



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

ΓΡΑΦΕΙΟ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ
ΕΡΕΥΝΑ ΑΓΟΡΑΣ
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 :</u> ΤΕΜ.
<p align="center">5465 ΠΩΜΑΤΑ ΦΛΕΒΟΚΑΘΕΤΗΡΩΝ</p>	<p>ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ, ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ, ΑΠΛΑ ΠΛΑΣΤΙΚΑ, ΒΙΔΩΤΑ ΜΕ ΠΕΡΙΦΕΡΙΚΕΣ ΡΑΒΔΩΣΕΙΣ. LATEX FREE DEHP FREE ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΣΚΛΗΡΑ, LUER-LOCK, ΒΙΔΩΤΑ ΤΑΥΤΟΧΡΟΝΑ ΜΕ ΜΙΑ ΠΛΕΥΡΑ ΑΡΣΕΝΙΚΗ ΚΑΙ ΜΙΑ ΠΛΕΥΡΑ ΘΗΛΥΚΗ, ΜΕ ΠΕΡΙΦΕΡΙΚΕΣ ΡΑΒΔΩΣΕΙΣ</p>	<p align="center">30.000 ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ</p>
<p align="center">5902 ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΑ "ΣΙΓΑΡΕΤΑ" (ΒΑΜΒΑΚΙ)</p>	<p>Οφθαλμολογικά "σιγαρέτα" από βαμβάκι, μη αποστειρωμένα</p>	<p align="center">3.000 ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ</p>
<p align="center">8402 ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΦΟΡΕΣ ΠΛΑΚΕΣ ΤΡΟΧΙΣΜΕΝΕΣ ΑΠΛΕΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 76Χ26ΜΜ ΧΩΡΙΣ ΠΕΡΙΘΩΡΙΟ</p>	<p>ΥΨΗΛΗΣ ΚΑΘΑΡΟΤΗΤΑΣ, ΠΛΥΜΕΝΕΣ ΕΤΟΙΜΕΣ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ-χωρίς περιθώριο</p>	<p align="center">3.000 ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ</p>
<p align="center">30928 ΡΑΜΜΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΟ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΠΛΕΚΤΟ ΜΕΣΗΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΜΕ ΜΙΑ ΒΕΛΟΝΗ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 2/0 ΚΑΙ ΜΗΚΟΥΣ 75 ΕΚ. - ΒΕΛΟΝΗ 1/2 ΚΥΚΛΟΥ ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΜΗΚΟΥΣ 26 ΧΙΛ.</p>	<p>Πολύκλινα 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">180 ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ</p>
<p align="center">31944 ΣΕΤ ΕΝΔΟΡΑΧΙΑΙΑΣ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΧΩΡΙΣ ΒΕΛΟΝΑ</p>	<p>ΣΕΤ ΕΝΔΟΡΑΧΙΑΙΑΣ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΧΩΡΙΣ ΒΕΛΟΝΑ</p>	<p align="center">60 ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ</p>
<p align="center">31980 ΒΕΛΟΝΕΣ ΑΝΑΙΣΘΗΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΝΕΥΡΙΚΩΝ ΠΛΕΓΜΑΤΩΝ</p>	<p>ΒΑΘΜΟΝΟΜΗΝΕΝΕΣ ΑΝΑ ΕΚΑΤΟΣΤΟ ΓΙΑ ΤΟΝ ΕΛΕΓΧΟ ΤΟΥ ΒΑΘΟΥΣ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ , Ο ΤΥΠΟΣ ΤΗΣ ΛΟΞΟΤΟΜΗΣΗΣ ΝΑ ΕΠΙΤΡΕΠΕΙ ΔΙΕΓΕΡΣΗ ΚΑΙ ΕΓΧΥΣΗ ΣΤΟ ΕΝΑ ΚΑΙ ΜΟΝΑΔΙΚΟ ΣΗΜΕΙΟ, ΝΑ ΕΧΕΙ ΑΠΟΣΠΩΜΕΝΗ ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΠΡΟΕΚΤΑΣΗ ΜΗΚΟΥΣ 50CM, ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΗ ΑΠΟ ΤΡΙΑ ΣΤΡΩΜΑΤΑ (pe/vyg2/pvc), ΠΟΥ ΝΑ ΦΕΡΕΙ ΑΚΡΟ LUER-LOCK ΓΙΑ ΕΓΧΥΣΗ ΦΑΡΜΑΚΩΝ ΚΑΙ ΝΑ ΕΧΕΙ ΜΙΚΡΟ ΝΕΚΡΟ ΧΩΡΟ (1,00ml), ΝΑ ΕΧΕΙ ΜΑΥΡΟ ΚΑΛΩΔΙΟ ΓΙΑ ΣΥΝΔΕΣΗ ΜΕ ΤΟΝ ΝΕΥΡΟΔΙΕΓΕΡΤΗ ΜΗΚΟΥΣ 60cm, ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΚΑΙ ΑΥΤΗ Η</p>	<p align="center">75 ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ</p>

	<p>ΣΥΝΔΕΣΗ ΝΑ ΕΠΙΤΡΕΠΕΙ ΤΗΝ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ ΤΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ ΤΗΣ ΛΟΞΗΣ, ΝΑ ΕΙΝΑΙ LATEX-FREE, DEHP-FREE, ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΕΣ ΚΑΙ ΣΥΜΒΑΤΕΣ ΜΕ ΟΛΟΥΣ ΤΟΥΣ ΝΕΥΡΟΔΙΕΓΕΡΤΕΣ, ΖΗΤΟΥΝΤΑΙ ΜΕ ΛΟΞΟΤΟΜΗ 20ο ΜΕ ΤΑ ΕΞΗΣ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ: -ΜΕ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥ ΔΙΕΓΕΡΤΗ -ΜΕ ΣΩΛΗΝΑ ΕΓΧΥΣΗΣ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΣΥΝΔΕΣΗ -ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΕΣ-ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ -ΣΥΜΒΑΤΕΣ ΜΕ ΝΕΥΡΟΔΙΕΓΕΡΤΗ BRAUN -ΜΗΚΟΣ ΒΕΛΟΝΑΣ 50MM ΚΑΙ 110MM 22G</p>	
<p>35911 ΚΟΛΛΑΡΑ ΜΑΛΑΚΑ MEDIUM</p>	<p>ΑΦΡΩΔΕΣ ΚΟΛΛΑΡΟ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΤΟΥ ΑΥΧΕΝΑ ΜΕ ΑΝΤΙΑΛΛΕΡΓΙΚΗ ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΥΨΟΥΣ ΠΕΡΙΠΟΥ 7,5 CM ΜΕ VELCRO ΚΛΕΙΣΙΜΟ.</p>	<p>150 ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ</p>
<p>40073 ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΟ ΕΠΙΘΕΜΑ ΑΠΟ ΟΞΕΙΔΩΜΕΝΗ ΑΝΑΓΕΝΝΗΜΕΝΗ ΚΥΤΤΑΡΙΝΗ ΚΑΙ ΠΟΛΥΑΙΘΥΛΕΝΙΚΗ ΓΛΥΚΟΛΗ (PEG) ΜΕ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΤΡΙΛΥΣΙΝΗΣ ΔΙΑΣΤΑΣΗ 5*10 CM</p>	<p>ΤΟ ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΟ ΘΑ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΠΑΡΕΧΕΙ ΤΑΧΥΤΑΤΗ ΑΙΜΟΣΤΑΣΗ ΣΕ ΧΡΟΝΟ ΛΙΓΟΤΕΡΟ ΑΠΟ 1 ΛΕΠΤΟ, ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΣΧΕΔΙΑΣΜΕΝΟ ΓΙΑ ΝΑ ΑΝΤΕΧΕΙ ΣΕ ΥΨΗΛΗ ΠΙΕΣΗ 200mmHg ΚΑΙ ΑΝΩ, ΝΑ ΜΗΝ ΠΕΡΙΕΧΕΙ ΑΝΘΡΩΠΙΝΑ Η ΖΩΙΚΑ ΣΥΣΤΑΤΙΚΑ ΩΣΤΕ ΝΑ ΕΧΕΙ ΑΝΤΙΒΑΚΤΗΡΙΑΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ ΚΑΙ ΝΑ ΑΠΑΛΕΙΦΕΙ ΤΟΝ ΚΙΝΔΥΝΟ ΜΕΤΑΔΟΣΗΣ ΛΟΙΜΟΞΕΩΝ, ΝΑ ΑΠΟΡΡΟΦΑΤΑΙ ΑΠΟ ΤΟΝ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟ ΣΕ ΜΙΚΡΟ ΧΡΟΝΙΚΟ ΔΙΑΣΤΗΜΑ, ΝΑ ΜΗΝ ΘΡΥΜΜΑΤΙΖΕΤΑΙ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΤΟΥ ΚΑΙ ΝΑ ΑΠΟΘΗΚΕΥΕΤΑΙ ΣΕ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΔΩΜΑΤΙΟΥ ΩΣΤΕ ΝΑ ΜΗΝ ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ ΧΡΟΝΟΣ ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑΣ ΤΟΣΟ ΣΕ ΑΝΟΙΚΤΕΣ ΟΣΟ ΚΑΙ ΣΕ ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚΕΣ ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ.</p>	<p>2 ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ Ή ΠΡΟΣΠΕΚΤ</p>
<p>42712 ΡΟΛΛΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΑ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 100MM X 100M ΓΙΑ ΚΛΙΒΑΝΟ ΥΠΕΡΟΞΕΙΔΙΟΥ ΥΔΡΟΓΟΝΟΥ STEELCO PL 130/1</p>	<p>Ρολά αποστείρωσης κατάλληλα για χρήση σε κλίβανο πλάσματος. " Κατασκευασμένα από Tyvek βάρους 75gr/m² και φιλμ πολλαπλών στρωμάτων. " Η συγκόλληση μεταξύ Tyvek και φιλμ στις άκρες να είναι τουλάχιστον τριών σειρών. " Να φέρει δείκτη αποστείρωσης στις πλαϊνές επιφάνειες μεταξύ χαρτιού και πλαστικού με δείκτη κατεύθυνσης ανοίγματος για το σωστό άνοιγμα του ρολού. " Να μην σχίζεται το χαρτί, να μη θρυμματίζεται το φιλμ και να μην αφήνει ρινίσματα κατά το άνοιγμα μετά την αποστείρωση. " Να εναρμονίζονται με τα Ευρωπαϊκά πρότυπα ISO 11607-1 και EN 868- 5. " Να αναγράφεται στη συσκευασία η ημερομηνία παραγωγής -λήξης και ο</p>	<p>4 ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ</p>

	<p>αριθμός παρτίδας.</p> <p>" Να διατίθενται σε διαστάσεις πλάτους 75, 100, 150, 200, 250, 300mm και μήκους 70 -100 μέτρα.</p> <p>" Να γίνεται αναφορά στο μήκος του ρολού και να δίνεται για οικονομική αξιολόγηση και η τιμή ανά μέτρο.</p> <p>" Να κατατεθεί για την αξιολόγηση του είδους το ξενόγλωσσο (Αγγλικό) φυλλάδιο του προϊόντος με την μετάφραση του στα Ελληνικά, το φύλλο τεχνικών χαρακτηριστικών (Technical Data Sheet) του κατασκευαστή με σαφή αναφορά στα πρότυπα ελέγχου (EN,ISO), αντίγραφο της καταχώρησης στο μητρώο ιατροτεχνολογικών του Ε.Ο.Φ και τα εν ισχύ πιστοποιητικά διασφάλισης της ποιότητας του κατασκευαστή ISO 9001 & ISO 13485.</p>	
<p style="text-align: center;">42713 ΡΟΛΛΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΑ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 300MM X 100M ΓΙΑ ΚΛΙΒΑΝΟ ΥΠΕΡΟΞΕΙΔΙΟΥ ΥΔΡΟΓΟΝΟΥ STEELCO PL 130/1</p>	<p>" Ρολά αποστείρωσης κατάλληλα για χρήση σε κλίβανο πλάσματος.</p> <p>" Κατασκευασμένα από Tyvek βάρους 75gr/m² και φιλμ πολλαπλών στρωμάτων.</p> <p>" Η συγκόλληση μεταξύ Tyvek και φιλμ στις άκρες να είναι τουλάχιστον τριών σειρών.</p> <p>" Να φέρει δείκτη αποστείρωσης στις πλαϊνές επιφάνειες μεταξύ χαρτιού και πλαστικού με δείκτη κατεύθυνσης ανοίγματος για το σωστό άνοιγμα του ρολού.</p> <p>" Να μην σχίζεται το χαρτί, να μη θρυμματίζεται το φιλμ και να μην αφήνει ρινίσματα κατά το άνοιγμα μετά την αποστείρωση.</p> <p>" Να εναρμονίζονται με τα Ευρωπαϊκά πρότυπα ISO 11607-1 και EN 868- 5.</p> <p>" Να αναγράφεται στη συσκευασία η ημερομηνία παραγωγής -λήξης και ο αριθμός παρτίδας.</p> <p>" Να διατίθενται σε διαστάσεις πλάτους 75, 100, 150, 200, 250, 300mm και μήκους 70 -100 μέτρα.</p> <p>" Να γίνεται αναφορά στο μήκος του ρολού και να δίνεται για οικονομική αξιολόγηση και η τιμή ανά μέτρο.</p> <p>" Να κατατεθεί για την αξιολόγηση του είδους το ξενόγλωσσο (Αγγλικό) φυλλάδιο του προϊόντος με την μετάφραση του στα Ελληνικά, το φύλλο τεχνικών χαρακτηριστικών (Technical Data Sheet) του κατασκευαστή με σαφή αναφορά στα πρότυπα ελέγχου (EN,ISO), αντίγραφο της καταχώρησης στο μητρώο ιατροτεχνολογικών του Ε.Ο.Φ και τα εν ισχύ πιστοποιητικά διασφάλισης της ποιότητας του κατασκευαστή ISO 9001 &</p>	<p style="text-align: center;">2 ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ Ή ΠΡΟΣΠΕΚΤ</p>

	ISO 13485.	
<p style="text-align: center;">42715 ΔΕΙΚΤΕΣ ΧΗΜΙΚΟΙ ΓΙΑ ΚΛΙΒΑΝΟ ΥΠΕΡΟΞΕΙΔΙΟΥ ΥΔΡΟΓΟΝΟΥ STEELCO PL 130/1</p>	<p>" Χημικός εσωτερικός δείκτης για τον έλεγχο των set και των πακέτων προς αποστείρωση σε κλιβάνους πλάσματος.</p> <p>" Ο δείκτης να είναι μεγάλου μήκους 10cm για άμεση οπτική επαφή εντός των set.</p> <p>" Να έχει ευκρινή αλλαγή χρώματος μεταξύ επιτυχημένου και αποτυχημένου κύκλου αποστείρωσης.</p> <p>" Να είναι τύπου 4 (TYPE 4) και να δίνονται αναλυτικά οι βασικές παράμετροι που έχει σχεδιαστεί να ανιχνεύει όπως θερμοκρασία, χρόνος και ποσότητα αποστειρωτικού μέσου.</p> <p>" Να διαθέτει πιστοποίηση ανεξάρτητου φορέα και να κατατεθεί.</p> <p>" Απαραίτητη η ύπαρξη τεχνικής υποστήριξης του υλικού από αρμόδιο υπάλληλο της εταιρείας για συνεργασία με τους τεχνικούς του μηχανήματος, για την άμεση επίλυση τυχόν προβλημάτων στα αποτελέσματα του δείκτη εντός 24 ωρών, στην έδρα των μηχανημάτων (να δηλώνεται με υπεύθυνη δήλωση).</p> <p>" Να κατατεθούν προς αξιολόγηση το ξενόγλωσσο (Αγγλικό) φυλλάδιο του προϊόντος με πιστή μετάφραση στα Ελληνικά, η δήλωση συμμόρφωσης του προϊόντος με το ISO 11140-1, το πιστοποιητικό ανεξάρτητου φορέα και το πιστοποιητικό διασφάλισης της ποιότητας του κατασκευαστή ISO 13485.</p>	<p style="text-align: center;">400 ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ</p>
<p style="text-align: center;">42716 ΔΕΙΚΤΕΣ ΒΙΟΛΟΓΙΚΟΙ ΓΙΑ ΚΛΙΒΑΝΟ ΥΠΕΡΟΞΕΙΔΙΟΥ ΥΔΡΟΓΟΝΟΥ STEELCO PL 130/1</p>	<p>Βιολογικοί δείκτες ταχείας ερμηνείας για κύκλους σε κλιβάνους πλάσματος.</p> <p>" Τα αποτελέσματα της επώασης να παρέχονται σε 15-20 λεπτά το μέγιστο.</p> <p>" Οι βιολογικοί δείκτες να αποτελούνται από αυτοπεριεχόμενες αμπούλες που περιέχουν σπόρους του γένους <i>Geobacillus stearothermophilus</i> σε περιεκτικότητα τουλάχιστον 1 X 10⁶.</p> <p>" Να διαθέτει επικύρωση των αποτελεσμάτων σε κλιβάνους πλάσματος και να κατατεθεί το πιστοποιητικό του φορέα.</p> <p>" Για την ενεργοποίηση του βιολογικού δείκτη να μην απαιτείται πρόσθετος εξοπλισμός</p> <p>" Η σχεδίαση του φιαλιδίου και του καπακιού να είναι χωρίς γυαλί για να αποκλειστεί η πιθανότητα τραυματισμού του χρήστη από θραύσματα γυαλιού ή διάτρηση του φιαλιδίου και διαρροή του</p>	<p style="text-align: center;">25 ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ</p>

	<p>υλικού επώασης στο περιβάλλον.</p> <p>" Οι βιολογικοί δείκτες να πληρούν τις απαιτήσεις του προτύπου EN ISO 11138-1, και να κατατεθεί το αντίστοιχο πιστοποιητικό του κατασκευαστή.</p> <p>" Να συνοδεύεται από επωαστήρα που να διαθέτει τουλάχιστον 8 θέσεις επώασης και θα έχει τη δυνατότητα οπτικής και ηχητικής ένδειξης των αποτελεσμάτων καθώς και ψηφιακό οπτικό σύστημα αντίστροφης μέτρησης του χρόνου επώασης. Να κατατεθεί το ξενόγλωσσο (Αγγλικό) τεχνικό φυλλάδιο του επωαστήρα με την πιστή μετάφραση στα Ελληνικά.</p> <p>" Να κατατεθεί το ξενόγλωσσο (Αγγλικό) φυλλάδιο του προϊόντος με την μετάφραση τους στα Ελληνικά και το πιστοποιητικό διασφάλισης της ποιότητας κατά ISO 9001 του κατασκευαστή.</p>	
<p>45392 ΒΕΛΟΝΑ ΔΙΑΤΡΗΣΗΣ BIOPSY PUNCH 4MM</p>	<p>ΒΕΛΟΝΑ ΔΙΑΤΡΗΣΗΣ BIOPSY PUNCH 4MM</p>	<p>20 ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ</p>
<p>45393 ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΗΜΙΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΑ ΕΝΔΟΠΕΡΙΤΟΝΑΙΚΑ</p>	<p>Ενδοπεριτοναϊκό ημιαπορροφήσιμο μακροπορώδες πλέγμα δύο στρωμάτων, αποτελούμενο από πολυπροπυλένιο κατά 80% και αντικολλητικό πολυλακτίδιο-καπρολακτόνη κατά 20%, με μπλε γραμμές ένδειξης, προστατευτική αντισυμφλεκτική διάφανη μεμβράνη και απορρόφηση από 90 έως 120 μέρες.</p> <p>Να έχει ειδικούς πόρους αποστράγγισης προς αποφυγή σερώματος. Διάσταση πόρων 1.8mm*2.0mm, πάχος 0.5mm-0.6mm, Βάρος 185gsm πριν απορρόφηση, 40gsm μετά απορρόφηση. (15cm X 20cm ορθογώνιο) Τάση 350 N πριν την απορρόφηση, 330 N μετά την απορρόφηση.</p>	<p>2 ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ</p>
<p>45394 ΔΙΠΛΟ PIG TAIL ΑΝΟΙΚΤΟΥ ΑΚΡΟΥ</p>	<p>Σετ ενδοπρόθεσης τύπου διπλού Pigtail ανοικτού άκρου, κατασκευασμένη από πολυουρεθάνη με υδρόφιλη επικάλυψη, βιοσυμβατή, ακτινοσκιερή, μακράς διάρκειας παραμονής έως 12 μήνες, με σπές στα άκρα και σε όλο της το μήκος. Να διαθέτει σύστημα ευθείασης του άκρου του pigtail για την εύκολη τοποθέτηση του οδηγού σύρματος, ακτινοσκιερή διαβάθμιση ανά 5cm και ειδική επικάλυψη pHgreecoat, η οποία να κρατά σταθερά τα επίπεδα του pH στην επιφάνεια του καθετήρα ώστε να ελαχιστοποιεί την προσκόλληση ουρικών αλάτων. Το σετ να περιλαμβάνει: καθετήρα Pigtail, προωθητή με ακτινοσκιερό άκρο και υδρόφιλο οδηγό σύρμα από NITINOL μήκους 150cm περίπου. Διάμετροι stent 4,7Ch 8Ch και</p>	<p>5 ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ</p>

	μήκη 14cm-30cm.	
<p style="text-align: center;">45395 ΟΥΡΗΤΗΡΙΚΑ TUMOUR STENTS ME 2 PIGTAIL</p>	<p>Ουρητηρικά Tumour stents με 2 pigtail, με υδρόφιλη επικάλυψη hydrogel με ενισχυμένο το ευθύγραμμο τμήμα με μεταλλικό πλέγμα με ακτινοσκοπικό σώμα από πολυουρεθάνη, μακράς παραμονής (έως 12 μήνες) με εκατοστιαία διαβάθμιση. Να διαθέτουν σταθερή αγκιστρωτή άρθρωση τύπου DD, ούτως ώστε να μην είναι δυνατή η ακούσια αποσύνδεσή του και να μην διογκώνεται το σημείο σύνδεσης διατηρώντας σταθερή τη διάμετρο του καθετήρα. Ο προωθητής να αποσυνδέεται αποκλειστικά και μόνο με την απομάκρυνση του οδηγού σύρματος (να μην συνοδεύεται από εξτρά οδηγό με βιδωτό κούμπωμα για τη σταθεροποίηση του συστήματος).</p> <p>Να συνοδεύονται από εύκαμπτο οδηγό σύρμα, με ένδειξη για το σημείο αποσύνδεσης, από ανοξειδωτο χάλυβα με επικάλυψη PTFE και με επιπλέον μετακινούμενο πυρήνα.</p> <p>Το σετ να περιλαμβάνει:</p> <p>εισαγωγέα-προωθητή από πολυουρεθάνη, κίτρινου χρώματος, μήκους 45cm εύκαμπτο οδηγό σύρμα μήκους 100cm στα σετ με κυλινδρικό κλειστό άκρο και μήκους 150cm στα σετ με ανοικτό άκρο 2 κλιπ/σφιγκτήρες σταθεροποίησης Διαθέσιμο με ανοικτό-ανοικτό ή ανοικτό κλειστό άκρο και διαστάσεις 4.8/6/7/8/9ch και μήκος 22 έως 28cm αποστειρωμένα, σε ατομική διπλή συσκευασία, latex free.</p>	<p style="text-align: center;">5 ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΗ ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ</p>

* 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: 11 /06/2026 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