

▶ Αναζήτηση Διαβουλεύσεων ▶ Προβολή Στοιχείων Διαβούλευσης

## ΓΝΚ ΚΟΜΟΤΗΝΗ ΤΠ για την προμήθεια " Αναλώσιμου Αναισθησιολογικού Υλικού - Τραχειοσωλήνες"

Δημοσιεύθηκε 04/01/2018 Τελευταία ανανέωση Ημ/νία Λήξης 21/01/2018

Μοναδικός Κωδικός 18ΔΙΑΒ000002574

Αναζήτηση  
Διαβουλεύσεων

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
4η Δ.Υ.ΠΕ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ & ΘΡΑΚΗΣ  
ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΟΜΟΤΗΝΗΣ  
"ΣΙΣΜΑΝΟΓΛΕΙΟ"  
ΤΜΗΜΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ  
Διεύθυνση: Σισμάνογλου 45  
Τ.Κ.: 69 100 Κομοτηνή  
Πληροφορίες: Μαντάκη Δήμητρα  
Τηλ.: 25313 51351  
Fax: 2531351535  
Email: promithies@komotini-hospital.gr  
Δ/νση διαδικτύου: <http://www.komotini-hospital.gr/>

Κομοτηνή 3-01-2018  
Αρ.πρωτ.: 92

Θέμα: «Ανακοίνωση Πρόσκληση Δημόσιας Διαβούλευσης»

Το Γ.Ν. Κομοτηνής ανακοινώνει ότι τίθενται σε ανοιχτή Δημόσια Διαβούλευση, οι τεχνικές προδιαγραφές για την προμήθεια «Αναλώσιμου Αναισθησιολογικού Υλικού – Τραχειοσωλήνες» (CPV 33172000-6) του ΠΠΥΦΥ 2014», για τη διενέργεια διαγωνισμού.

Στο πλαίσιο αυτό, έχουν συνταχθεί Τεχνικές Προδιαγραφές από αρμόδια επιτροπή, οι οποίες δύναται να μεταβληθούν κατά την αξιολόγηση των αποτελεσμάτων της Δημόσιας Διαβούλευσης. Μετά το πέρας της προθεσμίας για τη διενέργεια της Δημόσιας Διαβούλευσης Τεχνικών Προδιαγραφών, θα αναρτηθεί σχετική ανακοίνωση στην ιστοσελίδα του Νοσοκομείου, με τα στοιχεία των οικονομικών φορέων που συμμετείχαν στη διαδικασία και θα αναρτώνται οι παρατηρήσεις που υποβλήθηκαν. Επισημαίνεται ότι τα καταχωρημένα σχόλια των οικονομικών φορέων, αναρτώνται αυτούσια στην ηλεκτρονική φόρμα του ΕΣΗΔΗΣ, ως σχόλια της ανακοίνωσης διενέργειας της Δημόσιας Διαβούλευσης. Η Διαβούλευση θα διαρκέσει από την 5η-1-2018 έως και την 21η-1-2018. Η παρούσα ανακοίνωση θα αναρτηθεί στον ιστότοπο του Εθνικού Συστήματος Ηλεκτρονικών Δημοσίων Συμβάσεων (ΕΣΗΔΗΣ) (<http://www.eprocurement.gov.gr>) στο σύνδεσμο Διαβουλεύσεις, στην ιστοσελίδα του Γ.Ν. Κομοτηνής (<http://www.komotini-hospital.gr/>). Παρακαλείσθε για την ανταπόκριση και συμμετοχή σας στη διαδικασία της Δημόσιας Διαβούλευσης Τεχνικών Προδιαγραφών.

Ο ΔΙΟΙΚΗΤΗΣ  
ΤΟΥ Γ.Ν. ΚΟΜΟΤΗΝΗΣ

ΦΙΛΙΠΠΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

Συνημμένα: 1 αρχείο pdf τεχνικές προδιαγραφές «Αναλώσιμου Αναισθησιολογικού Υλικού – Τραχειοσωλήνες» (CPV 33172000-6) του ΠΠΥΦΥ 2014.

[Κατεβάστε το αρχείο](#)

## Σχόλια

Όνομα	Άρθρο
ARETEION Email	<b>Α' ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗ ΤΩΝ ΤΕΧΝΙΚΩΝ</b>
MEDICALS areteion@acci.gr	<b>ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ «ΑΝΑΛΩΣΙΜΟΥ</b>
AE	<b>ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΟΛΟΓΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ - ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΕΣ», CPV: 19/01/2018</b>
	<b>33172000-6</b>

Αξιότιμοι Κυρίες και Κύριοι,

Σε συνέχεια της ανάρτησης των τεχνικών προδιαγραφών από αρμόδια επιτροπή του Νοσοκομείου σας, για την προμήθεια «Αναλώσιμου

Αναισθησιολογικού Υλικού - Τραχειοσωλήνες», η εταιρεία μας συμμετέχει στον διάλογο με στόχο την διευκόλυνση μελλοντικής διαγνωστικής διαδικασίας.

ΓΕΝΙΚΟ ΣΧΟΛΙΟ: Τεχνικά χαρακτηριστικά των υλικών και δη των εμφυτευμένων όπως: μιας χρήσης, πολλαπλών χρήσεων, ακτινοσκιερό, βαθμονόμηση, υλικό κατασκευής, εύρος, μήκος, latex-free, αποστειρωμένα κ.α., θεωρούμε ότι πρέπει να αναγράφονται στις ζητούμενες προδιαγραφές.

#### ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ - ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ

α/α: 1 / 2 / 3: Τραχειοσωλήνες Νο 2 / 2,5 / 3,5 αντίστοιχα χωρίς cuff.

Παρατηρούμε ότι στο κείμενο των τεχνικών προδιαγραφών δεν ζητούνται χαρακτηριστικά όμοια με τους ενδοτραχειακούς με cuff όπως ακτινοσκιερό, ατραυματικό, αποστειρωμένοι, διαφανείς κλπ.

Προτείνουμε και παρακαλούμε εάν αξιολογηθεί θετικά η πρότασή μας, να συμπληρωθούν τεχνικά χαρακτηριστικά όπως παρακάτω:

Να είναι διαφανείς, ατραυματικοί και ακτινοσκιεροί σε όλο το μήκος τους, βαθμονομημένοι ανά 0,5cm και να έχουν στρογγυλεμένο ατραυματικό άκρο έντονα μαρκαρισμένο για 2cm για οπτική θεώρηση του βήθους. Να είναι latex-free και DEHP-free, μιας χρήσεως αποστειρωμένοι.

α/α: 32: Κηρίο για διευκόλυνση της διασωλήνωσης σκληρό.

Παρατηρούμε απουσία τεχνικών χαρακτηριστικών.

Προτείνουμε και παρακαλούμε εάν αξιολογηθεί θετικά η πρότασή μας, να προστεθούν τεχνικά χαρακτηριστικά όπως παρακάτω:

Οδηγός για δύσκολη διασωλήνωση Bougie Boussignac με κυρτό άκρο και με ειδικό συνδετικό για δυνατότητα ταυτόχρονης χορήγησης οξυγόνου όταν απαιτείται. Να διαθέτει εσωτερικά δύο κανάλια, ένα για την παροχή οξυγόνου και ένα με πολλαπλές οπές για την αποσυμπίεση και την αποφυγή βαροτραύματος στον ασθενή. Να προσφερθεί σε μεγέθη ενηλίκων, παιδών και νεογνών σε μήκη 70,60 και 50 εκατοστών αντίστοιχα. Να είναι βαθμονομημένος κάθε 10 εκατοστά . Να είναι LATEX-FREE/DEHP-FREE, μ.χ, αποστειρωμένος.

α/α:34: Σετ ραχιαίας αναισθησίας.

Παρατηρούμε ότι τα χαρακτηριστικά του κειμένου των προδιαγραφών είναι ελλιπές ή αόριστο κατά την άποψή μας.

Προτείνουμε και παρακαλούμε εάν αξιολογηθεί θετικά η πρότασή μας, να συμπληρωθούν τεχνικά χαρακτηριστικά όπως παρακάτω:

Σετ ραχιαίας αναισθησίας αποτελούμενο από: α) χειρουργικό πεδίο 70x75cm με αυτοκόλλητη τρύπα, β) 4 τολύπια, γ) λαβίδα, δ) σύριγγα 2ml, ε) σύριγγα 5ml, στ) βελόνα 0,5mm x 16mm, ζ) βελόνη 0,8mm x 38mm, η) βελόνα-κάνουλα ασφαλείας (safe) με φίλτρο18G (1,2mm x 40mm), θ) βελόνη ραχιαίας τύπου QUIINCKE, ι) 2 πλαστικά κύπελλα 60ml, ια) 4 γάζες (7,5x7,5cm) και ιβ) ένα διαφανές κάλυμμα (100x80cm). Να διατίθεται με βελόνη ραχιαίας 22G ή 25G μήκους 90mm.

Να είναι LATEX free και DEHP free, μ.χ αποστειρωμένο.

Παραμένουμε στη διάθεσή σας για οποιαδήποτε διευκρίνιση.

Με τιμή,

ARETEION MEDICALS AE

Στοιχεία επικοινωνίας για περισσότερες διευκρινήσεις:

ΓΙΩΡΤΣΙΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ

N. ΖΟΡΜΠΑ 22-24, ΚΑΛΑΜΑΡΙΑ, ΤΚ 55132, ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ

Τηλ: 2310-488641, κιν.: 6944906506

e-mail: kgiortsi@gmail.com

Όνομα **MEDI-SUP A.E.** Email **athens@medisup.gr** Άρθρο **Α' ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗ ΤΩΝ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ «ΑΝΑΛΩΣΙΜΟΥ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΟΛΟΓΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ - ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΕΣ»** Ημ/via **19/01/2018**

Θέμα: «Α' ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗ ΤΩΝ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ «ΑΝΑΛΩΣΙΜΟΥ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΟΛΟΓΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ - ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΕΣ», CPV: 33172000-6»

Όσον αφορά τη διαβούλευση τεχνικών προδιαγραφών για την προμήθεια «ΑΝΑΛΩΣΙΜΟΥ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΟΛΟΓΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ- ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΕΣ CPV 33172000-6», η εταιρεία μας προτείνει τις εξής τεχνικές προδιαγραφές και προσθήκες:

Στα είδη με Α/Α 1 έως 3 ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΕΣ ΧΩΡΙΣ CUFF προτείνουμε να προστεθεί: «Από σιλικοναρισμένο PVC, για απόλυτη βιοσυμβατότητα»

Στα είδη με Α/Α 4 έως 14 ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΕΣ ΜΕ CUFF ΥΨΗΛΟΥ ΟΓΚΟΥ ΧΑΜΗΛΗΣ ΠΙΕΣΗΣ (HI LO) προτείνουμε να προστεθεί:

« Α) Από σιλικοναρισμένο PVC, για απόλυτη βιοσυμβατότητα.

Β) Το Νο του σωλήνα να αναγράφεται και στα δύο άκρα του και στον πιλότο πλήρωσης του cuff. »

Στα είδη με Α/Α 15 έως 19 ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΕΣ ΜΕ ΣΠΙΡΑΛ προτείνουμε τα εξής:

Για τα είδη αυτά ζητάτε να είναι από μαλακό PVC, με εσωτερική επένδυση σιλικόνης, ώστε να διευκολύνει την είσοδο οδηγού, καθετήρα αναρρόφησης κλπ.

Η ίδια διευκόλυνση παρέχεται εάν οι σωλήνες είναι κατασκευασμένοι εξολοκλήρου από σιλικοναρισμένο PVC, έχοντας έτσι και το σημαντικό

πλεονέκτημα της απόλυτης βιοσυμβατότητας και μακρύτερης παραμονής. Για το λόγο αυτό προτείνουμε να ζητηθούν: «από μαλακό σιλικοναρισμένο PVC ή από μαλακό PVC και εσωτερική επένδυση σιλικόνης»

Επίσης, το Νο του σωλήνα να αναγράφεται και στα δύο άκρα του και στον πιλότο πλήρωσης του cuff.

Στα είδη με A/A 20 έως 28 ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΕΣ ΚΕΚΑΜΜΕΝΟΙ ΜΕ CUFF προτείνουμε να προστεθεί:

« Α) Από σιλικοναρισμένο PVC, για απόλυτη βιοσυμβατότητα.

Β) Το Νο του σωλήνα να αναγράφεται και στα δύο άκρα του και στον πιλότο πλήρωσης του cuff. »

Στα είδη με A/A 29 έως 30 ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΕΣ ΜΙΚΡΟΛΑΡΥΓΓΟΣΚΟΠΗΣΗΣ, ΜΕ ΕΙΔΙΚΟ CUFF προτείνουμε να προστεθεί:

« Α) Από σιλικοναρισμένο PVC, για απόλυτη βιοσυμβατότητα.

Β) Το Νο του σωλήνα να αναγράφεται και στα δύο άκρα του και στον πιλότο πλήρωσης του cuff.

Γ) Μήκους 36,8-37,0εκ. »

Στα είδη με A/A 31 ΚΗΡΙΟ ΓΙΑ ΔΙΕΥΚΟΛΥΝΣΗ ΤΗΣ ΔΙΑΣΩΛΗΝΩΣΗΣ ΜΑΛΑΚΟ & A/A 32 ΚΗΡΙΟ ΓΙΑ ΔΙΕΥΚΟΛΥΝΣΗ ΤΗΣ ΔΙΑΣΩΛΗΝΩΣΗΣ ΣΚΛΗΡΟ προτείνουμε:

Τα κηρία διασωλήνωσης έχουν συγκεκριμένη σκληρότητα ώστε να διευκολύνεται τόσο η συνήθης όσο και η δύσκολη διασωλήνωση. Προτείνουμε αντί του κριτηρίου σκληρότητας, να ζητηθούν ως:

- A/A 31 ΚΗΡΙΑ ΔΥΣΚΟΛΗΣ ΔΙΑΣΩΛΗΝΩΣΗΣ Μιας χρήσης

Να είναι τύπου bougieπλαστικοί, εύκαμπτοι και ενισχυμένοι, να έχουν μαρκάρισμα βάθους και αριθμηση ανά εκατοστό και να έχουν γωνιώδες άκρο. Να προσφέρονται σε μήκη 60, 70, 80 και 100εκ., εξ. διάμετρος 3,3 & 5,0mm. Αποστειρωμένοι σε ατομική συσκευασία, μιας χρήσης

- A/A 32 ΚΗΡΙΑ ΔΥΣΚΟΛΗΣ ΔΙΑΣΩΛΗΝΩΣΗΣ Πολλαπλών χρήσεων σε σκληρή θήκη

Να είναι τύπου bougieπλαστικοί, εύκαμπτοι και ενισχυμένοι, να έχουν μαρκάρισμα βάθους και αριθμηση ανά εκατοστό και να έχουν γωνιώδες άκρο. Να προσφέρονται σε μήκη 60, 70, 80 και 100εκ., εξ. διάμετρος 3,3 & 5,0mm. Αποστειρωμένοι σε ατομική συσκευασία πολλαπλών χρήσεων σε σκληρή θήκη.

Στο είδος με A/A 37 ΟΔΗΓΟΙ ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΩΝ ΣΩΛΗΝΩΝ Νο 12 προτείνουμε το Νο να γίνει 12-14Fr.

Στο είδος με A/A 39 ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΜΕ ΑΥΛΟ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΤΩΝ ΥΠΟ-ΓΛΩΤΤΙΔΙΚΩΝ ΕΚΚΡΙΣΕΩΝ ΜΕ ΑΕΡΟΘΑΛΑΜΟ ΜΕΙΩΣΗΣ ΤΩΝ ΜΙΚΡΟ-ΕΙΣΡΟΦΗΣΕΩΝ θέλουμε να επισημάνουμε ότι:

Η αποτελεσματικότητα της φραγής δεν εξαρτάται μόνο και αποκλειστικά από το εάν ο αεροθάλαμος έχει κωνικό σχήμα μειούμενης διαμέτρου. Η ίδια και μάλιστα αποτελεσματικότερη φραγή επιτυγχάνεται (σύμφωνα με κλινικές δημοσιευμένες μελέτες στο ESA) και εάν ο αεροθάλαμος είναι κατασκευασμένος από πολυουρεθάνη, με εξαιρετικά λεπτά τοιχώματα, χωρίς πτυχώσεις και με απόλυτη φραγή της τραχείας. Προτείνουμε να προστεθεί: «Το cuff να είναι κατασκευασμένο από πολυουρεθάνη, ή να φέρει κωνικό σχήμα αεροθαλάμου με βαθμιαία μειούμενη διάμετρο σε όλο το μήκος του ώστε να βελτιώνεται η απόδοση φραγής, με την πλήρη εφαρμογή, χωρίς πτυχώσεις του αεροθαλάμου με τα τοιχώματα της τραχείας σε κάποιο σημείο του, έτσι ώστε να μειώνει σημαντικά τις μικρο-εισροφήσεις σε σχέση με τους αντίστοιχους αεροθαλάμους Hi-Lo κυλινδρικού σχήματος.»

Με τιμή,

MEDI-SUPA.E.

Όνομα **TELEFLEX** Email **info.gr@teleflex.com** Άρθρο **ΠΡΟΤΑΣΗ TELEFLEX ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗ** Ημ/νια **18/01/2018**  
**MEDICAL**

Σχετικά με τη διαβούλευση τεχνικών προδιαγραφών για ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΟΛΟΓΙΚΟ ΥΛΙΚΟ ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΕΣ ΠΠΥΥ 2014, CPV 33172000-6 θα θέλαμε να σας επισημάνουμε τα ακόλουθα.

Στα είδη με A/A 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΕΣ ΜΕ CUFF ΥΨΗΛΟΥ ΟΓΚΟΥ – ΧΑΜΗΛΗΣ ΠΙΕΣΗΣ (HI-LO) θα θέλαμε να προστεθούν οι ακόλουθες προδιαγραφές οι οποίες βελτιώνουν τα χαρακτηριστικά του είδους και την ασφάλεια για τον ασθενή. Να φέρουν αεροθάλαμο κυλινδρικού σχήματος και μαύρο ακτινοσκοπικό δαχτυλίδι σε όλη την περίμετρο του σωλήνα πάνω από το cuff για ένδειξη σωστής τοποθέτησης.

Στα είδη με A/A 15, 16, 17, 18, 19 ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΕΣ ΜΕ ΣΠΙΡΑΛ θα θέλαμε να προστεθούν οι ακόλουθες προδιαγραφές οι οποίες βελτιώνουν τα χαρακτηριστικά του είδους και την ασφάλεια για τον ασθενή. Να φέρουν αεροθάλαμο κυλινδρικού σχήματος, υψηλού όγκου – χαμηλής πίεσης και μαύρο ακτινοσκοπικό δαχτυλίδι σε όλη την περίμετρο του σωλήνα πάνω από το cuff για ένδειξη σωστής τοποθέτησης. Να αναγράφεται το μέγεθος του σωλήνα στη βαλβίδα ελέγχου της πίεσης του αέρα στο cuff.