

ΠΡΟΣ : κάθε ενδιαφερόμενο

Πληροφορίες: Μπαχαρούδη Γεωργία
Τηλέφωνο: 2321094476
Email: mpaharoudi@hospser.gr

**ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΕΡΕΥΝΑΣ ΑΓΟΡΑΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ
ΘΗΚΩΝ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΩΝ ΠΕΔΙΩΝ & ΕΠΙΔΕΣΜΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ**

Τις διατάξεις όπως αυτές ισχύουν:

1. Του Ν. 3329/2005 "Εθνικό Σύστημα Υγείας και Κοινωνικής Αλληλεγγύης και λοιπές διατάξεις" (Φ.Ε.Κ. Α' 81 /4-4-2005) .
2. Του Ν. 3580/2007 "Προμήθειες Φορέων εποπτευόμενων από το Υπουργείο Υγείας και Κοινωνικής Αλληλεγγύης και άλλες διατάξεις" (Φ.Ε.Κ. Α' 134 /18-6-2007).
3. Του Ν.2955/2001 "Προμήθειες Νοσοκομείων και λοιπών μονάδων υγείας των Πε.Σ.Υ. και άλλες διατάξεις" (ΦΕΚ Α' 256 /2-11-2001).
4. Του Ν. 4412/8-8-2016 (ΦΕΚ 147/Α/2016) περί Δημοσίων Συμβάσεων Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών.
5. Του Ν. 3918/2011 (ΦΕΚ 31/Α/1-3-2011) "Διαρθρωτικές αλλαγές στο σύστημα υγείας και άλλες διατάξεις" .
6. Του Π.Δ 80/2016 περί αναλήψεων από τους διατάκτες (ΦΕΚ 145/τ.Α').
7. Τις επιτακτικές ανάγκες προμήθειας των ανωτέρω αναφερόμενων ειδών προκειμένου να μη διαταραχθεί η εύρυθμη λειτουργία του Νοσοκομείου.

ΚΑΛΕΙ

Τους ενδιαφερόμενους να καταθέσουν οικονομική προσφορά (άρθρο 118 Ν.4412/2016) με ισχύ τουλάχιστον 3 (τρεις) μήνες με κριτήριο κατακύρωσης την πλέον συμφέρουσα από οικονομικής άποψης προσφορά μόνο βάσει τιμής, και με τιμές ίσες ή κατώτερες του παρατηρητηρίου τιμών (να αναφέρεται η τιμή και ο κωδικός του παρατηρητηρίου εφόσον υπάρχει και όπου δεν υπάρχει παρατηρητήριο τιμών να κατατεθεί αντίστοιχη υπεύθυνη δήλωση , όπως και η διαθεσιμότητα και ο χρόνος παράδοσης) προκειμένου να προβεί σε προμήθεια για τα παρακάτω είδη:

A/A	Κωδ. Είδους	Αναλυτική Περιγραφή Είδους	Τεχνικές προδιαγραφές	Ζητούμενη ποσότητα
1	20-02-06	ΘΗΚΕΣ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΕΣ ΓΙΑ ΚΛΙΒΑΝΟ ΑΤΜΟΥ Ε.Τ.Ο. F.O. 150*300MM		40000
2	20-02-08	ΘΗΚΕΣ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΕΣ ΓΙΑ ΚΛΙΒΑΝΟ ΑΤΜΟΥ Ε.Τ.Ο. F.O. 200*330MM		40000
3	20-03-02	ΘΗΚΕΣ ΘΕΡΜ/ΜΕΝΕΣ ΕΠΙΠΕΔΕΣ 320*450mm NON WOVEN BLUE LINE		6000
4	03-01-01	ΠΕΔΙΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ 2 ΣΤΡΩΜΑΤΩΝ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΑ 75-90		6000
5	03-01-02	ΠΕΔΙΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ 2 ΣΤΡΩΜΑΤΩΝ 100*150 ΜΧ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΑ		4000
6	01-03-059	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟ ΠΕΔΙΟ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΟΥ ΚΑΘΕΤΗΣ ΑΠΟΜΟΝΩΣΗΣ (ΚΟΥΡΤΙΝΑ)		200
7	13-11-04	ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΟΣ ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ Ν 15 CM		2000
8	01-13-037	ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΟΣ ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ Ν 12 CM		2000
9	13-11-05	ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΟΣ ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ Ν 20 CM		2000
10	13-11-03	ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΟΣ ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ Ν 10 CM		2000
11	13-11-02	ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΟΣ ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ Ν 7,5 CM		1000
12	13-36-02	ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΗΤΙΚΑ 8εκ.Χ10εκ.		15000
13	13-36-03	ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΗΤΙΚΑ 8εκ.Χ15εκ.		15000
14	13-36-04	ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΗΤΙΚΑ 8εκ.Χ20εκ.		15000
15	13-36-05	ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΗΤΙΚΑ 8εκ.Χ25εκ.		15000
16	13-36-06	ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΗΤΙΚΑ 8εκ.Χ30εκ.		10000

Η προμήθεια θα γίνει με την διαδικασία της συλλογής προσφορών, μετά από ανάρτηση στην ιστοσελίδα του Νοσοκομείου.

Δεκτές γίνονται οι προσφορές που θα κατατεθούν στην ηλεκτρονική διεύθυνση <https://promitheftes.hospser.gr>
Εναλλακτικές προσφορές δεν θα γίνονται αποδεκτές.

Παρακαλούμε να μας αποστείλετε δείγματα των προϊόντων σας

Καταληκτική ημερομηνία υποβολής προσφορών: Ημερομηνία 11/11/2024 και ώρα 13:00:00

Προσφορές δεν μπορούν να κατατεθούν μετά την ανωτέρω ημερομηνία και ώρα.

Η ποσότητα είναι ενδεικτική (και σε καμία περίπτωση δεν θα ξεπερνά την αρχικώς ζητούμενη ποσότητα της έρευνας), δεδομένου ότι, αν κατά τη διάρκεια ισχύος της έρευνας αγοράς προκύψει σύμβαση από διαγωνιστική διαδικασία που διενεργείται από Αναθέτουσα Αρχή (Νοσοκομείο, ΥΠΕ, Υπουργείο Υγείας) παύει να ισχύει η έρευνα αγοράς και το Νοσοκομείο δεν θα προχωρήσει σε παραγγελία του συνόλου της ζητούμενης ποσότητας. Ομοίως και στην περίπτωση που το Νοσοκομείο προβεί στην παραγγελία του συνόλου της ζητούμενης ποσότητας η έρευνα παύει να υφίσταται ανεξαρτήτως εάν αυτό προκύψει πριν παρέλθει το τρίμηνο ισχύος της προσφοράς. Για την εκ νέου προμήθεια του είδους θα ακολουθήσει νέα έρευνα.
Χρόνος παράδοσης αγαθών εντός 8 ημερών από την ημερομηνία παραγγελίας.

Πληροφορίες δίνονται τις εργάσιμες ημέρες και ώρες στο τηλ 2321094476 mail: mpaharoudi@hospser.gr

Αρμόδιος υπάλληλος Μπαχαρούδη Γεωργία

Ο ΔΙΟΙΚΗΤΗΣ ΤΟΥ Γ.Ν. ΣΕΡΡΩΝ

ΦΑΡΜΑΚΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ