



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
4^{ης} Υ.ΠΕ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ - ΘΡΑΚΗΣ
ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΞΑΝΘΗΣ

ΓΡΑΦΕΙΟ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ : ΚΑΤΙΟΥ ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ
ΤΗΛ: 25413 51402
e-mail: agora2@hosp-xanthi.gr

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ

Το Γενικό Νοσοκομείο Ξάνθης έχοντας υπόψη:

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 ΠΔ 80/2016 περί αναλήψεων από τους διατάκτες (ΦΕΚ 145/τεύχος Α').
7. Του Κανονισμού (ΕΕ) 2017 /745 σχετικά με τα ιατροτεχνολογικά προϊόντα .
8. Τις επιτακτικές ανάγκες ομαλής λειτουργίας του

Κ Α Λ Ε Ι

Τους ενδιαφερόμενους να καταθέσουν οικονομική προσφορά (άρθρο 118 Ν.4412/2016) **με ισχύ τουλάχιστον 8 μήνες** με κριτήριο κατακύρωσης την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη 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:

<u>ΚΩΔΙΚΟΣ</u>	<u>Τεχνικές προδιαγραφές</u>	<u>Ποσότητα : ΤΕΜ.</u>
<p align="center">4261</p> <p>ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΟΘΟΝΙΑ ΑΥΤ/ΤΑ ΑΠΟΣΤ/ΝΑ ΟΛΙΚΗΣ ΕΠΙΦΑΝ.90Χ45 ΚΑΙ ΑΥΤ/ΤΗΣ ΕΠΙΦΑΝ. 60Χ45CM ΠΕΡΙΠΟΥ</p>	<p>ΠΑΚΕΤΟ ΤΩΝ 10ΤΕΜ ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒΙΑΚΑ ΤΕΜΝΟΜΕΝΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΟΘΟΝΙΑ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΑ ΑΠΟ ΔΙΑΦΑΝΟ ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑ ΜΕ ΙΩΔΟΦΟΡΟ ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒΙΑΚΗ ΟΥΣΙΑ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΗ ΣΤΗΝ ΚΟΛΛΑ ΤΟΥΣ (ΚΛΙΝΙΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ) ΣΥΣΚΕΥΑΣΜΕΝΑ ΣΕ ΑΤΟΜΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ ΚΑΙ ΣΕ ΔΙΑΦΟΡΕΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ.</p>	<p align="center">100</p> <p>ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ</p>
<p align="center">4758</p> <p>ΤΕΣΤ ΚΥΗΣΕΩΣ</p>	<p>ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΠΛΗΡΕΣ ΚΙΤ ΑΝΟΣΟΧΡΩΜΑΤΟΓΡΑΦΙΑΣ ΣΕ ΠΛΑΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΑΧΕΙΑ ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΤΗΣ Β' ΧΟΡΙΑΚΗΣ ΓΟΝΑΔΟΤΡΟΠΙΝΗΣ ΜΕ ΧΡΗΣΗ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΩΝ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΩΝ ΣΕ ΔΕΙΓΜΑ ΟΥΡΩΝ .ΤΟ ΟΡΙΟ ΑΝΙΧΝΕΥΣΗΣ ΤΗΣ ΟΡΜΟΝΗΣ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΙΣΟ Ή ΜΙΚΡΟΤΕΡΟ ΤΩΝ 20mIU/ML ΗCG.Ο ΧΡΟΝΟΣ ΑΝΑΜΟΝΗΣΓΙΑ ΤΟ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΜΙΚΡΟΣ, _ < 2 ΛΕΠΤΑ .Η ΣΥΣΚΕΥΗ ΔΟΚΙΜΑΣΙΑΣ ΝΑ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΠΟΙΟΤΙΚΟ ΕΛΕΓΧΟ.</p>	<p align="center">800</p> <p>ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ</p>
<p align="center">4778</p> <p>ΤΑΧΥΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟΣ ΥΠΟΑΛΛΕΡΓΙΚΟΣ ΑΔΙΑΒΡΟΧΟΣ ΤΥΠΟΥ HANSAPLAST ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ ΠΕΡΙΠΟΥ 7,2 ΕΚΑΤ. Χ 3 ΕΚΑΤ</p>	<p>Κολλητικά επιθέματα πληγών υποαλλεργικά, αυτοκόλλητα, διάτρητα με απορροφητική γάζα. Αποστειρωμένος μετεγχειρητικός ταχυεπίδεσμος. Διαστάσεις: 3,5cm Χ 7cm +/-1cm.</p>	<p align="center">2.000</p> <p>ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ</p>
<p align="center">5994</p> <p>ΝΑΡΘΗΚΑΣ ΠΡΟΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟΣ ΣΥΝΘΕΤΙΚΟΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 12,5Χ750CM</p>	<p>·ΣΕ ΑΤΟΜΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΑΝΑΛΟΓΑ ΜΕ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ·ΓΙΑ ΓΡΗΓΟΡΗ ΚΑΙ ΕΥΚΟΛΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ·ΕΛΑΦΡΥΣ ·ΑΝΘΕΚΤΙΚΟΣ ·ΠΟΡΩΔΗΣ. ·ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΑΛΟΥΜΙΝΕΝΙΑΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ ΓΙΑ ΝΑ ΜΗΝ ΑΛΛΟΙΩΝΕΤΑΙ ·ΝΑ ΕΧΕΙ ΑΦΡΩΔΕΣ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑ</p>	<p align="center">10</p> <p>ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ</p>
<p align="center">6318</p> <p>ΜΑΣΚΕΣ ΠΑΡΟΧΗΣ ΟΞΥΓΟΝΟΥ ΑΠΛΕΣ (ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΕΣ)</p>	<p>ΜΕ ΣΩΛΗΝΑ ΠΑΡΟΧΗΣ ΟΞΥΓΟΝΟΥ. ΑΠΟ ΜΑΛΑΚΟ ΒΥΝΥΛΙΟ.ΜΕ ΣΩΛΗΝΑ ΠΑΡΟΧΗΣ ΟΞΥΓΟΝΟΥ ΠΟΥ ΔΕΝ ΤΣΑΚΙΖΕΙ ΜΗΚΟΥΣ ΠΕΡΙΠΟΥ 210 ΕΚΑΤ.ΜΕ ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΑΠΝΟΗΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΟΦΥΓΗ ΣΥΣΣΩΡΕΥΣΗΣ ΤΟΥ CO2.ΝΑ ΜΗΝ ΤΣΑΚΙΖΕΙ ΚΑΙ ΒΑΛΒΙΔΑ ΑΝΑΠΝΟΗΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΟΦΥΓΗ ΣΥΣΣΩΡΕΥΣΗΣ CO2. ΑΠΟ ΜΑΛΑΚΟ ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΜΕ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟ ΕΠΙΡΙΝΙΚΟ ΕΛΑΣΜΑ ΚΑΙ ΣΥΝΔΕΣΗ ΜΕ ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΣΩΛΗΝΑ ΜΗΚΟΥΣ 2Μ, ΠΟΥ ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ ΣΕ ΟΛΑ ΤΑ ΡΟΟΜΕΤΡΑ.ΓΙΑ ΤΙΣ ΑΝΑΓΚΕΣ ΤΩΝ ΚΛΙΝΙΚΩΝ: ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ, ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΚΗΣ, ΜΑΙΕΥΤΙΚΗΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΗΣ, ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΗΣ.ΤΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ ΤΕΧΝΗΤΟΥ ΝΕΦΡΟΥ, ΤΟΥ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΟΛΟΓΙΚΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ,ΤΟΥ ΤΕΠ.</p>	<p align="center">300</p> <p>ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ</p>

<p style="text-align: center;">7351 ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΑ BISS ΜΕ ΜΑΚΡΑ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΛΗΞΗΣ</p>	<p>ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ/ΠΑΙΔΩΝ ΤΕΣΣΑΡΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΩΝ ΣΕ ΕΝΙΑΙΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ, ΓΙΑ ΜΕΤΡΗΣΗ ΒΑΘΟΥΣ ΚΑΤΑΣΤΟΛΗΣ, ΜΕ ΤΗ ΜΕΘΟΔΟ ΤΟΥ ΔΙΦΑΣΜΑΤΙΚΟΥ ΔΕΙΚΤΗ, ΣΥΜΒΑΤΟΣ ΜΕ MONITOR/ΕΝΙΣΧΥΤΗ BIS.</p> <p>ΝΑ ΣΥΝΟΔΕΥΕΤΑΙ ΑΠΟ ΤΑ MONITOR ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΒΑΘΟΥΣ ΚΑΤΑΣΤΟΛΗΣ BIS.</p> <p>ΓΙΑ ΤΟΝ ΕΛΕΓΧΟ ΤΟΥ ΒΑΘΟΥΣ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ</p> <p>ΓΙΑ ΤΙΣ ΑΝΑΓΚΕΣ ΤΟΥ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΟΛΟΓΙΚΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΤΟΥ Τ.ΕΠ.</p>	<p style="text-align: center;">75 ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ</p>
<p style="text-align: center;">8039 ΓΑΝΤΙΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ ΧΩΡΙΣ ΠΟΥΔΡΑ Ν08</p>	<p>Να είναι κατασκευασμένα από φυσικό Latex πολύ καλής ποιότητας με ολίσθηση που να εξασφαλίζει τη μη σύμπτωση των εσωτερικών επιφανειών του γαντιού και την εύκολη εφαρμογή τους</p> <p>Να πληρούν όλα τα πρότυπα και τις προδιαγραφές κατασκευής-συσκευασίας των χειρουργικών γαντιών και τα αποδεικτικά τους (όπως περιγράφονται στο είδος 2.1) , CE και αριθμός κοινοποιημένου οργανισμού.</p> <p>Να προσφερθούν σε όλα τα μεγέθη (Νο6,5-8,5)</p> <p>Να σταλούν δείγματα από κάθε μέγεθος για αξιολόγηση.</p>	<p style="text-align: center;">800 ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ (ΚΟΥΤΙ)</p>
<p style="text-align: center;">21598 ΣΥΡΙΓΓ.ΙΝΣΟΥΛΙΝΗΣ 27G ΜΕ ΒΕΛΟΝΗ ΑΠΟΣΠΩΜΕΝΗ ΤΟΥ 1ML</p>	<p>ΣΥΡΙΓΓ.ΙΝΣΟΥΛΙΝΗΣ 27G ΜΕ ΒΕΛΟΝΗ ΑΠΟΣΠΩΜΕΝΗ ΤΟΥ 1ML</p>	<p style="text-align: center;">10.000 ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ</p>
<p style="text-align: center;">30726 ΡΑΜΜΑ ΠΛΕΚΤΗΣ ΜΕΤΑΞΑΣ ΜΕ ΜΙΑ ΒΕΛΟΝΗ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 0 ΚΑΙ ΜΗΚΟΥΣ 75 ΕΚ. - ΒΕΛΟΝΗ 3/8 ΚΥΚΛΟΥ ΚΟΠΤΟΥΣΑ ΜΗΚΟΥΣ 30 ΧΙΛ.</p>	<p>Μη απορροφήσιμα πολύκλινα ράμματα φυσικής μεταξας επικαλυμμένα ή επενδυμένα με κατάλληλο υλικό, η σύσταση του οποίου σαφώς να περιγράφεται στην τεχνική προσφορά, ώστε να προκαλούν τον ελάχιστο τραυματισμό στους ιστούς και να υφίστανται τη λιγότερη φθορά. Οι βελόνες να αποτελούνται από υψηλής ποιότητας κράμα χάλυβα 455 και άνω κατά AISI, με περιεκτικότητα νικελίου 7,5-9,5% ώστε να αντιστέκονται σε κάμψη-στρέβλωση.</p>	<p style="text-align: center;">120 ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ</p>
<p style="text-align: center;">30768 ΡΑΜΜΑ ΠΛΕΚΤΗΣ ΜΕΤΑΞΑΣ ΜΕ ΜΙΑ ΒΕΛΟΝΗ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 1 ΚΑΙ ΜΗΚΟΥΣ 75 ΕΚ. - ΒΕΛΟΝΗ 3/8 ΚΥΚΛΟΥ ΚΟΠΤΟΥΣΑ ΜΗΚΟΥΣ 19 Ή 22 Ή 26 ΧΙΛ.</p>	<p>ΡΑΜΜΑ ΠΛΕΚΤΗΣ ΜΕΤΑΞΑΣ ΜΕ ΜΙΑ ΒΕΛΟΝΗ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 1 ΚΑΙ ΜΗΚΟΥΣ 75 ΕΚ. - ΒΕΛΟΝΗ 3/8 ΚΥΚΛΟΥ ΚΟΠΤΟΥΣΑ ΜΗΚΟΥΣ 19 Ή 22 Ή 26 ΧΙΛ.</p>	<p style="text-align: center;">120 ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ</p>

<p>30780 ΡΑΜΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ΜΕ ΜΙΑ ΒΕΛΟΝΗ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 3/0 ΚΑΙ ΜΗΚΟΥΣ 75 ΕΚ. - ΒΕΛΟΝΗ 3/8 ΚΥΚΛΟΥ ΚΟΠΤΟΥΣ ΜΗΚΟΥΣ 24 ΧΙΛ.</p>	<p>Ράμμα συνθετικό από μη απορροφήσιμο μονόκλωνο πολυαμίδιο. Οι βελόνες να αποτελούνται από υψηλής ποιότητας κράμα χάλυβα 455 και άνω κατά AISI, με περιεκτικότητα νικελίου 7,5-9,5% ώστε να αντιστέκονται σε κάμψη-στρέβλωση.</p>	<p>180 ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ</p>
<p>30783 ΡΑΜΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ΜΕ ΜΙΑ ΒΕΛΟΝΗ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 2/0 ΚΑΙ ΜΗΚΟΥΣ 75 ΕΚ. - ΒΕΛΟΝΗ 3/8 ΚΥΚΛΟΥ ΚΟΠΤΟΥΣ ΜΗΚΟΥΣ 30 ΧΙΛ.</p>	<p>Ράμμα συνθετικό από μη απορροφήσιμο μονόκλωνο πολυαμίδιο. Οι βελόνες να αποτελούνται από υψηλής ποιότητας κράμα χάλυβα 455 και άνω κατά AISI, με περιεκτικότητα νικελίου 7,5-9,5% ώστε να αντιστέκονται σε κάμψη-στρέβλωση.</p>	<p>120 ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ</p>
<p>30785 ΡΑΜΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟΥ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟΥ ΜΕ ΜΙΑ ΒΕΛΟΝΗ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 2/0 ΚΑΙ ΜΗΚΟΥΣ 75 ΕΚ. - ΒΕΛΟΝΗ 3/8 ΚΥΚΛΟΥ ΚΟΠΤΟΥΣ ΜΗΚΟΥΣ 36 ΧΙΛ</p>	<p>Ράμμα συνθετικό από μη απορροφήσιμο μονόκλωνο πολυαμίδιο. Οι βελόνες να αποτελούνται από υψηλής ποιότητας κράμα χάλυβα 455 και άνω κατά AISI, με περιεκτικότητα νικελίου 7,5-9,5% ώστε να αντιστέκονται σε κάμψη-στρέβλωση.</p>	<p>120 ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ</p>
<p>32043 ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΙ ΣΩΛΗΝΕΣ ΑΠΛΟΙ ΜΕ CUFF ΝΟ8</p>	<p>ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ , ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟΣ ΑΠΟ ΜΑΛΑΚΟ PVC. ΕΙΝΑΙ LATEX FREE ΕΙΝΑΙ HI-LO CUFF ΜΕΓΑΛΟΥ ΟΓΚΟΥ ΚΑΙ ΧΑΜΗΛΗΣ ΠΙΕΣΗΣ. ΚΥΛΙΝΔΡΙΚΟΥ ΣΧΗΜΑΤΟΣ ΓΙΑ ΜΕΓΑΛΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΗΝ ΤΡΑΧΕΙΑ, ΩΣΤΕ ΝΑ ΠΡΟΣΑΡΜΟΖΕΤΑΙ ΣΤΟ ΣΧΗΜΑ ΤΗΣ ΚΑΙ ΝΑ ΕΚΤΟΝΩΝΕΤΑΙ Η ΠΙΕΣΗ. ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΜΕΓΑΛΗ ΔΙΑΜΕΤΡΟ ΩΣΤΕ ΝΑ ΣΦΡΑΓΙΖΕΙ ΚΑΛΥΤΕΡΑ ΜΕ ΤΗ ΜΙΚΡΟΤΕΡΗ ΔΥΝΑΤΗ ΠΙΕΣΗ. Ο ΟΓΚΟΣ ΑΕΡΑ ΠΟΥ ΦΟΥΣΚΩΝΕΙ ΤΟ CUFF, ΧΩΡΙΣ ΝΑ ΑΥΞΑΝΕΙ ΤΗΝ ΠΙΕΣΗ, ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΟΣ ΤΩΝ 20ML. Ο ΣΩΛΗΝΑΣ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡΟΣ ΕΩΣ ΤΟ ΚΑΤΩΦΕΡΕΣΤΑΤΟ ΑΚΡΟ ΤΟΥ ΣΩΛΗΝΑ ΕΤΣΙ ΩΣΤΕΝΑ ΜΗΝ ΔΙΑΚΟΠΤΕΤΑΙ Η ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡΗ ΓΡΑΜΜΗ. ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟΣ. ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ</p>	<p>100 ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ</p>
<p>39808 ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ OVER THE WIRE 16FR</p>	<p>ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΠΕΛΑΣΗ ΣΤΕΝΩΣΕΩΝ ΤΗΣ ΟΥΡΗΘΡΑΣ ΑΠΟ 100% ΣΙΛΙΚΟΝΗ ΔΙΑΦΑΝΗ ΜΕ ΕΝΙΣΧΥΜΕΝΟ ΚΩΝΙΚΟ ΔΙΑΣΤΟΛΙΚΟ ΑΚΡΟ ΚΑΙ ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΟΠΗ ΓΙΑ ΚΑΘΟΔΗΓΗΣΗ ΠΑΝΩ ΑΠΟ ΟΔΗΓΟ ΣΥΡΜΑ. ΜΕ ΜΕΓΑΛΟΥΣ ΑΥΛΟΥΣ ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΜΠΑΛΟΝΙ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ - ΔΙΑΣΤΟΛΗΣ 5MM. ΝΑ ΦΕΡΕΙ 2 ΟΠΕΣ ΠΑΝΩ ΚΑΙ 2 ΟΠΕΣ ΚΑΤΩ ΑΠΟ ΤΟ ΜΠΑΛΟΝΙ ΓΙΑ ΚΑΛΥΤΕΡΗ ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΗ ΜΗΚΟΥΣ 40CM</p>	<p>20 ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ</p>
<p>42987 ΖΥΓΑΡΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ</p>	<p>ΖΥΓΑΡΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ</p>	<p>1 ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ Ή ΠΡΟΣΠΕΚΤ</p>
<p>43668 ΠΛΑΣΤΙΚΕΣ ΒΑΛΒΕΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ</p>	<p>ΠΛΑΣΤΙΚΕΣ ΒΑΛΒΕΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ</p>	<p>300 ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ</p>

<p align="center">45264</p> <p>ΦΙΛΤΡΑ ΤΕΧΝΗΤΟΥ ΝΕΦΡΟΥ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ Α2 (HIGH FLUX ΦΙΛΤΡΑ ΜΕ ΣΥΝΘΕΤΙΚΕΣ ΜΕΜΒΡΑΝΕΣ) ΜΕ ΜΕΜΒΡΑΝΗ ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗΣ ΤΥΠΟΥ NEFRX Η΄ΙΣΟΔΥΝΑΜΟ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ 2,0 ΚUF>20ML/MMHG/H/1,0</p>	<p align="center">ΜΕ ΓΡΑΜΜΕΣ ΓΙΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑ B/BRAUN</p>	<p align="center">48 ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ</p>
<p align="center">45266</p> <p>ΦΙΛΤΡΑ ΤΕΧΝΗΤΟΥ ΝΕΦΡΟΥ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ Β2 (HIGH FLUX ΦΙΛΤΡΑ ΜΕ ΣΥΝΘΕΤΙΚΕΣ ΜΕΜΒΡΑΝΕΣ) ΜΕ ΜΕΜΒΡΑΝΗ ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗΣ ΤΥΠΟΥ NEFRX Η΄ΙΣΟΔΥΝΑΜΟ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ 2,0 ΚUF>20ML/MMHG/H/1,0</p>	<p align="center">ΜΕ ΓΡΑΜΜΕΣ ΓΙΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑ B/BRAUN</p>	<p align="center">48 ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ</p>
<p align="center">45267</p> <p>ΦΙΛΤΡΑ ΤΕΧΝΗΤΟΥ ΝΕΦΡΟΥ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ Α2 (HIGH FLUX ΦΙΛΤΡΑ ΜΕ ΣΥΝΘΕΤΙΚΕΣ ΜΕΜΒΡΑΝΕΣ) ΜΕ ΜΕΜΒΡΑΝΗ ΠΟΛΥΣΟΥΛΦΟΝΗΣ ΤΥΠΟΥ NEFRX Η΄ΙΣΟΔΥΝΑΜΟ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ 1,8CM ΚΑΙ ΚUF>20ML/MMHG/H/1,0</p>	<p align="center">ΜΕ ΓΡΑΜΜΕΣ ΓΙΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑ B/BRAUN</p>	<p align="center">48 ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ</p>
<p align="center">45317 ΒΡΟΓΧΟΣ ΑΓΓΕΙΩΝ</p>	<p>Βρόγχοι αγγείων (Λαστιχάκια) που χρησιμοποιούνται για την απόφραξη, την απόσυρση και τον εντοπισμό αγγείων, φλεβών, νεύρων και τενόντων κατά τη διάρκεια χειρουργικών επεμβάσεων: Να είναι κατασκευασμένα ιατρική σιλικόνη και να μην περιλαμβάνουν φυσικό καουτσούκ λατέξ. Να είναι ανιχνεύσιμα / ακτινοσκοπερά σε ακτίνες Χ. Να διατίθενται σε μέγεθος διαμέτρου 0,8 & 1,0 χιλιοστών με μήκος 16 ίντσες ή 406 χιλιοστά και να είναι διαθέσιμα σε τέσσερα χρώματα (μπλε, κόκκινο, κίτρινο, λευκό). Να είναι μίας χρήσης. Να διατίθενται αποστειρωμένα.</p>	<p align="center">ΚΙΤΡΙΝΟ 30 ΤΕΜ. ΚΟΚΚΙΝΟ 20 ΤΕΜ.</p> <p align="center">ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ</p>

* Ο κωδικός αναφέρεται στον κωδικό του είδους όπως αυτός τηρείται στην Αποθήκη – Διαχείριση Υλικό Γ.Ν. Ξάνθης

Δείγματα : Να αποσταλούν.

Πάνω στα δείγματα να αναφέρεται ο κωδικός του είδους του νοσοκομείου.

Ισχύς προσφοράς : 8 μήνες τουλάχιστον.

Εναλλακτικές προσφορές δεν γίνονται δεκτές και απορρίπτονται.

Καταληκτική Ημερομηνία Υποβολής Προσφορών: 01 /04/2026 και ώρα:11.00 π.μ.

Τόπος Υποβολής Προσφορών: Γραφείο Προμηθειών, e-mail agora2@hosp-xanthi.gr .

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

**ΣΑΣ ΕΝΗΜΕΡΩΝΟΥΜΕ ΟΤΙ ΥΠΑΡΧΕΙ Η ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΑΠΟΣΤΟΛΗΣ
ΚΡΥΠΤΟΓΡΑΦΗΜΕΝΩΝ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ. Ο ΚΩΔΙΚΟΣ ΤΗΣ ΚΡΥΠΤΟΓΡΑΦΗΜΕΝΗΣ
ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ ΝΑ ΣΤΕΛΝΕΤΕ ΑΜΕΣΑ ΜΕΤΑ ΤΗ ΛΗΞΗ ΤΗΣ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑΣ ΚΑΙ ΩΡΑΣ
ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΤΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ.**

Οδηγίες για την αποστολή κρυπτογραφημένων προσφορών θα βρείτε στο παρακάτω link.

<https://lib.hosp-xanthi.gr/books/dimosia-apostoli-arkhion>

Η Συντάξασα

Ο Προϊστάμενος Οικ. Τμήματος

Η Διοικήτρια

Κατίου Ευαγγελία

Κεχλιμπάρης Γεώργιος

Κοσμίδου Ζωή