|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | Σχόλια   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | Όνομα **ΠΡΩΤΟΝ ΑΕ** | Email **akolessia@protoncy.gr** | Άρθρο **Σχόλια επι των προδιαγραφών** | Ημ/νία **04/03/2020** |   Προς Γ.Ν. ΛΑΣΙΘΙΟΥ – Γ.Ν.-Κ.Υ. ΝΕΑΠΟΛΕΩΝΣ «ΔΙΑΛΥΝΑΚΕΙΟ» (Οργανική Μονάδα της Έδρας, Άγιος Νικόλαος) Αριθμός Πρωτοκόλλου: 0000005946 Αθήνα, 4 Μαρτίου 2020 ΘΕΜΑ: Τεχνικές Προδιαγραφές για ανοικτή μη δεσμευτική δημόσια διαβούλευση τεχνικών προδιαγραφών για την «ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΔΙΑΤΑΞΕΩΝ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΑΣ ΚΑΙ ΕΝΔΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ». Αξιότιμοι κύριοι, Σε συνέχεια της Ανακοίνωσης του Νοσοκομείου σας (Αρ. Πρωτοκόλλου: 1584/19/2/2020) , σας αποστέλλουμε τα σχόλια της εταιρείας μας . Κωδικός: 248449 Είδος: ΒΡΟΧΟΙ ΠΟΛΥΠΕΚΤΟΜΗΣ ΜΕ ΛΑΒΙΔΑ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ ΣΕ ΔΙΑΦΟΡΑ ΣΧΗΜΑΤΑ & ΜΕΓΕΘΟΙ Τεχνικές Προδιαγραφές: - Να μπορούν να αποστειρωθούν και στον κλίβανο ατμού (134° C – 5 min.) και αυτό να αναγράφεται στα επίσημα εργοστασιακά prospectus. - Να καλύπτουν όλους τους Ευρωπαϊκούς και Διεθνείς κανόνες ασφαλείας - Να διατίθενται σε σετ το οποίο να περιλαμβάνει ένα αποσπώμενο εξωτερικό περίβλημα, ένα εσωτερικό συρμάτινο βρόχο, μία χειρολαβή και ένα καλώδιο σύνδεσης με τη διαθερμία του τμήματος - Nα είναι μήκους 2300mm - Nα είναι σχήματος οβάλ με 4 εσωτερικές ακίδες διαμέτρου 50mm και 30mm για πολύποδες με ευρεία βάση - Να διαθέτουν διάμετρο σύρματος κοπής 0,43mm Κωδικός: 72774 Είδος: ΕΠΙΣΤΟΜΙΟ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΓΙΑ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΣΕΙΣ ΜΕ ΤΑΙΝΙΑ ΑΥΤΟΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ Μ.Χ Τεχνικές Προδιαγραφές: - Nα έχουν ελαστική περίδεση μη-latex - Να έχουν ευρύ αυλό για πρόσβαση οργάνων έως 60Fr - Να έχουν 2 πλάγιες οπές για αναρρόφηση στοματικών εκκρίσεων Κωδικός: 248448 Είδος: ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΚΑΛΑΘΙ (BASKET) ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ Τεχνικές Προδιαγραφές: - Να διαθέτει 4 σύρματα και ατραυματικό μεταλλικό άκρο. - Να διατίθεται για ελάχιστο κανάλι εργασίας 2.8 mm - Nα διατίθενται σε μήκος 2300 mm - Να διαθέτει άνοιγμα 35mm - Να είναι συμβατό με αποσπώμενη χειρολαβή Οlympus που διαθέτει το τμήμα. - Να κατατεθεί δείγμα και εργοστασιακό prospectus Κωδικός: 257890 Είδος: ΛΑΒΙΔΑ ΒΙΟΨΙΑΣ Μ.Χ Τεχνικές Προδιαγραφές - Να διατίθενται σε τύπους oval, alligator, oval με ακίδα, alligator με ακίδα - Να διατίθενται και σε τύπους jumbo για κανάλι 3,7mm - Να είναι επικαλυμμένες με PTFE την ελάχιστη καταπόνηση του καναλιού βιοψίας του ενδοσκοπίου. - Να διατίθενται με χρωματική ένδειξη για την διαφοροποίησή των χαρακτηριστικών τους. - Να είναι διαθέσιμες και σε τύπο με κινούμενες – αιωρούμενες σιαγόνες (swing Jaw) για καλύτερη προσέγγιση του σημείου βιοψίας. - Nα διατίθενται σε μήκος 1550 mm για γαστροσκόπιο και 2300mm για κολονοσκόπιο. Κωδικός: 248441 Είδος: ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΗ ΛΑΒΙΔΑ ΒΙΟΨΙΑΣ ΜΕ ΒΕΛΟΝΑ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ Τεχνικές Προδιαγραφές - Να είναι πολλαπλών χρήσεων και σε κάθε συσκευασία να περιέχεται έντυπο με αναλυτικές οδηγίες χρήσεως καθαρισμού, απολύμανσης και αποστείρωσης. - Να μπορούν να αποστειρωθούν και στον κλίβανο ατμού (134° C – 5 min.) και αυτό να αναγράφεται στα επίσημα εργοστασιακά prospectus. - Να καλύπτουν όλους τους Ευρωπαϊκούς και Διεθνείς κανόνες ασφαλείας. - Να είναι διαθέσιμες σε διάφορα μήκη (για γαστροσκόπιο και κολονοσκόπιο) καθώς και σε διάφορους τύπους (με ακίδα, χωρίς ακίδα, alligator, alligator με ακίδα, rat tooth, jumbo) έτσι ώστε να καλύπτουν κάθε κλινική ανάγκη. - Να είναι διαθέσιμες και σε τύπο σιαγόνων διπλής ελαστικότητας για καλύτερη προσέγγιση του σημείου βιοψίας. - Nα διατίθενται σε μήκος 1550 mm για γαστροσκόπιο και 2300mm για κολονοσκόπιο. Κωδικός: 248442 Είδος: ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΗ ΛΑΒΙΔΑ ΒΙΟΨΙΑΣ ΤΥΠΟΥ ALLIGATOR ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ Τεχνικές Προδιαγραφές - Να είναι πολλαπλών χρήσεων και σε κάθε συσκευασία να περιέχεται έντυπο με αναλυτικές οδηγίες χρήσεως καθαρισμού, απολύμανσης και αποστείρωσης. - Να μπορούν να αποστειρωθούν και στον κλίβανο ατμού (134° C – 5 min.) και αυτό να αναγράφεται στα επίσημα εργοστασιακά prospectus. - Να καλύπτουν όλους τους Ευρωπαϊκούς και Διεθνείς κανόνες ασφαλείας. - Να είναι διαθέσιμες σε διάφορα μήκη (για γαστροσκόπιο και κολονοσκόπιο) καθώς και σε διάφορους τύπους (με ακίδα, χωρίς ακίδα, alligator, alligator με ακίδα, rat tooth, jumbo) έτσι ώστε να καλύπτουν κάθε κλινική ανάγκη. - Να είναι διαθέσιμες και σε τύπο σιαγόνων διπλής ελαστικότητας για καλύτερη προσέγγιση του σημείου βιοψίας. - Nα διατίθενται σε μήκος 1550 mm για γαστροσκόπιο και 2300mm για κολονοσκόπιο. Κωδικός: 248444 Είδος: ΛΑΒΙΔΑ ΣΥΛΛΗΨΗΣ & ΑΦΑΙΡΕΣΗΣ ΞΕΝΩΝ ΣΩΜΑΤΩΝ ΤΥΠΟΥ ALLIGATOR ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ Τεχνικές Προδιαγραφές - Να είναι τύπου rat tooth. - Nα διατίθεται σε μήκος 1650 mm - Να διατίθεται για ελάχιστο κανάλι εργασίας 2.8mm - Να διατίθεται με άνοιγμα 15.5mm και 19.5mm - Να κατατεθεί δείγμα και εργοστασιακό prospectus Κωδικός: 248445 Είδος: ΛΑΒΙΔΑ ΣΥΛΛΗΨΗΣ & ΑΦΑΙΡΕΣΗΣ ΞΕΝΩΝ ΣΩΜΑΤΩΝ ΤΥΠΟΥ RAT TOOTH ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ Τεχνικές Προδιαγραφές - Να είναι τύπου rat tooth και alligator. - Nα διατίθεται σε μήκος 1650 mm - Να διατίθεται για ελάχιστο κανάλι εργασίας 2.8mm - Να διαtτίθενται με άνοιγμα 11.3mm, 14.9mm και 19.5mm - Να κατατεθεί δείγμα και εργοστασιακό prospectus Κωδικός: 248447 Είδος: ΤΡΙΠΟΔΑΣ 3 ΑΚΡΩΝ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ Τεχνικές Προδιαγραφές - Να είναι διαθέσιμες σε διάφορα μήκη (για γαστροσκόπιο και κολονοσκόπιο) καθώς και σε διάφορους τύπους (τρίποδας, πεντάποδας) έτσι ώστε να καλύπτουν κάθε κλινική ανάγκη. - Να διατίθενται με άνοιγμα 20mm - Nα διατίθενται σε μήκος 2300mm για κολονοσκόπιο. - Να κατατεθεί δείγμα και εργοστασιακό prospectus Κωδικός: 261008 Είδος: ΒΡΟΧΟΙ ΠΟΛΥΠΕΚΤΟΜΗΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΜΕ ΛΑΒΙΔΑ Τεχνικές Προδιαγραφές - Να διατίθενται σε τύπους με μαλακό και σκληρό σύρμα κοπής διαμέτρου 0,40mm και 0.47mm αντίστοιχα.. - Να διατίθενται σε σχήμα οβάλ (διαμέτρου 10mm, 15mm και 25mm) και ασύμμετρο (διαμέτρου 25mm) - Να είναι κατάλληλοι για εφαρμογή σε κάλυμμα άκρου ενδοσκοπίου για Ενδοσκοπική Βλεννογονεκτομή (EMR). Κωδικός: 270153 Είδος: ΒΕΛΟΝΕΣ ΣΚΛΗΡΥΝΣΗΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ Τεχνικές Προδιαγραφές - Να προσφέρονται σε δύο τύπους: - Για το ανώτερο πεπτικό με γωνία βελόνης 14ο - για το κατώτερο πεπτικό με γωνία βελόνης 30ο - Να διαθέτουν μηχανισμό κλειδώματος της βελόνης για μεγαλύτερη ασφάλεια του ασθενούς και προστασία του ενδοσκοπίου - Να φέρουν εσωτερικό μηχανισμό ακινητοποίησης της βελόνης για σταθερή και αξιόπιστη έγχυση και αποφυγή διείσδυσης πέραν του επιθυμητού - Να διαθέτουν διάφανο ανθεκτικό εξωτερικό περίβλημα ώστε να πραγματοποιείται έγχυση ακόμα και όταν αυτό τσακίσει - Να προσφέρονται και με διάμετρο βελόνης 21G για ευκολότερη έγχυση παχύρευστων διαλυμάτων - Να προσφέρονται και με μήκος βελόνης 3mm για πιο ασφαλείς εγχύσεις στο ανώτερο ή κατώτερο πεπτικό Είμαστε στην διάθεσή σας για οποιαδήποτε επιπρόσθετη πληροφορία ή διευκρίνιση. Με εκτίμηση, Ηλίας Λύτρας Sales Specialist Olympus ΕΤ OLYMPUS MEDICAL SYSTEMS http://www.eprocurement.gov.gr/eproc-deliberation/a4j/g/3_3_3.Finalimages/spacer.gif.htm | | |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | Όνομα **ΥΓΕΙΑΣΗ ΑΕ** | Email **tenders@igiasi.gr** | Άρθρο **ΣΧΟΛΙΑΣΜΟΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΚΩΔΙΚΟΥΣ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ 253568 & 251120** | Ημ/νία **04/03/2020** |   Αρ. Πρωτ .: 5172/ΔΠρ/ΣΨ/ΔΤ Μελίσσια , 04.03.2020 Προς Γ.Ν. ΛΑΣΙΘΙΟΥ – Γ.Ν.-Κ.Υ. ΝΕΑΠΟΛΕΩΝΣ «ΔΙΑΛΥΝΑΚΕΙΟ» (Οργανική Μονάδα της Έδρας, Άγιος Νικόλαος) ΘΕΜΑ: Πρόσκληση για ανοικτή μη δεσμευτική δημόσια διαβούλευση τεχνικών προδιαγραφών για την «ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΔΙΑΤΑΞΕΩΝ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΑΣ ΚΑΙ ΕΝΔΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ» CPV 33168000-5 για την Οργανική Μονάδα Έδρας-Άγιος Νικόλαος του Γ.Ν. Λασιθίου-Γ.Ν.-Κ.Υ. Νεάπολης «Διαλυνάκειο». Κύριοι, Συμμετέχοντας στην εν λόγω δημόσια διαβούλευση τεχνικών προδιαγραφών, παρακάτω τα σχόλια/ προτάσεις μας : ΕΙΔΟΣ: 253568: . «Η κατακύρωση για τα είδη με κωδικούς 253568 και 251120 θα γίνει σε έναν προμηθευτή για λόγους συμβατότητας με κριτήριο την χαμηλότερη τιμή στο σύνολο των δύο ειδών.» Με τον παραπάνω όρο αποκλείονται όλες οι εταιρείες, εκτός από μια, χωρίς να υπάρχει ιατρικός λόγος ή διευκόλυνση στις ιατρικές πράξεις. Με τον τρόπο αυτό , περιορίζεται ο ανταγωνισμός, γεγονός που ζημιώνει το Νοσοκομείο σας . Για τους παραπάνω λόγους , ζητούμε την διαγραφή του όρου αυτού. ΕΙΔΟΣ: 251120 ΠΡΟΤΕΙΝΟΥΜΕ να διαχωριστούν το α/α 2 από το α/α 3 Πρόκειται για δύο διαφορετικά είδη , με διαφορετικές τιμές, για διαφορετικές χρήσεις – εξετάσεις . Η ένταξή τους σε κοινό κωδικό νοσοκομείου θα δημιουργήσει πρόβλημα στην ορθή διεξαγωγή του διαγωνισμού. Στην διάθεσή σας για οποιαδήποτε διευκρίνιση. Με εκτίμηση , Για την εταιρεία ΥΓΕΙΑΣΗ ΑΕ Τσεσμελή Δέσποινα Υπεύθυνη Διαγωνισμών/Προσφορών http://www.eprocurement.gov.gr/eproc-deliberation/a4j/g/3_3_3.Finalimages/spacer.gif.htm | | |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | Όνομα **ΙΝΕΞ ΙΑΤΡΙΚΑ ΑΕ** | Email **george.apostolou@inexmedical.gr** | Άρθρο **ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ ΔΙΑΤΑΞΕΩΝ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΑΣ ΚΑΙ ΕΝΔΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ** | Ημ/νία **03/03/2020** |   Μελετώντας τις προδιαγραφές της διαβούλευσης έχουμε να κάνουμε τις παρακάτω προτάσεις: ΚΩΔΙΚΟΣ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ 248448 ΣΕΤ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΗΣ ΠΕΡΙΔΕΣΗΣ ΚΙΡΣΩΝ ΟΙΣΟΦΑΓΟΥ ΜΧ Προτείνουμε την αφαίρεση του όρου "10 δακτυλίους", γιατί οι 10 δακτύλιοι δεν χρησιμοποιούνται από κανέναν είναι υπερβολικός ο αριθμός και επίσης κατασκευαστικά μόνο μία εταιρεία καλύπτει αυτή την προδιαγραφή. Συνήθως από την εμπειρία μας χρησιμοποιούνται εώς 8 δακτύλιοι ΚΩΔΙΚΟΣ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ 261008 ΒΡΟΓΧΟΙ ΠΟΛΥΠΕΚΤΟΜΗΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΜΕ ΛΑΒΙΔΑ Προτείνουμε την παρακάτω προδιαγραφή που είναι πιο αναλυτική και καλύπτει απόλυτα τις ανάγκες της κλινικής σας: Πολυπεκτόμοι μίας χρήσης κατασκευασμένοι από πολύκλωνο σύρμα κοπής , με δυνατότητα πλήρους περιστροφής τους μέσω ειδικού μηχανισμού-ροδέλας , διατηρώντας την χειρολαβή σταθερή. Η χειρολαβή να είναι σαν ψαλίδι, και να φέρει διαβαθμίσεις τόσο βάθους όσο και ένδειξη που να υποδηλώνει το άνοιγμα του βρόγχου, διευκολύνοντας το προσωπικό. Να προσφέρεται σε μήκος 240εκ , με διάφορα σχήματα oval, elipse, hexagonal μαλακό και σκληρό σύρμα και σε άνοιγμα βρόγχου 6-10-15-25-32mmhttp://www.eprocurement.gov.gr/eproc-deliberation/a4j/g/3_3_3.Finalimages/spacer.gif.htm | | |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | Όνομα **ΟΡΑΜΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΑΕ** | Email **tenders@oramamed.gr** | Άρθρο **ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΔΙΑΤΑΞΕΩΝ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΑΣ ΚΑΙ ΕΝΔΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ** | Ημ/νία **05/03/2020** |   Αξιότιμοι Κύριοι/-ες, Βασιζόμενοι στην πολυετή προσπάθεια και εμπειρία μας για την βέλτιστη ποιότητα παροχής υπηρεσιών στον ευαίσθητο τομέα της υγείας, θα θέλαμε κι εμείς να σας υποβάλλουμε την πρότασή μας στα πλαίσια υποβολής προτάσεων / σχολίων της «Διαβούλευσης τεχνικών προδιαγραφών για την προμήθεια Διατάξεων Ενδοσκοπίας και Ενδοχειρουργικής». Είδος 248438 ΜΕΛΑΝΙ ΓΙΑ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΗ ΣΗΜΑΝΣΗ (TATOO) Σύμφωνα με τη διεθνή βιβλιογραφία και οδηγίες, θα θέλαμε να σας προτείνουμε την παρακάτω προσθήκη για το παραπάνω είδος: ΕΙΔΙΚΗ ΜΕΛΑΝΙ ΑΠΟ ΥΨΗΛΗΣ ΚΑΘΑΡΟΤΗΤΑΣ ΜΟΡΙΑ ΑΝΘΡΑΚΑ ΣΕ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΗ ΠΡΟΓΕΜΙΣΜΕΝΗ ΣΥΡΙΓΓΑ ΤΩΝ 5cc. ΝΑ ΕΧΕΙ ΕΝΔΕΙΞΗ ΓΙΑ ΠΡΟΕΓΧΕΙΡΗΤΙΚΗ ΣΗΜΑΝΣΗ ΒΛΑΒΩΝ ΟΡΑΤΟ ΓΙΑ ΕΡΚΕΤΟΥΣ ΜΗΝΕΣ , ΚΑΘΩΣ ΚΑΙ ΓΙΑ ΜΑΚΡΟΧΡΟΝΙΑ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ ΑΦΑΙΡΕΘΕΝΤΩΝ ΒΛΑΒΩΝ .ΤΟ ΔΙΑΛΥΜΑ ΝΑ ΜΗΝ ΠΕΡΙΕΧΕΙ ΙΖΗΜΑ ΓΙΑ ΑΠΟΦΥΓΕΙ ΑΠΟΦΡΑΞΗΣ ΤΗΣ ΒΕΛΟΝΑΣ. Με εκτίμηση, Για την ΟΡΑΜΑ ΑΕhttp://www.eprocurement.gov.gr/eproc-deliberation/a4j/g/3_3_3.Finalimages/spacer.gif.htm | | | http://www.eprocurement.gov.gr/eproc-deliberation/a4j/g/3_3_3.Finalimages/spacer.gif.htm | |  | | --- | | [Αναζήτηση Διαβουλεύσεων](http://www.eprocurement.gov.gr/eproc-deliberation/unprotected/searchDeliberations.htm?execution=e1s2) | |