



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

Εθν. Αντίστασης 161 ΤΚ 55134 ΘΕΣ/ΝΙΚΗ
Τμήμα Οικονομικό
Γραφείο Έρευνα Αγοράς
Τηλ: 2313304463
Fax: 2313304452
Email:sylloges&agpavlos.gr

Θεσσαλονίκη 19-04-2017

Αρ.Πρωτ 5565/20-04-2017

Έρευνα αγοράς που αφορά ΣΤΥΛΕΟΣ ΔΙΑΘΕΡΜΙΑΣ-ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΟ
ΓΕΙΩΣΗΣ ΧΕΙΡΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ

Προκειμένου να καλυφθούν έκτακτες ανάγκες , το ΓΝΘ Άγιος Παύλος πρόκειται να προβεί στην προμήθεια των ειδών 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 επίσης τον κωδικό GMDN και τον κωδικό ΕΚΑΠΤΥ των προσφερομένων ειδών αλλά και τον χρόνο παράδοσης τους.

Οι προσφορές θα γίνονται δεκτές στο γραφείο Διαχ/σης Υλικού μέσω fax, e-mail ή ταχυδρομικώς. Η ημερομηνία και ώρα παράδοσης θα προκύπτουν από την ημερομηνία εκτύπωσης του fax (για προσφορές που κατατίθενται με τηλεμοιτυπία) 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 :28-04-2017

Καταληκτική ώρα : 15:00

Οι προσφορές παρακαλούμε να έχουν ισχύ έως 4 μήνες

ΠΑΡΑΚΑΛΩ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ:

1.ΣΤΥΛΕΟΣ ΔΙΑΘΕΡΜΙΑΣ ΜΕ ΚΑΛΩΔΙΟ ΚΑΙ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟ ΑΝΤΙΚΟΛΛΗΤΙΚΟ ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΟ ΑΠΟ ΤΑΝΓΚΣΤΕΝΙΟ (ΒΟΛΦΡΑΜΙΟ) ΜΕ ΕΙΔΙΚΗ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΟΤΡΟΠΗ ΔΙΑΧΥΣΗΣ ΡΕΥΜΑΤΟΣ (ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΛΗΨΗ ΕΓΚΑΥΜΑΤΩΝ) ΜΕ ΚΟΜΒΙΑ ΓΙΑ ΚΟΠΗ ΚΑΙ ΑΙΜΟΣΤΑΣΗΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΣΜΟ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ.ΝΑ ΕΠΙΔΕΧΕΤΑΙ ΔΙΑΦΟΡΑ ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΑ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΑ ΚΑΙ ΜΗ.

2.ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΟ ΓΕΙΩΣΗΣ ΜΕ POLY HESIVE ΔΙΠΛΗΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΕΛΕΥΘΕΡΟ ΑΠΟ latex ΧΩΡΙΣ ΚΑΛΩΔΙΟ.ΝΑ ΣΥΝΟΔΕΥΕΤΑΙ ΜΕ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΚΑΤΑ ΤΟΥ ΕΓΚΑΥΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΝΑ ΥΠΟΣΤΗΡΙΖΕΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ adaptive frem .

3.ΧΕΙΡΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΓΙΑ ΣΥΝΔΕΣΗ ΜΕ ΛΑΠ.ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΠΟΥ ΑΠΑΙΤΟΥΝ ΧΡΗΣΗ ΔΙΑΘΕΡΜΙΑΣ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΜΕΜΟΝΟΜΕΝΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ.

4.ΜΟΝΟΜΕΝΗ ΔΙΠΟΛΙΚΗ ΛΑΒΙΔΑ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ ΚΟΥΣΙΝΓΚΜΗΚΟΣ ΠΕΡΙΠΟΥ 15CMΚΑΙ ΜΕ ΑΚΡΟ ΠΕΡΙΠΟΥ 0,7CM
ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΟΥΜΕΝΗ ΑΠΟ ΠΟΔΟΔΙΑΚΟΠΤΗ ΣΥΜΒΑΤΗ ΣΕ ΧΡΗΣΗ ΜΕ ΚΑΛΩΔΙΟ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ.

ΓΙΑ ΤΑ ΠΑΡΑΠΑΝΩ ΖΗΤΟΥΜΕΝΑ ΕΙΔΗ ΝΑ ΚΑΤΑΤΕΘΕΙ ΕΠΙΣΤΟΛΗ ΤΟΥ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟΥ ΟΙΚΟΥ ΓΙΑ ΕΠΙΒΕΒΑΙΩΣΗ ΣΥΜΒΑΤΟΤΗΤΑΣ ΤΟΣΟ ΜΕΤΑΞΥ ΑΥΤΩΝ ΟΣΟ ΚΑΙ ΜΕ ΤΗ ΓΕΝΝΗΤΡΙΑ (FORCE TRAC) ΠΟΥ ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΤΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΜΑΣ.

Η ΔΙΟΙΚΗΤΡΙΑ ΤΟΥ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ

ΠΑΤΕΡΝΑ ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ
Msc ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ
Msc ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΜΟΝΑΔΩΝ ΥΓΕΙΑΣ