



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
4<sup>η</sup> Υ.ΠΕ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΑΚΗΣ  
ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ  
"ΑΓΙΟΣ ΠΑΥΛΟΣ"

ΓΝΘ "ΑΓΙΟΣ ΠΑΥΛΟΣ"  
Αριθμ. Πρωτ.: 10402  
Ημ/νία: 29/07/2025

Εθν. Αντίστασης 161 ΤΚ 55134 ΘΕΣ/ΝΙΚΗ  
Τμήμα Οικονομικό  
Γραφείο Διαχείρισης Υλικού  
Πληροφορίες Αγαπίδου Α  
Τηλ: 2313304415  
e-mail: a.agapidou@agpavlos.gr

Θεσσαλονίκη, 29-07-2025

### Έρευνα αγοράς που αφορά

Προκειμένου να καλυφθούν τρέχουσες ανάγκες, το ΓΝΘ Άγιος Παύλος πρόκειται να προβεί στην προμήθεια των ειδών που αναφέρονται στον πίνακα που ακολουθεί, με τη διαδικασία της δημοσίευσης στο διαδίκτυο και τη συλλογή προσφορών με κριτήριο τη χαμηλότερη τιμή, η οποία δεν μπορεί να υπερβαίνει το τρέχον Παρατηρητήριο Τιμών του Ν.3846/2010 άρθρο 24.

Τα προσφερόμενα είδη πρέπει να συμμορφώνονται με τις απαιτήσεις των διεθνών & Ευρωπαϊκών προτύπων και να φέρουν την προβλεπόμενη σήμανση CE. Στις προσφορές θα πρέπει να αναφέρονται απαραίτητα οι αριθμοί Μητρώου του Παρατηρητηρίου με τους οποίους αντιστοιχίζονται τα αιτούμενα υλικά. Οι προμηθευτές θα πρέπει να αναφέρουν επίσης τον κωδικό **GMDN** των προσφερόμενων ειδών, αλλά και το χρόνο παράδοσής τους.

Οι προσφορές θα γίνονται δεκτές στο γραφείο Διαχ/σης Υλικού μέσω e-mail ή ταχυδρομικώς. Η ημερομηνία και ώρα παράδοσης θα προκύπτουν από την ημερομηνία e-mail και για προσφορές που κατατίθενται μέσω ταχυδρομείου, από την ημερομηνία και ώρα κατάθεσης της προσφοράς που θα αναφέρει το αποδεικτικό επίδοσης του φακέλου. Οι προσφορές που θα προσκομίζονται ιδιοχείρως θα κατατίθενται προηγουμένως στην υπηρεσία πρωτοκόλλου του Νοσοκομείου. Οι προσφορές που θα κατατίθενται στην υπηρεσία πέρα της καταληκτικής ημερομηνίας και ώρας, θα απορρίπτονται ως εκπρόθεσμες. Σε περίπτωση που ζητηθεί δείγμα, κρίνεται απαραίτητη η προσκόμισή του.

**Καταληκτική ημερομηνία 01-08-2025**

**Καταληκτική ώρα : 15.00**

**Οι προσφορές παρακαλούμε να έχουν ισχύ έως 6 μήνες**

**Περιγραφή**

**A/A 1**

**ΡΑΜΜΑ ΜΕΤΑΞΑ 3/0 ΒΕΛΟΝΑ ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ 1/2 ΚΥΚΛΟΥ 20MM**

Με 1 βελόνη, 1/2 κύκλου στρογγυλή

**(210463350010013)**

**ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ 1Α**

**A/A 2**

**ΡΑΜΜΑ ΜΗ ΑΠΟΡ. ΜΟΝΟΚΛ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟ 2/0 ΒΕΛΟΝΑ 1/2 ΚΥΚΛΟΥ 26MM**

Με 1 βελόνη, 1/2 κύκλου στρογγυλή

**(210463350010018)**

**ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ 2Α**

**A/A 3**

**ΡΑΜΜΑ ΜΗ ΑΠΟΡΡ. ΜΟΝΟΚΛ ΠΟΛΥΑΜΙΔ ΒΕΛΟΝΑ 3/0, 1/2 ΚΥΚΛΟΥ 26MM**

Με 1 βελόνη, 1/2 κύκλου στρογγυλή

**(210463350020027)**

**ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ 2Α**

**A/A 4**

**ΡΑΜΜΑ ΜΟΝΟΚΛ ΒΡΑΔΕΙΑΣ ΑΠΟΡΡ. ΒΕΛ 2/0, 1/2 ΚΥΚΛ ΣΤΡΟΓΓ 30MM**

Με 1 βελόνη, 1/2 κύκλου στρογγυλή

**(210463350070013)**

**ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ 8Β**

**A/A 5**

**ΡΑΜΜΑ ΜΕΣΗΣ ΑΠΟΡ ΠΟΛΥΓΛΥΚΑΡΠΟΝΗ 25,4/0,22mm, 1/2 ΣΤΡΟΓΓ**

Με 1 βελόνη, 1/2 κύκλου στρογγυλή

**(210463350120040)**

**ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ 4Β**

**A/A 6**

**ΡΑΜΜΑ ΜΟΝΟΚΛ ΜΕΣΗΣ ΑΠΟΡΡ. 3/0 ΒΕΛΟΝΑ 1/2 ΚΥΚΛ ΣΤΡΟΓΓ 25MM**

Με 1 βελόνη, 1/2 κύκλου στρογγυλή

**(210463350050018)**

**ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ 6Α**

**A/A 7**

**ΡΑΜΜΑ ΠΟΛΥΚ ΜΕΣΗΣ ΑΠΟΡ. Νο1, 1/2 ΚΥΚΛ 40MM, 75ΕΚ ΓΛΥΚΟΛΙΔΗ**

Με 1 βελόνη, 1/2 κύκλου στρογγυλή

**(210463350040007)**

**ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ 7Α**

**A/A 8**

**ΡΑΜΜΑ ΠΟΛΥΚΛ ΜΕΣΗΣ ΑΠΟΡ Νο1, 1/2 ΚΥΚΛ 30MM, 75ΕΚ ΠΟΛΥΓΛΑΚΤΙΝ**

Με 1 βελόνη, 1/2 κύκλου στρογγυλή

**(210463350040055)**

**ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ 7Β**

**A/A 9**

**ΡΑΜΜΑ ΠΟΛΥΚΛ ΜΕΣΗΣ ΑΠΟΡ ΒΕΛ. 2/0, 1/2 ΚΥΚΛΟΥ ΣΤΡΟΓ 30MM 75ΕΚ**

Με 1 βελόνη, 1/2 κύκλου στρογγυλή

**(210463350040016)**

**ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ 7Α**

<p>A/A 10  <b>ΡΑΜΜΑ ΠΟΛΥΚΛ ΜΕΣΗΣ ΑΠΟΡΡ ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤ. ΒΕΛ 2/0, 1/2 ΚΥΚΛ 26MM</b>  Με 1 βελόνη, 1/2 κύκλου στρογγυλή  (210463350040052)  ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ 7Γ</p>
<p>A/A 11  <b>ΡΑΜΜΑ ΠΟΛΥΚΛ ΜΕΣΗΣ ΑΠΟΡ ΒΕΛ. 3/0, 1/2 ΚΥΚΛΟΥ ΣΤΡΟΓ 26MM 75ΕΚ</b>  Με 1 βελόνη, 1/2 κύκλου στρογγυλή  (210463350040024)  ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ 7Α</p>
<p>A/A 12  <b>ΡΑΜΜΑ ΠΟΛΥΚΛ ΤΑΧΕΙΑΣ ΒΕΛΟΝΑ 3/0, 1/2 ΚΥΚΛΟΥ ΣΤΡΟΓ 20-22MM</b>  Με 1 βελόνη, 1/2 κύκλου στρογγυλή  (210463350030013)  ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ 5Α</p>
<p>A/A 13  <b>ΡΑΜΜΑ ΠΛΕΚΤΗ ΜΕΤΑΞΑ Νο 0 ΒΕΛΟΝΑ 3/8 ΚΟΠΤΟΥΣΑ 40MM</b>  Με 1 βελόνη, 3/8 κύκλου κόπτουσα  (210463350010001)  ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ 1</p>
<p>A/A 14  <b>ΡΑΜΜΑ ΜΗ ΑΠΟΡ ΜΟΝΟΚΛ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙΟ 2/0 ΒΕΛΟΝΑ 3/8 ΚΟΠΤΟΥΣΑ 40MM</b>  Με 1 βελόνη, 3/8 κύκλου κόπτουσα πλαστικής  (210463350020005)  ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ 2Α</p>
<p>A/A 15  <b>ΡΑΜΜΑ ΜΗ ΑΠΟΡ ΜΟΝΟΚΛ ΠΟΛΥΑΜΙΔΙ 2/0 ΒΕΛ 3/8 ΚΥΚΛ ΚΟΠΤ 28-30MM</b>  Με 1 βελόνη, 3/8 κύκλου κόπτουσα  (210463350020006)  ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ 2Α</p>
<p>A/A 16  <b>ΡΑΜΜΑ ΠΛΕΚΤΗ ΜΕΤΑΞΑ Νο 2/0 ΒΕΛΟΝΑ ΚΟΠΤΟΥΣΑ 3/8 ΚΥΚΛΟΥ 40MM</b>  Με 1 βελόνη, 3/8 κύκλου κόπτουσα  (210463350010004)  ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ 1</p>
<p>A/A 17  <b>ΡΑΜΜΑ ΠΟΛΥΚΛ ΜΕΣΗΣ ΑΠΟΡ ΒΕΛ. 2/0, 1/2 ΚΥΚΛΟΥ ΣΤΡΟΓ 40MM 75ΕΚ</b>  Με 1 βελόνη, 1/2 κύκλου στρογγυλή  (210463350040015)  ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ 7Α</p>
<p>A/A 18  <b>2/0 , ΒΕΛΟΝΑ ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ 1/2 ΚΥΚΛΟΥ, ΜΗΚΟΣ 26MM, ΜΗΚΟΣ ΡΑΜΜΑΤΟΣ 45 ΕΚ.</b>  (210463350040018)</p>
<p>A/A 19  <b>ΡΑΜΜΑ ΜΗ ΑΠΟΡΡ. 6/0,ΒΕΛΟΝΑ ΚΟΠΤΟΥΣΑ 3/8 ΚΥΚΛΟΥ, ΜΗΚΟΣ 16 ΜΜ, ΜΗΚΟΣ ΡΑΜΜΑΤΟΣ 45CM</b>  (210463350020016)</p>

Κατηγορία 1: Πλεκτή μέταξα, με και χωρίς βελόνη. Ράμματα πολύκλωνης πλεκτής και περιελιγμένης μέταξας με και χωρίς βελόνες: Μη απορροφήσιμα πολύκλιωνα ράμματα φυσικής μέταξας επικαλυμμένα ή επενδεδυμένα με κατάλληλο υλικό, η σύσταση του οποίου σαφώς να περιγράφεται στην τεχνική προσφορά, ώστε να προκαλούν τον ελάχιστο τραυματισμό στους ιστούς και να υφίστανται τη λιγότερη φθορά.

Κατηγορία 1A: Πλεκτή μέταξα, με και χωρίς βελόνη. Ράμματα πολύκλωνης πλεκτής και περιελιγμένης μέταξας με και χωρίς βελόνες: Μη απορροφήσιμα πολύκλιωνα ράμματα φυσικής μέταξας επικαλυμμένα ή επενδεδυμένα με κατάλληλο υλικό, η σύσταση του οποίου σαφώς να περιγράφεται στην τεχνική προσφορά, ώστε να προκαλούν τον ελάχιστο τραυματισμό στους ιστούς και να υφίστανται τη λιγότερη φθορά. 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.

Κατηγορία 2A: Συνθετικό μη απορροφήσιμο μονόκλιωνα πολυαμίδιο. 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.

Κατηγορία 4B: Συνθετικά απορροφήσιμα μονόκλιωνα ταχείας απορρόφησης από πολυγλυκαπρόνη. Να παρέχουν στήριξη ιστών για 7 περίπου ημέρες μετά την εμφύτευση διατηρώντας το 50-60% της τάσεως τους. Να απορροφούνται πλήρως από τον οργανισμό σε περίπου 90-120 ημέρες. Οι βελόνες να αποτελούνται από υψηλής ποιότητας κράμα χάλυβα 455 και άνω ή άλλο ισοδύναμο, με περιεκτικότητα νικελίου 7,5%-9,5%. ώστε να αντιστέκονται σε κάμψη-στρέβλωση.

Κατηγορία 5A: Συνθετικά απορροφήσιμα πολύκλιωνα ταχείας απορρόφησης. Πολύκλιωνα συνθετικά απορροφήσιμα ράμματα από πολυγλυκολικό οξύ ή πολυγλακτίνη ή παρόμοιο. Να παρέχουν στήριξη ιστών για 5-7 περίπου ημέρες μετά την εμφύτευση, διατηρώντας πλέον του 45-50% της τάσεως τους. Να απορροφούνται πλήρως μετά από 30-45 ημέρες, περίπου. 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.

Κατηγορία 6A: Ράμματα συνθετικά μονόκλιωνα μέσης απορρόφησης από πολυγλυκαπρόνη ή γλυκονάτη, ή γλυκολίδη-διοξανόνη και ανθρακικό τριμεθυλένιο. Να παρέχουν στήριξη ιστών για 14 περίπου ημέρες μετά την εμφύτευση διατηρώντας τουλάχιστον το 60-80% της τάσεως τους. Να απορροφούνται πλήρως από τον οργανισμό σε περίπου 60-120 ημέρες. Οι βελόνες να αποτελούνται από υψηλής ποιότητας κράμα χάλυβα 455 και άνω κατά AISI και περιεκτικότητα νικελίου 7,5-9,5%, ώστε να αντιστέκονται σε κάμψη-στρέβλωση.

Κατηγορία 7Α: Πολύκλωνα συνθετικά απορροφήσιμα ράμματα μέσης απορρόφησης που αποτελούνται από γλυκολίδη/λακτίδη. Να παρέχουν στήριξη ιστών διατηρώντας το 80% της τάσεως τους για 14 ημέρες μετά την εμφύτευση και το 30% για τις 21 μέρες. 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.

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ 7Β: Πολύκλωνα συνθετικά απορροφήσιμα ράμματα μέσης απορρόφησης από πολυγλακτινη ή πολυγλυκολικό 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.

Κατηγορία 7Γ: Πολύκλωνα συνθετικά απορροφήσιμα ράμματα μέσης απορρόφησης με βακτηριοστατική δράση για ασθενείς με αυξημένη πιθανότητα μετεγχειρητικής λοίμωξης για πρόληψη λοιμώξεων χειρουργικής τομής. Διατήρηση αντοχής στην τάση 75% στις 14 ημέρες, 40%-50% στις 21 ημέρες και 25% στις 28 ημέρες. Να απορροφούνται πλήρως 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.

Κατηγορία 8Β: Ράμματα συνθετικά μονόκλωνα βραδείας απορρόφησης από πολυδιοξανόνη. Να παρέχουν στήριξη 60-80% της αρχικής τους αντοχής τις πρώτες 14 μέρες, 35-70% τις πρώτες 28 μέρες και 35-60% της τάσεως τους για 42 ημέρες μετά την εμφύτευση, ανάλογα με τη διάμετρο του νήματος. Να απορροφούνται πλήρως από τον οργανισμό σε περίπου 180-240 ημέρες. Οι βελόνες να αποτελούνται από υψηλής ποιότητας κράμα χάλυβα 455 και άνω κατά AISI και περιεκτικότητα νικελίου 7,5-9,5%, ώστε να αντιστέκονται σε κάμψη-στρέβλωση.

Ο ΔΙΟΙΚΗΤΗΣ ΤΟΥ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ

29.07.2025 13:28:25  
ΨΗΦΙΑΚΑ  
ΥΠΟΓΕΓΡΑΜΜΕΝΟ  
ΑΠΟ  
ODYSSEFS  
KATSAKAS

ΟΔΥΣΣΕΑΣ ΚΑΤΣΑΚΑΣ

