



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ
4^η Υ.Π.Ε Ανατολικής Μακεδονίας & Θράκης
ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΑΒΑΛΑΣ
Υποδιεύθυνση Οικονομικού
Τμήμα Προμηθειών

TAX. Δ/ΝΣΗ: Περιοχή Βασιλάκη –
Άγιος Σίλας
TAX. ΚΩΔΙΚΑΣ: 65500, Καβάλα

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ: ΑΚΡΗΤΙΔΟΥ Θ.
ΤΗΛΕΦΩΝΟ: 2513501591
E-MAIL: promithies@kavalahospital.gr

Προς : **Κάθε ενδιαφερόμενο**

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ

Πρόσκληση για την προμήθεια «ΡΑΜΜΑΤΩΝ», CPV:33141126-9 με τη διαδικασία της απευθείας ανάθεσης, σύμφωνα με τα άρθρα 2 παρ. 31 και 118 του Ν.4412/2016, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει σύμφωνα με το άρθρο 50 παρ. 1 του Ν.4782/2021, με κριτήριο κατακύρωσης την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά, αποκλειστικά βάσει τιμής, προϋπολογιστικής δαπάνης 29.906,16€ χωρίς Φ.Π.Α. 13%, για τρεις (3) μήνες, ΚΑΕ: 1311.

Το Γενικό Νοσοκομείο Καβάλας έχοντας υπ' οψιν:

Α. Τις διατάξεις όπως αυτές ισχύουν:

1. τον ν. 4412/2016 (Α' 147) "Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών (προσαρμογή στις Οδηγίες 2014/24/ ΕΕ και 2014/25/ΕΕ)",
2. του ν. 4622/19 (Α' 133) «Επιτελικό Κράτος: οργάνωση, λειτουργία & διαφάνεια της Κυβέρνησης, των κυβερνητικών οργάνων & της κεντρικής δημόσιας διοίκησης» και ιδίως του άρθρου 37

3. τον ν. 4013/2011 (Α' 204) «Σύσταση ενιαίας Ανεξάρτητης Αρχής Δημοσίων Συμβάσεων και Κεντρικού Ηλεκτρονικού Μητρώου Δημοσίων Συμβάσεων...»,
4. του άρθρου 4 του π.δ. 118/07 (Α' 150)
5. του άρθρου 5 της απόφασης με αριθμ. 11389/1993 (Β' 185) του Υπουργού Εσωτερικών
6. του ν. 4601/2019 (Α' 44) «Εταιρικοί μετασχηματισμοί και εναρμόνιση του νομοθετικού πλαισίου με τις διατάξεις της Οδηγίας 2014/55/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 16ης Απριλίου 2014 για την έκδοση ηλεκτρονικών τιμολογίων στο πλαίσιο δημόσιων συμβάσεων και λοιπές διατάξεις»
7. την υπ' αριθ. 57654/22.05.2017 Απόφαση του Υπουργού Οικονομίας και Ανάπτυξης με θέμα: "Ρύθμιση ειδικότερων θεμάτων λειτουργίας και διαχείρισης του Κεντρικού Ηλεκτρονικού Μητρώου Δημοσίων Συμβάσεων (ΚΗΜΔΗΣ)" (Β/1781),
8. της αριθμ. Κ.Υ.Α. οικ. 60967 ΕΞ 2020 (Β' 2425/18.06.2020) «Ηλεκτρονική Τιμολόγηση στο πλαίσιο των Δημόσιων Συμβάσεων δυνάμει του ν. 4601/2019» (Α' 44)
9. της αριθμ. 63446/2021 Κ.Υ.Α. (Β' 2338/02.06.2020) «Καθορισμός Εθνικού Μορφότυπου ηλεκτρονικού τιμολογίου στο πλαίσιο των Δημοσίων Συμβάσεων».
10. του ν. 3419/2005 (Α' 297) «Γενικό Εμπορικό Μητρώο (Γ.Ε.ΜΗ.) και εκσυγχρονισμός της Επιμελητηριακής Νομοθεσίας»
11. τον ν. 4270/2014 (Α' 143) «Αρχές δημοσιονομικής διαχείρισης και εποπτείας (ενσωμάτωση της Οδηγίας 2011/85/ΕΕ) – δημόσιο λογιστικό και άλλες διατάξεις», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει,
12. το π.δ. 80/2016 (Α' 145) "Ανάληψη υποχρεώσεων από τους Διατάκτες".
13. του ν. 2859/2000 (Α' 248) «Κύρωση Κώδικα Φόρου Προστιθέμενης Αξίας»,
14. τον ν. 2690/1999 «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις,
15. του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/679 του ΕΚ και του Συμβουλίου, της 27ης Απριλίου 2016, για την προστασία των φυσικών προσώπων έναντι της επεξεργασίας των δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα και για την ελεύθερη κυκλοφορία των δεδομένων αυτών και την κατάργηση της οδηγίας 95/46/ΕΚ (Γενικός Κανονισμός για την Προστασία Δεδομένων) (Κείμενο που παρουσιάζει ενδιαφέρον για τον ΕΟΧ) OJ L 119,
16. του ν. 4624/2019 (Α' 137) «Αρχή Προστασίας Δεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα, μέτρα εφαρμογής του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/679 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 27ης Απριλίου 2016 για την προστασία των φυσικών προσώπων έναντι της επεξεργασίας

δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα και ενσωμάτωση στην εθνική νομοθεσία της Οδηγίας (ΕΕ) 2016/680 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 27ης Απριλίου 2016 και άλλες διατάξεις»,

17. τον ν. 3329/05 (ΦΕΚ 81/Α'/04.04.2005), «Εθνικό Σύστημα Υγείας & Κοινωνικής Αλληλεγγύης» όπως αυτές τροποποιήθηκαν και ισχύουν σήμερα,
18. τον ν. 3580/2007/ΦΕΚ 134/Α/18-6-2007 «Προμήθειες φορέων εποπτευόμενων από το Υπουργείο Υγείας και Κοινωνικής Αλληλεγγύης και άλλες διατάξεις» όπως τροποποιήθηκε και ισχύει,
19. τον ν. 4542/2018 (ΦΕΚ Α 95 - 01.06.2018) αρθρ.4. Ρυθμίσεις για την Εθνική Κεντρική Αρχή Προμηθειών Υγείας,
20. τον ν. 3861/2010 (Α' 112) «Ενίσχυση της διαφάνειας με την υποχρεωτική ανάρτηση νόμων και πράξεων των κυβερνητικών, διοικητικών και αυτοδιοικητικών οργάνων στο διαδίκτυο "Πρόγραμμα Διαύγεια" και άλλες διατάξεις" όπως τροποποιήθηκε και ισχύει,
21. Την ΚΥΑ 52445 ΕΞ 2023 ΦΕΚ Β2385/12-04-2023 για την υποχρέωση υποβολής ηλεκτρονικών τιμολογίων από τους οικονομικούς φορείς.

Β. Τις αποφάσεις και τα έγγραφα:

1. το υπ. αριθ. πρωτ. 14718/13-06-2024 (ΑΔΑΜ: 24REQ014959329) πρωτογενές αίτημα του ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ για την προμήθεια **«ΡΑΜΜΑΤΩΝ»** (CPV: 33141126-9) .
2. Της υπ` αριθ. πρωτ. 1087/18-06-2024, απόφασης του ΔΙΟΙΚΗΤΗ Γ.Ν. Καβάλας με την οποία εγκρίνεται η την σκοπιμότητα και διενέργεια με τη διαδικασία της απευθείας ανάθεσης (μέσω της πρόσκλησης ενδιαφέροντος), σύμφωνα με τα αρ. 2, παρ 31 και αρ.118 του ν.4412/2016, που αφορά την προμήθεια **«ΡΑΜΜΑΤΩΝ»**, CPV:33141126-9 σύμφωνα με το υπ`αριθμ. πρωτ. 14718/13-06-2024 πρωτογενές αίτημα του ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ με κριτήριο κατακύρωσης την πλέον συμφέρουσα από οικονομικής άποψης προσφορά αποκλειστικά βάσει τιμής, προϋπολογιστικής δαπάνης: 33.793,96€ συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ (29.906,16€ χωρίς ΦΠΑ), με την επισήμανση ότι η σύμβαση δύναται να διακοπεί εφόσον προκύψει υπογραφή σύμβασης από την ΕΚΑΠΥ ή και την αρμόδια Υ. ΠΕ. ως Εθνικές Κεντρικές Αρχές Αγορών (ΕΚΑΑ). Η χρηματοδότηση θα βαρύνει των προϋπολογισμό του 2024 στον ΚΑΕ 1311, (ΑΔΑ: ΨΥΒ84690ΒΓ-ΣΚ8)
3. Την υπ`αριθμ. πρωτ. 1122/26-06-2024 απόφαση του Διοικητή του Γενικού Νοσοκομείου Καβάλας.

4. Την υπ' αριθμ. 1187/04-07-2024 απόφαση του Διοικητή του Γενικού Νοσοκομείου Καβάλας,
5. Την με μοναδικό αριθμ. διαβούλευσης 2024ΔΙΑΥ28701 ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗ,
6. Την υπ' αριθμ. πρωτ. 1746/25-09-2024 απόφαση του Διοικητή του Γενικού Νοσοκομείου Καβάλας
7. την απόφαση έγκρισης δέσμευσης πίστωσης 1205/18-06-2024 (ΑΔΑΜ : 24REQ014960536, ΑΔΑ: Ψ0ΔΣ4690ΒΓ-ΜΞΟ)
8. Το υπ' αριθ. 150/29-01-2024 Απόφαση του Διοικητή του Γ.Ν. Νοσοκομείου Καβάλας με ΑΔΑ:9ΕΨ04690ΒΓ-ΑΔΤ, ορίζετε η επιτροπή διενέργειας πρόχειρων διαγωνισμών προϋπολογιστικής δαπάνης έως 30.000€ συν ΦΠΑ.

ΠΡΟΣΚΑΛΕΙ ΚΑΘΕ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟ

Για την υποβολή κλειστών προσφορών για την προμήθεια «**ΡΑΜΜΑΤΩΝ**», για τις **ανάγκες του Γ.Ν.Καβάλας** (CPV: 33141126-9), με κριτήριο κατακύρωσης την πλέον συμφέρουσα από οικονομικής άποψης προσφορά αποκλειστικά **βάσει τιμής (η οποία δεν μπορεί να είναι υψηλότερη αυτής της προϋπολογισθείσας τιμής)**, προϋπολογιστικής δαπάνης: 33,793,96€ συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ (29.906,16€ χωρίς ΦΠΑ), για τρεις (3) μήνες, με την επισήμανση ότι η σύμβαση δύναται να διακοπεί εφόσον προκύψει υπογραφή σύμβασης από την Εθνική Κεντρική Αρχή Προμηθειών Υγείας (ΕΚΑΠΥ) ή και την αρμόδια Υ.ΠΕ. ως Εθνικές Κεντρικές Αρχές Αγορών (ΕΚΑΑ). Η χρηματοδότηση θα βαρύνει τον προϋπολογισμό του 2024 στον ΚΑΕ 1311

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΔΙΕΝΕΡΓΕΙΑΣ :10-10-2024, ΗΜΕΡΑ ΠΕΜΠΤΗ, ΩΡΑ 11:00πμ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΛΗΞΗΣ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ: 09-10-2024, ΗΜΕΡΑ ΤΕΤΑΡΤΗ, ΩΡΑ 14:00 μμ

ΙΣΧΥΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ: 180 ημέρες

ΤΟΠΟΣ ΔΙΕΝΕΡΓΕΙΑΣ: Γραφείο Προμηθειών

Οι προσφορές υποβάλλονται σε σφραγισμένο φάκελο στο Γραφείο Πρωτοκόλλου της Υπηρεσίας, όπου θα παραλαμβάνονται και θα αποδίδονται στο Τμήμα Προμηθειών.

Προσφορές που κατατίθενται μετά την παραπάνω ημερομηνία και ώρα είναι εκπρόθεσμες και επιστρέφονται από την Υπηρεσία.

ΧΡΟΝΟΣ ΙΣΧΥΟΣ ΤΩΝ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ

Οι υποβαλλόμενες προσφορές ισχύουν και δεσμεύουν τους οικονομικούς φορείς για διάστημα 180 ημέρες από την επόμενη της διενέργειας του διαγωνισμού.

Προσφορά η οποία ορίζει χρόνο ισχύος μικρότερο από τον ανωτέρω προβλεπόμενο απορρίπτεται.

Η ισχύς της προσφοράς μπορεί να παρατείνεται εγγράφως, εφόσον τούτο ζητηθεί από την αναθέτουσα αρχή, πριν από τη λήξη της.

ΙΣΧΥΣ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ : τρεις (3) μήνες

Η σύμβαση δύναται να διακοπεί από την αναθέτουσα αρχή, εφόσον προκύψει υπογραφή σύμβασης από την Εθνική Κεντρική Αρχή Προμηθειών Υγείας (ΕΚΑΠΥ) ή και την αρμόδια Υ.ΠΕ. ως Εθνικές Κεντρικές Αρχές Αγορών (ΕΚΑΑ) για την κάλυψη των αγαθών που αποτελούν το αντικείμενο της σύμβασης, χωρίς ουδεμία υποχρέωση έναντι των αναδόχων. Οι ανάδοχοι δεν δικαιούνται στην περίπτωση αυτή να αξιώσουν αποζημίωση πέραν των παραδόσεων που θα έχουν πραγματοποιηθεί και την επιστροφή των εγγυητικών επιστολών.

Τον προμηθευτή θα βαρύνουν οι προβλεπόμενες από τον νόμο κρατήσεις.

Εγγυητική συμμετοχής : δεν απαιτείται.

Εγγυητική Επιστολή Καλής Εκτέλεσης: Για την καλή εκτέλεση των όρων της Σύμβασης, οι προμηθευτές είναι υποχρεωμένοι να καταθέτουν εγγυητική επιστολή που να καλύπτει το 4% της εκτιμώμενης αξίας της σύμβασης χωρίς να υπολογίζεται ο Φ.Π.Α.

- Επισημαίνεται ότι οι εγγυήσεις καλής εκτέλεσης επιστρέφονται στο σύνολό τους μετά την οριστική ποσοτική και ποιοτική παραλαβή του συνόλου του αντικειμένου της σύμβασης.

- Οι εγγυήσεις καλής εκτέλεσης πρέπει να προβλέπουν ότι σε περίπτωση κατάπτωσης τους το οφειλόμενο ποσό υπόκειται στο εκάστοτε ισχύον τέλος χαρτοσήμου και θα πρέπει να είναι σύμφωνες με τα συνημμένα υποδείγματα.

Η **παράδοση** θα γίνεται ανάλογα με τις ανάγκες του Νοσοκομείου. Το νοσοκομείο θα παραδίδει εγγράφως την παραγγελία στον προμηθευτή με το ηλεκτρονικό ταχυδρομείο. Ο προμηθευτής υποχρεούται να εκτελέσει την παραγγελία μέσα σε πέντε (5) ημέρες από την έγγραφη ειδοποίησή του.

Οι προσφέροντες αποδέχονται πλήρως τους όρους της Πρόσκλησης.

Κατά τα λοιπά ισχύουν τα αναφερόμενα στο Ν. 4412/2016 και τις τροποποιήσεις αυτού.

ΡΑΜΜΑΤΑ- ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ – ΖΗΤΟΥΜΕΝΕΣ ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ – ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΘΕΙΣΑ ΔΑΠΑΝΗ ΣΤΟ ΠΙΝΑΚΑ ΠΟΥ ΑΚΟΛΟΥΘΕΙ

α/α	ΚΩΔ. ΕΙΔΟΥΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΜΟΝ. ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΖΗΤΟΥΜΕΝΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ ΤΙΜΗ	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΘΕΙΣΑ ΔΑΠΑΝΗ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	ΠΟΣΟΣΤΟ ΦΠΑ	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΘΕΙΣΑ ΔΑΠΑΝΗ ΜΕ ΦΠΑ
1	54907	ΡΑΜΜΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΟ ΠΟΛΥΚΛΩΝΟ ΜΕΣΗΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΠΟΛΥΓΛΑΚΤΙΝΗΣ 910 ΝΟ2 ΜΕ 1 ΒΕΛΟΝΑ 1/2 ΚΥΚΛΟΥ ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΜΗΚΟΣ ΒΕΛΟΝΗΣ 40ΜΜ, 90CΜ ΜΗΚΟΣ ΡΑΜΜΑΤΟΣ	Ράμμα συνθετικό πολύκλωνο μέσης απορρόφησης πολυγλακτίνης 910 Νο2 με 1 βελόνα 1/2 κύκλου στρογγυλή μήκος βελόνης 40mm, 90cm μήκος ράμματος (από υψηλής ποιότητας κράμα χάλυβα 455 με περιεκτικότητα νικελίου από 7.5 έως 9.5% ώστε να αντιστέκονται σε κάμψη - στρέβλωση και να διαθέτει βελόνα πεπλατυσμένου σώματος με εσωτερικές και εξωτερικές αυλακώσεις, έτσι ώστε να συγκρατούνται καλύτερα από το βελονοκάτοχο και να αποφεύγονται έτσι ιστικοί τραυματισμοί). Να διαθέτουν επικάλυψη ενισχυμένη σιλικόνης η οποία εξασφαλίζει μέγιστη ολισθηρότητα και κοπτική ικανότητα ακόμη και μετά από πολλαπλά περάσματα, έτσι ώστε να μην τραυματίζουν τους ιστούς και να καλύπτουν τις ουλές που προκαλούν οι βελόνες κατά το πέρασμά τους. Οι βελόνες να είναι τρυπανισμένου οπισθίου άκρου, σε μορφή μόνιμης προσάρτησης ή Control Release. Το ράμμα να διαθέτει επικάλυψη από το ίδιο υλικό όχι μόνο στο τελικό νήμα αλλά και σε επιμέρους νήματα από τα οποία είναι πλεγμένα. Να απορροφούνται πλήρως από τον οργανισμό σε περίπου 56-70 ημέρες	ΤΕΜ	108	6,5	702,00	13	793,26

2	54908	<p>ΡΑΜΜΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΟ ΠΟΛΥΚΛΩΝΟ ΜΕΣΗΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΠΟΛΥΓΛΑΚΤΙΝΗΣ 910 ΝΟ1 ΜΕ ΒΕΛΟΝΗ 1/2 ΚΥΚΛΟΥ ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ, ΕΝΙΣΧΥΜΕΝΗ ΜΗΚΟΣ ΒΕΛΟΝΗΣ 30ΜΜ ΜΗΚΟΣ ΡΑΜΜΑΤΟΣ 75CM</p>	<p>Ράμμα συνθετικό πολύκλωνο μέσης απορρόφησης πολυγλακτίνης 910 Νο1 με βελόνη 1/2 κύκλου στρογγυλή, ενισχυμένη μήκος βελόνης 30mm μήκος ράμματος 75cm (από υψηλής ποιότητας κράμα χάλυβα 455 με περιεκτικότητα νικελίου από 7.5 έως 9.5% ώστε να αντιστέκονται σε κάμψη - στρέβλωση και να διαθέτει βελόνα πεπλατυσμένου σώματος με εσωτερικές και εξωτερικές αυλακώσεις, έτσι ώστε να συγκρατούνται καλύτερα από το βελονοκάτοχο και να αποφεύγονται έτσι ιστικοί τραυματισμοί). Να διαθέτουν επικάλυψη ενισχυμένη σιλικόνης η οποία εξασφαλίζει μέγιστη ολισθηρότητα και κοπτική ικανότητα ακόμη και μετά από πολλαπλά περάσματα, έτσι ώστε να μην τραυματίζουν τους ιστούς και να καλύπτουν τις ουλές που προκαλούν οι βελόνες κατά το πέρασμά τους. Οι βελόνες να είναι τρυπανισμένου οπισθίου άκρου, σε μορφή μόνιμης προσάρτησης ή Control Release. Το ράμμα να διαθέτει επικάλυψη από το ίδιο υλικό όχι μόνο στο τελικό νήμα αλλά και σε επιμέρους νήματα από τα οποία είναι πλεγμένα. Να απορροφούνται πλήρως από τον οργανισμό σε περίπου 56-70 ημέρες</p>	TEM	108	4,5	486,00	13	549,18
---	-------	---	--	-----	-----	-----	--------	----	--------

3	54909	<p>ΡΑΜΜΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΟ ΠΟΛΥΚΛΩΝΟ ΜΕΣΗΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΠΟΛΥΓΛΑΚΤΙΝΗΣ 910 ΝΟ1 ΜΕ 1ΒΕΛΟΝΗ 1/2 ΤΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΑΝΤ. ΚΟΠΤΟΥΣΑ ΕΝΙΣΧΥΜΕΝΗ ΜΗΚΟΣ ΒΕΛΟΝΗΣ 40ΜΜ ,75CM ΜΗΚΟΣ ΡΑΜΜΑΤΟΣ</p>	<p>Ράμμα συνθετικό πολύκλωνο μέσης απορρόφησης πολυγλακτίνης 910 Νο1 με 1 βελόνη 1/2 του κύκλου στρογγυλή αντ. κόπτουσα ενισχυμένη μήκος βελόνης 40mm ,75cm (από υψηλής ποιότητας κράμα χάλυβα 455 με περιεκτικότητα νικελίου από 7.5 έως 9.5% ώστε να αντιστέκονται σε κάμψη - στρέβλωση και να διαθέτει βελόνα πεπλατυσμένου σώματος με εσωτερικές και εξωτερικές αυλακώσεις, έτσι ώστε να συγκρατούνται καλύτερα από το βελονοκάτοχο και να αποφεύγονται έτσι ιστικοί τραυματισμοί). Να διαθέτουν επικάλυψη ενισχυμένη σιλικόνης η οποία εξασφαλίζει μέγιστη ολισθηρότητα και κοπτική ικανότητα ακόμη και μετά από πολλαπλά περάσματα, έτσι ώστε να μην τραυματίζουν τους ιστούς και να καλύπτουν τις ουλές που προκαλούν οι βελόνες κατά το πέρασμά τους. Οι βελόνες να είναι τρυπανισμένου οπισθίου άκρου, σε μορφή μόνιμης προσάρτησης ή Control Release. Το ράμμα να διαθέτει επικάλυψη από το ίδιο υλικό όχι μόνο στο τελικό νήμα αλλά και σε επιμέρους νήματα από τα οποία είναι πλεγμένα. Να απορροφούνται πλήρως από τον οργανισμό σε περίπου 56-70 ημέρες</p>	TEM	108	4	432,00	13	488,16
---	-------	---	---	-----	-----	---	--------	----	--------

4	54910	<p>ΡΑΜΜΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΟ ΠΟΛΥΚΛΩΝΟ ΜΕΣΗΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΠΟΛΥΓΛΑΚΤΙΝΗΣ 910 NO1 ΒΕΛΟΝΑ 1/2 ΤΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΜΗΚΟΣ ΒΕΛΟΝΗΣ 40MM ,75CM ΜΗΚΟΣ ΡΑΜΜΑΤΟΣ</p>	<p>Ράμμα συνθετικό πολύκλωνο μέσης απορρόφησης πολυγλακτίνης 910 No 1βελονα 1/2 του κύκλου στρογγυλή μήκος βελόνης 40mm ,75cm(από υψηλής ποιότητας κράμα χάλυβα 455 με περιεκτικότητα νικελίου από 7.5 έως 9.5% ώστε να αντιστέκονται σε κάμψη - στρέβλωση και να διαθέτει βελόνα πεπλατυσμένου σώματος με εσωτερικές και εξωτερικές αυλακώσεις, έτσι ώστε να συγκρατούνται καλύτερα από το βελονοκάτοχο και να αποφεύγονται έτσι ιστικοί τραυματισμοί). Να διαθέτουν επικάλυψη ενισχυμένη σιλικόνης η οποία εξασφαλίζει μέγιστη ολισθηρότητα και κοπτική ικανότητα ακόμη και μετά από πολλαπλά περάσματα , έτσι ώστε να μην τραυματίζουν τους ιστούς και να καλύπτουν τις ουλές που προκαλούν οι βελόνες κατά το πέρασμά τους. Οι βελόνες να είναι τρυπανισμένου οπισθίου άκρου σε μορφή μόνιμης προσάρτησης ή Control Release. Το ράμμα να διαθέτει επικάλυψη από το ίδιο υλικό όχι μόνο στο τελικό νήμα αλλά και σε επιμέρους νήματα από τα οποία είναι πλεγμένα. Να απορροφούνται πλήρως από τον οργανισμό σε περίπου 56-70 ημέρες</p>	TEM	108	4,1	442,80	13	500,36
---	-------	---	--	-----	-----	-----	--------	----	--------

5	54911	<p>Ράμμα συνθετικό πολύκλωνο μέσης απορρόφησης No1 με βελονα 3/8 του κύκλου στρογγυλή τυφλού ακρου μήκος βελόνης 63mm ,100cm (από υψηλής ποιότητας κράμα χάλυβα 455 με περιεκτικότητα νικελίου από 7.5 έως 9.5% ώστε να αντιστέκονται σε κάμψη - στρέβλωση και να διαθέτει βελόνα πεπλατυσμένου σώματος με εσωτερικές και εξωτερικές αυλακώσεις, έτσι ώστε να συγκρατούνται καλύτερα από το βελονοκάτοχο και να αποφεύγονται έτσι ιστικοί τραυματισμοί). Να διαθέτουν επικάλυψη ενισχυμένη σιλικόνης η οποία εξασφαλίζει μέγιστη ολισθηρότητα και κοπτική ικανότητα ακόμη και μετά από πολλαπλά περάσματα, έτσι ώστε να μην τραυματίζουν τους ιστούς και να καλύπτουν τις ουλές που προκαλούν οι βελόνες κατά το πέρασμά τους. Οι βελόνες να είναι τρυπανισμένου οπισθίου άκρου σε μορφή μόνιμης προσάρτησης ή Control Release. Το ράμμα να διαθέτει επικάλυψη από το ίδιο υλικό όχι μόνο στο τελικό νήμα αλλά και σε επιμέρους νήματα από τα οποία είναι πλεγμένα. Να απορροφούνται πλήρως από τον οργανισμό σε περίπου 56-70 ημέρες</p>	<p>Ράμμα συνθετικό πολύκλωνο μέσης απορρόφησης 910 No1 με βελονα 3/8 του κύκλου στρογγυλή τυφλού ακρου μήκος βελόνης 63mm ,100cm(από υψηλής ποιότητας κράμα χάλυβα 455 με περιεκτικότητα νικελίου από 7.5 έως 9.5% ώστε να αντιστέκονται σε κάμψη - στρέβλωση και να διαθέτει βελόνα πεπλατυσμένου σώματος με εσωτερικές και εξωτερικές αυλακώσεις, έτσι ώστε να συγκρατούνται καλύτερα από το βελονοκάτοχο και να αποφεύγονται έτσι ιστικοί τραυματισμοί). Να διαθέτουν επικάλυψη ενισχυμένη σιλικόνης η οποία εξασφαλίζει μέγιστη ολισθηρότητα και κοπτική ικανότητα ακόμη και μετά από πολλαπλά περάσματα, έτσι ώστε να μην τραυματίζουν τους ιστούς και να καλύπτουν τις ουλές που προκαλούν οι βελόνες κατά το πέρασμά τους. Οι βελόνες να είναι τρυπανισμένου οπισθίου άκρου σε μορφή μόνιμης προσάρτησης ή Control Release. Το ράμμα να διαθέτει επικάλυψη από το ίδιο υλικό όχι μόνο στο τελικό νήμα αλλά και σε επιμέρους νήματα από τα οποία είναι πλεγμένα. Να απορροφούνται πλήρως από τον οργανισμό σε περίπου 56-70 ημέρες</p>	TEM	84	6	504,00	13	569,52
---	-------	---	--	-----	----	---	--------	----	--------

6	54912	<p>ΡΑΜΜΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΟ ΠΟΛΥΚΛΩΝΟ ΜΕΣΗΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΠΟΛΥΓΛΑΚΤΙΝΗΣ 910 NO1 ΜΕ ΒΕΛΟΝΑ, ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΚΟΠΤΟΥΣΑ ΑΓΚΙΣΤΡΟ J 31MM,75CM ΜΗΚΟΣ ΡΑΜΜΑΤΟΣ</p>	<p>Ράμμα συνθετικό πολύκλωνο μέσης απορρόφησης πολυγλακτίνης 910 τύπου Νο1 με βελόνα, στρογγυλή κόπτουσα αγκιστρο J 31mm,75cm(από υψηλής ποιότητας κράμα χάλυβα 455 με περιεκτικότητα νικελίου από 7.5 έως 9.5% ώστε να αντιστέκονται σε κάμψη - στρέβλωση και να διαθέτει βελόνα πεπλατυσμένου σώματος με εσωτερικές και εξωτερικές αυλακώσεις, έτσι ώστε να συγκρατούνται καλύτερα από το βελονοκάτοχο και να αποφεύγονται έτσι ιστικοί τραυματισμοί). Να διαθέτουν επικάλυψη ενισχυμένη σιλικόνης η οποία εξασφαλίζει μέγιστη ολισθηρότητα και κοπτική ικανότητα ακόμη και μετά από πολλαπλά περάσματα, έτσι ώστε να μην τραυματίζουν τους ιστούς και να καλύπτουν τις ουλές που προκαλούν οι βελόνες κατά το πέρασμά τους. Οι βελόνες να είναι τρυπανισμένου οπισθίου άκρου σε μορφή μόνιμης προσάρτησης ή Control Release. Το ράμμα να διαθέτει επικάλυψη από το ίδιο υλικό όχι μόνο στο τελικό νήμα αλλά και σε επιμέρους νήματα από τα οποία είναι πλεγμένα. Να απορροφούνται πλήρως από τον οργανισμό σε περίπου 56-70 ημέρες</p>	TEM	108	5,4	583,20	13	659,02
---	-------	---	---	-----	-----	-----	--------	----	--------

7	54913	ΡΑΜΜΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΟ ΠΟΛΥΚΛΩΝΟ ΜΕΣΗΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΠΟΛΥΓΛΑΚΤΙΝΗΣ 910 ΝΟ0 ΜΕ ΒΕΛΟΝΑ ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΚΟΠΤΟΥΣΑ ΑΓΚΙΣΤΡΟ J 36ΜΜ,75CM ΜΗΚΟΣ ΡΑΜΜΑΤΟΣ	Ράμμα συνθετικό πολύκλωνο μέσης απορρόφησης πολυγλακτίνης 910 Νο0 με βελόνα στρογγυλή κόπτουσα άγκιστρο J 36mm,75cm (από υψηλής ποιότητας κράμα χάλυβα 455 με περιεκτικότητα νικελίου από 7.5 έως 9.5% ώστε να αντιστέκονται σε κάμψη - στρέβλωση και να διαθέτει βελόνα πεπλατυσμένου σώματος με εσωτερικές και εξωτερικές αυλακώσεις, έτσι ώστε να συγκρατούνται καλύτερα από το βελονοκάτοχο και να αποφεύγονται έτσι ιστικοί τραυματισμοί). Να διαθέτουν επικάλυψη ενισχυμένη σιλικόνης η οποία εξασφαλίζει μέγιστη ολισθηρότητα και κοπτική ικανότητα ακόμη και μετά από πολλαπλά περάσματα, έτσι ώστε να μην τραυματίζουν τους ιστούς και να καλύπτουν τις ουλές που προκαλούν οι βελόνες κατά το πέρασμά τους. Οι βελόνες να είναι τρυπανισμένου οπισθίου άκρου, σε μορφή μόνιμης προσάρτησης ή Control Release. Το ράμμα να διαθέτει επικάλυψη από το ίδιο υλικό όχι μόνο στο τελικό νήμα αλλά και σε επιμέρους νήματα από τα οποία είναι πλεγμένα. Να απορροφούνται πλήρως από τον οργανισμό σε περίπου 56-70 ημέρες	TEM	108	4,9	529,20	13	598,00
---	-------	---	---	-----	-----	-----	--------	----	--------

8	54914	ΡΆΜΜΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΟ ΠΟΛΥΚΛΩΝΟ ΜΕΣΗΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΠΟΛΥΓΛΑΚΤΙΝΗΣ 910 NO2/0 ΜΕ ΒΕΛΟΝΑ 1/2 ΤΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ 26MM, 75CM ΜΗΚΟΣ ΡΆΜΜΑΤΟΣ	Ράμμα συνθετικό πολύκλωνο μέσης απορρόφησης πολυγλακτίνης 910 No2/0 με βελόνα 1/2 του κύκλου στρογγυλή 26mm, 75cm (από υψηλής ποιότητας κράμα χάλυβα 455 με περιεκτικότητα νικελίου από 7.5 έως 9.5% ώστε να αντιστέκονται σε κάμψη - στρέβλωση και να διαθέτει βελόνα πεπλατυσμένου σώματος με εσωτερικές και εξωτερικές αυλακώσεις, έτσι ώστε να συγκρατούνται καλύτερα από το βελονοκάτοχο και να αποφεύγονται έτσι ιστοικοί τραυματισμοί). Να διαθέτουν επικάλυψη ενισχυμένη σιλικόνης η οποία εξασφαλίζει μέγιστη ολισθηρότητα και κοπτική ικανότητα ακόμη και μετά από πολλαπλά περάσματα, έτσι ώστε να μην τραυματίζουν τους ιστούς και να καλύπτουν τις ουλές που προκαλούν οι βελόνες κατά το πέρασμά τους. Οι βελόνες να είναι τρυπανισμένου οπισθίου άκρου σε μορφή μόνιμης προσάρτησης ή Control Release. Το ράμμα να διαθέτει επικάλυψη από το ίδιο υλικό όχι μόνο στο τελικό νήμα αλλά και σε επιμέρους νήματα από τα οποία είναι πλεγμένα. Να απορροφούνται πλήρως από τον οργανισμό σε περίπου 56-70 ημέρες	TEM	120	4	480,00	13	542,40
---	-------	--	---	-----	-----	---	--------	----	--------

9	54915	ΡΑΜΜΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΟ ΠΟΛΥΚΛΩΝΟ ΜΕΣΗΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΠΟΛΥΓΛΑΚΤΙΝΗΣ 910 ΝΟ 2/0 ΜΕ ΒΕΛΟΝΑ 1/2 ΤΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ 31ΜΜ,75CM ΜΗΚΟΣ ΡΑΜΜΑΤΟΣ	Ράμμα συνθετικό πολύκλωνο μέσης απορρόφησης πολυγλακτίνης 910 Νο 2/0 με βελόνα 1/2 του κύκλου στρογγυλή 31mm,75cm (από υψηλής ποιότητας κράμα χάλυβα 455 με περιεκτικότητα νικελίου από 7.5 έως 9.5% ώστε να αντιστέκονται σε κάμψη - στρέβλωση και να διαθέτει βελόνα πεπλατυσμένου σώματος με εσωτερικές και εξωτερικές αυλακώσεις, έτσι ώστε να συγκρατούνται καλύτερα από το βελονοκάτοχο και να αποφεύγονται έτσι ιστοικοί τραυματισμοί). Να διαθέτουν επικάλυψη ενισχυμένη σιλικόνης η οποία εξασφαλίζει μέγιστη ολισθηρότητα και κοπτική ικανότητα ακόμη και μετά από πολλαπλά περάσματα, έτσι ώστε να μην τραυματίζουν τους ιστούς και να καλύπτουν τις ουλές που προκαλούν οι βελόνες κατά το πέρασμά τους. Οι βελόνες να είναι τρυπανισμένου οπισθίου άκρου σε μορφή μόνιμης προσάρτησης ή Control Release. Το ράμμα να διαθέτει επικάλυψη από το ίδιο υλικό όχι μόνο στο τελικό νήμα αλλά και σε επιμέρους νήματα από τα οποία είναι πλεγμένα. Να απορροφούνται πλήρως από τον οργανισμό σε περίπου 56-70 ημέρες	TEM	120	4,2	504,00	13	569,52
---	-------	---	---	-----	-----	-----	--------	----	--------

10	54916	ΡΑΜΜΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΟ ΠΟΛΥΚΛΩΝΟ ΜΕΣΗΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΠΟΛΥΓΛΑΚΤΙΝΗΣ 910 NO 2/0 ΜΕ ΒΕΛΟΝΑ 1/2 ΤΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ 48MM, 75CM ΜΗΚΟΣ ΡΑΜΜΑΤΟΣ	Ράμμα συνθετικό πολύκλωνο μέσης απορρόφησης πολυγλακτίνης 910 2/0 με βελόνα 1/2 του κύκλου στρογγυλή 48mm, 75cm(από υψηλής ποιότητας κράμα χάλυβα 455 με περιεκτικότητα νικελίου από 7.5 έως 9.5% ώστε να αντιστέκονται σε κάμψη - στρέβλωση και να διαθέτει βελόνα πεπλατυσμένου σώματος με εσωτερικές και εξωτερικές αυλακώσεις, έτσι ώστε να συγκρατούνται καλύτερα από το βελονοκάτοχο και να αποφεύγονται έτσι ιστικοί τραυματισμοί). Να διαθέτουν επικάλυψη ενισχυμένη σιλικόνης η οποία εξασφαλίζει μέγιστη ολισθηρότητα και κοπτική ικανότητα ακόμη και μετά από πολλαπλά περάσματα , έτσι ώστε να μην τραυματίζουν τους ιστούς και να καλύπτουν τις ουλές που προκαλούν οι βελόνες κατά το πέρασμά τους. Οι βελόνες να είναι τρυπανισμένου οπισθίου άκρου σε μορφή μόνιμης προσάρτησης ή Control Release. Το ράμμα να διαθέτει επικάλυψη από το ίδιο υλικό όχι μόνο στο τελικό νήμα αλλά και σε επιμέρους νήματα από τα οποία είναι πλεγμένα. Να απορροφούνται πλήρως από τον οργανισμό σε περίπου 56-70 ημέρες	TEM	216	5	1.080,00	13	1.220,40
----	-------	---	--	-----	-----	---	----------	----	----------

11	54917	ΡΑΜΜΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΟ ΠΟΛΥΚΛΩΝΟ ΜΕΣΗΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΠΟΛΥΓΛΑΚΤΙΝΗΣ 910 2/0 ΜΕ ΒΕΛΟΝΑ 1/2 ΤΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΕΝΙΣΧΥΜΕΝΗ 65MM,75CM ΜΗΚΟΣ ΡΑΜΜΑΤΟΣ	Ράμμα συνθετικό πολύκλωνο μέσης απορρόφησης πολυγλακτίνης 910 2/0 με βελόνα 1/2 του κύκλου στρογγυλή ενισχυμένη 65mm,75cm (από υψηλής ποιότητας κράμα χάλυβα 455 με περιεκτικότητα νικελίου από 7.5 έως 9.5% ώστε να αντιστέκονται σε κάμψη - στρέβλωση και να διαθέτει βελόνα πεπλατυσμένου σώματος με εσωτερικές και εξωτερικές αυλακώσεις, έτσι ώστε να συγκρατούνται καλύτερα από το βελονοκάτοχο και να αποφεύγονται έτσι ιστικοί τραυματισμοί). Να διαθέτουν επικάλυψη ενισχυμένη σιλικόνης η οποία εξασφαλίζει μέγιστη ολισθηρότητα και κοπτική ικανότητα ακόμη και μετά από πολλαπλά περάσματα, έτσι ώστε να μην τραυματίζουν τους ιστούς και να καλύπτουν τις ουλές που προκαλούν οι βελόνες κατά το πέρασμά τους. Οι βελόνες να είναι τρυπανισμένου οπισθίου άκρου σε μορφή μόνιμης προσάρτησης ή Control Release. Το ράμμα να διαθέτει επικάλυψη από το ίδιο υλικό όχι μόνο στο τελικό νήμα αλλά και σε επιμέρους νήματα από τα οποία είναι πλεγμένα. Να απορροφούνται πλήρως από τον οργανισμό σε περίπου 56-70 ημέρες	TEM	216	5,1	1.101,60	13	1.244,81
----	-------	---	--	-----	-----	-----	----------	----	----------

12	54918	<p>ΡΑΜΜΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΟ ΠΟΛΥΚΛΩΝΟ ΜΕΣΗΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΠΟΛΥΓΛΑΚΤΙΝΗΣ 910 ΜΕ ΒΕΛΟΝΑ 1/2 ΤΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ 30MM,75CM ΜΗΚΟΣ ΡΑΜΜΑΤΟΣ</p>	3/0	<p>Ράμμα συνθετικό πολύκλωνο μέσης απορρόφησης πολυγλακτίνης 910 3/0 με βελόνα 1/2 του κύκλου στρογγυλή 30mm,75cm (από υψηλής ποιότητας κράμα χάλυβα 455 με περιεκτικότητα νικελίου από 7.5 έως 9.5% ώστε να αντιστέκονται σε κάμψη - στρέβλωση και να διαθέτει βελόνα πεπλατυσμένου σώματος με εσωτερικές και εξωτερικές αυλακώσεις, έτσι ώστε να συγκρατούνται καλύτερα από το βελονοκάτοχο και να αποφεύγονται έτσι ιστοικοί τραυματισμοί). Να διαθέτουν επικάλυψη ενισχυμένη σιλικόνης η οποία εξασφαλίζει μέγιστη ολισθηρότητα και κοπτική ικανότητα ακόμη και μετά από πολλαπλά περάσματα, έτσι ώστε να μην τραυματίζουν τους ιστούς και να καλύπτουν τις ουλές που προκαλούν οι βελόνες κατά το πέρασμά τους. Οι βελόνες να είναι τρυπανισμένου οπισθίου άκρου σε μορφή μόνιμης προσάρτησης ή Control Release. Το ράμμα να διαθέτει επικάλυψη από το ίδιο υλικό όχι μόνο στο τελικό νήμα αλλά και σε επιμέρους νήματα από τα οποία είναι πλεγμένα. Να απορροφούνται πλήρως από τον οργανισμό σε περίπου 56-70 ημέρες</p>	TEM	108	4	432,00	13	488,16
----	-------	--	-----	---	-----	-----	---	--------	----	--------

13	54920	ΡΆΜΜΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΟ ΠΟΛΥΚΛΩΝΟ ΜΕΣΗΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΠΟΛΥΓΛΑΚΤΙΝΗΣ 910 ΝΟ3/0 ΜΕ ΒΕΛΌΝΑ 1/2 ΤΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΤΡΟΓΓΥΛΉ ΜΗΚΟΣ ΒΕΛΌΝΗΣ 26ΜΜ,75CM ΜΗΚΟΣ ΡΆΜΜΑΤΟΣ	Ράμμα συνθετικό πολύκλωνο μέσης απορρόφησης πολυγλακτίνης 910 Νο3/0 με βελόνα 1/2 του κύκλου στρογγυλή μηκος βελόνης 26mm,75cm (από υψηλής ποιότητας κράμα χάλυβα 455 με περιεκτικότητα νικελίου από 7.5 έως 9.5% ώστε να αντιστέκονται σε κάμψη - στρέβλωση και να διαθέτει βελόνα πεπλατυσμένου σώματος με εσωτερικές και εξωτερικές αυλακώσεις, έτσι ώστε να συγκρατούνται καλύτερα από το βελονοκάτοχο και να αποφεύγονται έτσι ιστικοί τραυματισμοί). Να διαθέτουν επικάλυψη ενισχυμένη σιλικόνης η οποία εξασφαλίζει μέγιστη ολισθηρότητα και κοπτική ικανότητα ακόμη και μετά από πολλαπλά περάσματα, έτσι ώστε να μην τραυματίζουν τους ιστούς και να καλύπτουν τις ουλές που προκαλούν οι βελόνες κατά το πέρασμά τους. Οι βελόνες να είναι τρυπανισμένου οπισθίου άκρου σε μορφή μόνιμης προσάρτησης ή Control Release. Το ράμμα να διαθέτει επικάλυψη από το ίδιο υλικό όχι μόνο στο τελικό νήμα αλλά και σε επιμέρους νήματα από τα οποία είναι πλεγμένα. Να απορροφούνται πλήρως από τον οργανισμό σε περίπου 56-70 ημέρες.	TEM	96	3,2	307,20	13	347,14
----	-------	--	--	-----	----	-----	--------	----	--------

14	54921	<p>ΠΟΛΥΚΛΩΝΟ ΣΥΝΘΕΤΙΚΟ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΡΑΜΜΑ ΜΕΣΗΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΜΕ ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΗ ΔΡΑΣΗ ΜΕ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ ΤΡΙΚΛΟΖΑΝΗ ΝΟ2 ΜΕ ΒΕΛΟΝΗ 1/2 ΤΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΕΝΙΣΧΥΜΕΝΗ ΜΗΚΟΣ ΒΕΛΟΝΗΣ 36MM ΜΗΚΟΣ ΡΑΜΜΑΤΟΣ 90CM</p>	<p>Πολύκλωνο συνθετικό απορροφήσιμο ράμμα μέσης απορρόφησης με βακτηριοστατική δράση με επίστρωση τρικλοζάνη παραγοντας Irgacare MP με βελόνη 1/2 του κύκλου στρογγυλή ενισχυμένη μήκος βελόνης 36mm μήκος ράμματος 90cm ,για ασθενείς με αυξημένη πιθανότητα μετεγχειρητικής λοίμωξης για πρόληψη λοιμώξεων χειρουργικής τομής. 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 βελόνες να είναι τρυπανισμένου οπισθίου άκρου. Το ράμμα να διαθέτει επικάλυψη όχι μόνο στο τελικό νήμα αλλά και σε επιμέρους νήματα από τα οποία είναι πλεγμένα.</p>	TEM	120	4,85	582,00	13	657,66
----	-------	---	--	-----	-----	------	--------	----	--------

15	54922	<p>ΠΟΛΥΚΛΩΝΟ ΣΥΝΘΕΤΙΚΟ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΡΑΜΜΑ ΜΕΣΗΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΜΕ ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΗ ΔΡΑΣΗ ΜΕ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ ΤΡΙΚΛΟΖΑΝΗ ΝΟ2 ΜΕ ΒΕΛΟΝΗ 1/2 ΤΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΕΝΙΣΧΥΜΕΝΗ ΜΗΚΟΣ ΒΕΛΟΝΗΣ 40MM ΜΗΚΟΣ ΡΑΜΜΑΤΟΣ 90CM</p>	<p>Πολύκλωνο συνθετικό απορροφήσιμο ράμμα μέσης απορρόφησης με βακτηριοστατική δράση με επίστρωση τρικλοζάνη παράγοντας Irgacare MP με βελόνη 1/2 του κύκλου στρογγυλή ενισχυμένη μήκος βελόνης 40mm μήκος ράμματος 90cm ,για ασθενείς με αυξημένη πιθανότητα μετεγχειρητικής λοίμωξης για πρόληψη λοιμώξεων χειρουργικής τομής. 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 βελόνες να είναι τρυπανισμένου οπισθίου άκρου. Το ράμμα να διαθέτει επικάλυψη όχι μόνο στο τελικό νήμα αλλά και σε επιμέρους νήματα από τα οποία είναι πλεγμένα.</p>	TEM	168	4,85	814,80	13	920,72
----	-------	---	--	-----	-----	------	--------	----	--------

16	54923	<p>ΠΟΛΥΚΛΩΝΟ ΣΥΝΘΕΤΙΚΟ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΡΑΜΜΑ ΜΕΣΗΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΜΕ ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΗ ΔΡΑΣΗ ΜΕ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ ΤΡΙΚΛΟΖΑΝΗ ΝΟ1 ΜΕ ΒΕΛΟΝΗ 1/2 ΤΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΕΝΙΣΧΥΜΕΝΗ ΜΗΚΟΣ ΒΕΛΟΝΗΣ 40MM ΜΗΚΟΣ ΡΑΜΜΑΤΟΣ 90CM ,για ασθενείς με αυξημένη πιθανότητα μετεγχειρητικής λοίμωξης για πρόληψη λοιμώξεων χειρουργικής τομής. 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 βελόνες να είναι τρυπανισμένου οπισθίου άκρου. Το ράμμα να διαθέτει επικάλυψη όχι μόνο στο τελικό νήμα αλλά και σε επιμέρους νήματα από τα οποία είναι πλεγμένα.</p>	TEM	168	4,85	814,80	13	920,72
----	-------	---	-----	-----	------	--------	----	--------

17	54924	<p>ΠΟΛΥΚΛΩΝΟ ΣΥΝΘΕΤΙΚΟ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΡΑΜΜΑ ΜΕΣΗΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΜΕ ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΗ ΔΡΑΣΗ ΜΕ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ ΤΡΙΚΛΟΖΑΝΗ ΝΟ1 ΜΕ ΒΕΛΟΝΗ 1/2 ΤΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΕΝΙΣΧΥΜΕΝΗ ΜΗΚΟΣ ΒΕΛΟΝΗΣ 36mm ΜΗΚΟΣ ΡΑΜΜΑΤΟΣ 70cm ,για ασθενείς με αυξημένη πιθανότητα μετεγχειρητικής λοίμωξης για πρόληψη λοιμώξεων χειρουργικής τομής. 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.Οι βελόνες να είναι τρυπανισμένου οπισθίου άκρου. Το ράμμα να διαθέτει επικάλυψη όχι μόνο στο τελικό νήμα αλλά και σε επιμέρους νήματα από τα οποία είναι πλεγμένα.</p>	TEM	216	4,85	1.047,60	13	1.183,79
----	-------	--	-----	-----	------	----------	----	----------

18	54925	<p>ΠΟΛΥΚΛΩΝΟ ΣΥΝΘΕΤΙΚΟ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΡΑΜΜΑ ΜΕΣΗΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΜΕ ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΗ ΔΡΑΣΗ ΜΕ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ ΤΡΙΚΛΟΖΑΝΗ ΝΟ1 ΜΕ ΒΕΛΟΝΗ ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΚΟΠΤΟΥΣΑ ΑΓΚΙΣΤΡΟ J ΜΗΚΟΣ ΒΕΛΟΝΗΣ 31MM ΜΗΚΟΣ ΡΑΜΜΑΤΟΣ 70CM</p>	<p>Πολύκλωνο συνθετικό απορροφήσιμο ράμμα μέσης απορρόφησης με βακτηριοστατική δράση με επίστρωση τρικλοζάνη παράγοντα Irgacare MP βελόνη στρογγυλή κόπτουσα άγκιστρο J μήκος βελόνης 31mm μήκος ράμματος 70cm ,για ασθενείς με αυξημένη πιθανότητα μετεγχειρητικής λοίμωξης για πρόληψη λοιμώξεων χειρουργικής τομής. 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.Οι βελόνες να είναι τρυπανισμένου οπισθίου άκρου. Το ράμμα να διαθέτει επικάλυψη όχι μόνο στο τελικό νήμα αλλά και σε επιμέρους νήματα από τα οποία είναι πλεγμένα.</p>	TEM	72	5,78	416,16	13	470,26
----	-------	---	---	-----	----	------	--------	----	--------

19	54926	<p>ΠΟΛΥΚΛΩΝΟ ΣΥΝΘΕΤΙΚΟ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΡΑΜΜΑ ΜΕΣΗΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΜΕ ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΗ ΔΡΑΣΗ ΜΕ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ ΤΡΙΚΛΟΖΑΝΗ ΝΟΟ ΜΕ ΒΕΛΟΝΗ 1/2 ΤΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΕΝΙΣΧΥΜΕΝΗ ΜΗΚΟΣ ΒΕΛΟΝΗΣ 30MM ΜΗΚΟΣ ΡΑΜΜΑΤΟΣ 75CM</p>	<p>Πολύκλωνο συνθετικό απορροφήσιμο ράμμα μέσης απορρόφησης με βακτηριοστατική δράση με επίστρωση τρικλοζάνη παράγοντας Irgacare MP βελόνη 1/2 του κύκλου στρογγυλή ενισχυμένη μήκος βελόνης 30mm μήκος ράμματος 75cm ,για ασθενείς με αυξημένη πιθανότητα μετεγχειρητικής λοίμωξης για πρόληψη λοιμώξεων χειρουργικής τομής. 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 βελόνες να είναι τρυπανισμένου οπισθίου άκρου. Το ράμμα να διαθέτει επικάλυψη όχι μόνο στο τελικό νήμα αλλά και σε επιμέρους νήματα από τα οποία είναι πλεγμένα.</p>	TEM	108	5,4	583,20	13	659,02
----	-------	---	---	-----	-----	-----	--------	----	--------

20	54927	<p>ΠΟΛΥΚΛΩΝΟ ΣΥΝΘΕΤΙΚΟ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΡΑΜΜΑ ΜΕΣΗΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΜΕ ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΗ ΔΡΑΣΗ ΜΕ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ ΤΡΙΚΛΟΖΑΝΗ ΝΟ0 ΜΕ ΒΕΛΟΝΗ 1/2 ΤΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΕΝΙΣΧΥΜΕΝΗ ΜΗΚΟΣ ΒΕΛΟΝΗΣ 40MM ΜΗΚΟΣ ΡΑΜΜΑΤΟΣ 90cm ,για ασθενείς με αυξημένη πιθανότητα μετεγχειρητικής λοίμωξης για πρόληψη λοιμώξεων χειρουργικής τομής. 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.Οι βελόνες να είναι τρυπανισμένου οπισθίου άκρου. Το ράμμα να διαθέτει επικάλυψη όχι μόνο στο τελικό νήμα αλλά και σε επιμέρους νήματα από τα οποία είναι πλεγμένα.</p>	TEM	108	4,7	507,60	13	573,59
----	-------	--	-----	-----	-----	--------	----	--------

21	54928	<p>ΠΟΛΥΚΛΩΝΟ ΣΥΝΘΕΤΙΚΟ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΡΑΜΜΑ ΜΕΣΗΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΜΕ ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΗ ΔΡΑΣΗ ΜΕ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ ΤΡΙΚΛΟΖΑΝΗ ΝΟ2/0 ΜΕ ΒΕΛΟΝΗ 1/2 ΤΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΕΝΙΣΧΥΜΕΝΗ ΜΗΚΟΣ ΒΕΛΟΝΗΣ 26mm ΜΗΚΟΣ ΡΑΜΜΑΤΟΣ 75cm ,για ασθενείς με αυξημένη πιθανότητα μετεγχειρητικής λοίμωξης για πρόληψη λοιμώξεων χειρουργικής τομής. 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.Οι βελόνες να είναι τρυπανισμένου οπισθίου άκρου. Το ράμμα να διαθέτει επικάλυψη όχι μόνο στο τελικό νήμα αλλά και σε επιμέρους νήματα από τα οποία είναι πλεγμένα.</p>	TEM	168	4,85	814,80	13	920,72
----	-------	--	-----	-----	------	--------	----	--------

22	54929	<p>ΠΟΛΥΚΛΩΝΟ ΣΥΝΘΕΤΙΚΟ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΡΑΜΜΑ ΜΕΣΗΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΜΕ ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΗ ΔΡΑΣΗ ΜΕ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ ΤΡΙΚΛΟΖΑΝΗ ΝΟ2/0 ΜΕ ΒΕΛΟΝΗ 1/2 ΤΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΕΝΙΣΧΥΜΕΝΗ ΜΗΚΟΣ ΒΕΛΟΝΗΣ 37ΜΜ ΜΗΚΟΣ ΡΑΜΜΑΤΟΣ 75CM</p>	<p>Πολύκλωνο συνθετικό απορροφήσιμο ράμμα μέσης απορρόφησης με βακτηριοστατική δράση με επίστρωση τρικλοζάνη παράγοντας Irgacare MP 2/0 με βελόνη 1/2 του κύκλου στρογγυλή μήκος βελόνης 37mm μήκος ράμματος 75cm ,για ασθενείς με αυξημένη πιθανότητα μετεγχειρητικής λοίμωξης για πρόληψη λοιμώξεων χειρουργικής τομής. 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.Οι βελόνες να είναι τρυπανισμένου οπισθίου άκρου. Το ράμμα να διαθέτει επικάλυψη όχι μόνο στο τελικό νήμα αλλά και σε επιμέρους νήματα από τα οποία είναι πλεγμένα.</p>	TEM	168	4,85	814,80	13	920,72
----	-------	---	--	-----	-----	------	--------	----	--------

23	54930	<p>ΣΥΝΘΕΤΙΚΟ ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΟ ΜΕ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ ΤΡΙΚΛΟΖΑΝΗ ΡΆΜΜΑ ΜΟΝΌΚΛΩΝΑ ΒΡΑΔΕΪΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΑΠΌ ΠΟΛΥΔΙΟΞΑΝΘΗ Ή ΙΣΟΔΥΝΑΜΟ ΝΟ2/0 ΜΕ ΒΕΛΌΝΑ 1/2 ΤΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΜΉΚΟΣ ΒΕΛΌΝΗΣ 31ΜΜ ΜΉΚΟΣ ΡΆΜΜΑΤΟΣ 70 CM</p>	<p>Συνθετικό βακτηριοστατικό με επίστρωση τρικλοζάνη παράγοντας Irgacare MP ράμμα μονόκλωνα βραδείας απορρόφησης από πολυδιοξανόνη ή ισοδύναμο Νο2/0 με βελόνα 1/2 του κύκλου στρογγυλή μήκος βελόνης 31mm μήκος ράμματος 70 cm . 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.</p>	TEM	168	4,99	838,32	13	947,30
24	54931	<p>ΣΥΝΘΕΤΙΚΟ ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΟ ΜΕ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ ΤΡΙΚΛΟΖΑΝΗ ΡΆΜΜΑ ΜΟΝΌΚΛΩΝΑ ΒΡΑΔΕΪΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΑΠΌ ΠΟΛΥΔΙΟΞΑΝΘΗ Ή ΙΣΟΔΥΝΑΜΟ ΝΟ2/0 ΜΕ ΒΕΛΌΝΑ 1/2 ΤΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΜΉΚΟΣ ΒΕΛΌΝΗΣ 26ΜΜ ΜΉΚΟΣ ΡΆΜΜΑΤΟΣ 70 CM</p>	<p>Συνθετικό βακτηριοστατικό με επίστρωση τρικλοζάνη παραγοντας Irgacare MP ράμμα μονόκλωνα βραδείας απορρόφησης από πολυδιοξανόνη ή ισοδύναμο Νο2/0 με βελόνα 1/2 του κύκλου στρογγυλή μήκος βελόνης 26mm μήκος ράμματος 70 cm . 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.</p>	TEM	168	4,92	826,56	13	934,01

25	54932	<p>ΣΥΝΘΕΤΙΚΟ ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΟ ΜΕ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ ΤΡΙΚΛΟΖΑΝΗ ΡΆΜΜΑ ΜΟΝΌΚΛΩΝΑ ΒΡΑΔΕΪΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΑΠΌ ΠΟΛΥΔΙΟΞΑΝΘΗ Η ΙΣΟΔΥΝΑΜΟ ΝΟ3/0 ΜΕ ΒΕΛΌΝΑ 1/2 ΤΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΜΉΚΟΣ ΒΕΛΌΝΗΣ 26ΜΜ ΜΉΚΟΣ ΡΆΜΜΑΤΟΣ 70 CM</p>	<p>Συνθετικό βακτηριοστατικό με επίστρωση τρικλοζάνη παραγοντας Irgacare MP ράμμα μονόκλωνα βραδείας απορρόφησης από πολυδιοξανόνη ή ισοδύναμο Νο3/0 με βελόνα 1/2 του κύκλου στρογγυλή μήκος βελόνης 26mm μήκος ράμματος 70 cm . 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.</p>	TEM	168	4,98	836,64	13	945,40
26	54933	<p>ΣΥΝΘΕΤΙΚΟ ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΟ ΜΕ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ ΤΡΙΚΛΟΖΑΝΗ ΡΆΜΜΑ ΜΟΝΌΚΛΩΝΑ ΒΡΑΔΕΪΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΑΠΌ ΠΟΛΥΔΙΟΞΑΝΘΗ Η ΙΣΟΔΥΝΑΜΟ ΝΟ3/0 ΜΕ ΒΕΛΌΝΑ 1/2 ΤΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΜΉΚΟΣ ΒΕΛΌΝΗΣ 20ΜΜ ΜΉΚΟΣ ΡΆΜΜΑΤΟΣ 70 CM</p>	<p>Συνθετικό βακτηριοστατικό με επίστρωση τρικλοζάνη παραγοντας Irgacare MP ράμμα μονόκλωνα βραδείας απορρόφησης από πολυδιοξανόνη ή ισοδύναμο Νο3/0 με βελόνα 1/2 του κύκλου στρογγυλή μήκος βελόνης 20mm μήκος ράμματος 70 cm . 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.</p>	TEM	168	5,07	851,76	13	962,49

27	54934	<p>ΣΥΝΘΕΤΙΚΟ ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΟ ΜΕ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ ΤΡΙΚΛΟΖΑΝΗ ΡΆΜΜΑ ΜΟΝΌΚΛΩΝΑ ΒΡΑΔΕΪΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΑΠΌ ΠΟΛΥΔΙΟΞΑΝΘΗ Ή ΙΣΟΔΥΝΑΜΟ ΝΟ4/0 ΜΕ 2 ΒΕΛΌΝΕΣ 1/2 ΤΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΤΡΟΓΓΥΛΈΣ ΜΉΚΟΣ ΒΕΛΌΝΗΣ 17ΜΜ ΜΉΚΟΣ ΡΆΜΜΑΤΟΣ 90 CM</p>	<p>Συνθετικό βακτηριοστατικό με επίστρωση τρικλοζάνη παραγοντας Irgacare MP ράμμα μονόκλωνα βραδείας απορρόφησης από πολυδιοξανόνη ή ισοδύναμο Νο4/0 με 2 βελόνες 1/2 του κύκλου στρογγυλές μήκος βελόνης 17mm μήκος ράμματος 90 cm . 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.</p>	TEM	144	7,18	1.033,92	13	1.168,33
28	54935	<p>ΣΥΝΘΕΤΙΚΟ ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΟ ΜΕ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ ΤΡΙΚΛΟΖΑΝΗ ΡΆΜΜΑ ΜΟΝΌΚΛΩΝΑ ΒΡΑΔΕΪΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΑΠΌ ΠΟΛΥΔΙΟΞΑΝΘΗ Ή ΙΣΟΔΥΝΑΜΟ ΝΟ5/0 ΜΕ 2 ΒΕΛΌΝΕΣ 1/2 ΤΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΤΡΟΓΓΥΛΈΣ ΜΉΚΟΣ ΒΕΛΌΝΗΣ 17ΜΜ ΜΉΚΟΣ ΡΆΜΜΑΤΟΣ 90CM</p>	<p>Συνθετικό βακτηριοστατικό με επίστρωση τρικλοζάνη παραγοντας Irgacare MP ράμμα μονόκλωνα βραδείας απορρόφησης από πολυδιοξανόνη ή ισοδύναμο Νο5/0 με 2 βελόνες 1/2 του κύκλου στρογγυλές μήκος βελόνης 17mm μήκος ράμματος 90cm . 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.</p>	TEM	144	8,11	1.167,84	13	1.319,66

29	54936	<p>ΣΥΝΘΕΤΙΚΟ ΒΑΚΤΗΡΙΟΣΤΑΤΙΚΟ ΜΕ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ ΤΡΙΚΛΟΖΑΝΗ ΡΆΜΜΑ ΜΟΝΌΚΛΩΝΑ ΒΡΑΔΕΪΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΑΠΌ ΠΟΛΥΔΙΟΞΑΝΟΝΗ Ή ΙΣΟΔΥΝΑΜΟ ΝΟ5/0 ΜΕ 1ΒΕΛΌΝΑ 3/8 ΤΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΤΡΟΓΓΥΛΉ ΜΉΚΟΣ ΒΕΛΌΝΗΣ 13ΜΜ ΜΉΚΟΣ ΡΆΜΜΑΤΟΣ 45 CM</p>	<p>Συνθετικό βακτηριοστατικό με επίστρωση τρικλοζάνη παραγοντας Irgacare MP ράμμα μονόκλωνα βραδείας απορρόφησης από πολυδιοξανόνη ή ισοδύναμο Νο5/0 με 1βελόνα 3/8 του κύκλου στρογγυλή μήκος βελόνης 13mm μήκος ράμματος 45 cm . 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.</p>	TEM	144	5,13	738,72	13	834,75
----	-------	---	---	-----	-----	------	--------	----	--------

3	56216	<p>ΡΆΜΜΑ ΜΟΝΌΚΛΩΝΟ ΒΡΑΔΕΪΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΠΟΛΥΔΙΟΞΑΝΏΝΗΣ ΜΕ ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒΙΑΚΌΥς ΠΑΡΆΓΟΝΤΕς - ΕΠΪςΤΡΩςΗ ΑΠΌ ΤΡΙΚΛΟΖΆΝΗ ΝΟ1 ΜΕ ΒΕΛΌΝΗ 48ΜΜ 1/2 ΚΥΚΛΟΥ ςΤΡΟΓΓΥΛΉ ΜΪΗΚΟς ΡΆΜΜΑΤΟς 150CM ΘΗΛΕΙΑ LOOP ΒΑΡΕΩς ΤΎΠΟΥ</p>	<p>Ράμμα μονόκλωνο βραδείας απορρόφησης πολυδιοξανόνης με αντιμικροβιακούς παράγοντες - επίστρωση από τρικλοζάνη (Irgacare MP) No1 με βελόνη 48mm 1/2 κυκλου στρογγυλή μήκος ράμματος 150cm θηλεια loop βαρεως τυπου από υψηλής ποιότητας κράμα χάλυβα 455 με περιεκτικότητα νικελίου από 7,5 έως 9,5% ώστε να αντιστέκονται σε κάμψη - στρέβλωση και να διαθέτει βελόνα πεπλατυσμένου σώματος με εσωτερικές και εξωτερικές αυλακώσεις, έτσι ώστε να συγκρατούνται καλύτερα από το βελονοκάτοχο και να αποφεύγονται έτσι ιστικοί τραυματισμοί). Να διαθέτουν επικάλυψη ενισχυμένη σιλικόνης η οποία εξασφαλίζει μέγιστη ολισθηρότητα και κοπτική ικανότητα ακόμη και μετά από πολλαπλά περάσματα , έτσι ώστε να μην τραυματίζουν τους ιστούς και να καλύπτουν τις ουλές που προκαλούν οι βελόνες κατά το πέρασμά τους. Οι βελόνες να είναι τρυπανισμένου οπισθίου άκρου. Να απορροφούνται πλήρως από τον οργανισμό σε περίπου 180-240 ημέρες.</p>	TEM	192	8,29	1.591,68	13	1.798,60
---	-------	---	---	-----	-----	------	----------	----	----------

31	56218	<p>ΡΆΜΜΑ ΜΟΝΌΚΛΩΝΟ ΒΡΑΔΕΪΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΠΟΛΥΔΙΟΞΑΝΏΝΗΣ ΜΕ ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒΙΑΚΌΥς ΠΑΡΆΓΟΝΤΕς - ΕΠΪςΤΡΩςΗ ΑΠΌ ΤΡΙΚΛΟΖΆΝΗ (IRGACARE MP) NO1 ΜΕ ΒΕΛΌΝΗ 40ΜΜ 1/2 ΚΥΚΛΟΥ ςΤΡΟΓΓΥΛΉ ΜΪΗΚΟς ΡΆΜΜΑΤΟς 150CM ΘΗΛΪΆ LOOP ΒΑΡΕΩς ΤΎΠΟΥ</p>	<p>Ράμμα μονόκλωνο βραδείας απορρόφησης πολυδιοξανόνης με αντιμικροβιακούς παράγοντες - επίστρωση από τρικλοζάνη (Irgacare MP) No1 με βελόνη 40mm 1/2 κυκλου στρογγυλή μήκος ράμματος 150cm θηλεια Ισορ βαρέως τυπου από υψηλής ποιότητας κράμα χάλυβα 455 με περιεκτικότητα νικελίου από 7,5 έως 9,5% ώστε να αντιστέκονται σε κάμψη - στρέβλωση και να διαθέτει βελόνα πεπλατυσμένου σώματος με εσωτερικές και εξωτερικές αυλακώσεις, έτσι ώστε να συγκρατούνται καλύτερα από το βελονοκάτοχο και να αποφεύγονται έτσι ιστικοί τραυματισμοί). Να διαθέτουν επικάλυψη ενισχυμένη σιλικόνης η οποία εξασφαλίζει μέγιστη ολισθηρότητα και κοπτική ικανότητα ακόμη και μετά από πολλαπλά περάσματα , έτσι ώστε να μην τραυματίζουν τους ιστούς και να καλύπτουν τις ουλές που προκαλούν οι βελόνες κατά το πέρασμά τους. Οι βελόνες να είναι τρυπανισμένου οπισθίου άκρου. Να απορροφούνται πλήρως από τον οργανισμό σε περίπου 180-240 ημέρες.</p>	TEM	192	7,92	1.520,64	13	1.718,32
----	-------	--	---	-----	-----	------	----------	----	----------

32	56219	<p>ΡΆΜΜΑ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕΝΪΟΥ ΜΕ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΠΟΛΥΑΙΘΥΛΕΝΪΟΥ.</p> <p>ΜΕ 2 ΒΕΛΟΝΕΣ, 1/2 ΚΥΚΛΟΥ ΣΤΡΟΓΓΥΛΕΣ ΜΗΚΟΥΣ 20ΧΙΛ. ΠΆΧΟΣ ΡΆΜΜΑΤΟΣ ΝΟ 4/0, ΜΗΚΟΣ 90 ΕΚ</p>	<p>Ράμματα πολυπροπυλενίου με προσθήκη πολυαιθυλενίου. 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. Με 2 βελόνες, 1/2 κύκλου στρογγυλές μήκους 20χιλ. Πάχος ράμματος Νο 4/0, μήκος 90 εκ</p>	TEM	144	4,55	655,20	13	740,38
33	56220	<p>ΡΆΜΜΑΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕΝΪΟΥ ΜΕ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΠΟΛΥΑΙΘΥΛΕΝΪΟΥ.</p> <p>ΜΕ 1 ΒΕΛΟΝΗ, 1/2 ΚΥΚΛΟΥ ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΜΗΚΟΥΣ 22ΧΙΛ. ΠΆΧΟΣ ΡΆΜΜΑΤΟΣ ΝΟ 3/0, ΜΗΚΟΣ 75 ΕΚ</p>	<p>Ράμματα πολυπροπυλενίου με προσθήκη πολυαιθυλενίου. Η βελόνη 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. Με 1 βελόνη, 1/2 κύκλου στρογγυλές μήκους 22χιλ. Πάχος ράμματος Νο 3/0, μήκος 75 εκ</p>	TEM	144	6,16	887,04	13	1.002,36

34	56221	ΡΑΜΜΑΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕΝΙΟΥ ΜΕ ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΠΟΛΥΑΙΘΥΛΕΝΙΟΥ. ΜΕ 2 ΆΜΕΣΗΣ ΌΡΑΣΗΣ ΒΕΛΟΝΕΣ, 1/2 ΚΥΚΛΟΥ ΣΤΡΟΓΓΥΛΕΣ ΜΗΚΟΥΣ 17ΧΙΛ. ΠΑΧΟΣ ΡΑΜΜΑΤΟΣ ΝΟ 5/0, ΜΗΚΟΣ 90 ΕΚ	Ράμματα πολυπροπυλενίου με προσθήκη πολυαιθυλενίου. 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. Με 2 άμεσης όρασης βελόνες, 1/2 κύκλου στρογγυλές μήκους 17χιλ. Πάχος ράμματος Νο 5/0, μήκος 90 εκ	TEM	144	5,62	809,28	13	914,49
35	56222	ΡΑΜΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΟ ΜΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΑΠΌ ΠΛΕΚΤΟ ΜΕΤΆΞΙ ΝΟ0 ΜΕ ΒΕΛΟΝΑ 45ΜΜ 3/8 ΤΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΚΌΠΤΟΥΣΑ ΜΕ ΜΗΚΟΣ ΡΑΜΜΑΤΟΣ 45CM	Ράμμα πολύκλωνο μη απορροφήσιμο από πλεκτό μετάξι Νο0 με βελόνα 45mm 3/8 του κύκλου κόπτουσα με μήκος ράμματος 75cm από υψηλής ποιότητας κράμα χάλυβα 455 με περιεκτικότητα νικελίου από 7.5 έως 9.5% ώστε να αντιστέκονται σε κάμψη - στρέβλωση και να διαθέτει βελόνα πεπλατυσμένου σώματος με εσωτερικές και εξωτερικές αυλακώσεις, έτσι ώστε να συγκρατούνται καλύτερα από το βελονοκάτοχο και να αποφεύγονται έτσι ιστικοί τραυματισμοί. Οι βελόνες να είναι τρυπανισμένου οπισθίου άκρου.	TEM	216	2,8	604,80	13	683,42

36	56223	<p>ΡΑΜΜΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΟ ΜΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕΝΙΟΥ ΝΟ3/0 ΜΕ ΒΕΛΟΝΑ 25ΜΜ 3/8 ΚΥΚΛΟΥ ΑΝΤΙΣΤΡΟΦΩΣ ΚΟΠΤΟΥΣΑ, ΜΗΚΟΣ ΡΑΜΜΑΤΟΣ 45CM</p>	<p>Ράμμα μονόκλωνο μη απορροφήσιμο πολυπροπυλενίου Νο3/0 με βελόνα 25mm 3/8 κυκλου αντιστρόφως κόπτουσα, μήκος ράμματος 45cm από υψηλής ποιότητας κράμα χάλυβα 455 με περιεκτικότητα νικελίου από 7.5 έως 9.5% ώστε να αντιστέκονται σε κάμψη - στρέβλωση και να διαθέτει βελόνα πεπλατυσμένου σώματος με εσωτερικές και εξωτερικές αυλακώσεις, έτσι ώστε να συγκρατούνται καλύτερα από το βελονοκάτοχο και να αποφεύγονται έτσι ιστικοί τραυματισμοί. Οι βελόνες να είναι τρυπανισμένου οπισθίου άκρου.</p> <p>ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΕΚΑΠΥ κράμα χάλυβα 455 και άνω κατά AISI</p>	TEM	180	4	720,00	13	813,60
----	-------	--	--	-----	-----	---	--------	----	--------

37	56224	ΡΑΜΜΑ ΠΟΛΥΚΛΩΝΟ ΜΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΑΠΟ ΠΛΕΚΤΟ ΜΕΤΑΞΙ ΝΟ3 ΜΕ ΒΕΛΟΝΑ 17ΜΜ 1/2 ΤΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΜΕ ΜΗΚΟΣ ΡΑΜΜΑΤΟΣ 75CM	Ράμμα πολύκλωνο μη απορροφήσιμο από πλεκτό μετάξι Νο3 με βελόνα 17mm 1/2 του κύκλου με μήκος ράμματος 75cm (από υψηλής ποιότητας κράμα χάλυβα 455 με περιεκτικότητα νικελίου από 7,5 -9,5% ώστε να αντιστέκονται σε κάμψη - στρέβλωση και να διαθέτει βελόνα πεπλατυσμένου σώματος με εσωτερικές και εξωτερικές αυλακώσεις, έτσι ώστε να συγκρατούνται καλύτερα από το βλεονοκάτοχο και να αποφεύγονται ιστικοί τραυματισμοί). Να διαθέτει επικάλυψη ενισχυμένης σιλικόνης η οποία εξασφαλίζει μέγιστη ολισθηρότητα και κοπτική ικανότητα ακόμη και μετά από πολλαπλά περάσματα, έτσι ώστε να μην τραυματίζουν τους ιστούς και να καλύπτουν τις ουλές που προκαλούν οι βελόνες κατά το περασμά τους. Οι βελόνες να είναι τρυπανισμένου οπισθίου άκρου. Το ράμμα να διαθέτει επικάλυψη κεριού ή σιλικόνης	TEM	216	2,5	540,00	13	610,20
38	56225	ΡΑΜΜΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΟ ΠΟΛΥΚΛΩΝΟ ΜΕΣΗΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΠΟΛΥΓΛΑΚΤΙΝΗΣ 910 ΝΟ3/0 ΧΩΡΙΣ ΒΕΛΟΝΑ ΜΗΚΟΣ ΡΑΜΜΑΤΟΣ 150CM	Ράμμα συνθετικό πολύκλωνο μέσης απορρόφησης πολυγλακτίνης 910 Νο3/0 χωρίς βελόνα μήκος ραμματος 150cm .Το ράμμα να διαθέτει επικάλυψη από το ίδιο υλικό όχι μόνο στο τελικό νήμα αλλά και σε επιμέρους νήματα από τα οποία είναι πλεγμένα. Να απορροφούνται πλήρως από τον οργανισμό σε περίπου 56-70 ημέρες	TEM	96	4	384,00	13	433,92

39	56226	ΡΆΜΜΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΟ ΠΟΛΥΚΛΩΝΟ ΜΕΣΗΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΠΟΛΥΓΛΑΚΤΙΝΗΣ 910 NO2/0 ΧΩΡΙΣ ΒΕΛΟΝΑ ΜΗΚΟΣ ΡΑΜΜΑΤΟΣ 150CM	Ράμμα συνθετικό πολύκλωνο μέσης απορρόφησης πολυγλακτίνης 910 No2/0 χωρίς βελονα μηκος ραμματος 150cm .Το ράμμα να διαθέτει επικάλυψη από το ίδιο υλικό όχι μόνο στο τελικό νήμα αλλά και σε επιμέρους νήματα από τα οποία είναι πλεγμένα. Να απορροφούνται πλήρως από τον οργανισμό σε περίπου 56-70 ημέρες	TEM	120	4	480,00	13	542,40
40	56227	ΡΆΜΜΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΟ ΠΟΛΥΚΛΩΝΟ ΜΕΣΗΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΠΟΛΥΓΛΑΚΤΙΝΗΣ 910 NO 0 ΧΩΡΙΣ ΒΕΛΟΝΑ ΜΗΚΟΣ ΡΑΜΜΑΤΟΣ 150CM	Ράμμα συνθετικό πολύκλωνο μέσης απορρόφησης πολυγλακτίνης 910 No 0 χωρίς βελονα μηκος ραμματος 150cm .Το ράμμα να διαθέτει επικάλυψη από το ίδιο υλικό όχι μόνο στο τελικό νήμα αλλά και σε επιμέρους νήματα από τα οποία είναι πλεγμένα. Να απορροφούνται πλήρως από τον οργανισμό σε περίπου 56-70 ημέρες	TEM	180	4	720,00	13	813,60
41	56228	ΡΆΜΜΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΟ ΠΟΛΥΚΛΩΝΟ ΜΕΣΗΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΠΟΛΥΓΛΑΚΤΙΝΗΣ 910 NO2 ΧΩΡΙΣ ΒΕΛΟΝΑ ΜΗΚΟΣ ΡΑΜΜΑΤΟΣ 150CM	Ράμμα συνθετικό πολύκλωνο μέσης απορρόφησης πολυγλακτίνης 910 No2 χωρίς βελονα μηκος ραμματος 150cm .Το ράμμα να διαθέτει επικάλυψη από το ίδιο υλικό όχι μόνο στο τελικό νήμα αλλά και σε επιμέρους νήματα από τα οποία είναι πλεγμένα. Να απορροφούνται πλήρως από τον οργανισμό σε περίπου 56-70 ημέρες	TEM	180	4	720,00	13	813,60
							29.906,16		33.793,96

ΤΕΧΝΙΚΑ – ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΡΑΜΜΑΤΩΝ

1. Το μήκος του νήματος των προσφερόμενων ελευθέρων ραμμάτων (απολινώσεων) όπως και των προσφερόμενων ραμμάτων με προσαρμοσμένη βελόνη, μπορεί να είναι έως και 10% από το μήκος που ζητείται. Οι προσφορές των ραμμάτων με μεγαλύτερη απόκλιση απορρίπτονται ως απαράδεκτες. Ελεύθερα ράμματα με μήκος μεγαλύτερο από το ζητούμενο θεωρούνται ως συμμορφούμενα και δεν απορρίπτονται χωρίς να αποτελεί αυτό κριτήριο προτιμήςεως.
2. Το μήκος των προσφερόμενων βελονών μπορεί να είναι έως 2 χιλ. μικρότερο ή μεγαλύτερο από το ζητούμενο μήκος από 25 και πάνω και 1 χιλ. μικρότερο και μεγαλύτερο κάτω από 25χιλ.

Οι προσφορές υποβάλλονται στην Ελληνική γλώσσα μέσα σε σφραγισμένο Φάκελο , τον επονομαζόμενο κυρίως Φάκελο Προσφοράς.

Στον κυρίως φάκελο προσφοράς πρέπει να αναγράφονται ευκρινώς τα εξής :

- Η λέξη «ΠΡΟΣΦΟΡΑ».
- Ο πλήρης τίτλος της αρμόδιας Υπηρεσίας (Αναθέτουσας Αρχής) που διενεργεί το διαγωνισμό.
- Ο αριθμός πρωτ. της πρόσκλησης.
- Η καταληκτική ημερομηνία (ημερομηνία λήξης) προθεσμίας υποβολής προσφορών του διαγωνισμού.
- Τα στοιχεία του αποστολέα (οικονομικού φορέα).

Μέσα στον κυρίως φάκελο της προσφοράς τοποθετούνται όλα τα σχετικά με την προσφορά στοιχεία και ειδικότερα τα εξής:

A) ΤΑ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ Οι συμμετέχοντες οφείλουν να καταθέσουν υποχρεωτικά μαζί με την προσφορά τους στον φάκελο των δικαιολογητικών συμμετοχής εγκαίρως και προσηκόντως, ΕΠΙ ΠΟΙΝΗ ΑΠΟΚΛΕΙΣΜΟΥ, τα ακόλουθα κατά περίπτωση δικαιολογητικά:

1) Υπεύθυνη δήλωση όπου δηλώνεται ότι:

- Η προσφορά συντάχθηκε σύμφωνα με τους όρους της παρούσας πρόσκλησης των οποίων οι προσφέροντες έλαβαν πλήρη και ανεπιφύλακτη γνώση.
- Τα στοιχεία που αναφέρονται στην προσφορά είναι αληθή και ακριβή.
- Παιραιτείται από κάθε δικαίωμα αποζημίωσής του σχετικά με οποιαδήποτε απόφαση της Αναθέτουσας Αρχής για αναβολή ή ακύρωση – ματαίωση του διαγωνισμού.
- Συμμετέχει σε μια μόνο προσφορά στο πλαίσιο του παρόντος διαγωνισμού.
- Ότι η κατασκευή του τελικού προϊόντος θα γίνει από την επιχείρηση..... στην οποία ανήκει ή η οποία εκμεταλλεύεται ολικά ή μερικά τη μονάδα κατασκευής του τελικού προϊόντος, καθώς και ότι ο νόμιμος εκπρόσωπος της επιχείρησης..... αυτής έχει αποδεχθεί έναντι τους την εκτέλεση της συγκεκριμένης προμήθειας σε περίπτωση κατακύρωσης στον προμηθευτή υπέρ του οποίου έγινε η αποδοχή.

2) Υπεύθυνη δήλωση όπου δηλώνεται ότι :

Η επιχείρηση εναρμονίζεται με την υποχρέωση υποβολής ηλεκτρονικού τιμολογίου των οικονομικών φορέων που συνάπτουν ή/και εκτελούν συμβάσεις (που υπάγονται στο ν. 4412/20216) με τις αναθέτουσες αρχές και οι οποίες εκκινούν από την 1^η Ιουνίου 2024, σύμφωνα με την ΚΥΑ 52443 ΕΞ2023 (ΦΕΚ Β ΑΡ. 2385/12-04-2023)

3) Υπεύθυνη δήλωση όπου δηλώνεται ότι:

Αναλαμβάνεται η υποχρέωση για την προσήκουσα και έγκαιρη προσκόμιση των δικαιολογητικών που απαιτούνται **κατά το στάδιο της κατακύρωσης** σύμφωνα με το Ν. 4412/2016.

Δικαιολογητικά Κατακύρωσης:

- Πιστοποιητικό ποινικού Μητρώου του Διευθύνοντα Συμβούλου,
- Ενιαίο Πιστοποιητικό Δικαστικής Φερεγγυότητας από το αρμόδιο Πρωτοδικείο ,
- Αποδεικτικά έγγραφα νομιμοποίησης του προσφέροντος ή του υποψηφίου νομικού προσώπου,
- Το παραστατικό εκπροσώπησης, αν οι οικονομικοί φορείς συμμετέχουν με αντιπρόσωπό τους,
- Βεβαίωση Ασφαλιστικής/Φορολογικής Ενημερότητας,
- Υπεύθυνη δήλωση όπου δηλώνονται οι ασφαλιστικοί φορείς στους οποίους καταβάλλονται εισφορές για το απασχολούμενο προσωπικό,
- Πιστοποιητικό Επιμελητηρίου με τα οποία πιστοποιείται εγγραφή της επιχείρησης στο Μητρώο του Επιμελητηρίου,
- Πιστοποιητικό εγγραφής στο ΕΜΠΑ (ΕΘΝΙΚΟ ΜΗΤΡΩΟ ΠΑΡΑΓΩΓΩΝ)
- Βεβαίωση ανακύκλωσης
- Υπεύθυνη Δήλωση του Ν. 1599/86 στην οποία δηλώνεται ότι: α) Η επιχείρηση δεν υπόκειται σε τυχόν νομικούς περιορισμούς λειτουργίας, β) Δεν έχει αποκλειστεί η συμμετοχή της σε διαγωνισμό, με αμετάκλητη απόφαση, γ) Δεν έχει υποπέσει σε σοβαρό παράπτωμα κατά την άσκηση της επαγγελματικής της δραστηριότητας, δ) Η επιχείρηση είναι συνεπής στην εκπλήρωση τόσο των συμβατικών της υποχρεώσεων όσο και των υποχρεώσεών της εν γένει προς το Δημόσιο τομέα, ε) Δεν έχει κάνει ψευδείς ή ανακριβείς δηλώσεις κατά την παροχή πληροφοριών που ζητούνται από την Υπηρεσία, ζ) ο οικονομικός φορέας δεν έχει αθετήσει τις υποχρεώσεις του στους τομείς της περιβαλλοντικής, κοινωνικοασφαλιστικής και εργατικής νομοθεσίας .

Τα δικαιολογητικά γίνονται αποδεκτά όταν είναι σύμφωνα με το άρθρο 80 παρ. 12 , 13 του 4412/2016 όπως τροποποιήθηκε και ισχύει .

Χρόνος έκδοσης και διάρκεια ισχύος των αποδεικτικών μέσων

1. Το απόσπασμα ποινικού μητρώου, θα πρέπει να έχει εκδοθεί έως τρεις (3) μήνες πριν την υποβολή του.
2. Τα πιστοποιητικά της φορολογικής και ασφαλιστικής ενημερότητας θα πρέπει να είναι εν ισχύ κατά την υποβολή τους, άλλως, στην περίπτωση που δεν αναφέρεται χρόνος ισχύος, να έχουν εκδοθεί έως τρεις (3) μήνες πριν την υποβολή τους.
3. Οι Υπεύθυνες Δηλώσεις να έχουν συνταχθεί μετά από την κοινοποίηση της παρούσας.
4. Οι Υπεύθυνες Δηλώσεις του Ν. 1599/86 υπογράφονται από τον νόμιμο εκπρόσωπο του οικονομικού φορέα (για νομικά πρόσωπα - εταιρείες).
5. Διευκρινίζεται ότι οι απαιτούμενες κατά τα ανωτέρω δηλώσεις υπογράφονται από τους χειριστές σε περίπτωση ΕΠΕ, ΟΕ, και ΕΕ και από τον Πρόεδρο του Δ.Σ. και το Δ /ντα Σύμβουλο σε περίπτωση ΑΕ.

Β)ΤΑ ΤΕΧΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ της προσφοράς τοποθετούνται σε ξεχωριστό σφραγισμένο φάκελο μέσα στον κυρίως φάκελο με την ένδειξη «**ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ**». Σε αυτόν τοποθετούνται **επί ποινή αποκλεισμού**, τα κάτωθι :

1. **Προσφερόμενο είδος και Τεχνικά χαρακτηριστικά** (Η τεχνική προσφορά πρέπει επίσης να περιλαμβάνει υλικό τεκμηρίωσης για το προσφερόμενο είδος, εγχειρίδια, τεχνικά φυλλάδια κλπ από τα οποία θα προκύπτει η κάλυψη των απαιτήσεων της πρόσκλησης). **Υποχρεωτικά θα**

πρέπει να αναφέρεται για το είδος ο κωδικός αποθήκης του προμηθευτή και ο κωδικός εργοστασίου.

2. Να κατατεθούν, **επί ποινή απόρριψης**, για κάθε τύπο συνθετικού απορροφήσιμου ράμματος, όπως και για τις κατηγορίες πολυπροπυλενίου και πολυεστέρα, δύο (2) κλινικές μελέτες όπου να προκύπτει η συμπεριφορά του ράμματος και όχι της πρώτης ύλης κατά την απορρόφηση του από τον ιστό, δημοσιευμένες σε έγκριτα επιστημονικά περιοδικά.
3. Να κατατεθούν **επί ποινής απόρριψης**, για τα βακτηριοστατικά ράμματα πρόληψης λοιμώξεων χειρουργικής τομής, κλινικές μελέτες επιπέδου Ια και Ιβ ('level of evidence Ia or Ib') δημοσιευμένες σε έγκριτα επιστημονικά περιοδικά αξιολογήσεις από διεθνείς οργανισμούς δημόσιας υγείας, όπου να εξετάζεται η μείωση λοιμώξεων χειρουργικού πεδίου από την συμπεριφορά του ράμματος και όχι της πρώτης ύλης.
4. **Να κατατεθεί αναλυτικό φύλλο συμμόρφωσης** αναλυτικά για κάθε ένα από τα προσφερόμενα είδη και για τις τεχνικές απαιτήσεις σε αντιστοιχία με τις τεχνικές προδιαγραφές της διακήρυξης ούτως ώστε να μπορεί να ελεγχθεί από την επιτροπή αξιολόγησης, ή τεκμηρίωση της συμμόρφωσης του προσφερόμενου είδους με τις τεχνικές προδιαγραφές. Το φύλλο συμμόρφωσης θα πρέπει να συμπεριλαμβάνει **επί ποινής απόρριψης** στην στήλη «παραπομπή» αναφορά σε συγκεκριμένες σελίδες του προϊοντικού καταλόγου του κατασκευαστικού οίκου , ή / και σε κλινικές μελέτες όπου απαιτείται η τεκμηρίωση , σε φυλλάδια οδηγιών και όποιο άλλο αποδεικτικό έγγραφο αποδεικνύει την συμμόρφωση του προσφερόμενου προϊόντος με τις τεχνικές προδιαγραφές. Προσφορά χωρίς αναλυτικό φύλλο συμμόρφωσης ως κάτωθι, **θα απορρίπτεται ως απαράδεκτη**

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟ ΦΥΛΛΟ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ

A/A και Κωδικός είδους	Τεχνική περιγραφή είδους της πρόσκλησης	Τεχνική περιγραφή του προσφερόμενου είδους	ΣΥΜΜΟΣΦΩΣΗ ΝΑΙ /ΟΧΙ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΑΠΟΚΛΙΣΗΣ ΑΠΟ ΤΙΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΟΥ ΕΙΔΟΥΣ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ

5. **CD ή USB ΣΤΙΚΑΚΙ με τα προσφερόμενα είδη** και τεχνικά χαρακτηριστικά αυτών στο πρόγραμμα προμηθειών καθώς και εκτύπωση του παραπάνω CD ή **USB ΣΤΙΚΑΚΙ .Η μη κατάθεση CD ή USB ΣΤΙΚΑΚΙ με καταχωρημένες τις οικονομικές προσφορές σύμφωνα με το πρόγραμμα ΕΡΜΗΣ του νοσοκομείου που διατίθεται στο site, αποτελεί λόγο απόρριψης.**
6. **Πρότυπα διασφάλισης ποιότητας και πρότυπα περιβαλλοντικής διαχείρισης**

Οι οικονομικοί φορείς για την παρούσα διαδικασία οφείλουν τα συμμορφώνονται και να προσκομίσουν:

- **Πιστοποιητικό ISO** σειράς **9000 / Διεθνές Πρότυπο Συστημάτων Διαχείρισης Ποιότητας** (ή κατά περίπτωση ισοδύναμου) **σε ισχύ**, για τον προμηθευτή και τον κατασκευαστή, για εμπορία και διακίνηση Ιατροτεχνολογικών προϊόντων, **επί ποινή απόρριψης**.
- **Πιστοποιητικό ISO** σειράς **13485 / Σύστημα Διαχείρισης Ποιότητας** (ή κατά περίπτωση ισοδύναμου) **σε ισχύ**, για Εταιρείες που δραστηριοποιούνται στο σχεδιασμό, στην παραγωγή, στην εμπορία, στην εγκατάσταση και στην τεχνική υποστήριξη Ιατροτεχνολογικών προϊόντων, **επί ποινή απόρριψης**.
- **Πιστοποιητικό Συμμόρφωσης** με την **ΔΥ86/Γ.Π.οικ./1348/2004** (Φ.Ε.Κ. 32 Β/16-1-2004) «**Σύστημα Αρχών και Κατευθυντήριων Γραμμών για την Ορθή Πρακτική Διανομής Ιατροτεχνολογικών Προϊόντων**», **επί ποινή απόρριψης**.
- Πλήρη τεκμηριωμένα **Πιστοποιητικά Σήμανσης CE** (οδηγία 93/42/ ΕΕ) [απόδειξη της τεχνικής εναρμόνισης του προϊόντος με όλες τις εφαρμοστέες κοινοτικές απαιτήσεις που αφορούν στην υγεία και στην ασφάλεια του χρήστη και αποτελεί απαραίτητη προϋπόθεση για την ελεύθερη διακίνηση του προϊόντος εντός της κοινοτικής αγοράς] που έχουν εκδοθεί από επίσημα ινστιτούτα ελέγχου ποιότητας με τα οποία βεβαιώνεται η καταλληλότητα των προϊόντων, **επί ποινή απόρριψης**.
- Να κατατεθεί επίσης και το ισχύον πιστοποιητικό εγγραφής στο **Εθνικό Μητρώο Παραγωγών του Ελληνικού Οργανισμού Ανακύκλωσης**.
- **Καθώς επίσης και όποιο άλλο πιστοποιητικό ζητείται αναλυτικά στις τεχνικές προδιαγραφές.**

7. **Επίσης για την ορθή και αποτελεσματική εφαρμογή** και την επίτευξη των σκοπών των άρθρων, του Κανονισμού της (ΕΕ) 2017/745, **αναφορικά με την ταυτοποίηση και ιχνηλασιμότητα** των τεχνολογικών προϊόντων και την ασφάλεια και ποιότητα της ιατρικής φροντίδας, **αφορά αποκλειστικά την ιχνηλασιμότητα των Ιατροτεχνολογικών προϊόντων κατασκευαστών που έχουν έδρα εκτός Ευρωπαϊκής Ένωσης**, θα πρέπει υποχρεωτικά οι οικονομικοί φορείς στις τεχνικές τους προσφορές να δηλώνουν τη χώρα παραγωγής του προσφερόμενου προϊόντος και την κατασκευαστική μονάδα στην οποία παράγεται το προσφερόμενο προϊόν, καθώς και τον τόπο εγκατάστασής της, ώστε να διασφαλίζεται η τήρηση ιχνηλασιμότητας σε πιθανή ανάκληση προϊόντων καθώς και η έγκαιρη και σωστή ενημέρωση των μονάδων υγείας αναφορικά με τη συμπλήρωση κάρτας αναφοράς περιστατικών στον αρμόδιο φορέα (ΕΟΦ).

Στις περιπτώσεις που **δεν κατασκευάζουν οι ίδιοι το τελικό προϊόν** σε δική τους κατασκευαστική μονάδα, στην προσφορά τους πρέπει επιπρόσθετα να επισυνάψουν:

- a. **βεβαίωση του νόμιμου εκπροσώπου του κατασκευαστή ότι υφίσταται επίσημη συνεργασία με τον εισαγωγέα / διανομέα, (ή αντίγραφο της συμφωνίας τους και εντολής προς τον εισαγωγέα),**
- b. **την εξουσιοδότηση και εκπαίδευση από τον κατασκευαστικό οίκο για την τεχνική υποστήριξη και ορθή χρήση των προϊόντων**
- c. Κάθε προσφέρουσα εταιρεία, σε περίπτωση που είναι διαφορετική από την κατασκευάστρια, πρέπει να προσκομίζει βεβαίωση/εντολή της κατασκευάστριας εταιρείας που να βεβαιώνει τα ανωτέρω. Προσφορά η οποία **δεν συμμορφώνεται με τα ανωτέρω απορρίπτεται ως απαράδεκτη.**

8. Θα αναγράφεται το GMDN του προσφερόμενου υλικού, ο κωδικός του ΕΚΑΠΤΥ ή ο κωδικός του Εθνικού Μητρώου Ιατροτεχνολογικών προϊόντων του ΕΟΦ.

9. Δείγματα για το προσφερόμενο είδος.

Τα δείγματα θα πρέπει να κατατεθεί εις διπλούν σύμφωνα με τις τεχνικές προδιαγραφές της παρούσας διακήρυξης, να φέρουν ετικέτα όπου θα αναγράφεται απαραίτητα:

- i. η περιγραφή του είδους,
- ii. ο κωδικός του νοσοκομείου για το είδος ,
- iii. το όνομα του προσφέροντος
- iv. Υποχρεωτικά θα πρέπει να αναφέρεται για κάθε είδος ο κωδικός αποθήκης του προμηθευτή και ο κωδικός εργοστασίου και
- v. ότι επιπλέον θεωρεί ο προσφέρων απαραίτητο

Προσφορά υποβαλλόμενη χωρίς τα απαραίτητα δείγματα, κρίνεται ως απαράδεκτη και απορρίπτεται.

Γ)ΤΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ τοποθετούνται σε ξεχωριστό σφραγισμένο φάκελο, επίσης μέσα στον κυρίως φάκελο, με την ένδειξη «**ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ**». Στον φάκελος «Οικονομική Προσφορά» πρέπει να περιλαμβάνει επί ποινή απόρριψης, τα κάτωθι :

1. την οικονομική προσφορά

- a. Θα αναγράφεται το GMDN του προσφερόμενου υλικού.
- b. **ΤΙΜΕΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ - (τιμή τμχ και όχι συσκευασίας)**
- c. Η τιμή του προς προμήθεια υλικού δίνεται σε ευρώ ανά μονάδα.
- d. Η ΤΙΜΗ βάσει του Ν. 3918/11 άρθρο 13 όπως αντικαταστάθηκε και ισχύει με την παρ. 7 του άρθρου 14 του Ν.4052/2012 θα είναι επί ποινής αποκλεισμού ίση ή κατώτερη του ισχύοντος παρατηρητηρίου κατά την κατάθεση της προσφοράς. Οικονομικές προσφορές που είναι ανώτερες από τις τιμές του Π.Τ. απορρίπτονται. Για τα είδη που δεν είναι καταχωρημένα στο Π.Τ. καταθέτεται σχετική υπεύθυνη δήλωση.
- e. Προσφορές που δε δίνουν τις τιμές σε ΕΥΡΩ ή που καθορίζουν σχέση ΕΥΡΩ προς ξένο νόμισμα θα απορρίπτονται ως απαράδεκτες.
- f. Η συνολική προσφερόμενη τιμή της οικονομικής προσφοράς δεν θα πρέπει να ξεπερνά την προϋπολογισθείσα δαπάνη, ΕΠΙ ΠΟΙΝΗ ΑΠΟΡΡΙΨΗΣ
- g. Οι τιμές θα δίδονται ως εξής:
 - i. Τιμή με κρατήσεις χωρίς Φ .Π .Α.
 - ii. Ποσοστό Φ.Π.Α. επί τοις %, στο οποίο υπάγεται το είδος (Σε περίπτωση που αναφέρεται εσφαλμένος Φ.Π.Α αυτός θα διορθώνεται από την Υπηρεσία).

Η τιμή με κρατήσεις χωρίς Φ.Π.Α. θα λαμβάνεται για τη σύγκριση των προσφορών.

2. CD ή USB ΣΤΙΚΑΚΙ με τα προσφερόμενα είδη και τις τιμές τους στο πρόγραμμα προμηθειών καθώς και εκτύπωση του παραπάνω CD ή USB ΣΤΙΚΑΚΙ Η μη κατάθεση CD ή USB ΣΤΙΚΑΚΙ με καταχωρημένες τις οικονομικές προσφορές σύμφωνα με το πρόγραμμα ΕΡΜΗΣ του νοσοκομείου που διατίθεται στο site, αποτελεί λόγο απόρριψης.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Τα **τεχνικά και οικονομικά** (Πρωτότυπα και αντίγραφα) και τα λοιπά στοιχεία της προσφοράς υποβάλλονται και σε **ηλεκτρονική μορφή (CD ή DVD ή USB ΣΤΙΚΑΚΙ) με το πρόγραμμα Hermes.**

Για να κατεβάσετε το πρόγραμμα **Hermes** με τη βοήθεια του οποίου μπορείτε να υποβάλλετε τις προσφορές σας σε ηλεκτρονική μορφή, πρέπει να ανοίξετε το Internet Explorer και να πληκτρολογήσετε το site **www.or-co.gr**. Επιλέξτε το ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΟΓΡΑΦΗΣΗ και μετά επιλέγετε την ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ όπου μπορείτε να κατεβάσετε το συγκεκριμένο αρχείο.

Αυτή η επιλογή δημιουργεί 3 δισκέτες: 1. Στοιχεία Προμηθευτή, 2.Τεχνική Προσφορά, 3.Οικονομική Προσφορά.

Η κατακύρωση θα γίνει με κριτήριο την πλέον συμφέρουσα από οικονομικής άποψης προσφορά **αποκλειστικά βάσει τιμής.**

Ολόκληρο το κείμενο της παρούσης είναι αναρτημένο στο διαδίκτυο και συγκεκριμένα στην ιστοσελίδα του Γ.Ν. Καβάλας στη διεύθυνση www.kavalahospital.gr και στο Κεντρικό Ηλεκτρονικό Μητρώο Δημοσίων Συμβάσεων (ΚΗΜΔΗΣ).

ΔΙΟΙΚΗΤΗΣ

ΓΕΡΟΠΟΥΛΟΣ ΑΧΙΛΛΕΥΣ