

ΑΔΑ:

Αρ.Πρωτ.:6828 - 07/12/2020

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

ΘΕΜΑ: «Πρόσκληση συλλογής προσφορών για την προμήθεια αντλίας άντλησης ισχυρών χημικών υγρών για τις ανάγκες της Τεχνικής Υπηρεσίας του Γ.Ν. Θήρας»

ΣΧΕΤ: α. Ν.4412/16 και τις λοιπές διατάξεις κείμενης νομοθεσίας

β. Την με Αρ. Πρωτ. 6520/19.11.2020 εισήγηση της Τεχνικής Υπηρεσίας του Γ.Ν. Θήρας .

Προϋπολογισθείσα δαπάνη: **Χίλια εκατό ευρώ (1.100,00 €)** συμπεριλαμβανομένου του νόμιμου Φ.Π.Α

Κριτήριο αξιολόγησης	Ημερομηνία δημοσίευσης στο ΔΙΑΥΓΕΙΑ
Χαμηλότερη Τιμή	7 Δεκεμβρίου 2020

ΧΡΟΝΟΣ ΔΙΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

ΤΡΟΠΟΣ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ	ΤΕΛΙΚΗ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ	ΗΜΕΡΑ	ΩΡΑ
Ανοιχτές προσφορές στο mail: vkarampali@santorini-hospital.gr και στο fax: 2286035459	11 Δεκεμβρίου 2020		13:00 μ.μ.

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΡΓΟΥ

Αντικείμενο της πρόσκλησης είναι η συλλογή προσφορών για την προμήθεια μιας αντλίας για την μετάγγιση χημικών υγρών στα μηχανήματα επεξεργασίας νερού του Γ.Ν. Θήρας.

Η υπό προμήθεια αντλία πρέπει να πληροί τις ακόλουθες ελάχιστες τεχνικές προδιαγραφές:

Τύπος Κινητήρα	Μονοφασικός 220 V	
Ισχύς Κινητήρα	200	W
Υλικό Μηχανισμού	PP	
Υλικό Άξονα	Hastelloy-C (HC)	
Διάμετρος Μηχανισμού	32	mm
Μήκος Εμβαπτίσεως	700	mm
Ελάχιστο Μήκος Καλωδίου Ρεύματος	2,5	m
Μέγιστη Παροχή	75	lt/min

Μέγιστο Ύψος Κατάθλιψης	6,5	m
Μέγιστη Θερμοκρασία Υγρών	90	C
Μέγιστο Ιξώδες	300	mPas

Η αντλία πρέπει να:

- Είναι ειδικά κατασκευασμένη για την άντληση ισχυρών χημικών υγρών μέσα από δοχεία με στενά στόμια.
- Διαθέτει αποσπώμενο φίλτρο για την συγκράτηση μικροσωματιδίων που εμπεριέχονται στο προς αναρρόφηση υγρό.
- Να είναι κατάλληλη για χρήση σε οξέα, ουδέτερα και αλκάλια.
- Να διαθέτει εξωτερική διάμετρο μηχανισμού αναρρόφησης 32 mm.
- Να διαθέτει ενσωματωμένο ηλεκτρονικό ρυθμιστή στροφών για μέγιστη ασφάλεια.

Επιπλέον η αντλία πρέπει να συνοδεύεται από ειδικό σετ για την άντληση ισχυρών χημικών υγρών μέσα από δοχεία με στενά στόμια το οποίο πρέπει να περιλαμβάνει ειδικό σωλήνα χημικών προσαρμοζόμενο στην αντλία μήκους 1,5 μέτρου καθώς και ειδική κάνουλα προπυλενίου και βάση φύλαξης της αντλίας στον τοίχο.

Χρόνος Παράδοσης της αντλίας: Μέγιστος 30 ημέρες από την ημερομηνία ανάθεσης.

ΓΕΝΙΚΟΙ ΟΡΟΙ :

- **Ισχύς Προσφορών:** 60 ημέρες κατ' ελάχιστο.
- **Αποστολή προσφορών:** Ανοιχτές προσφορές στο mail: vkarampali@santorini-hospital.gr ή στο fax: 2286035459 έως τις 11 Δεκεμβρίου 2020 ημέρα Παρασκευή και ώρα 13:00.
- **Τρόπος Πληρωμής:** Με δέσμευση του ποσού από τον ΚΑΕ 62.07.01.80 (Επισκευές και Συντηρήσεις Κτιρίων) του εγκεκριμένου για το 2020 προϋπολογισμού του Γ.Ν. Θήρας και **εντός 60 ημερών** από την έκδοση τιμολογίου και την οριστική παραλαβή των ειδών.
- Τα έξοδα αποστολής βαρύνουν τον ανάδοχο.
- Στην υποβληθείσα προσφορά θα πρέπει να υπάρχει ρητή αναφορά ότι συμμορφώνεται πλήρως με τις τεχνικές προδιαγραφές της παρούσας πρόσκλησης.
- Η προσφορά θα πρέπει να φέρει σφραγίδα και υπογραφή .

Για ποσά πάνω από 1.500€ είναι απαραίτητη η προσκόμιση φορολογικής ενημερότητας και για ποσά πάνω από 3.000€ είναι απαραίτητη η προσκόμιση φορολογικής και ασφαλιστικής ενημερότητας.

Ο ΕΝΤΕΤΑΛΜΕΝΟΣ ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ ΓΙΑ ΤΟ Γ.Ν. ΘΗΡΑΣ

ΜΑΛΑΜΑΤΕΝΙΟΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ