



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ**  
**4η Υ.ΠΕ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΑΚΗΣ**  
**ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ**  
**“ΑΓΙΟΣ ΠΑΥΛΟΣ”**

Εθν. Αντίστασης 161 ΤΚ 55134 ΘΕΣ/ΝΙΚΗ  
Τμήμα Τεχνική Υπηρεσία  
Τηλ: 2313304410  
Fax: 2310438953  
e-mail: [technik@agpavlos.gr](mailto:technik@agpavlos.gr)

Θεσσαλονίκη 29-11-2018

Αρ. Πρωτ.: 18909

**Έρευνα αγοράς που αφορά την προμήθεια μίας αντλίας κενού**

Προκειμένου να καλυφθούν έκτακτες ανάγκες , το ΓΝΘ Άγιος Παύλος πρόκειται να προβεί στην προμήθεια μίας αντλίας κενού με χαρακτηριστικά και προδιαγραφές που αναφέρονται στον πίνακα που ακολουθεί, με τη διαδικασία της δημοσίευσης στο διαδίκτυο και τη συλλογή προσφορών με κριτήριο τη χαμηλότερη τιμή , η οποία δεν μπορεί να υπερβαίνει το τρέχον Παρατηρητήριο Τιμών της Ε.Π.Υ Ν.3846/2010 άρθρο 24.

Τα προσφερόμενα είδη πρέπει να συμμορφώνονται με τις απαιτήσεις των διεθνών & Ευρωπαϊκών προτύπων και να φέρουν την προβλεπόμενη σήμανση CE. Στις προσφορές θα πρέπει να αναφέρονται απαραίτητα οι αριθμοί Μητρώου του Παρατηρητηρίου με τους οποίους αντιστοιχίζονται τα αιτούμενα υλικά. Οι προμηθευτές θα πρέπει να αναφέρουν τον χρόνο παράδοσης.

Οι προσφορές θα γίνονται δεκτές στο γραφείο Τεχνικής Υπηρεσίας μέσω fax, e-mail ή ταχυδρομικώς. Η ημερομηνία και ώρα παράδοσης θα προκύπτουν από την ημερομηνία εκτύπωσης του fax (για προσφορές που κατατίθενται με τηλεμοιοτυπία) και για προσφορές που κατίθενται μέσω ταχυδρομείου, από την ημερομηνία και ώρα κατάθεσης της προσφοράς που θα αναφέρει το αποδεικτικό επίδοσης του φακέλου. Οι προσφορές που θα προσκομίζονται ιδιοχείρως θα κατατίθενται προηγουμένως στην υπηρεσία πρωτοκόλλου του Νοσοκομείου. Οι προσφορές που θα κατατίθενται στην υπηρεσία πέρα της καταληκτικής ημερομηνίας και ώρας, θα απορρίπτονται ως εκπρόθεσμες.

**Καταληκτική ημερομηνία : 7-12-2018**

- Καταληκτική ώρα : 15:00

**Οι προσφορές παρακαλούμε να έχουν ισχύ έως 4 μήνες**

**Τεχνικές προδιαγραφές αντλίας κενού**

<b>Βασικά χαρακτηριστικά</b>	
•	Εύκολη στην επιλογή, στην εγκατάσταση, στην λειτουργία
•	Αθόρυβη
•	Εύχρηστο πίνακα ελέγχου
•	Ανθεκτική και αξιόπιστη
•	Θερμική προστασία
•	Πίνακα ελέγχου εύχρηστο, με ενδεικτικές λυχνίες τουλάχιστον για τις ακόλουθες ενδείξεις: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Η αντλία σε λειτουργία</li> </ul>
<b>Τεχνικά χαρακτηριστικά</b>	
	Τάση λειτουργίας: τριφασική ~400V 50/60Hz
	Ισχύς κινητήρα περίπου 4KW
	Δυνατότητα παροχής εισόδου από 200 έως 210 m <sup>3</sup> /h
	Τελική απόλυτη πίεση (abs) 0.4 έως 0.6 mbar
	Μέγιστη πίεση εισόδου υγρασίας 24 έως 26 mbar
	Μέγιστη απορρόφηση υγρασίας 3.4 έως 3.6 kg/h
	R.p.m. περίπου 1400 n/m
	Επίπεδου θορύβου <73 db(A)
	Ελαιολίπαντη με πτερύγια

Η ΔΙΟΙΚΗΤΡΙΑ ΤΟΥ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ

ΠΑΤΕΡΝΑ ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ