



## Γ.Ν.Θ. ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ - Διαβούλευση για προμήθεια «ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ»

### Δημοσιεύθηκε

20/03/2024

### Τελευταία ανανέωση

ηη/μμ/εεεε

### Μοναδικός Κωδικός

2024DIAB28022

### Η/νία Λήξης

04/04/2024

Γ.Ν.Θ. ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ  
Υποδιεύθυνση Οικονομικού  
Τμήμα Προμηθειών  
Ταχ. Διεύθυνση: Κωνσταντινουπόλεως 49  
Ταχ. Κώδικας: 54642  
Πληρ: Μαρία Σιαμέτη  
Τηλέφωνο: 2313312284  
E-mail: prom5@ippokratis.gr

### Συνημμένο

 ΛΗΨΗ ΑΡΧΕΙΟΥ

## Σχόλια

### Σχόλιο

#### Όνομα

MEDICAL LOGIC IKE

#### Email

medlogic@medlogic.eu

#### Δημοσιεύθηκε

04-04-2024

#### Άρθρο

ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΟΥ

Αξιότιμοι κύριοι,

Αναφερόμενοι στην 1η Δημόσια Διαβούλευση Τεχνικών Προδιαγραφών του Δημόσιου Ανοιχτού Ηλεκτρονικού Διαγωνισμού για την προμήθεια Ορθοπεδικού Υλικού με Αρ.Πρωτ. 10305/19/3/24 (κωδικός διαβούλευσης 2024DIAB28022), θα θέλαμε να υποβάλλουμε τις προτάσεις-παρατηρήσεις της εταιρείας μας για κάποια καινοτόμα υλικά, προκειμένου να ληφθούν υπόψη και να αξιολογηθούν από την αρμόδια επιτροπή.

Συγκεκριμένα, προτείνουμε τα κάτωθι επί των τεχνικών προδιαγραφών:

Α/Α 1.Πλάκες αρθρόδεσης ποδοκνημικής λοξοτόμες χαμηλού προφίλ ώστε να

## Σχόλιο

### Όνομα

KALTEQ MONOPΡΟΣΩΠΗ ΑΕ

### Email

e-tender3@kalteq.gr

### Δημοσιεύθηκε

04-04-2024

### Άρθρο

Σχόλια επί της Διαβούλευσης για την προμήθεια «ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ»

Θέμα: Διαβούλευση για προμήθεια «ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ»

Αξιότιμοι κύριοι,

Σε συνέχεια της ανάρτησης Διαβούλευσης με ημερομηνία δημοσίευσης 20/03/2024 για την προμήθεια «ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ» η εταιρεία μας με σκοπό την διασφάλιση της ευρύτητας συμμετοχής στη επικείμενη διαγωνιστική διαδικασία και της ανάπτυξης υγιούς ανταγωνισμού αλλά και της βελτίωσης της ποιότητας ζωής του ασθενή, με δεδομένο ότι πιθανά οι αναρτημένες τεχνικές προδιαγραφές θα

## Σχόλιο

### Όνομα

MEDINOR ΕΕ

### Email

sales.bebekos@gmail.com

### Δημοσιεύθηκε

04-04-2024

## Άρθρο

Συμμετοχή στη διαδικασία Διαβούλευσης για προμήθεια «ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ»

Αξιότιμοι/ες κύριοι /κυρίες,

Στα πλαίσια της συνεργασίας μας και καθώς η εταιρεία μας αποτελεί αποκλειστικό αντιπρόσωπο κορυφαίων κατασκευαστών για συστήματα ορθοπαιδικών υλικών και προσδοκώντας στη συνεργασία μας, επιθυμεί να συμμετέχει στη διαδικασία διαβούλευσης επί των τεχνικών προδιαγραφών.

Υποβάλλουμε τις προτάσεις μας, με στόχο την ανάπτυξη του ανταγωνισμού καθώς και τη διασφάλιση της καλύτερης δυνατής επιλογής μεταξύ εξελιγμένων τεχνολογικά υλικών καθώς και το όφελος του Δημοσίου συμφέροντος.

## Σχόλιο

### Όνομα

ALLMED E.E.

### Email

allmed.tenders@gmail.com

### Δημοσιεύθηκε

04-04-2024

### Άρθρο

Σχόλια επί της Δημόσιας Διαβούλευσης Τεχνικών Προδιαγραφών για την προμήθεια «Ο

Κυρίες / οι,

υποβάλουμε τις δικές μας προτάσεις – παρατηρήσεις αναφορικά με τη Δημόσια Διαβούλευση Τεχνικών Προδιαγραφών με Νο 2024ΔΙΑΒ28022 για την προμήθεια Ορθοπεδικού Υλικού και παρακαλούμε όπως αυτές ληφθούν υπόψη της επιτροπής αξιολόγησης.

#### Α/Α 1. ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗ ΠΟΔΟΚΝΗΜΙΚΗΣ

Ειδικές κλειδούμενες πλάκες, για κατάγματα έξω σφυρού (1/3), 5 έως 12 οπών στη διάφυση, με ειδική σχεδίαση μειωμένης επαφής με το οστό. Οι οπές να διαθέτουν ειδικό διαμορφώσιμο σπείραμα που να συνεργάζεται με ειδικές αντίστοιχες

## Σχόλιο

### Όνομα

ARTION ΙΑΤΡΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΑ ΜΟΝ ΙΚΕ

### Email

contact@artionmedical.gr

### Δημοσιεύθηκε

04-04-2024

### Άρθρο

ΕΠΙΠΛΕΟΝ ΣΧΟΛΙΑ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗΣ 2024ΔΙΑΒ28022 ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ

Αγαπητοί, αναφορικά με την Διαβούλευση τεχνικών προδιαγραφών για την προμήθεια Ορθοπεδικού Υλικού, σας υποβάλουμε κάτωθι κάποια επιπλέον σχόλια της εταιρείας μας:

#### A/A 5) ΗΜΙΟΛΙΚΕΣ ΑΡΘΡΟΠΛΑΣΤΙΚΕΣ ΙΣΧΙΟΥ

Ημιαρθροπλαστική ισχίου διπλής κίνησης με τσιμέντο, με σπειροειδή με γυαλισμένη επιφάνεια αυχενομηριαίας γωνίας 134 μοιρών, τραπεζοειδούς διατομής. Να διατίθεται σε standard και lateral offsets, με διαφορά 6mm στο offset και σε τουλάχιστον 8 μεγέθη, μήκους απο 134mm εως 169mm. Με κεφαλή διπλής κίνησης με ενσωματωμένο πολυαιθυλένιο που να διαθέτει εσωτερικό γυροσκοπικό δακτύλιο

## Σχόλιο

### Όνομα

ΠΕΡΧΑΝΙΔΟΥ Τ ΚΑΙ ΣΙΑ ΕΕ "DOXAMED"

### Email

doxamed@gmail.com

### Δημοσιεύθηκε

04-04-2024

### Άρθρο

ΣΧΟΛΙΑ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗΣ 2024ΔΙΑΒ28022

Αγαπητοί,  
υποβάλουμε τις δικές μας προτάσεις αναφορικά με τη Δημόσια Διαβούλευση Τεχνικών Προδιαγραφών για την προμήθεια Ορθοπεδικού Υλικού και παρακαλούμε όπως αυτές ληφθούν υπόψη της επιτροπής αξιολόγησης.

A/A 8: Σώμα εξωτερικής οστεοσύνθεσης ποδοκνημικής από αλουμίνιο ή τιτάνιο να αποτελείται από κεντρικό σώμα με διατατήρα και πλαϊνά τμήματα συγκράτησης βελονών (παπαγαλάκι) με σφαιρική άρθρωση ball joints σε μεγέθη Sh, St, L .  
Μονόπλευρο σώμα (8 /2) Μηριαίου επιμήκυνσης, (8/3)Κνήμης επιμήκυνσης από αλουμίνιο ή τιτάνιο να αποτελείται από κεντρικό σώμα με διατατήρα και πλαϊνά

## Σχόλιο

### Όνομα

RONTIS HELLAS AEBE

### Email

infohellas@rontis.com

### Δημοσιεύθηκε

03-04-2024

### Άρθρο

ΣΧΟΛΙΑ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗΣ 2024ΔΙΑΒ28022

Αγαπητοί κύριοι,

Αναφορικά με τη Δημόσια Διαβούλευση Τεχνικών Προδιαγραφών για την προμήθεια Ορθοπεδικού Υλικού, σας υποβάλουμε κάτωθι τα σχόλια της εταιρείας μας:

Στο είδος 6:

ΑΝΑΣΤΡΟΦΟΣ ΗΛΟΣ ΜΗΡΙΑΙΟΥ  
ΑΠΟ ΤΙΤΑΝΙΟ

## Σχόλιο

### Όνομα

MILIMED AE

### Email

diagonismoι@milimed.gr

### Δημοσιεύθηκε

03-04-2024

### Άρθρο

ΣΧΟΛΙΑ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗΣ 2024ΔΙΑΒ28022



Γλυκά Νερά 02-04-2024

Γ.Ν.Θ. ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ

Υποδιεύθυνση Οικονομικού

Τμήμα Προμηθειών

Ταχ. Διεύθυνση: Κωνσταντινουπόλεως 49

Ταχ. Κώδικας: 54642

Πληρ: Μαρία Σιαμέτη

Τηλέφωνο: 2212212224

## Σχόλιο

### Όνομα

HERAEUS HELLAS Μ.ΕΠΕ

### Email

katerina.levanti@heraeus.com

### Δημοσιεύθηκε

03-04-2024

### Άρθρο

ΣΧΕΤΙΚΑ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗ ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ 2024DIAB28022

Παρακαλώ όπως λάβετε υπόψιν σας τις παρακάτω παρατηρήσεις:

A/A 15.

A) ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ : Τσιμέντο με αντιβιοτικό ,για χρήση με συσκευή ανάδευσης σε κενό αέρος,που να περιέχει αντιβίωση γενταμικίνης 0,5 gr.

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ.

Τα οστικά τσιμέντα να πληρούν το ISO 5833 και να διαθέτουν CE.Με μακροχρόνιες Μελέτες & Αποτελέσματα από έγκυρα Μητρώα αρθροπλαστικής.Σε διάφορα είδη πήξεων οστικών τσιμέντων (Υψηλού , Μεσαίου , Χαμηλού Ιξώδους) ανάλογα το περιστατικό.Με αντιβίωση Γενταμικίνης 0.50gr.Η ποσότητα της συσκευασίας (40gr).Με ευδιάκριτο χρώμα του οστικού τσιμέντου.Η αποστείρωση του οστικού

## Σχόλιο

### Όνομα

DMPS LTD - ΠΡΟΗΓΜΕΝΑ ΙΑΤΡΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ-ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΕΠΕ

### Email

info@dmps.gr

### Δημοσιεύθηκε

03-04-2024

### Άρθρο

ΣΧΟΛΙΑ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗΣ 2024ΔΙΑΒ28022

Αγαπητοί,  
αναφορικά με τη Δημόσια Διαβούλευση Τεχνικών Προδιαγραφών 2024DIAB28022 για την προμήθεια Ορθοπεδικού Υλικού ,υποβάλουμε τις δικές μας προτάσεις – παρατηρήσεις και παρακαλούμε όπως αυτές ληφθούν υπόψη της επιτροπής αξιολόγησης

Α/Α ΕΙΔΟΣ 1 (ΠΔΚ)

ΣΤΟ 2) να ληφθεί ότι: παρακαλούμε όπως αποσυρθεί ο όρος «με περιστροφικούς δακτυλίους πιτανίου» καθώς υποδηλώνει συγκεκριμένη τεχνική κλειδώματος.

Δύναται πολλά διαφορετικά συστήματα να δέχονται πολυαξονικά κλειδούμενες βίδες

## Σχόλιο

### Όνομα

ΓΚΙΝΤΖΙΩΝΗ ΜΑΡΙΑ

### Email

info@health-iasis.net

### Δημοσιεύθηκε

02-04-2024

### Άρθρο

ΣΧΟΛΙΑ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗΣ 2024DIAB28022

Αγαπητοί, αναφορικά με τη Δημόσια Διαβούλευση Τεχνικών Προδιαγραφών για την προμήθεια Ορθοπεδικού Υλικού, σας υποβάλουμε κάτωθι τα σχόλια της εταιρείας μας.

#### ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗ ΠΟΔΟΚΝΗΜΙΚΗΣ

- 1.Πλάκα 1/3 του κύκλου Τιτανίου ειδικά σχεδιασμένη για την αποφυγή ψυχρής συγκόλλησης, κλειδούμενη με συνδιασμό με βίδες κλειδούμενες μιας κατεύθυνσης ή πολλαζονικά κλειδούνενες 15\* διαμέτρου 3,5χιλιοστών και βίδες 2,7 σε συνδιασμό με βίδες κανονικές διαμέτρου 3,5 και 4,0 χιλ.
- 2.Σύστημα ανατομικών πλακών περόνης (L – R) από κράμα τιτανίου με ειδική

## Σχόλιο

### Όνομα

TR.MED HELLAS A.E.

### Email

info@trmedhellas.gr

### Δημοσιεύθηκε

02-04-2024

### Άρθρο

ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗ ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ 2024DIAB28022

Κυρίες / οι,

Σε απάντηση της από 20/3/2024 διαβούλευσης ορθοπαιδικών υλικών του Νοσοκομείου σας αποστέλλουμε περιγραφές με υλικά και συστήματα που δεν περιγράφονται στις ήδη υπάρχουσες και αποτελούν τη σύγχρονη εξέλιξη στα ορθοπαιδικά εμφυτευόμενα υλικά, παρέχουν πλήρεις λύσεις και χρησιμοποιούνται στην Ευρώπη, Αμερικής και στα μεγαλύτερα Νοσοκομεία της Χώρας μας. Παρακαλούμε όπως τα συμπεριλάβετε στη λίστα των υλικών της αναφερόμενης διαβούλευσης.

1. α) Συνθετικό μόσχευμα τύπου Granules από βιοενεργό γυαλί, καταπολεμά και τα

## Σχόλιο

### Όνομα

A. & E. ΜΠΕΚΥΡΑΣ Α.Ε. (δτ CLINILAB Α.Ε.)

### Email

info@clinilab.gr

### Δημοσιεύθηκε

02-04-2024

### Άρθρο

ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗ ΟΡΘΟΠΑΙΔΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ

Κύριοι,  
Αναφερόμενοι στην υπ' αριθ. 2024DIAB28022/20-3-24 Διαβούλευση Ορθοπαιδικών υλικών, θέτουμε υπ' όψιν σας τα ακόλουθα υλικά και συστήματα τα οποία αποτελούν τη σύγχρονη εξέλιξη στα ορθοπαιδικά εμφυτευόμενα υλικά, παρέχουν πλήρεις λύσεις, χρησιμοποιούνται στα μεγαλύτερα ορθοπαιδικά κέντρα σε USA, Γαλλία, Γερμανία, Ηνωμένο Βασίλειο και στα μεγαλύτερα της Χώρας μας, όπως Γ.Ν. Α. ΚΑΤ, Γ.Ν.Α. Ευαγγελισμός, Γ.Ν. Ασκληπιείο Βούλας, Π.Γ.Ν. Αττικό, Ιατρικό Κέντρο, Υγεία, Νοσοκομείο Παπαγεωργίου και Νοσοκομείο Παπανικολάου Θεσσαλονίκης και στο Νοσοκομείο «Γ. Γεννηματάς» Θεσ/νίκης.  
Υποστηρίζεται η εφαρμογή τους από Ιατρούς διεθνούς κύρους και ανποτελούν

## Σχόλιο

### Όνομα

ARTION ΙΑΤΡΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΑ ΜΟΝ ΙΚΕ

### Email

contact@artionmedical.gr

### Δημοσιεύθηκε

02-04-2024

### Άρθρο

Δημόσια Διαβούλευση Τεχνικών Προδιαγραφών για την προμήθεια «ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΟΥ Υ

Αγαπητοί, αναφορικά με τη Δημόσια Διαβούλευση Τεχνικών Προδιαγραφών για την προμήθεια Ορθοπεδικού Υλικού, σας υποβάλουμε κάτωθι τα σχόλια της εταιρείας μας.

A/A 1)

1) Πλάκες ευθείες ενός τρίτου κύκλου από κράμα Τιτανίου, να έχουν τη δυνατότητα υποδοχής ασφαλιζόμενων και συμπιεστικών βιδών 2,7mm 3.5mm και 4.00mm σε τουλάχιστον 11 διαφορετικά μήκη, από 2 έως 12 οπές

2) Πλάκες ανατομικές κάτω πέρατος της περόνης, Τιτανίου, αριστερές/δεξιές. Να έχουν τη δυνατότητα υποδοχής ασφαλιζόμενων και συμπιεστικών βιδών 2,7mm

## Σχόλιο

### Όνομα

ΚΑΡΑΝΙΚΟΛΑ ΕΥΑΝΘΙΑ

### Email

emfit@mail.com

### Δημοσιεύθηκε

01-04-2024

### Άρθρο

ΣΧΟΛΙΑ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗΣ 2024ΔΙΑΒ28022

Αξιότιμοι Κυριοί/ες

Κατόπιν εξέτασης των αναρτημένων τεχνικών προδιαγραφών έχουμε να παρατηρήσουμε και να ΠΡΟΣΘΕΣΟΥΜΕ τα παρακάτω:

Στο είδος 1. "ΟΣΤΕΟΣΥΝΘΕΣΗ ΠΟΔΟΚΝΗΜΙΚΗΣ":

Πλάκες κλειδούμενες μικρών καταγμάτων ποδοκνημικής από κράμα Τι ανατομικές που να δεχονται βίδες cortical 3,5mm απλές και κλειδούμενες, βίδες cancellous 4,0mm μερικού,ολικού σπειράματος και κλειδούμενες, malleolar και ροδελles και βίδες αυλοφόρες 4,0mm ολικού και μερικού σπειράματος. Περιφερικά να δέχεται πολυαξονικά κλειδούμενες βίδες με δυνατότητα περιστροφής 15ο προς όλες τις κατευθύνσεις .Στα ακρα να διαθέτουν οπές για στηρικτικούς οδηγούς. Να υπάρχει η

## Σχόλιο

### Όνομα

ATRON HEALTH

### Email

ef@atronhealth.gr

### Δημοσιεύθηκε

26-03-2024

### Άρθρο

1,5,11,20





ΠΡΟΣ ΓΕΝ. ΝΟΣ. ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ  
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ

Κύριοι,

Αφού μελετήσαμε τις αναρτημένες τεχνικές προδιαγραφές που θέσατε σε δημόσια διαβούλευση και αφορούν σε βασικά ορθοπαιδικά υλικά που χρησιμοποιεί το Νοσοκομείο σας (κωδικός διαβούλευσης 2024DIAB28022), θα θέλαμε να επισημάνουμε ότι στο είδος 9 Ολική αρθροπλαστική γόνατος με διατήρηση οπισθίου χιαστού (CR) για τοποθέτηση με τσιμέντο, αναφέρετε μηριαία και κνημιαία πρόθεση τιτανίου. Τόσο η μηριαία πρόθεση όσο και η κνημιαία μπορούν εξίσου να είναι

## Σχόλιο

### Όνομα

ΚΥΡΙΑΚΗ ΚΑΤΡΗ

### Email

sales\_hosp@petsiavas.gr

### Δημοσιεύθηκε

26-03-2024

### Άρθρο

ΣΧΟΛΙΑ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗΣ 2024DIAB28022

ΠΡΟΣ ΓΕΝ. ΝΟΣ. ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ  
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ

Κύριοι,

Αφού μελετήσαμε τις αναρτημένες τεχνικές προδιαγραφές που θέσατε σε δημόσια διαβούλευση και αφορούν σε βασικά ορθοπαιδικά υλικά που χρησιμοποιεί το Νοσοκομείο σας (κωδικός διαβούλευσης