



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
4<sup>ης</sup> Υ.ΠΕ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ - ΘΡΑΚΗΣ  
ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΞΑΝΘΗΣ

ΓΡΑΦΕΙΟ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ  
ΕΡΕΥΝΑ ΑΓΟΡΑΣ  
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ : ΚΑΤΙΟΥ ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ  
ΤΗΛ: 25413 51402  
e-mail: [agora2@hosp-xanthi.gr](mailto: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:

<b><u>ΚΩΔΙΚΟΣ</u></b>	<b><u>Τεχνικές προδιαγραφές</u></b>	<b><u>Ποσότητα :</u></b> <b>ΤΕΜ.</b>
<p style="text-align: center;"><b>4435</b> ΦΙΛΤΡΑ ΤΑΧΥΤΑΤΗΣ ΛΕΥΚΑΦΑΙΡΕΣΗΣ ΕΡΥΘΡΩΝ ΜΕ ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΘΑΛΑΜΟΥ</p>	<p>ΤΑΧΕΙΑΣ ΡΟΗΣ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΣΤΟ ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ ΜΕ Γ' ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑ ΥΨΗΛΗΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑΣ ΦΙΛΤΡΟ rc ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΟΜΑΚΡΥΝΣΗ ΤΩΝ ΛΕΥΚΩΝ ΑΙΜΟΑΦΑΙΡΙΩΝ ΜΕ ΣΥΣΚΕΥΗ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΗ ΜΕΤΑΓΓΙΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ. ΝΑ ΜΗΝ ΠΑΡΟΥΣΙΑΖΕΙ ΔΥΣΚΟΛΙΕΣ ΣΤΟΥΣ ΧΕΙΡΙΣΜΟΥΣ. ΝΑ ΜΗΝ ΧΡΕΙΑΖΕΤΑΙ ΜΕΓΑΛΟΣ ΧΡΟΝΟΣ ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑΣ. ΚΑΘΕ ΠΑΡΤΙΔΑ ΦΙΛΤΡΩΝ ΝΑ ΣΥΝΟΔΕΥΕΤΑΙ ΑΠΟ ΕΠΙΣΗΜΟ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΕΛΕΓΧΟΥ ΣΤΟ ΟΠΟΙΟ ΝΑ ΦΑΙΝΕΤΑΙ ΟΤΙ Η ΠΑΡΤΙΔΑ ΥΠΟΒΛΗΘΗΚΕ ΣΕ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΗ, ΒΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ. ΟΛΑΤΑ ΦΙΛΤΡΑ ΝΑ ΦΕΡΟΥΝ ΣΗΜΑ ce. ΕΠΙΣΗΣ, ΤΟ ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΜΕΝΟ ΚΑΤΑ ISO 9001 ΚΑΙ ΝΑ ΠΛΗΡΕΙ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΣΥΜΦΩΝΗ ΜΕ ΤΟ GMP (GOOD MANUFACTURING PRACTICE) ΔΗΛΑΔΗ ΜΕ ΤΗΝ ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΚΑΛΗΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΠΟΣΤΡΑΓΓΙΣΗΣ ΜΕ ΣΚΟΠΟ ΤΟ ΤΕΛΕΙΟ ΑΔΕΙΑΣΜΑ ΤΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΕΠΙΔΕΙΞΗΣ ΤΟΥ ΦΙΛΤΡΟΥ ΕΦΟΣΟΝ ΑΠΑΙΤΗΘΕΙ</p>	<p style="text-align: center;"><b>60 ΤΜΧ</b> ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ</p>
<p style="text-align: center;"><b>4659</b> ΥΓΡΟ ΛΑΜΠΡΥΝΤΙΚΟ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΓΙΑ ΑΥΤΟΜΑΤΑ ΠΛΥΝΤΗΡΙΑ</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Υγρό συμπυκνωμένο διαβρεκτικό για χειρουργικά εργαλεία που καθαρίζονται σε αυτόματα πλυντήρια.</li> <li>2. Να περιέχει μίγμα μη ιονικών τασιενεργών σε υψηλή περιεκτικότητα 15-30%, με προσθήκη οργανικών οξέων σε ελαφρά όξινο pH διαλύματος 4, ώστε να βοηθάει στο στέγνωμα των χειρουργικών εργαλείων μειώνοντας τον χρόνο και την θερμοκρασία στεγνώματος ενώ ταυτόχρονα να ουδετεροποιεί τα πιθανά αλκαλικά υπολείμματα από την φάση της πλύσης.</li> <li>3. Να ξεπλένεται εύκολα και να μην αφήνει στίγματα στα χειρουργικά εργαλεία ακόμα και με την χρήση αποσκληρυνμένου νερού.</li> <li>4. Να διαθέτει σήμανση CE, καταχώρηση στο μητρώο ιατροτεχνολογικών του Ε.Ο.Φ και στο ΕΜΧΠ. Να κατατεθούν αντίγραφα των καταχωρήσεων.</li> <li>5. Να είναι βιοσυμβατό σύμφωνα με το Ευρωπαϊκό πρότυπο EN 10993-1 και να μην επηρεάζει τα χειρουργικά εργαλεία και τον ιατροτεχνολογικό εξοπλισμό. Να κατατεθεί η τεκμηρίωση.</li> <li>6. Να είναι συμβατό με το απορρυπαντικό και ουδετεροποιητικό χρήσης και να κατατεθεί βεβαίωση του κατασκευαστή με τις ονομασίες των προϊόντων.</li> <li>7. Να διατίθεται σε συσκευασία 5 λίτρων και να δίνεται και το κόστος προϊόντος έπειτα από την προτεινόμενη κατασκευαστική αραιώση για οικονομική αξιολόγηση</li> </ol>	<p style="text-align: center;"><b>10 ΛΙΤΡΑ</b> ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ</p>

<p style="text-align: center;"><b>4766</b> ΤΕΝΕΚΕΔΕΣ 1/2</p>	<p style="text-align: center;">ΤΕΝΕΚΕΔΕΣ 1/2</p>	<p style="text-align: center;"><b>5 ΤΜΧ</b> ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ</p>
<p style="text-align: center;"><b>4984</b> ΣΥΣΚΕΥΗ ΣΥΛΛΟΓΗΣ ΒΡΟΓΧΙΚΟΥ ΕΚΠΛΗΜΑΤΟΣ ΓΙΑ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ</p>	<p>ΠΑΓΙΔΑ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑΣ ΠΕΡΙΠΟΥ 70ML. ΤΟ ΣΕΤ ΝΑ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ ΦΙΑΛΙΔΙΟ 25ML. ΜΕ ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ. ΚΑΘΕΤΗΡΑ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ 16FR.ΚΑΠΑΚΙ ΦΙΑΛΙΔΙΟΥ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ, ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ.</p>	<p style="text-align: center;"><b>10 ΤΜΧ</b> ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ</p>
<p style="text-align: center;"><b>5226</b> ΣΚΟΝΗ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΠΛΥΝΤΗΡΙΩΝ</p>	<p>1. Να είναι σε συμπυκνωμένη μορφή σκόνης. 2. Να περιέχει σουλφαμικό οξύ σε υψηλή περιεκτικότητα ?50%.κατάλληλο για τον καθαρισμό από άλατα και αποχρωματισμούς του κάδου, των φτερωτών και των αντιστάσεων των πλυντηρίων εργαλείων, που οφείλονται στη σκληρότητα του νερού και στα διάφορα άλατα αυτού π.χ. πυριτικά. 3. Να δοθεί η προτεινόμενη διάλυση με αντίστοιχη αναφορά σε εμπορικά φυλλάδια (prospectus, τεχνικά φυλλάδια. κ.λπ.) ή βεβαιώσεις του κατασκευαστικού οίκου. 4. Να διατίθεται σε συσκευασία έως 10 κιλά. 5. Να συνοδεύεται από οδηγίες χρήσης στα ελληνικά.</p>	<p style="text-align: center;"><b>20 ΚΙΛΑ</b> ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ</p>
<p style="text-align: center;"><b>5373</b> ΣΑΚΟΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ Μ.Χ. ΜΕ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΒΑΛΒΙΔΑ/ΦΙΛΤΡΟ,ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑΣ 2000ML</p>	<p>ΝΑ ΣΥΝΟΔΕΥΟΝΤΑΙ ΔΩΡΕΑΝ ΜΕ: ΚΑΝΙΣΤΡΑ ΚΑΘΩΣ ΚΑΙ ΕΠΙΤΟΙΧΙΕΣ Ή ΤΡΟΧΗΛΑΤΕΣ ΒΑΣΕΙΣ ΕΦΟΣΟΝ ΧΡΕΙΑΣΘΟΥΝ</p>	<p style="text-align: center;"><b>500 ΤΜΧ</b> ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ</p>
<p style="text-align: center;"><b>6310</b> ΜΑΧΑΙΡΙΔΙΑ ΔΙΑΘΕΡΜΙΑΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟΥ</p>	<p>ΣΤΥΛΟ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ ΔΙΑΘΕΡΜΙΑΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΜΕ ΕΡΓΟΝΟΜΙΚΗ ΛΑΒΗ ΜΕ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟ ΚΑΛΩΔΙΟ ΣΕ ΔΙΑΦΟΡΕΤΙΚΟΥΣ ΤΥΠΟΥΣ ΓΙΑ ΠΟΔΟΚΙΝΗΤΗ Ή ΧΕΙΡΟΚΙΝΗΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΚΑΙ ΜΕ ΑΠΟΣΠΩΜΕΝΑ ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΑ ΣΕ ΤΥΠΟΥΣ ΜΠΙΛΙΑΣ, ΛΕΠΙΔΑΣ Ή ΒΕΛΟΝΗΣ</p>	<p style="text-align: center;"><b>400 ΤΜΧ</b> ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ</p>
<p style="text-align: center;"><b>8029</b> ΓΑΝΤΙΑ ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ MEDIUM</p>	<p>Να πληρούν τα Ευρωπαϊκά πρότυπα EN 455-1:2000, EN 455-2:2009+A2:2013 , EN 455-3:2006, EN: 455-4:2009 . Επιπρόσθετα να πληρούν το πρότυπο EN 420:2003 +A1:2009 σχετικά με τις γενικές προδιαγραφές των προστατευτικών γαντιών. Να έχουν πιστοποίηση CE . Να έχουν ομοιόμορφη επάλειψη με παράγωγο αμύλου για εύκολο φόρεμα. Μετά την αφαίρεσή του να μην παραμένει μεγάλη ποσότητα πούδρας στην επιφάνεια του χεριού του χρήστη. Επιβάλλεται η αποστολή δείγματος (όχι μεμονωμένα γάντια αλλά την προσφερόμενη συσκευασία π.χ. κουτί 100 τεμαχίων) στην Επιτροπή τεχνικής αξιολόγησης του διαγωνισμού. Συσκευασία και σήμανση σύμφωνα με το πρότυπο ISO 15223:2016 Να αναγράφεται το υλικό του γαντιού, ότι περιέχει πούδρα, ημερομηνία παραγωγής και γήρανσης του προϊόντος και τα Ευρωπαϊκά πρότυπα .</p>	<p style="text-align: center;"><b>120.000 ΤΜΧ</b>  ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ (ΚΟΥΤΙ)</p>

	Να είναι μη διαπερατά σε υγρά και να υπάρχει το σχετικό σύμβολο στη συσκευασία waterproof.	
<b>8064</b> ΒΡΑΧΙΟΛΑΚΙΑ ΒΡΕΦΩΝ-ΠΑΙΔΩΝ ΧΡΩΜΑΤΟΣ ΡΟΖ ΚΑΙ ΜΠΛΕ	ΓΙΑ ΤΙΣ ΑΝΑΓΚΕΣ ΤΗΣ ΜΑΙΕΥΤΙΚΗΣ-ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΚΗΣ ΚΛΙΝΙΚΗΣ, ΤΗΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ ΚΛΙΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΟΥ Κ.Υ.Ε.	<b>1.000 ΤΜΧ</b> ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ
<b>20777</b> ΑΙΘΕΡΑΣ FL 500 ML	ΑΙΘΕΡΑΣ FL 500 ML	<b>100 ΤΜΧ</b> ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ
<b>22220</b> BATERFLAY NO 21G	ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ BUTTERFLY (ΠΕΤΑΛΟΥΔΕΣ) ΜΕ ΒΕΛΟΝΗ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΗ. ΝΑ ΦΕΡΕΙ ΠΡΟΕΚΤΑΣΗ ΜΗΚΟΥΣ 30CM ΜΕ ΠΤΕΡΥΓΙΑ ΚΑΙ ΔΙΑΦΟΡΕΤΙΚΟ ΧΡΩΜΑΤΙΣΜΟ ΑΝΑ ΜΕΓΕΘΟΣ ΜΕ ΣΥΝΔΕΣΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΕΣ Μ.Χ	<b>500 ΤΜΧ</b> ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ
<b>22372</b> ΓΑΖΑ ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΗ ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΗ ΠΕΡΙΠΟΥ 10X20CM	ΓΑΖΑ ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΗ ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΗ ΠΕΡΙΠΟΥ 10X20CM	<b>600 ΤΜΧ</b> ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ
<b>30721</b> ΡΑΜΜΑ ΠΛΕΚΤΗΣ ΜΕΤΑΞΑΣ ΜΕ ΜΙΑ ΒΕΛΟΝΗ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 3/0 ΚΑΙ ΜΗΚΟΥΣ 75 ΕΚ. - ΒΕΛΟΝΗ 3/8 ΚΥΚΛΟΥ ΚΟΠΤΟΥΣΑ ΜΗΚΟΥΣ 24 ΧΙΛ.	Μη απορροφήσιμα πολύκλιωνα ράμματα φυσικής μέταξας επικαλυμμένα ή επενδεδυμένα 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.	<b>36 ΤΜΧ</b> ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ
<b>30893</b> ΡΑΜΜΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΟ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΠΛΕΚΤΟ ΤΑΧΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΜΕ ΜΙΑ ΒΕΛΟΝΗ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 4/0 ΚΑΙ ΜΗΚΟΥΣ 45 ΕΚ. - ΒΕΛΟΝΗ 3/8 ΚΥΚΛΟΥ ΚΟΠΤΟΥΣΑ ΜΗΚΟΥΣ 19 ΧΙΛ.	Πολύκλιωνα συνθετικά, απορροφήσιμα ράμματα από πολυγλυκολικό οξύ ή πολυγλακτίνη ή παρόμοιο. Να παρέχουν στήριξη ιστών για 5-7 ημέρες περίπου μετά την εμφύτευση, διατηρώντας πλέον του 45-50% της τάσεως τους. Να απορροφούνται πλήρως μετά από 30-45 ημέρες περίπου. 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.	<b>120 ΤΜΧ</b> ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ
<b>30904</b> ΡΑΜΜΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΟ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΠΛΕΚΤΟ ΤΑΧΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΜΕ ΜΙΑ ΒΕΛΟΝΗ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 3/0 ΚΑΙ ΜΗΚΟΣ 75 ΕΚ. - ΒΕΛΟΝΗ 3/8 ΚΥΚΛΟΥ ΚΟΠΤΟΥΣΑ ΜΗΚΟΥΣ 24 ΧΙΛ.	Πολύκλιωνα συνθετικά, απορροφήσιμα ράμματα από πολυγλυκολικό οξύ ή πολυγλακτίνη ή παρόμοιο. Να παρέχουν στήριξη ιστών για 5-7 ημέρες περίπου μετά την εμφύτευση, διατηρώντας πλέον του 45-50% της τάσεως τους. Να απορροφούνται πλήρως μετά από 30-45 ημέρες περίπου. 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.	<b>72 ΤΜΧ</b> ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ

<p align="center"><b>30939</b>  <b>ΡΑΜΜΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΟ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ</b>  <b>ΠΛΕΚΤΟ ΜΕΣΗΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΜΕ ΜΙΑ</b>  <b>ΒΕΛΟΝΗ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 0 ΚΑΙ ΜΗΚΟΥΣ 75 ΕΚ. -</b>  <b>ΒΕΛΟΝΗ 1/2 ΚΥΚΛΟΥ ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΜΗΚΟΥΣ</b>  <b>40 ΧΙΛ</b></p>	<p>Πολύκλωνα συνθετικά απορροφήσιμα ράμματα μέσης απορρόφησης από πολυγλακτίνη ή πολυγλυκό οξύ. Η επικάλυψη του ράμματος να είναι από το ίδιο υλικό που να προστατεύει το ράμμα από φθορά κατά την τοποθέτηση των κόμβων. Διατήρηση αντοχής στην τάση 75% στις 14 ημέρες, 40-50% στις 21 ημέρες και 25% στις 28 ημέρες. Να απορροφούνται πλήρως από τον οργανισμό σε περίπου 56-70 ημέρες. 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 align="center"><b>108 ΤΜΧ</b>  <b>ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ</b>  <b>ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΗ</b>  <b>ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ</b></p>
<p align="center"><b>32126</b>  <b>ΜΑΣΚΕΣ ΑΕΡΟΖΟΛ ΕΝΗΛΙΚΩΝ</b></p>	<p>ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΜΕ ΝΕΦΕΛΟΠΟΙΗΤΗ ΚΑΙ ΚΑΛΩΔΙΟ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΜΕ Ο2 ΜΕ ΡΙΝΙΚΟ ΕΛΑΣΜΑ ΓΙΑ ΣΩΣΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΟ ΠΡΟΣΩΠΟ.</p>	<p align="center"><b>3.000 ΤΜΧ</b>  <b>ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ</b>  <b>ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΗ</b>  <b>ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ</b></p>
<p align="center"><b>34399</b>  <b>ΥΓΡΟ ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΟ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΣΕ</b>  <b>ΑΥΤΟΜΑΤΑ ΠΛΥΝΤΗΡΙΑ ΓΙΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟ</b>  <b>ΣΑΜΠΩ</b></p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Να περιέχει αλδεϋδες σε χαμηλή περιεκτικότητα, κάτω από 20% , για λόγους οσμής</li> <li>2. Χωρίς φορμαλδεϋδη και άλατα αμμωνίου, να είναι χαμηλού αφρισμού, κατάλληλο για χρήση σε αυτόματα πλυντήρια.</li> <li>3. Να διαθέτει σήμανση CE, καταχώρηση στο μητρώο ιατροτεχνολογικών του Ε.Ο.Φ και στο ΕΜΧΠ. Να κατατεθούν αντίγραφα των καταχωρήσεων.</li> <li>4. Να δίνετε η τιμή συμπυκνωμένου λίτρου και το κόστος διαλύματος έπειτα από την προτεινόμενη αραιώση σύμφωνα με το επίσημο κατασκευαστικό φυλλάδιο.</li> <li>5. Να είναι συμβατό με το πλυντήριο MIELE που διαθέτουμε</li> <li>6. Το απορρυπαντικό σε μορφή σκόνης και το υγρό απολυμαντικό του πλυντηρίου να είναι της ίδιας εταιρείας για λόγους συμβατότητας.</li> </ol>	<p align="center"><b>20 ΤΜΧ</b>  <b>ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ</b>  <b>ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΗ</b>  <b>ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ</b></p>
<p align="center"><b>7000</b>  <b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΡΙΝΟΓΑΣΤΡΙΚΟΙ Ν°5</b></p>	<p>Αποστειρωμένοι  Κάτω άκρο ανοικτό στρογγυλεμένο και με πλάγιες οπές  Ακτινοσκιεροί  Μιας χρήσης  Με διαβαθμίσεις  Ατοξικοί - λήγουν 7-7-2017  Μη Πυρετογόνοι  Υλικό Πολυουρεθάνιο απαλλαγμένο από PVC  Μήκος 120-125 εκατ.</p>	<p align="center"><b>100 ΤΜΧ</b>  <b>ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ</b>  <b>ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΗ</b>  <b>ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ</b></p>
<p align="center"><b>7000</b>  <b>ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΡΙΝΟΓΑΣΤΡΙΚΟΙ Ν°6</b></p>	<p>Αποστειρωμένοι  Κάτω άκρο ανοικτό στρογγυλεμένο και με πλάγιες οπές  Ακτινοσκιεροί  Μιας χρήσης  Με διαβαθμίσεις  Ατοξικοί - λήγουν 7-7-2017  Μη Πυρετογόνοι  Υλικό Πολυουρεθάνιο απαλλαγμένο από PVC  Μήκος 120-125 εκατ.</p>	<p align="center"><b>50 ΤΜΧ</b>  <b>ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ</b>  <b>ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΗ</b>  <b>ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ</b></p>

<p style="text-align: center;"><b>34750</b> ΚΑΘΗΤΗΡΕΣ FOLLEY 2WAY ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ ΜΕ ΟΔΗΓΟ Ν°6</p>	<p>ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟΙ, ΕΥΘΥΣ ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΟΙ ΑΠΟ 100% ΣΙΛΙΚΟΝΗ ΜΕ ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡΗ ΓΡΑΜΜΗ ΣΕ ΟΛΟ ΤΟ ΜΗΚΟΣ ΤΟΥ, ΔΙΑΦΑΝΗΣ ΚΑΙ ΜΕ ΟΔΗΓΟ ΣΥΡΜΑ ΜΗΚΟΥΣ 30 ΕΚ. ΚΑΙ ΥΔΡΟΘΑΛΑΜΟ 3ΜL</p>	<p style="text-align: center;"><b>50 ΤΜΧ</b> ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ</p>
<p style="text-align: center;"><b>42933</b> ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΗ ΓΑΖΑ 10Χ20CM</p>	<p>ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΗ ΓΑΖΑ ΑΠΟ 100% ΑΝΑΓΕΝΝΩΜΕΝΗ ΚΥΤΤΑΡΙΝΗ, ΜΕ ΜΟΣΟ ΧΡΟΝΟ ΑΙΜΟΣΤΑΣΕΩΣ ΚΑΤΩ ΤΩΝ 10 ΛΕΠΤΩΝ, ΝΑ ΑΠΟΡΡΟΦΑΤΑΙ ΣΕ 1-2 ΕΒΔΟΜΑΔΕΣ,ΜΕ ΜΗΔΕΝΙΚΗ ΙΣΤΙΚΗ ΑΝΤΙΔΡΑΣΗ. ΝΑ ΕΧΕΙ ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒΙΑΚΗΔΡΑΣΗ ΕΝΑΝΤΙΩΝ : MRSA, BACILLUS SUBTILIS, MRSE, P. VULGARIS, M. LUTEUS, C. CEROSIS, S.PYOGENES GROUP A ΚΑΙ PRSP. ΤΑ ΠΑΡΑΠΑΝΩ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΝΑ ΑΠΟΔΕΙΚΝΥΟΝΤΑΙ ΜΕΣΩ ΜΕΛΕΤΩΝ Η ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟΥ ΧΡΗΣΗΣ. ΝΑ ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΤΟΥΝ ΠΡΟΟΠΤΙΚΕΣ Η ΑΝΑΔΡΟΜΙΚΕΣ ΚΛΙΝΙΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ ( ΕΠΙΠΕΔΟ ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗΣ I, II ή III ). ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΣΕ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ ΓΙΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΠΟ ΠΕΡΙΒΒΑΛΟΝΤΙΚΟΥΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ ( ΥΓΡΑΣΙΑ, ΣΚΟΝΗ Η ΑΛΛΟΙ ). ΝΑ ΕΧΕΙ ΤΗΝ ΕΥΡΥΤΕΡΗ ΒΑΚΤΗΡΙΟΚΤΟΝΟ ΔΡΑΣΗ ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΩΝ ΤΩΝ MRSA, PRSP, VRE, MRSE, E.COLI, K .AEROGENES, S. AUREUS, S. EPIDERMIDIS, Η ΟΠΟΙΑ ΝΑ ΠΟΣΟΤΙΚΟΠΟΙΕΙΤΑΙ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΣΗΜΑΝΤΙΚΟΤΕΡΟΥΣ. ΟΛΑ ΤΑ ΑΝΩΤΕΡΩ ΝΑ ΑΠΟΔΕΙΚΝΥΟΝΤΑΙ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟ ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ, Η ΔΗΜΟΣΙΕΥΜΕΝΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ Η ΑΛΛΟΥΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥΣ ΦΑΚΕΛΟΥΣ ΚΑΙ ΟΧΙ ΠΡΟΙΟΝΤΙΚΑ ΔΙΑΦΗΜΙΣΤΙΚΑ ΦΥΛΛΑΔΙΑ. ΣΕ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ 10Χ20CM</p>	<p style="text-align: center;"><b>40 ΤΜΧ</b> ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ</p>
<p style="text-align: center;"><b>43140</b> ΡΑΜΜΑ ΠΟΛΥΒΟΥΣΤΕΡΑ-ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑ ΓΙΑ ΣΥΡΡΑΦΗ ΤΕΝΟΝΤΩΝ-ΣΥΝΔΕΣΜΩΝ</p>	<p>Ράμμα πολύκλωνου πλεκτού πολυεστέρα επενδεδυμένου 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. Με ειδικές ισχυρές βελόνες από υψηλής ποιότητας κράμα χάλυβα 455 και άνω κατά AISI, με περιεκτικότητα νικελίου 7,5- 9,5%, ώστε να αντιστέκονται σε κάμψη- στρέβλωση. Να παρέχεται συνδυασμός στρογγυλών βελονιών με κόπτουσα κορυφή.</p>	<p style="text-align: center;"><b>12 ΤΜΧ</b> ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ</p>
<p style="text-align: center;"><b>43643</b> ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΟΙΚΤΗΣ ΚΑΙ ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚΗΣ ΑΙΜΟΣΤΑΣΗΣ</p>	<p>Να αποτελείται από: Αιμοστατική ουσία σε μορφή σκόνης ή πάστας σε συσκευασία 3-5 gr. Παρασκευασμένη από απορροφή-σιμους αιμοστατικούς πολυσακχαρίτες, με δυνατότητα-τα απορρόφησης έως 50 φορές τους βάρους της. Να είναι παρασκευασμένη από 100% πολλαπλά φυτικά σωματίδια αμυλάσης, σε δομή αλυσίδας, να προσδι-δει στα σωματίδια της υδρόφιλα και βιοσυμβατά χα-ρακτηριστικά. Να μην περιέχει ανθρώπινα ή ζωικά παράγωγα και να μην είναι πυρετογόνος. Να πραγματοποιεί πήξη σε δυο λεπτά ,ενεργοποιώντας διπλό μηχανισμό αιμόστασης, δημιουργώντας ένα φράγμα γέλης ερχόμενη σε επαφή με το αίμα, ενώ ταυτόχρονα να αυξάνει την συγκέντρωση ινωδογό-νου, αιμοπεταλίων ερυθρών αιμοσφαιρίων. Να απορροφάτε σε 48 ώρες. Να κατατεθούν μελέτες οι οποί-ες πιστοποιούν την αποτελεσματικότητα του προϊό-ντος σε γυναικολογικές επεμβάσεις.</p>	<p style="text-align: center;"><b>10 ΤΜΧ</b> ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ</p>

	Εφαρμογές μιας χρήσης, με κλιπ ασφάλειας για αποφυγή διαρροής και ειδικό άκρο με εγκοπή για αποφυγή δημιουργίας θρόμβου, μήκους 42-45cm και για λαπαροσκοπικές επεμβάσεις.	
--	--	--

\* Ο κωδικός αναφέρεται στον κωδικό του είδους όπως αυτός τηρείται στην Αποθήκη – Διαχείριση Υλικού του 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: 15 /07/2026 και ώρα: 11.00 π.μ.

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