



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΙΟΙΚΗΣΗ 6^{ης} ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ
ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ, ΗΠΕΙΡΟΥ & ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ

Ιωάννινα	05-07-2024
Αριθ. Πρωτ.	18429

Τμήμα	:	Προμηθειών		
Ταχ. Δ/ση	:	Λ. Στ. Νιάρχου		ΥΠΟΨΗΦΙΟΥΣ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΕΣ
	:	45500 ΙΩΑΝΝΙΝΑ	ΠΡΟΣ:	ΑΝΑΡΤΗΣΗ uhi.gr
Τηλέφωνο	:	2651099560		
Fax	:	2651099774		
Πληροφορίες	:	Μ.ΤΑΣΟΥΛΗ	Κοιν. :	
email	:	mtasouli@uhi.gr		

ΘΕΜΑ :	Κατάθεση προσφοράς με απευθείας ανάθεση με συλλογή προσφορών για την προμήθεια ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ ΤΟΙΧΟΥ για τις ανάγκες του ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ του Νοσοκομείου.
---------------	---

ΣΧΕΤ.:	α. Ν.2955/2001
	β. Ν. 2286/ 1995 άρθρο 2 παρ. 12, περ.γ
	γ. Ν. 3329/2005 όπως ισχύει σήμερα
	δ. Ν. 3580/2007 όπως τροποποιήθηκε και ισχύει σήμερα με το Ν.3846/2012
	ε. Ν. 4412/2016
	στ. Ν. 4605/2019 άρθρα 43,44,45
	ζ. Το με Α/Α 157/23-08-2023 αίτημα από Τμήμα Διατροφής του Νοσοκομείου .

Προκειμένου το Νοσοκομείο μας να προβεί στην προμήθεια με απευθείας ανάθεση με συλλογή προσφορών, σύμφωνα με τα παραπάνω σχετικά, των ειδών του παρακάτω πίνακα, άκρως απαραίτητων για την καθημερινή λειτουργία του Τμήματος Διατροφής, παρακαλούμε να καταθέσετε στο Γραφείο Προμηθειών του Νοσοκομείου **έως την 11-07-2024, ημέρα ΠΕΜΠΤΗ και ώρα 10.30 π.μ.** σχετική έγγραφη κλειστή προσφορά.

Σημειώνεται ότι :

1. Γίνονται δεκτές προσφορές και για επιμέρους ζητούμενα είδη.
2. Οι τιμές να δοθούν, ανά ζητούμενο είδος και μονάδα μέτρησης σε ευρώ και να περιλαμβάνουν τις νόμιμες κρατήσεις.
3. Σε περιπτώσεις ειδών που συμπεριλαμβάνονται στο Παρατηρητήριο τιμών της Ε.Π.Υ, οι προσφερόμενες τιμές δεν θα υπερβαίνουν τις αντίστοιχες ανώτατες τιμές του παρατηρητηρίου.

Υποχρεωτικά

- σε κάθε προσφερόμενο είδος να αναγράφεται εάν το προσφερόμενο είδος συμπεριλαμβάνεται στο Παρατηρητήριο τιμών της Ε.Π.Υ και ο α/α με την τιμή του παρατηρητηρίου στον οποίο ανήκει το είδος ή όχι.
- Κάθε προσφερόμενο είδος να συνοδεύεται από αντίστοιχο **δείγμα ή επίσημο PROSPECTUS** για αξιολόγηση.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Οι προσφορές που δεν συνοδεύονται από τα αντίστοιχα **δείγματα & επίσημο PROSPECTUS** δεν θα αξιολογούνται.

4. Στο φάκελο της προσφοράς να κατατεθεί υπεύθυνη δήλωση της παρ. 4 του άρθρου 8 του

ν. 1599/1986 (Α' 75), όπως εκάστοτε ισχύει, στην οποία ο προσφέρων θα δηλώνει υπεύθυνα, ότι σε περίπτωση που αναδειχθεί προμηθευτής σε είδη του παρακάτω πίνακα, δεσμεύεται εντός (15) δέκα πέντε ημερών να παραδώσει τις ζητούμενες ποσότητες με τη διαβίβαση σχετικής παραγγελίας από τα αρμόδια τμήματα του Νοσοκομείου.

5. Σε περίπτωση που δεν παραδοθούν οι ζητούμενες ποσότητες εντός των παραπάνω χρονικών ορίων θα εφαρμόζονται οι προβλεπόμενες κυρώσεις για εκπρόθεσμη παράδοση.

6. Ο χρόνος πληρωμής θα είναι σύμφωνος με το Π.Δ 166/5-06-2003.

ΕΠΙΤΡΟΠΗ				
Σας δίνουμε εντολή να προχωρήσετε στην προμήθεια των παρακάτω ειδών				
ΤΜΗΜΑ	4674 ΠΑΓΙΑ ΤΜΗΜΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΤΜΗΜΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ			
ΑΙΤΗΣΗ ΧΟΡΗΓ.	2023 566	ΑΙΤΗΣΗ ΠΡΟΜ.	2023 157	ΠΑΡΑΚ. ΟΧΙ

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ	20 ΠΑΓΙΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ
-----------	----------------------

ΚΩΔ.ΤΥΠΟΥ ΚΩΔ.ΕΙΔΟΥΣ	ΟΝΟΜΑ ΤΥΠΟΥ ΕΙΔΟΥΣ ΟΝΟΜΑ ΕΙΔΟΥΣ	Μ/Μ ΦΠΑ	ΠΟΣΟΤ. ΚΩΔ.ΔΗΜ.	ΤΙΜΗ ΜΟΝ. ΠΡΟΒΛ.ΔΑΠΑΝΗ
19003001	ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ ΤΟΙΧΟΥ	TEM	1,00	1.996,0000
2019003001000050	ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ ΤΟΙΧΟΥ 18000BTU/Η	24,00	49746A	2.475,04

ΣΥΝΟΛΟ ΠΡΟΒΛ/ΝΗΣ ΔΑΠΑΝΗΣ:

2.475,04

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Ειδικό όροι

ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΟΥ ΣΤΟ ΤΜΗΜΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ

1. Το Κλιματιστικό μηχάνημα να είναι τοίχου, διαιρούμενου τύπου, inverter. .
2. Να έχει δυνατότητα λειτουργίας και σε ψύξη και σε θέρμανση.
3. Να αναφέρεται η ψυκτική απόδοση και οι εξωτερικές συνθήκες στις οποίες μετρήθηκε (για ψύξη: εσωτερική θερμοκρασία 27° C DB/19° C WB και εξωτερική θερμοκρασία 35° C DB/24° C WB και για θέρμανση: εσωτερική θερμοκρασία 20° C DB και εξωτερική θερμοκρασία 7° C DB/6° C WB) . Η ψυκτική ισχύς να είναι περίπου 18.000 Btu/h.
4. Η μέγιστη στάθμη θορύβου της εσωτερικής μονάδας για τη λειτουργία του ανεμιστήρα στην υψηλή ταχύτητα να είναι ≤ 41 dB (A), στην μέση ταχύτητα να είναι ≤ 35 dB (A) και στην μικρή ταχύτητα να είναι ≤ 25 dB (A) για ισχύ 18.000 Btu/h
5. Η εξωτερική μονάδα πρέπει να είναι κατάλληλη για υπαίθρια εγκατάσταση, για δυσμενείς καιρικές συνθήκες και να έχει επεξεργαστεί με αντισκωρική προστασία.
6. Το ψυκτικό υγρό να είναι οικολογικού τύπου.
7. Να έχει δυνατότητα αφύγρανσης.
8. Να διαθέτει σύστημα ελέγχου και προστασίας του εσωτερικού στοιχείου (σε λειτουργία ψύξης) και του εξωτερικού στοιχείου (σε λειτουργία θέρμανσης) από δημιουργία παγετού.
9. Να διαθέτει αυτόματη κίνηση της περσίδας κατεύθυνσης του κλιματιζόμενου αέρα.
10. Να διαθέτουν σύστημα προστασίας έναντι υπερθέρμανσης του συμπιεστή, έναντι συχνών διακοπών ρεύματος και έναντι υπερτάσεων.

11. Να διαθέτει κατάλληλο πλενόμενο φίλτρο.
 12. Να συνοδεύεται από ασύρματο τηλεχειριστήριο.
 13. Να λειτουργεί σε ακραίες θερμοκρασίες περιβάλλοντος (μέγιστη 46⁰C, ελάχιστη -15⁰C) σε ψύξη ή θέρμανση.
 14. Να είναι ενεργειακής κλάσης «A++» στην Ψύξη (Cooling : SEER≥6,50) και ενεργειακής κλάσης «A+++» στην θέρμανση(Heating: SCOP≥ 3,50).
 15. Να αναφέρεται η παροχή αέρα σε m³/h της εσωτερικής μονάδας για την υψηλή ταχύτητα ανεμιστήρα.
 16. Να αναφέρεται η ισχύς συμπιεστή και η τάση λειτουργίας.
 17. Να αναφέρονται οι εξωτερικές διαστάσεις και το βάρος εσωτερικής και εξωτερικής μονάδας.
 18. Να αναφέρεται ο τύπος του προσφερόμενου μηχ/τος, το εργοστάσιο κατασκευής του και η χώρα που βρίσκεται το εργοστάσιο κατασκευής του.
 19. Να συνοδεύεται από τεχνικά εγχειρίδια ή prospectus, όπου θα τεκμηριώνονται όλα τα ζητηθέντα τεχνικά χαρακτηριστικά.
 20. Να πληροί τις προδιαγραφές ασφαλείας και να έχει πιστοποιητικό CE.
 21. Το εργοστάσιο κατασκευής να έχει πιστοποίηση ISO9001:2000, που θα αποδεικνύεται με αντίστοιχο πιστοποιητικό.
- Τα υλικά και μικροϋλικά σύνδεσης – τοποθέτησης βαρύνουν τον ανάδοχο. (Απόσταση εσωτερικής εξωτερικής μονάδας 10μ)
- Το κόστος εργασίας συμπεριλαμβάνεται στην δαπάνη προμήθειας.
- Όλες οι εργασίες θα γίνουν από τον ανάδοχο , με επίβλεψη και καθοδήγηση από την Τεχνική Υπηρεσία .

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΥΠΟΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ

ΣΤΑΣΙΝΟΥ ΔΗΜΗΤΡΑ