



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

Εθν. Αντίστασης 161 ΤΚ 55134 ΘΕΣ/ΝΙΚΗ

Θεσσαλονίκη 3-06-2016

Τμήμα Τεχνική Υπηρεσία

Τηλ: 2313304410

Fax: 2310438953

e-mail: [techniki@agpavlos.gr](mailto:techniki@agpavlos.gr)

**Έρευνα αγοράς που αφορά την προμήθεια και εγκατάσταση ξηραντήρα και φίλτρων για το κέντρο πεπτιεσμένου αέρα του Χ/ΟΥ- Μ.Ε.Θ**

Προκειμένου να καλυφθούν έκτακτες ανάγκες , το ΓΝΘ Άγιος Παύλος πρόκειται να προβεί στην αποξίλωση του παλαιού ξηραντήρα την προμήθεια και εγκατάσταση ενός ξηραντήρα, φίλτρων και φυσιγγίων φίλτρων, 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 : 10-10-2016**

**Καταληκτική ώρα : 15:00**

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

| Περιγραφή                | Κωδικός Π.Τ | Τμχ |
|--------------------------|-------------|-----|
| Ξηραντήρας προσροφητικού | -           | 1   |

|   |   |                |
|---|---|----------------|
| τύπου με ροή περίπου 72m <sup>3</sup> /h @ 7bar + ECONOMIZER, με αισθητήριο ελέγχου υγρασίας, ώστε να καταναλώνεται η ελάχιστη δυνατή ποσότητα αέρα επιτυγχάνοντας εξοικονόμηση ενέργειας |   |                |
| Φίλτρο πεπ. αέρα/κενού (χωρίς φυσίγγιο) 1/2" - 105m <sup>3</sup> /h   | - | 4              |
| Φυσίγγιο φιλ. Πεπ. Αέρα (0.003 ppm / 0.003 mg/m <sup>3</sup> ενεργού άνθρακα για λάδι και οσμές)  | - | 1              |
| Φυσίγγιο φιλ. Πεπ. Αέρα (0,01μ, 0,01ppm λαδιού και σωματιδίων)  | - | 1              |
| Φυσίγγιο φιλ. Πεπ. Αέρα (1μ, 0,1ppm) 0.1 mg/m <sup>3</sup> ( προφίλτρο)για λάδι και σωματίδια   |   | 1              |
| Φυσίγγιο φιλ. Πεπ. Αέρα (1μ) σκόνης   | - | 1              |
| ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΞΗΡΑΝΤΗΡΑ Αποξήλωση ενός ψυκτικού ξηραντήρα παλαιού τύπου και εγκατάσταση ενός νέου ξηραντήρα προσροφητικού τύπου με όλα τα μικροϋλικά.                                       |   | <b>εργασία</b> |
| ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΙΚΤΥΟΥ Ι.Α, ΣΥΝΔΕΣΗ ΜΕ ΤΟ ΥΠΑΡΧΩΝ ΔΙΚΤΥΟ. Τροποποίηση δικτύου χαλκοσωλήνων για εγκατάσταση ξηραντήρων και νέων φίλτρων επεξεργασίας παραγόμενου αέρα                         |   | <b>εργασία</b> |

Η ΔΙΟΙΚΗΤΡΙΑ ΤΟΥ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ

ΠΑΤΕΡΝΑ ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ