



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

Εθν. Αντίστασης 161 ΤΚ 55134 ΘΕΣ/ΝΙΚΗ
Τμήμα Οικονομικό
Γραφείο Διαχείρισης
Τηλ: 2313304463
Fax:2313304481
Email:sylloges&agpavlos.gr

Θεσσαλονίκη 26-04-2018
Αρ.Πρωτ. 6778/27-04-2018

Έρευνα αγοράς που αφορά κυκλική αναστομωτήρες

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 σύμφωνα με τις τεχν προδιαγραφές που εγκρίθηκαν στην Β17/9ηΣΥΝ20-04-2018 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, σε διαφορετική περίπτωση δε θα γίνονται δεκτές οι προσφορές.

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 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 :02-05-2018
Καταληκτική ώρα : 13:00

Οι προσφορές παρακαλούμε να έχουν ισχύ έως 4 μήνες

ΠΑΡΑΚΑΛΩ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ :

1.)Κυκλικοί αναστομωτήρες, κυρτοί με ισχυρούς αγκτήρες (κλιπς τιτανίου), με ανακλινόμενη κεφαλή. Για ανοιχτές επεμβάσεις, μήκους 22 εκ.και υψηλές αναστομώσεις μήκους 35 εκ.Να διαθέτουν αγκτήρες (κλιπς) τιτανίου, 4,8 για κανονικούς ιστούς μηκους . Εφοδιασμένα με τεχνολογία πεπλατυσμένων αγκτήρων ορθογώνιας διατομής και πεπλατυσμένου στα άκρα υποδοχέα, για μεγαλύτερη ανθεκτικότητα στις στρεβλώσεις κατά την πυροδότηση, με μηχανισμό αποφυγής επαναπυροδότησης. Να διατίθενται σε διαμέτρους, με απόκλιση +,- 10 %

29mm

31mm

33mm

2.)Κυκλικοί αναστομωτήρες,κυρτοί με ισχυρούς αγκτήρες(κλιπς τιτανίου), με ανακλινόμενη κεφαλή. Για ανοιχτές επεμβάσεις, μήκους 22 εκ.και υψηλές αναστομώσεις μήκους 35 εκ.Να διαθέτουν αγκτήρες (κλιπς) τιτανίου, 3,5 χιλ. για κανονικούς ιστούς. Εφοδιασμένα με τεχνολογία πεπλατυσμένων αγκτήρων ορθογώνιας διατομής και πεπλατυσμένου στα άκρα υποδοχέα, για μεγαλύτερη ανθεκτικότητα στις στρεβλώσεις κατά την πυροδότηση, με μηχανισμό αποφυγής επαναπυροδότησης. Να διατίθενται σε διαμέτρους, με απόκλιση +,- 10 %

21mm

25mm

3.)Εργαλείο κυκλικής αναστόμωσης 33mm για χρήση σε αιμορροϊδεκτομή κατά "logo", μ.χ.,με αποσπώμενο άκμονα, για ασφαλέστερη τοποθέτηση της περίπαρσης με άμεση όραση, που να εφαρμόζει ισχυρά κλιπ ασφαλείας τιτανίου ορθογώνιας εγκάρσιας διατομής ,για ασφαλέστερη στήριξη και αιμόσταση, για μειωμένη πιθανότητα αιμορραγίας. Να διατίθενται σε πλήρη σειρά εργαλείων για :

κανονικό ιστό με κλιπ 3,5 χιλ.

παχύ ιστό με κλιπ 4,8 χιλ.

4.)Σετ αιμορροϊδεκτομής που αποτελείται από έναν ειδικό ευθύ κυκλικό αναστομωτήρα μεγέθους 33 mm, μη αποσπώμενης κεφαλής, μεγάλου αποθηκευτικού χώρου 19cc με κατάλληλη διαβάθμιση βάθους εφαρμογής,με κλιπς από τιτάνιου και δυνατότητα σύγκλεισης κλιπ από 0.75-1.5mm, με μηχανισμό ελέγχου της πυροδότησης, απο έναν κυκλικό διαστολέα πρωκτού, ένα πρωκτοσκόπιο περίπαρσης και έναν σταθεροποιητή ράμματος μήκους 10cm.

Απαραίτητη προϋπόθεση η κατάθεση δείγματος προς αξιολόγηση επί ποινής απόρριψης.

Η ΔΙΟΙΚΗΤΡΙΑ ΤΟΥ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ

**ΠΑΤΕΡΝΑ ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ
Msc ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ κλωνοσ
Msc ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΜΟΝΑΔΩΝ ΥΓΕΙΑΣ**