριστικά.Η αντλία φέρει ενσωματωμένη βαλβίδα αντεπιστροφής και ανοξειδωτο φίλτρο στην αναρρόφηση.Μέγιστο μανομετρικό 120μέτρα,μέγιστη παροχή 5κυβικά/ώρα στα 53μέτρα,παροχή λειτουργίας 2,8κυβικά/ώρα στα 105 μέτρα.Και κινητήρας EBARA υποβρύχιος,ανοξειδωτος,2.5KW /3HP, 230V ,60hz και καλώδιο 20μ RNF 4X4 για το αντλιοστάσιο ύδρευσης Νηπιαγωγίου Γαυρίου Άνδρου	600,00€
7	Εργασίες εγκατάστασης των αντλιών και των πινάκων	1.500,00€
	Σύνολο	15.700,00€
	ΦΠΑ 24%	3.768,00€
	Συνολικό κόστος	19.468,00€

3. Η δαπάνη που προκαλείται από τη συγκεκριμένη ανάθεση θα καλυφθεί από ιδίους πόρους και στον προϋπολογισμό εξόδων του τρέχοντος έτους έχει εγγραφεί η σχετική πίστωση, η οποία θα βαρύνει τον ΚΑ 25.7131.0001 «ΣΑΤΑ ΠΑΛΑΙΟΤΕΡΩΝ ΕΤΩΝ - Προμήθεια αντλιών ύδρευσης- αποχέτευσης Δ. Άνδρου» βάσει του με ΑΔΑΜ: 23REQ012299036 2023-03-15 πρωτογενούς αιτήματος Δήμου Άνδρου και έχει εκδοθεί η σχετική απόφαση ανάληψης υποχρέωσης.

4. Η προμήθεια θα εκτελεστεί το συντομότερο δυνατόν.

5. Η πληρωμή του συμβατικού ποσού θα γίνει με την έκδοση εντάλματος πληρωμής, μετά την υποβολή από τον ανάδοχο ισόποσου εξοφλητικού τιμολογίου.

Ο ΔΗΜΑΡΧΟΣ ΑΝΔΡΟΥ

ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΛΟΤΣΑΡΗΣ