



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
4<sup>η</sup> Υ.ΠΕ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΑΚΗΣ  
ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ  
"ΑΓΙΟΣ ΠΑΥΛΟΣ"

Εθν. Αντίστασης 161 ΤΚ 55134 ΘΕΣ/ΝΙΚΗ  
Τμήμα Οικονομικό  
Γραφείο Διαχείρισης Υλικού  
Πληροφορίες ΜΠΡΟΥΝΤΖΙΟΥ Α  
Τηλ: 2313304426  
e-mail: brountziou@agpavlos.gr

ΟΡΘΗ ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ 12/11/2025  
ΓΝΘ "ΑΓΙΟΣ ΠΑΥΛΟΣ"  
Αριθμ. Πρωτ.: 15065  
Ημ/νία: 12/11/2025

Θεσσαλονίκη 3 -11-2025

Έρευνα αγοράς που αφορά

**ΥΠΕΡΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΑ ΚΑΛΥΜΜΑΤΑ Μ/ (230Χ140)**

Προκειμένου να καλυφθούν τρέχουσες 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 του 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** των προσφερόμενων ειδών, αλλά και το χρόνο παράδοσής 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 κατατίθενται 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 13-11-2025  
Καταληκτική ώρα : 15.00

Οι προσφορές παρακαλούμε να έχουν ισχύ έως 6 μήνες

## ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

### ΥΠΕΡΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΑ ΚΑΛΥΜΜΑΤΑ Μ/Σ (230X140) 210601500052010

Το είδος θα πρέπει να έχει κάλυμμα τεχνολογίας SAP με υπεραπορροφητικό φύλλο διατήρησης της στεγανότητας.

Να είναι κατασκευασμένο από υδρόφιλο πολυπροπυλένιο, με περιεκτικότητα σε στερεοποιητή υγρών τουλάχιστον  $85\pm 5\text{gr/m}^2$ , απορροφητικής ικανότητας τουλάχιστον  $4\text{lt/m}^2$ , για να μετασχηματίζει τα υγρά σε τζέλ.

Να διαθέτει ισχυρό ισοθερμικό και αδιαπέραστο αντιμικροβιακό φραγμό από φύλλο πολυεστέρα-πολυαιθυλενίου, ή άλλου αντίστοιχου υλικού πάχους τουλάχιστον  $20\text{microns}$  για την θερμοπροστασία του ασθενή και με αντοχή εφελκυσμού περίπου  $220\text{kg}$ .

Να μην είναι αγωγίμο για χρήση ηλεκτροχειρουργικής, να μην περιέχει βαμβάκι ούτε λάτεξ.

Διαστάσεις:  $230\times 140\text{cc}$

Το είδος αυτό είναι αναγκαίο για την αποφυγή κατακλίσεων, καθώς και τραυματισμών από διαφυγή ρεύματος της διαθερμίας, σε ασθενείς με ευαίσθητη επιδερμίδα.

Η προμήθεια του προϋποθέτει την απαραίγκλητη τήρηση των αναφερομένων τεχνικών προδιαγραφών.

Η ΔΙΟΙΚΗΤΡΙΑ ΤΟΥ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ

12.11.2025 12:49:15  
ΨΗΦΙΑΚΑ  
ΥΠΟΓΕΓΡΑΜΜΕΝΟ  
ΑΠΟ  
ΙΩΑΝΝΑ  
ΚΟΣΜΟΠΟΥΛΟΥ

ΚΟΣΜΟΠΟΥΛΟΥ ΙΩΑΝΝΑ