



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ  
ΔΙΟΙΚΗΣΗ 4<sup>ης</sup> ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ  
ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ & ΘΡΑΚΗΣ  
ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ

Πολύγυρος: **10-05-2024**  
Αρ. πρωτ. **5106**

ΤΜΗΜΑ : ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟ  
ΓΡΑΦΕΙΟ : ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ  
Πληροφ. Αυγέρος Αναστάσιος  
Τηλ: 23713 50363  
Email: [augeros@1157.syzefxis.gov.gr](mailto:augeros@1157.syzefxis.gov.gr)

**Προς :**  
Κάθε Ενδιαφερόμενο

**ΘΕΜΑ:** Αποτελέσματα 2<sup>ης</sup> διαβούλευσης με αρ. **2024ΔΙΑΒ28285** επί των Τεχνικών Προδιαγραφών που αφορούν την προμήθεια κατόπιν διαγωνισμού **Χειρουργικών Πλεγμάτων CPV 44212263-0**

Το Γενικό Νοσοκομείο Χαλκιδικής ανακοινώνει ότι η **δεύτερη** διαβούλευση επί των Τεχνικών Προδιαγραφών για την προμήθεια **Χειρουργικών Πλεγμάτων CPV 44212263-0** ολοκληρώθηκε. Τα αποτελέσματα αυτής με τα σχόλια **δύο (2) εταιρειών** που υποβλήθηκαν κοινοποιούνται συνημμένα

**Ο ΔΙΟΙΚΗΤΗΣ ΤΟΥ**  
**Γ.Ν. Χαλκιδικής**

-

**Δρ. ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ Σ. ΔΕΔΕΛΟΥΔΗΣ**

**Συνημμένα:**

Σχόλια οικονομικών φορέων

## ΣΧΟΛΙΑ 2<sup>ης</sup> ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗΣ

### Σχόλιο 1<sup>ο</sup>

Όνομα ΒECTON DICKINSON HELLAS A.E.  
Email tendershellas@bd.com  
Δημοσιεύθηκε 09-05-2024  
Άρθρο ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ 2Η ΔΙΑΒ.ΤΕΧΝ.ΠΡΟΔ/ΦΩΝ της  
προμήθειας «Χειρουργικών Πλεγμάτων CPV 44212263-0»

Προς  
4η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ  
ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΑΚΗΣ  
ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ  
ΤΜΗΜΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟ  
Γραφείο Προμηθειών  
Υπόψη κου Α. Αυγέρου

Αργυρούπολη, 09 Μαΐου 2024

Θέμα: Διενέργεια 2ης Δημόσιας Διαβούλευσης επί των Τεχνικών Προδιαγραφών για την ανάθεση κατόπιν Δημόσιου Ανοιχτού Ηλεκτρονικού Διαγωνισμού της προμήθειας «Χειρουργικών Πλεγμάτων CPV 44212263-0» για τις ανάγκες του Γενικού Νοσοκομείου Χαλκιδικής Προϋπολογιστικής Δαπάνης 88.440,23€ χωρίς ΦΠΑ ή 100.000,00 με ΦΠΑ 13% και 24% με Αρ. Δημοσίευσης στο ΕΣΗΔΗΣ 2024ΔΙΑΒ28285, Αρ. Πρωτ. Ανακοίνωσης Πρόσκλησης του Φορέα 4817/29-04-2024 και ημ/νία λήξης 09/05/2024

Αξιότιμοι κύριοι,

Σε απάντηση της ανακοίνωσης του φορέα σας και ανταποκρινόμενοι στο αίτημά σας για συμμετοχή και υποβολή σχολίων-παρατηρήσεων-απόψεων επί των Τεχνικών Προδιαγραφών που τίθενται σε Ανοικτή Δημόσια Διαβούλευση με μοναδικό αριθμό 2024ΔΙΑΒ28285, όπως αναλυτικά αναφέρεται ανωτέρω στο θέμα, έχοντας ως γνώμονα την βέλτιστη κάλυψη των αναγκών των ασθενών και την υποστήριξη του συστήματος δημόσιας υγείας προς όφελος όλων, η εταιρεία μας θέτει υπόψη σας τα ακόλουθα: Με στόχο: α) την εξασφάλιση της ισότιμης πρόσβασης χωρίς να περιορίζεται η ευρύτητα συμμετοχής των οικονομικών φορέων στις διαδικασίες σύναψης σύμβασης, β) την διαμόρφωση συνθηκών υγιούς ανταγωνισμού μεταξύ των εταιρειών του κλάδου, γ) την βελτιστοποίηση και πληρότητα των περιγραφόμενων τεχνικών όρων των διακηρύξεων, δ) την δυνατότητα προμήθειας της αναθέτουσας αρχής με όλα τα προϊόντα σύγχρονης τεχνολογίας για την χρήση και το σκοπό που προορίζονται και ε) την διατήρηση της ανώτερης ποιότητας των παρεχόμενων υπηρεσιών και προϊόντων, παρακαλούμε όπως ληφθούν υπόψη κατά τη διαμόρφωση του τελικού αποτελέσματος της διαβούλευσης, οι κάτωθι Προτάσεις Ποιοτικών Κριτηρίων επιλογής/ Ενιαίων Τεχνικών Προδιαγραφών κατά την έννοια του άρθρου 54 Ν.4412/2016:

Προτείνουμε στον Α/Α 4: Σετ προσχηματισμένου πλέγματος και κώνου από πολυεστέρα αραιής πλέξης με δακτύλιο απορροφήσιμων άγγιστρων περιμετρικά του κώνου με διαμέτρους κώνου: 6,5εκ (+/- 2εκ) και 8εκ (+/- 2εκ) να συμπεριληφθεί στις τεχνικές προδιαγραφές η κάτωθι κατηγορία: Σετ βουβωνικού κώνου από μονόκλωνο πολυπροπυλένιο, με ξεχωριστό τρισδιάστατο προσχηματισμένο κώνο πυκνής πλέξης και προσχηματισμένο πλέγμα με οπή διάστασης 4,5x10cm. Ο κώνος να διαθέτει εξωτερικό περίβλημα με πτυχώσεις και πολλαπλά αφαιρούμενα εσωτερικά πέταλα ή κώνους. Το σετ να είναι κατάλληλο για τεχνική MILLICAN. Σε διαστάσεις κώνου: S, M, L, XL Αντιστοίχιση με Παρατηρητήριο Τιμών της Επιτροπής Προμηθειών Υγείας: Α/Α Π.Τ.: 55.3.3 / €336,81

Ενδεικτική Προτεινόμενη Τιμή Προϋπολογισμού : €110,00 (πλέον ΦΠΑ 13%)

Προτείνουμε την συγκεκριμένη προδιαγραφή για τους κάτωθι λόγους:

- Ο τρισδιάστατος κώνος επιτρέπει στον χειρουργό να εφαρμόσει τη νέα πρωτοποριακή τεχνική κώνου Millican δηλαδή το εξωτερικό περίβλημα του κώνου, χρησιμοποιείται ως υπόστρωμα, τοποθετείται στον προπεριτοναϊκό χώρο έτσι ώστε να κάθεται τεντωμένο έναντι του οπίσθιου τοιχώματος της εγκάρσιας περιτονίας και διατηρείται στην θέση του με την βοήθεια της ενδοκοιλιακής πίεσης.
- Οι ειδικές εξωτερικές πτυχώσεις του προσχηματισμένου τρισδιάστατου κώνου επιτρέπουν να καλύπτει ομοιόμορφα χάσματα διαφόρων μεγεθών και σχημάτων.
- Σύμφωνα με μελέτες το υλικό κατασκευής μονόκλωνο πολυπροπυλένιο έχει αποδεχθεί ανώτερο άλλων συνθετικών υλικών καθώς αντιστέκεται στην επιμόλυνση, επιτρέπει ταχεία ινοβλάστηση και ενσωματώνεται πλήρως διασφαλίζοντας καλύτερο μετεγχειρητικό αποτέλεσμα για τον ασθενή χωρίς να επηρεάζεται η δύναμη της αποκατάστασης.
- Ο σχεδιασμός κατασκευής του με πολλαπλά εσωτερικά πέταλα με δυνατότητα αφαίρεσης επιτρέπει στον χειρουργό την διαμόρφωση του σωστού μεγέθους σύμφωνα με την ανατομία του ασθενή κατά την διάρκεια της επέμβασης ενώ παράλληλα το πλέγμα μπορεί να προσαρμοστεί στην ανατομία της περιοχής χωρίς τάση βοηθώντας στην μείωση του μετεγχειρητικού πόνου και την ταχύτερη ανάρρωση του ασθενούς.

Υπεύθυνος επικοινωνίας τεχνικών προδιαγραφών: Δημήτρης Μορφίδης, Key Account Manager Surgery, τηλέφωνο επικοινωνίας: 6972-601520.

Παραμένουμε στην διάθεσή σας για οποιαδήποτε επιπλέον πληροφορία ή διευκρίνιση χρειαστείτε.

Με εκτίμηση,  
Για την Becton Dickinson Hellas A.E.

Εμμανουήλ Τριποδιανός  
Πρόεδρος & Διευθύνων Σύμβουλος

## Σχόλιο 2<sup>ο</sup>

Όνομα	AXION HEALTH ΕΠΕ
Email	info@axionhealth.gr
Δημοσιεύθηκε	09-05-2024
Άρθρο	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΕΠΙ ΤΩΝ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

Κύριοι,

Σε συνέχεια της ανάρτησης του Νοσοκομείου σας αναφορικά με την 2η Δημόσια Διαβούλευση επί των Τεχνικών Προδιαγραφών για την ανάθεση κατόπιν Δημόσιου Ανοιχτού Ηλεκτρονικού Διαγωνισμού της προμήθειας « Χειρουργικών Πλεγμάτων CPV 44212263-0 », για τις ανάγκες του Γενικού Νοσοκομείου Χαλκιδικής Προϋπολογιστικής Δαπάνης 88.440,23 € χωρίς ΦΠΑ ή 100.000,00 με ΦΠΑ 13% και 24%, με μοναδικό κωδικό 2024DIAB28285, η εταιρεία μας επιθυμεί να συμμετάσχει καταθέτοντας τα δικά της σχόλια-παρατηρήσεις επί των τεχνικών προδιαγραφών, προσφέροντας υψηλής ποιότητας υλικά. Ακολουθώντας, θα θέλαμε στην εν λόγω διαβούλευση, να προστεθούν οι ακόλουθες τεχνικές προδιαγραφές, όπως αυτές περιγράφονται παρακάτω ανά κατηγορία προϊόντος.

Αναφορικά με τα πλέγματα, θα θέλαμε να προστεθούν οι ακόλουθες τεχνικές προδιαγραφές:

Πρόκειται για κατηγορία πλεγμάτων αποκατάστασης κηλών, κατασκευασμένη από το καινοτόμο και απολύτως βιοσυμβατό μονόκλωνο υλικό PVDF (Πολυβινιλίδιο Φθοριούχο. Είναι εξαιρετικά ανθεκτικό στη γήρανση και στην διάσπαση (αντοχή), με κατάλληλα προσαρμοσμένη ελαστικότητα (για την άνεση και μειωμένο πόνο του ασθενή), εξαιρετικά βιοσυμβατό με τον ανθρώπινο οργανισμό και με αντισυμφυτική δράση (σχεδόν μηδενικές συμφύσεις για την ενδοπεριτοναϊκή χρήση).

Το PVDF (Πολυβινυλίδιο Φθοριούχο), χρησιμοποιείται όλο και περισσότερο τα τελευταία χρόνια στην παγκόσμια και Ευρωπαϊκή αγορά με την μορφή πλέγματος, για την χειρουργική αντιμετώπιση όλων των κατηγοριών κήλης, έχοντας επιδείξει καλύτερα συγκριτικά αποτελέσματα για τους ασθενείς (μειωμένος χειρουργικός πόνος - πιο εύκολη και ατραυματική καθήλωση -σε κάποιους τύπους πλεγμάτων δεν απαιτείται καθήλωση – μειωμένες αλλεργικές αντιδράσεις και φλεγμονές – μολύνσεις – οιδήματα – συρρίκνωση του μοσχεύματος κ.α.), ιδιαίτερα έναντι του PP (Πολυπροπυλενίου). Υπάρχει πλήθος κλινικών μελετών, οι οποίες επιβεβαιώνουν την άριστη ποιότητα τους και τα βέλτιστα χειρουργικά αποτελέσματα που έχουν, επιφέροντας ταυτόχρονη εξοικονόμηση χρόνου και κόστους στο Νοσοκομείο (μειωμένος χρόνος χειρουργείου και μειωμένες δαπάνες Νοσοκομείου σε υλικά χειρουργείου και κόστος νοσηλείας).

#### ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΚΗΛΗΣ ΣΤΟΜΙΑΣ

«Πλέγμα ενδοπεριτοναϊκής τοποθέτησης για την πρόληψη – αποκατάσταση κήλης στομίας και στήριξη του αυλού της παρά φύσιν έδρας, τριών διαστάσεων, διπλής όψεως, αυτοεκπτυσσόμενο με σχηματική μνήμη, με προκυρτωμένο – προσχηματισμένο δακτύλιο - αυλό, για την τοποθέτηση της στομίας, από δύο υλικά, PP (πολυπροπυλένιο) 12% και PVDF (πολυβινυλίδιο φθοριούχο) 88% στην εξωτερική πλευρά και 100% PVDF (πολυβινυλίδιο φθοριούχο) στην εσωτερική πλευρά, μονήρους πλέξης και μεγάλης διαπερατότητας. Διαστάσεις: 16 x 16 x 3 cm, 17 x 17 x 4 cm»

#### ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΒΟΥΒΩΝΟΚΗΛΗΣ

«Πλέγμα για την αποκατάσταση βουβωνοκήλης από 100% PVDF (πολυβινυλίδιο φθοριούχο), μονήρους πλέξης, με πλευρικές νευρώσεις και χρωματική γραμμή για γρήγορο προσανατολισμό και οπτική παρακολούθηση για τοποθέτηση χωρίς εντάσεις. Διαστάσεις: 10 x 15 cm, 15 x 15 cm»

«Πλέγμα τριών διαστάσεων (3D) με μεγάλη καμπυλότητα και ελλειψοειδές σχήμα, από 100% PVDF (πολυβινυλίδιο φθοριούχο), μονήρους πλέξης για αποκατάσταση βουβωνοκήλης, μηροκήλης, αμφίπλευρο, με ενσωματωμένο χρωματικό δείκτη που να ευθυγραμμίζεται με τα ανατομικά σημεία του ασθενή. Διαστάσεις: 10 x 15 cm & 12 x 17 cm»

«Πλέγμα για την αποκατάσταση βουβωνοκήλης με τεχνική Lichtenstein, τριπλής ελαστικότητας, από 100% PVDF (πολυβινυλίδιο φθοριούχο), μονήρους πλέξης, προσχηματισμένο και με χρωματιστή ελαστική ζώνη ασφαλείας στη σχισμή επιτυγχάνοντας υψηλή ανθεκτικότητα. Διαστάσεις: 6 x 11 cm, 7,5 x 15 cm»

#### ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΚΗΛΗΣ-ΚΟΙΛΙΟΚΗΛΗΣ ΕΝΔΟΠΕΡΙΤΟΝΑΙΚΗΣ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ

«Πλέγμα ενδοπεριτοναϊκής τοποθέτησης, αυτοεκπτυσσόμενο με σχηματική μνήμη τριών διαστάσεων, διπλής όψεως, από δυο υλικά, PP (πολυπροπυλένιο) 12% και PVDF (πολυβινυλίδιο φθοριούχο) 88% στην εξωτερική πλευρά και 100% PVDF (πολυβινυλίδιο φθοριούχο) στην εσωτερική πλευρά, μονήρους πλέξης. Άριστης βιοσυμβατότητας και μεγάλης διαπερατότητας, για αποκατάσταση κήλης – κοιλιοκήλης. Διαστάσεις: 12cm Round ,10 x 15 cm, 15 x 20 cm, 20 x 30 cm, 30 x 30 cm»

#### ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΚΗΛΗΣ-ΚΟΙΛΙΟΚΗΛΗΣ ΕΞΩΠΕΡΙΤΟΝΑΙΚΗΣ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ

«Πλέγμα για αποκατάσταση και προφύλαξη από μετεγχειρητική κήλη και ομφαλοκήλη, εξωπεριτοναϊκής τοποθέτησης από 100% PVDF (πολυβινυλίδιο φθοριούχο), μονήρους πλέξης, με χρωματικές γραμμές για γρήγορο προσανατολισμό και τοποθέτηση χωρίς εντάσεις, τριπλής ελαστικότητας για μεγαλύτερη άνεση του ασθενή, με αντιολισθητική επιφάνεια και μεγάλη πορότητα για ταχεία ενσωμάτωση με τους ιστούς. Διαστάσεις: 10 x 15 cm, 15 x 15 cm, 15 x 25 cm, 20 x 30 cm, 30 x 45 cm, 45 x 60 cm»

#### ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΔΙΑΦΡΑΓΜΑΤΟΚΗΛΗΣ

«Ειδικό εμφυτεύσιμο πλέγμα από 100% PVDF (πολυβινυλίδιο φθοριούχο) για την αποκατάσταση της παραοισοφαγικής – διαφραγματοκήλης, ορθογώνιας πλέξης, μεγάλης πορότητας και σταθερότητας του σχήματος υπό φορτίο, με λεία και ατραυματικά εσωτερικά και εξωτερικά άκρα. Να διαθέτει την τεχνολογία visible (ορατό) για απεικονιστικό έλεγχο με MRI. Διαστάσεις: 07 x 12 cm & 08 x 13 cm»

Αναφορικά με τα καθηλωτικά συστήματα, θα θέλαμε να προστεθούν οι ακόλουθες τεχνικές προδιαγραφές:

Τα προτεινόμενα ατραυματικά συστήματα καθήλωσης πλέγματος με χρήση κυανοακρυλικής κόλλας, τα οποία υποστηρίζονται και από Κλινικές Μελέτες, θα θέλαμε να αναφέρουμε πως πρόκειται για συσκευές σύγχρονης τεχνολογίας και ατραυματικής καθήλωσης, λόγω της καινοτόμου εφαρμογής καθήλωσης με την χρήση κυανοακρυλικής κόλλας, η οποία επιτυγχάνεται χωρίς διείδυση στους ιστούς, αποφεύγοντας τον μηχανικό τραυματισμό και μειώνοντας τόσο τον κίνδυνο μετεγχειρητικών

επιπλοκών, όσο και τον μετεγχειρητικό πόνο του ασθενούς σε αντίθεση με τις υπόλοιπες συσκευές καθήλωσης.

«Λαπαροσκοπικό καθηλωτικό ατραυματικής καθήλωσης πλέγματος και συγκόλλησης περιτόναιου, πιστολοειδούς σχήματος, με διάμετρο στυλεού 5 mm και μήκους 35,5 cm, με εφαρμογή κυανοακρυλικής κόλλας (n-butyl-2-cyanoacrylate), ενσωματωμένη στην συσκευή με ειδικό αποστειρωμένο φιαλίδιο, χαμηλής εξωθερμικής αντίδρασης <20 °C, με ένδειξη δοσομετρητή και αποθήκευση σε θερμοκρασία περιβάλλοντος, άνω των 33 δόσεων»

«Καθηλωτικό πλέγματος, ατραυματικής καθήλωσης και τοπικού κλεισίματος χειρουργικής τομής, μιας χρήσης με εφαρμογή κυανοακρυλικής κόλλας (n-butyl-2-cyanoacrylate), ενσωματωμένη στην συσκευή με ειδικό αποστειρωμένο φιαλίδιο, χαμηλής εξωθερμικής αντίδρασης <20 °C, 45 δόσεων με ένδειξη δοσομετρητή και αποθήκευση σε θερμοκρασία περιβάλλοντος, πιστολοειδούς σχήματος»

και τέλος, την κατηγορία καθηλωτικών με απορροφήσιμα ελικοειδή κλιπ με τεχνική προδιαγραφή:

«Εργαλείο καθήλωσης πλέγματος για λαπαροσκοπική αποκατάσταση κήλης, πιστολοειδούς σχήματος, με 15 ή 30 βιοαπορροφήσιμα ελικοειδή κλιπ από PLGA (Poly(L-lactide-co-glycolide)) σε μορφή βίδας κυανού χρώματος για ορατή και εύκολη εφαρμογή, με μήκος στυλεού 36 cm και διαμέτρου 5 mm, από ανοξείδωτο ατσάλι και πλαστικό».

Για όλους τους παραπάνω λόγους, και δεδομένου ότι αμφότεροι επιθυμούμε την κάλυψη των αναγκών των ασθενών με υλικά υψηλής ποιότητας και εξοικονόμηση κόστους για το Νοσοκομείο, θα θέλαμε να ληφθούν υπόψιν σας οι προτεινόμενες τεχνικές προδιαγραφές.

Με εκτίμηση

Για την AXION HEALTH