



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

Εθν. Αντίστασης 161 ΤΚ 55134 ΘΕΣ/ΝΙΚΗ
Τμήμα Οικονομικό¹
Γραφείο Διαχείρισης Υλικού
Πληροφορίες Αγαπίδου Α
Τηλ: 2313304415
e-mail: sylloges@agpavlos.gr

Θεσσαλονίκη, 20-02-2024
Αρ.πρωτ.: Ρ 341

Έρευνα αγοράς που αφορά

Προκειμένου να καλυφθούν τρέχουσες ανάγκες και κατόπιν της απόφασης του ΔΣ , Θέμα Β1 της 4^{ης} συνεδρίασης της 30^{ης}-01-2024 (ΨΨΟΛ46906I-75H), 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 N.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, e-mail ή ταχυδρομικώς. Η ημερομηνία και ώρα παράδοσης θα προκύπτουν από την ημερομηνία e-mail 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. Σε περίπτωση που ζητηθεί δείγμα, κρίνεται απαραίτητη η προσκόμισή του.

Καταληκτική ημερομηνία 26-02-2024
Καταληκτική ώρα.: 15:00

Οι προσφορές παρακαλούμε να έχουν ισχύ έως 6 μήνες

Περιγραφή

1. Απορροφήσιμα αιμοστατικά μικροϊνίδια από 100% Οξειδωμένη Αναγεννημένη Κυτταρίνη ποσότητας τουλάχιστον 3 γραμμαρίων, προγεμισμένα σε ειδικό ψεκαστικό εφαρμογέα. Να έχει την ευρύτερη βακτηριοκτόνο δράση συμπεριλαμβανομένων των MRSA, PRSP, VRE, MRSE, E. Coli, K. Aeoregenes, S. aureus, S. Epidermidis, η οποία να ποσοτικοποιείται για τους σημαντικότερους.
Να απορροφάται εντός 1-2 εβδομάδων με μηδενική ιστική αντίδραση και να επιφέρει αιμόσταση σε λιγότερο των 35 δευτερόλεπτων. Να έχει αποδεδειγμένη διεισδυτική ικανότητα στο αίμα φθάνοντας την κοίτη της αιμορραγικής εστίας.
Όλα τα ανωτέρω να αποδεικνύονται σύμφωνα με το εγχειρίδιο χρήσεως, ή δημοσιευμένες μελέτες, ή άλλους τεχνικούς φακέλους και όχι προϊοντικά διαφημιστικά φυλλάδια.

(210188250100026)

2. Ενδοσκοπικός εφαρμογέας 36 εκατοστών δύο χρήσεων, απαρτιζόμενο από άκαμπτο εξωτερικό αυλό 31 εκατοστών από ανοξείδωτο ατσάλι, και εσωτερικό εύκαμπτο ακροφύσιο 38 εκατοστών για βέλτιστη χειρουργική τοποθέτηση και τη στόχευση ανατομικά δυσπρόσιτων περιοχών.
Δυνατότητα χρησιμοποίησης εσωτερικού αυλού αυτοτελώς, καθώς και σε συνδυασμό με τον άκαμπτο. Δυνατότητα διαπεράσεως από κάνουλα διαμέτρου 5 χιλιοστόμετρων και άνω.

(210188250100027)

3. Σύστημα σύγκλισης δέρματος για αποκατάσταση τραύματος. Να αποτελείται από:
Ένα υγρό τοπικό συγκολλητικό δέρματος που περιέχει μονομερές ιδιοσκεύασμα (2-οκτυλ-κυανοακρυλικό εστέρα) και χρωστική ουσία. Ένα αυτοκόλλητο πλέγμα από πολυεστέρα κατάλληλο για την ενεργοποίηση του πολυμερισμού του υγρού συγκολλητικού.
Το σύστημα να παρέχει πάνω από 90% αντιμικροβιακή προστασία εντός 72 ωρών από την εφαρμογή του. Να διατίθεται σε μήκος 22&60cm.

(210188250100028)

Ο ΔΙΟΙΚΗΤΗΣ ΤΟΥ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ

