



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ & ΚΟΙΝ/ΚΗΣ ΑΛΛΗΛΕΓΓΥΗΣ
ΔΙΟΙΚΗΣΗ 2^{ης} ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ
ΠΕΙΡΑΙΩΣ & ΑΙΓΑΙΟΥ

Πειραιάς 3-01-2019

Ε.Α.Ν.Π. «ΜΕΤΑΞΑ»
ΜΠΟΤΑΣΗ 51- 18537 ΠΕΙΡΑΙΑΣ
Τηλ: 213 2079100

ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
ΥΠΟΔ/ΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ
Πληρ: Κ.Ντρέκης
Τηλ: 210 4520835
Φαξ: 210 4528948
Email: prommet@yahoo.gr

ΠΡΟΣ:
ΚΑΘΕ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟ

ΔΙΕΥΚΡΙΝΙΣΗ 1

Σχετικά με τον Συνοπτικό διαγωνισμό με Αρ.Διακ. **80/2018 για την** προμήθεια «**ΕΠΙΔΕΣΜΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ**» (ΑΔΑ: 65ΤΔ4690ΩΖ-Ψ0Υ), διευκρινίζουμε τα εξής:

το παράρτημα Ε' (Τεχνικές προδιαγραφές – Πίνακας ζητούμενων ειδών) της διακήρυξης αντικαθίσταται από το κάτωθι συνημμένο παράρτημα Ε' λόγω αναντιστοιχίας στην αρίθμηση των ειδών με αυτή των τεχνικών Προδιαγραφών.

Ο ΔΙΟΙΚΗΤΗΣ

ΓΕΩΡΓΙΟΣ Α. ΖΑΪΜΗΣ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ε΄
ΕΠΙΔΕΣΜΙΚΟ ΥΔΙΚΟ
Α. ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ
(CPV: 33141110-4)

1. ΓΑΖΑ ΒΑΖΕΛΙΝΟΥΧΟΣ ΕΓΚΑΥΜΑΤΩΝ (7ΜΧ 10CM)

Γάζες βαζελινούχες σε ατομική συσκευασία αποστειρωμένη.

Να είναι ιδανική για εφαρμογή στα εγκαύματα, προστατευτική για τις μολύνσεις, ενυδατική, μη κολλητική, μη τοξική εμποτισμένη με αντιβακτηριακή ουσία.

2. ΓΑΖΑ ΔΙΠΛΩΜΕΝΗ ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡΗ 12 PLY, 10Χ20CM

Να είναι υδρόφιλη, άριστης ποιότητας, 100% βαμβάκινυηλών χειρουργικών προδιαγραφών. Η υπό προμήθεια γάζα να πληροί τους όρους της Ελληνικής και Ευρωπαϊκής Φαρμακοποιίας και ειδικότερα να είναι τελείως λευκή, άοσμη, απαλλαγμένη από κόλλες, ελαττώματα της ύφανσης (σχισίματα, παραφασάδες συσσωματώματα κλωστών κ.τ.λ.), χημικές ουσίες (θειούχα ή χλωριούχα κατάλοιπα) και να μην παρουσιάζει κατά τόπους ρυπαρή εμφάνιση από οποιεσδήποτε ουσίες (μηχανέλαια κ.τ.λ.). Να είναι υψηλής απορροφητικότητας, άοσμη, σιδερωμένη και να μην είναι ούτε και να φαίνεται λοξοϋφασμένη.

Να φέρει βαριούχο ακτινοσκιερό νήμα περιεκτικότητας τουλάχιστον 45% θειικού βαρίου **πλεγμένο** κατά μήκος της γάζας και είναι ορατό ακόμη και σε μικρές δόσεις ακτινοβολίας.

Το **ακτινοσκιερό** νήμα να είναι **πλεγμένο** εσωτερικά της γάζας και όχι κολλημένο επάνω στην επιφάνεια της.

Να διατίθεται σε συσκευασία ασφαλή και πρακτική και να φέρει κωδικό παρτίδας και ημερομηνία παραγωγής.

Να είναι κομμένες ισομετρικά με μεγάλη εσωτερική αναδίπλωση με ορθογωνισμένη και όχι λοξή ύφανση, ενώ το πάχος της κλωστής να είναι ισομετρικό σε όλη την ύφανση.

Να φέρει σήμανση CE.

Η συσκευασία να είναι εύχρηστη, 100 τεμάχια σε χάρτινο πακέτο, στο οποίο να αναγράφεται η ποσότητα των τεμαχίων.

Επί του εξωτερικού περιβλήματος να αναγράφονται τα παρακάτω:

α. Τα στοιχεία του εργοστασίου

β. Το είδος του περιεχομένου

γ. Η ημερομηνία παραγωγής

δ. Ο αριθμός παρτίδας

ε. Οι διαστάσεις (μήκος και πλάτος)

ζ. Είναι κατασκευασμένη σύμφωνα με το εναρμονισμένο πρότυπο EN 14079 και φέρει σήμανση CE.

3. ΓΑΖΑ ΑΠΛΗ ΣΕ ΜΕΤΡΑ

A. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Η απορροφητική γάζα βάμβακος είναι ύφασμα βάμβακος απλής ύφανσης που έχει υποστεί πλήρη λεύκανση και κάθαρση

B. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Η υπό προμήθεια γάζα θα πρέπει να πληροί τους όρους της Ελληνικής Φαρμακοποιίας IV και ειδικότερα να είναι τελείως λευκή άοσμη, απαλλαγμένη από κόλλες ελαττώματα της ύφανσης (σχισίματα παραφασάδες, συσσωματώματα κλωστών κλπ.) και να μην παρουσιάζει κατά τόπους ρυπαρή εμφάνιση από οποιεσδήποτε ουσίες (μηχανέλαια κλπ.).

Να είναι σιδερωμένη και να μην είναι ή να φαίνεται λοξοϋφασμένη (η γωνία σύγκλισης του στήμονα με την κρόκη να είναι 90 μοίρες).

Ως προς τον αριθμό κλωστών ανά τετραγωνικό εκατοστόμετρο να ανήκει στον τέταρτο τύπο της Ελληνικής Φαρμακοποιίας IV, ήτοι

Αριθμός κλωστών ανά τετραγωνικό εκατοστόμετρο (cm ²)	18
Κλωστές κατά στήμονα ανά 10 εκατοστά (cm)	100 ±5
Ελάχιστο φορτίο θραύσης σε Newtons, ανά 5 εκατοστά (cm) στη διεύθυνση του στήμονα	50
Κλωστές κατά κρόκη ανά 10 εκατοστά (cm)	80 ±5
Ελάχιστο φορτίο θραύσης σε Newtons, ανά 5 εκατοστά (cm) στη διεύθυνση της κρόκης	30
Ελάχιστη μάζα σε γραμμάρια ανά τετραγωνικό μέτρο	24

Γ. ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ-ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Οι γάζες θα έχουν πλάτος 90 (+ - 1%) εκατοστά (cm) και μήκος 100 (+ - 1%) μέτρων (m)

Οι γάζες θα είναι συσκευασμένες σε πακέτα με μορφή αναδίπλωσης (ZIK-ZAK) του ενός μέτρου ή σε φύλλα με τη μία διάσταση 90 cm σε απαραβίαστη συσκευασία ανά πακέτο.

Τα υλικά συσκευασίας δεν πρέπει να επηρεάζουν το περιεχόμενο, πρέπει να παρέχουν προστασία από την υγρασία, τη ρύπανση και να αντέχουν στην μεταφορά.

Επί του εξωτερικού περιβλήματος θα αναγράφονται τα παρακάτω:

1. Τα στοιχεία εργοστασίου παραγωγής
2. Το είδος του περιεχομένου
3. Η ημερομηνία παραγωγής
4. Ο αριθμός παρτίδας
5. Οι διαστάσεις (μήκος και πλάτος)
6. Ο αριθμός της σύμβασης και ο φορέας
7. Η ένδειξη ΚΡΑΤΙΚΟ ΕΙΔΟΣ με ανεξίτηλη κόκκινη μελάνη
8. Η σήμανση πιστότητας CE

Δ. ΕΛΕΓΧΟΙ

Η ταυτοποίηση της απορροφητικής γάζας βάμβακος καθώς και οι έλεγχοι θα γίνονται σύμφωνα με το εναρμονισμένο πρότυπο EN 14079: 2003 που αποτελούν αναπόσπαστο μέρος της παρούσας προδιαγραφής.

Ο μακροσκοπικός έλεγχος γίνεται από την επιτροπή παραλαβής και σε ποσοστό 10 % της προσκομισθείσας ποσότητας.

Για τον εργαστηριακό έλεγχο, η επιτροπή παραλαβής ξεχωρίζει την αναγκαία ποσότητα δείγματος την οποία αποστέλλει για έλεγχο στα αρμόδια εργαστήρια (ΕΟΦ, ΓΧΚ κλπ)

4. ΓΑΖΑ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΗ ΠΟΡΩΔΗΣ (10CMX10M)

- Αυτοκόλλητος φορέας γάζας σε ρολό με ισχυρή κολλητική ουσία.
- Να χαρακτηρίζεται ως υπό αλλεργική.
- Φιλική προς το δέρμα με απαλή και ασφαλή στερέωση για τις τρίχες.
- Να είναι εύκαμπτο και να αφαιρείται εύκολα.
- Η εφαρμογή του να προσφέρει άσηπτη τεχνική.

5. ΓΑΖΑ ΔΙΠΛΩΜΕΝΗ ΑΠΛΗ 8 PLY, 10X10 CM

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ Η υπό προμήθεια γάζα θα πρέπει να πληροί τους όρους του εναρμονισμένου προτύπου EN 14079:2003 και ειδικότερα να είναι τελείως λευκή, άοσμη, απαλλαγμένη από κόλλες, ελαττώματα της ύφανσης (σχίσματα, παραφασάδες, συσσωματώματα κλωστών κλπ) και να μη παρουσιάζει κατά τόπους ρυπαρή εμφάνιση από οποιεσδήποτε ουσίες (μηχανέλαια κλπ). Να είναι σιδερωμένη και να μην είναι ή να φαίνεται λοξοϋφασμένη (η γωνία σύγκλισης του στήμονα με την κρόκη να είναι 90° μοίρες).

Ως προς τον αριθμό κλωστών ανά τετραγωνικό εκατοστόμετρο να ανήκει στον πέμπτο τύπο του Πίνακα 1 του προτύπου EN14079:2003, ήτοι:

Αριθμός κλωστών, ανά τετραγωνικό εκατοστόμετρο (cm ²)	18
Κλωστές κατά στήμονα ανά 10 εκατοστά (cm)	100±5
Ελάχιστο φορτίο θραύσης σε Newtons, ανά 5 εκατοστά (cm) στη διεύθυνση του στήμονα	50
Κλωστές κατά κρόκη ανά 10 εκατοστά (cm)	80±5
Ελάχιστο φορτίο θραύσης σε Newtons, ανά 5 εκατοστά (cm) στη διεύθυνση της κρόκης	30
Ελάχιστη μάζα σε γραμμάρια ανά τετραγωνικό μέτρο (gr/m ²)	24

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ-ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Οι γάζες θα έχουν πλάτος 90 (+-1%) εκατοστά (cm) και μήκος 100(+/-1%) μέτρων (m).

Οι γάζες θα είναι συσκευασμένες σε πακέτα με μορφή αναδίπλωσης (ΖΙΚ- ΖΑΚ) του ενός (1) μέτρου ή σε φύλλα με τη μία διάσταση 90 cm σε απαραβίαστη συσκευασία ανά πακέτο.

Τα υλικά συσκευασίας δεν πρέπει να επηρεάζουν το περιεχόμενο, πρέπει να παρέχουν προστασία από την υγρασία, τη ρύπανση και να αντέχουν στη μεταφορά.

Επί του εξωτερικού περιβλήματος θα αναγράφονται τα παρακάτω:

1. Τα στοιχεία του εργοστασίου παραγωγής
2. Το είδος του περιεχομένου
3. Η ημερομηνία παραγωγής
4. Ο αριθμός παρτίδας
5. Οι διαστάσεις (μήκος και πλάτος)
6. Ο αριθμός της σύμβασης και ο φορέας
7. Η ένδειξη ΚΡΑΤΙΚΟ ΕΙΔΟΣ με ανεξίτηλη μελάνη
8. Η σήμανση πιστότητας CE

ΕΛΕΓΧΟΙ Η ταυτοποίηση της απορροφητικής γάζας βάμβακος καθώς και οι έλεγχοι θα γίνονται σύμφωνα με τα αναφερόμενα στο εναρμονισμένο πρότυπο EN 14079:2003 που αποτελούν αναπόσπαστο μέρος της παρούσας προδιαγραφής

6. ΓΑΖΑ ΤΥΠΟΥ REGAL 5X5CM**7. ΓΑΖΑ ΤΥΠΟΥ REGAL 10X10CM**

- Γάζα υφασμένη απορροφητική σύμφωνα με την Ευρωπαϊκή Προδιαγραφή EN 14079, με 17 κλωστές /cm² με κομμένες άκρες και διπλωμένη .
- Να μπορεί να ξεδιπλωθεί πολλές φορές όταν η χρήση το απαιτεί χωρίς να ξεφτίσουν τα νήματα.
- Να μην είναι αποστειρωμένες.
- Να είναι κατάλληλες για τη γενική περιποίηση των τραυμάτων .
- Να διατίθεται σε συσκευασία 100 τεμαχίων.

8. ΓΑΖΑ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΙΑΣ

- Γάζα τραχειοστομίας 10X10 CM
- Να είναι υδρόφιλη, από υλικό non-woven, απαλή και να μην κολλά στο τραύμα.
- Να επιτρέπει την είσοδο του αέρα αλλά να αποτελεί φράγμα κατά των μικροβίων.
- Να έχει διπλωμένα άκρα για να μην υπάρχει απώλεια κλωστών και ξέφτια.
- Να έχει σχισμή 5 cm στη μέση για να εισάγεται στο τραχειοστόμιο.
- Να είναι σε ατομική αποστειρωμένη συσκευασία, σε φακελάκι των δυο τεμαχίων.
- Να διαθέτει CE mark.

9. ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΙΤΙΚΟΣ ΤΑΧΥΕΠΙΔΕΣΜΟΣ 9 X 10 CM ±2CM**10. ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΙΤΙΚΟΣ ΤΑΧΥΕΠΙΔΕΣΜΟΣ 9 X 15 CM ±1CM****11. ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΙΤΙΚΟΣ ΤΑΧΥΕΠΙΔΕΣΜΟΣ 9 X 20 CM ±1CM**

- Αυτοκόλλητα επιθέματα κάλυψης τραύματος με γάζα.
- Με υδρόφιλη απορροφητική nonwoven γάζα στο σημείο επαφής με το τραύμα
- Να είναι αποστειρωμένα
- Να είναι διαπερατά στους υδρατμούς και τον αέρα και να παρέχουν μεγάλη και γρήγορη απορροφητική ικανότητα εκκρίσεων.
- Η κολλητική επιφάνεια να μην ερεθίζει το δέρμα και να μην προκαλεί αλλεργίες.
- Να είναι συσκευασμένα σε ατομική συσκευασία με ειδικού τύπου χαρτί.

12. ΕΠΙΔΕΣΜΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ ΜΕΤΑΞΩΤΗ 5CM, ±1CM

- Η ταινία του λευκοπλάστη να είναι από συνθετικό μετάξι σε λευκό χρώμα.
- Να μην έχει εξωτερικό περίβλημα.
- Στην εσωτερική επιφάνεια της ταινίας να υπάρχει ομοιόμορφα επιστρωμένη κολλητική ύλη η οποία να έχει πολύ καλή ικανότητα επικόλλησης και υποαλλεργικές ιδιότητες.
- Να κόβεται εύκολα με το χέρι, να σταθεροποιεί επιδέσμους και επιθέματα κάθε τύπου και να μην αφήνει υπολείμματα κόλλας.
- Η ταινία να είναι διαπερατή στον αέρα και τους υδρατμούς.
- Σε μήκη μικρότερα από 3 m, δεν πρέπει να υπάρχουν ενώσεις στη συνέχεια της ταινίας ενώ σε μήκη μεγαλύτερα από 3 m, δεν πρέπει να υπάρχουν περισσότερες από μία (1) ένωση.
- Να είναι διαστάσεων : ρολό των 5 CM X 10 M(± 0,5cm/0,5m).
- Ο αντιαλλεργικός λευκοπλάστης να είναι συσκευασμένος σε πηνία και τα πηνία συσκευασμένα σε κουτιά
- Οι επισημάνσεις που πρέπει να υπάρχουν στην εξωτερική συσκευασία είναι: το περιεχόμενο, η ποσότητα, στοιχεία κατασκευαστή, η χώρα προέλευσης, το πιστοποιητικό ποιότητας (CE MARK), ημερομηνία λήξεως του προϊόντος καθώς και ημερομηνία παραγωγής του.

13. ΕΠΙΔΕΣΜΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ ΠΟΡΩΔΗΣ ΔΙΑΦΑΝΗΣ (ΠΛΑΣΤΙΚΗ) 2,5CM

- Η ταινία πρέπει να είναι υποαλλεργική, από πορώδες, διαφανές πολυεθυλαίνιο, αυτοκόλλητη, από υλικό nonwoven τύπου Micropore
- Με υποαλλεργική συγκολλητική ουσία κατανεμημένη ομοιόμορφα
- Να κολλούν σταθερά.
- Να κόβεται εύκολα με το χέρι, να μην κολλάει στα γάντια και να μην αφήνει υπολείμματα.
- Να αφαιρούνται εύκολα και ανώδυνα
- Να είναι διαστάσεων 2,5 CM X 10 M (± 0,5cm/0,5m).
- Να είναι συσκευασμένη έτσι ώστε να προστατεύεται το υλικό σε περίπτωση μακροχρόνιας αποθήκευσής του.
- Οι επισημάνσεις που πρέπει να υπάρχουν στην εξωτερική συσκευασία είναι: το περιεχόμενο, η ποσότητα, στοιχεία κατασκευαστή, η χώρα προέλευσης, το πιστοποιητικό ποιότητας (CE MARK), ημερομηνία λήξεως του προϊόντος καθώς και ημερομηνία παραγωγής του.

14. ΕΠΙΔΕΣΜΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ ΧΑΡΤΙΝΗ 2,5CM

- Ταινίες αυτοκόλλητες μη υφασμένες (χάρτινες) .
- Η ταινία πρέπει να είναι με υποαλλεργική συγκολλητική ουσία κατανεμημένη ομοιόμορφα .
- Το χρώμα της να είναι λευκό, να κόβεται εύκολα με το χέρι, να μην κολλάει στα γάντια, να μην αφήνει υπολείμματα και να αφαιρούνται ανώδυνα .
- Να επιτρέπει την κυκλοφορία του αέρα και των υδρατμών.
- Να είναι διαστάσεων 2,5CMX10M ($\pm 0,5\text{cm}/0,5\text{m}$).
- Να είναι συσκευασμένη έτσι ώστε να προστατεύεται το υλικό σε περίπτωση μακροχρόνιας αποθήκευσής του.
- Οι επισημάνσεις που πρέπει να υπάρχουν στην εξωτερική συσκευασία είναι: το περιεχόμενο, η ποσότητα, στοιχεία κατασκευαστή, η χώρα προέλευσης, το πιστοποιητικό ποιότητας (CE MARK), ημερομηνία λήξεως του προϊόντος καθώς και ημερομηνία παραγωγής του.

15. ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟ ΤΑΜΠΟΝ

Οφθαλμολογικά Επιθέματα γάζας, απορροφητικά, αποστειρωμένα, σε σχήμα οβάλ, σε μέγεθος που να καλύπτει τον οφθαλμό. Εσωτερικά το επίθεμα να φέρει βαμβάκι άριστης ποιότητας, προκειμένου να προσφέρει αίσθηση απαλότητας και άνεσης και εξωτερικά να περιβάλλεται από γάζα και από τις 2 (δύο) πλευρές.

16. ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΑΠΛΟΣ ΓΑΖΑΣ 10CMX10M

Οι επίδεσμοι γάζας να κατασκευάζονται από ύφασμα γάζας όπως περιγράφεται στην τεχνική προδιαγραφή της βαμβακερής απορροφητικής γάζας (Γάζα Απλή σε μέτρα (α/α4), παράγραφοι Α, Β, Γ, Δ) με τις ακόλουθες προσθήκες.

Η κοπή των επιδέσμων γάζας να γίνεται παράλληλα προς τις κλωστές του στήμονα, χωρίς ξέφτια.

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ 10CMX10M

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ Κάθε επίδεσμος γάζας να τυλίγεται κυλινδρικά με ατομικό χάρτινο περιτύλιγμα κατά τρόπο που να προστατεύεται από εξωγενείς παράγοντες (πχ σκόνη κτλ) και επί της ατομικής συσκευασίας να αναγράφονται τα στοιχεία του κατασκευαστή και οι διαστάσεις του επιδέσμου, καθώς και οι παρακάτω ενδείξεις :

1. Η ημερομηνία παραγωγής
2. Ο αριθμός παρτίδας
3. Οι διαστάσεις (μήκος και πλάτος)
4. Ο αριθμός της σύμβασης και ο φορέας
5. Η ένδειξη ΚΡΑΤΙΚΟ ΕΙΔΟΣ με ανεξίτηλη κόκκινη μελάνη
6. Η σήμανση πιστότητας CE

Ποσότητα ατομικά συσκευασμένων επιδέσμων ανά 10 τεμάχια να τοποθετείται σε πλαστική συσκευασία και στην συνέχεια σε χαρτοκιβώτια που θα επιτρέπουν την ασφαλή και εύκολη μεταφορά.

Επί της τελικής συσκευασίας να αναγράφονται ο αριθμός των περιεχομένων τεμαχίων επιδέσμων, καθώς και όλες οι ενδείξεις που προαναφέρθηκαν (1 - 6)

17. ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ 8CM**18. ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ 10CM****19. ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ 12CM****20. ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ 15CM****21. ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ 20CM**

Υφασμάτινες ταινίες (ελαστικοί επίδεσμοί) που να αποτελούνται από βαμβακερά και ελαστικά νήματα κατάλληλης ύφανσης (καθαρή και χωρίς ενώσεις), ώστε να επιτυγχάνεται ελαστική συμπεριφορά αυτών.

Οι παρυφές των ταινιών θα πρέπει να είναι υφασμάτινες (υπό μορφή σύγιας) και όχι κομμένες.

Η επιμήκυνση των ταινιών με σύγχρονη ελαστική συμπεριφορά (να ακολουθούν κατά προσέγγιση το νόμο της ελαστικής παραμόρφωσης) θα πρέπει να είναι μεγαλύτερη 70% του αρχικού μήκους. Η δύναμη που απαιτείται για την επιμήκυνση 70% πρέπει να είναι κατ' ελάχιστο (min) 10N ανά εκατοστό (cm) δηλούμενου πλάτους.

Οι ελαστικοί επίδεσμοι να επιμηκύνονται χωρίς ελάττωση του πλάτους. Μετά την επαναφορά από την τάνυση, το μήκος του δοκιμίου δεν θα πρέπει να υπερβαίνει το 60% του μήκους πλήρους τάνυσης.

Να είναι ανθεκτικοί και να μην προκαλούν ερεθισμούς στο δέρμα.

Να έχουν χρώμα ανοικτό και να συνοδεύονται από ικανό αριθμό συνδετήρων για τη στερέωσή τους.

Το βάρος ανά μονάδα επιφάνειας των ελαστικών επιδέσμων δεν θα πρέπει να είναι μικρότερο των 70 gr/m².

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ Το πλάτος των ελαστικών επιδέσμων καθορίζεται σε 8,10,12,15 και 20 εκατοστά (cm) και το αρχικό μήκος σε 2,7 μέτρα (m) περίπου και το τελικό μήκος σε τανισμό 4.5 μέτρα (m) κατ' ελάχιστο (min).

Κάθε ελαστικός επίδεσμος να συνοδεύεται και από αριθμό συνδετήρων ως εξής:

Για το πλάτος των 8 cm ένας συνδετήρας.

Για το πλάτος των 10 cm δύο συνδετήρες

Για το πλάτος των 12 cm δύο συνδετήρες
 Για το πλάτος των 15 cm τρεις συνδετήρες
 Για το πλάτος των 20 cm τρεις συνδετήρες

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ Οι ελαστικοί επίδεσμοι να παραδίδονται σε ατομική συσκευασία εντός σελοφάν ή πλαστικού υλικού, τοποθετημένα σε χαρτοκιβώτια για την αποθήκευσή τους και την προστασία τους από τις καταπονήσεις κατά τη μεταφορά. Τα υλικά συσκευασίας δεν πρέπει να επηρεάζουν το περιεχόμενο και πρέπει να παρέχουν προστασία από την υγρασία, τη ρύπανση και να αντέχουν στη μεταφορά.

22. **Επίδεσμος ισχυρός ελαστικός για ισχυρή περιέδεση 8X450 CM**
 23. **Επίδεσμος ισχυρός ελαστικός για ισχυρή περιέδεση 10X450 CM**
 24. **Επίδεσμος ισχυρός ελαστικός για ισχυρή περιέδεση 12X450 CM**
 25. **Επίδεσμος ισχυρός ελαστικός για ισχυρή περιέδεση 15X450 CM**

Επίδεσμοι ελαστικοί υψηλής έκτασης και συμπίεσης υφασμένοι. Η συμπίεση τους να είναι πολύ ισχυρή αλλά ελεγχόμενη. Η ελαστικότητα τους να ανέρχεται τουλάχιστον σε 120%. Να επιμηκύνονται χωρίς να ελαττώνεται το πλάτος τους και να επανέρχονται μετά τον τανισμό στο αρχικό μήκος. Να είναι ιδιαίτερα φιλικό προς το δέρμα επιτρέποντας του να αναπνέει κατά τη διάρκεια της επίδεσης. Να είναι συσκευασμένοι σε ατομική συσκευασία με συνδετήρες.

26. **Τραυμαπλάστ μακρόστενα 2CMX100MM**

Υποαλλεργικά αυτοκόλλητα επιθέματα για μικρά τραύματα (π.χ. από αιμοληψία, μικροεκδορές), αδιάβροχα, μακρόστενα, αποστειρωμένα με ακτίνες γ.

27. **Ταινία συμπλησίας δέρματος 6X75mm**
 28. **Ταινία συμπλησίας δέρματος 6X100mm**
 29. **Ταινία συμπλησίας δέρματος 13X102mm**

- Να είναι κατασκευασμένες από κατάλληλο μη υφασμένο υλικό (να δηλωθεί η σύνθεση-τύπος) στο οποίο έχει επιστρωθεί κατάλληλη αντιαλλεργική κολλητική ύλη (να δηλωθεί ποια).
- Να είναι αεροδιαπερατές (πορώδες υλικό), να έχουν μεγάλη αντοχή και να προσφέρουν μεγάλης διάρκειας και ικανοποιητική συγκόλληση με την επιδερμίδα.
- Να είναι αποστειρωμένες (να δηλωθεί μέθοδος αποστείρωσης). Να είναι συσκευασμένες τουλάχιστον ανά 6 σε κάθε πακέτο.

30. **Επίδεσμος ορθοπεδικός 15cm (ΟΡΘΟΜΠΑΝ)**

Ειδικό βαμβάκι γύψων, υδρόφοβο,

100% βαμβάκι χωρίς ίνες (τύπου ορθομπάν ή ισοδύναμο)

Κατάλληλο για την επίδεση άκρων σε περιπτώσεις εγκαυμάτων και εκτεταμένων τραυμάτων. Να έχουν την ικανότητα ισχυρής απορρόφησης των εξιδρωμένων και των άλλων παραγωγικών υγρών από τις τραυματικές επιφάνειες.

Ατομικά συσκευασμένο σε ρολό διαφόρων διαστάσεων. Με σήμανση CE.

31. **Ταμπόν ρινικό χωρίς αεραγωγό, 8 CM**

32. **Ταμπόν ρινικό με αεραγωγό, 8 CM**

Ταμπόν αιμοστατικά ρινικά, με και χωρίς αεραγωγό για πρόσθιο και οπίσθιο επιπωματισμό.

Να είναι αποστειρωμένα, μιας χρήσεως, μη απορροφήσιμα

Να απορροφάει 20 φορές το βάρος του.

33. **Ρινικός καθετήρας επιπωματισμού με μπαλόνι 7,5 CM**

Ρινικός καθετήρας για επίσχεση ρινορραγιών (προσθιοπίσθιου πωματισμού).

Κατασκευασμένη από ανθεκτική σιλικόνη με ένα μπαλονάκι.

34. **Ρινικός καθετήρας επιπωματισμού με 2 μπαλόνια 9 CM**

Ρινικός καθετήρας για επίσχεση ρινορραγιών (προσθιοπίσθιου πωματισμού) από ανθεκτική σιλικόνη με δύο μπαλονάκια.

35. **Επιθέματα για έλκη υδροκολλοειδήαλγηνικά μείωσης πίεσης 15CM±2CM**

36. **Επιθέματα για έλκη υδροκολλοειδήαλγηνικά μείωσης πίεσης 10CM±2CM**

Επιθέματα για έλκη υδροκολλοειδήαλγηνικά μείωσης πίεσης.

Να έχουν καλή εφαρμογή και να μην προκαλούν ερεθισμό του δέρματος.

Να επιτυγχάνουν **σωστή** και **ταχεία** επούλωση των πληγών.

Να παρέχουν προστασία του τραύματος από εξωτερικά μικρόβια και υγρά.
 Να είναι απαλά και εύκαμπτα για τέλεια εφαρμογή.
 Να αφαιρούνται εύκολα χωρίς ερεθισμούς.

37. Επίθεμα αληγνικό σε κορδόνι με άργυρο διαστάσεων 3CMX44CM±15CM(αφορά στο μήκος)

Επιθέματα αποστειρωμένα αληγνικά, αντιμικροβιακά με άργυρο και κυτταρίνη υψηλού g που να συνδυάζει μεγάλη απορροφητικότητα, αντιμικροβιακή δράση και υψηλή συνοχή

38. Επίθεμα για έλκη μη κολλητικό με άργυρο 15X15CM ±3CM

Επίθεμα αφρώδες μη κολλητικό, με άργυρο.

Με εξωτερική ημιδιαπερατή μεμβράνη πολουρεθάνης και ενσωματωμένο πλέγμα πολυεστέρα και αντιμικροβιακό παράγοντα αργύρου χωρίς σουλφαδιαζίδη.

Για υγρή θεραπεία έλκους με λοίμωξη ή αυξημένο κίνδυνο για λοίμωξη .

Να μην επιτρέπεται η διαρροή εξιδρώματος στο περιβάλλον

39. Επιθέματα για έλκη με άργυρο κολλητικά 23X23 CM (ΓΙΑ ΚΟΚΚΥΓΑ)±2CM

40. Επιθέματα για έλκη με άργυρο κολλητικά 19X20CM(ΓΙΑ ΠΤΕΡΝΑ) ±2CM

Επιθέματα αποστειρωμένα υδροπολυμερή αφρώδη, διαρκούς απελευθέρωσης υδροενεργού αργύρου ομοιογενώς κατανεμημένου σε όλη τη δομή του αφρώδους.

Αυτοκόλλητα με φυσικό περιμετρικό κολλητικό από υποαλλεργική κόλλα, για την αποφυγή διαβροχής.

Το απορροφητικό αφρώδες τμήμα του επιθέματος κατά την απορρόφηση του εξιδρώματος, να εκτείνεται έτσι ώστε να είναι σε άμεση και συνεχή επαφή με τα τοιχώματα του έλκους χωρίς την παρεμβολή άλλων στρωμάτων έτσι ώστε να εξασφαλίζεται η γρήγορη απορρόφηση του εξιδρώματος.

Η συνεχής παροχή του δραστικού παράγοντα αργύρου στο έλκος σε όλη τη διάρκεια εφαρμογής του επιθέματος και η καταστροφή των μικροοργανισμών να απορροφούνται ακόμη και εντός του επιθέματος.

Το επίθεμα να φέρει εξωτερική ημιπερατή μεμβράνη και να έχει υψηλή συγκράτηση που να μην επιτρέπει τη διαρροή εξιδρώματος δια μέσω της μεμβράνης, στο περιβάλλον υπό συνθήκες πίεσης.

Χωρίς τοπικό αντιβιοτικό για μεσαία έως και υψηλή ποσότητα εξιδρώματος

41. Επιθέματα για έλκη υδροτριχοειδικά κολλητικά 15X20CM , ±2CM

42. Επιθέματα για έλκη υδροτριχοειδικά κολλητικά 20X20CM , ±2CM

Επιθέματα αποστειρωμένα, με απορροφητικό στρώμα υδροτριχοειδικής απορρόφησης από ίνες πολυμερούς και κυτταρίνης, που δεσμεύει το εξίδρωμα, το μετατρέπει σε τζελ απομακρύνοντας το από την επιφάνεια του έλκους ακόμη και κάτω από συνθήκες πίεσης, απαλείφοντας τον κίνδυνο διαβροχής του υγιούς δέρματος.

Να είναι κατάλληλα για έλκη χαμηλού έως υψηλού εξιδρώματος

Με πλέγμα επαφής που να ρυθμίζει την απορρόφηση αποτρέποντας τη δημιουργία τζελ στην επιφάνεια του έλκους

Να φέρει εξωτερική ημιπερατή μεμβράνη και να έχει υψηλή συγκράτηση ώστε να μην επιτρέπει τη διαρροή(υγρού) εξιδρώματος στο περιβάλλον δια μέσω της μεμβράνης.

Αυτοκόλλητα με φυσικό απορροφητικό κολλητικό από υποαλλεργική κόλλα για την αποφυγή διαβροχής.

43. Επιθέματα για έλκη υδροτριχοειδικά κολλητικά 15X15CM , ±2CM

Αφρώδη υδροτριχοειδικά επιθέματα με εξωτερική ημιδιαπερατή μεμβράνη πολουρεθάνης και ενσωματωμένο πλέγμα πολυεστέρα στην επιφάνεια επαφής για επούλωση χρόνιων ελκών

44. Επιθέματα για έλκη αφρώδη κολλητικά 18X18CM , ±1CM

45. Επιθέματα για έλκη αφρώδη κολλητικά 18X28CM , ±1CM

Επιθέματα αποστειρωμένα υδροπολυμερή.

Το απορροφητικό αφρώδες τμήμα του επιθέματος κατά την απορρόφηση του εξιδρώματος, να εκτείνεται έτσι ώστε να είναι σε άμεση και συνεχή επαφή με τα τοιχώματα του έλκους χωρίς την παρεμβολή άλλων στρωμάτων έτσι ώστε να εξασφαλίζεται η γρήγορη απορρόφηση του εξιδρώματος σε όλη τη διάρκεια εφαρμογής του.

Το επίθεμα να φέρει εξωτερική ημιπερατή μεμβράνη και να έχει υψηλή συγκράτηση που να μην επιτρέπει τη διαρροή εξιδρώματος δια μέσω της μεμβράνης, στο περιβάλλον υπό συνθήκες πίεσης.

46. Επιθέματα για έλκη υδροκολλοειδή(γιακόκκυγα) 18X20CM±2CM

Επίθεμα υδροκολλοειδές αυτοκόλλητο κυτταρίνης, με περιφερειακή αυτοκόλλητη ζώνη.

Να είναι αδιάβροχο, και να μην προκαλεί ερεθισμό του δέρματος

Να προστατεύει από μολύνσεις και να προάγει την επούλωση δημιουργώντας ένα ιδανικό περιβάλλον στην επιφάνεια του τραύματος

Να έχει καλή εφαρμογή.

47. Επιθέματα για έλκη αφρώδη μη κολλητικά 10X10CM, ±2CM**48. Επίθεμα σπρέι βιοαπορροφήσιμου κολλαγόνου**

Αποστειρωμένο σπρέι κόνεως από ίππειο κολλαγόνο για την επούλωση τραυμάτων.

Να είναι πλήρως απορροφήσιμο.

Να μην προκαλεί αλλεργικές αντιδράσεις και να έχει αιμοστατικές ιδιότητες.

Να είναι κατάλληλο για την επούλωση ελκών- κατακλίσεων-χειρουργικών τραυμάτων-εγκαυμάτων.

ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ:

1. Οι συμμετέχοντες στον διαγωνισμό θα πρέπει **απαραίτητα** να καταθέσουν μαζί με την προσφορά τους και **δείγματα** (τουλάχιστον 3), με εξαίρεση δείγματα τα οποία λόγω της φύσης τους ή της αξίας δεν μπορούν να σταλούν. Στις περιπτώσεις της παραπάνω εξαίρεσης, να κατατεθεί σχετικό έγγραφο περί μη δυνατότητας αποστολής.
2. Τα είδη να έρχονται αποστειρωμένα όπου απαιτείται και στην συσκευασία να αναγράφεται η ένδειξη CEMARK.
3. Η ημερομηνία λήξεως των προϊόντων να είναι άνω των δύο ετών.
4. Υπεύθυνη δήλωση όπου θα δηλώνεται το εργοστάσιο και η χώρα κατασκευής και το εργοστάσιο και η χώρα συσκευασίας και διανομής (σε περίπτωση που είναι διαφορετικά).
5. Να κατατίθενται για κάθε προσφερόμενο είδος, σχετικό με την κατηγορία του, πιστοποιητικό συμμόρφωσης με την οδηγία 93/42ΕΟΚ.
6. Κάθε προσφερόμενο προϊόν πρέπει να συνοδεύεται από τις πληροφορίες εκείνες που είναι αναγκαίες για την χρησιμοποίηση του με πλήρη ασφάλεια και την αναγνώριση του κατασκευαστή (Οδηγία 93/42/ΕΟΚ παρ. 13 του παραρτήματος Ι της υπ. αρ. ΔΥ8δ/Γ.Π. οικ. 130648-ΦΕΚ 2198/Β/02-10-09).
7. Η προμηθευτρια εταιρεία εφόσον δεν ταυτίζεται με τον κατασκευαστή του είδους θα πρέπει να τηρεί τις αρχές και κατευθυντήριες γραμμές ορθής πρακτικής διανομής ιατροτεχνολογικών προϊόντων σύμφωνα με την αρ. ΔΥ8δ/ΓΠ.οικ/1348/16-1-04 (ΦΕΚ 32Β) και να καταθέσει προς τούτο σχετική βεβαίωση.
8. Η παράδοση των ειδών να πραγματοποιείται εντός (5) πέντε εργάσιμων ημερών από την παραγγελία του αρμόδιου διαχειριστικού τμήματος και σύμφωνα με τα δείγματα που θα προσκομιστούν στον διαγωνισμό.
9. Τα έξοδα ελέγχου και τα δείγματα βαρύνουν τον προμηθευτή.

ΠΙΝΑΚΑΣ ΖΗΤΟΥΜΕΝΩΝ ΕΙΔΩΝ

Α/Α	ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΟΥΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΕΠΙΔΕΞΜΙΚΟ				ΤΙΜΗ Π.Τ. Ή ΤΙΜΗ ΑΠΟ ΕΡΕΥΝΑ ΑΓΟΡΑΣ	ΑΞΙΑ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	ΦΠΑ	ΑΞΙΑ ΦΠΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ ΜΕ ΦΠΑ
			ΠΟΣΟΤΗΤ.	ΜΟΝ/ΜΕΤ	ΚΩΔΙΚΟ Σ ΠΑΡ/ΤΙΜΩΝ	ΤΙΜΗ					
1	ΕΠΓΒΖ001	ΓΑΖΑ ΒΑΖΕΛΙΝΟΥΧΟΣ 10cm X 7cm	10	ΤΜΧ	ΔΑ	4,4000	44	13%	5,72	49,72	
2	ΕΠΓΔΠ006	ΓΑΖΑ ΔΙΠΛΩΜΕΝΗ ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΡΗ 12 PLY 10cm X 20cm	121.000	ΤΜΧ	ΔΑ	4.5.27	0,0277	3351,7	13%	435,72	3787,42
3	ΕΠΓΖΑ002	ΓΑΖΑ ΑΠΛΗ ΣΕ ΜΕΤΡΑ	120.000	ΜΕΤΡΑ	ΔΑ	4.5.8	0,0810	9720	24%	2332,8	12052,8
4	ΕΠΓΖΑ001	ΓΑΖΑ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΗ ΠΟΡΩΔΗΣ 10cm X 10m	700	ΤΜΧ	ΔΑ	1,1500	805	13%	104,65	909,65	
5	ΕΠΓΖΔ003	ΓΑΖΑ ΔΙΠΛΩΜΕΝΗ ΑΠΛΗ 8 PLY 10cm X 10m	140.000	ΤΜΧ	ΔΑ	4.5.21	0,0095	1330	13%	172,9	1502,9
6	ΕΠΓΖΡ001	ΓΑΖΑ ΤΥΠΟΥ REGAL 5cm X 5cm	165.000	ΤΜΧ	ΔΑ	4.5.38	0,0027	445,5	13%	57,92	503,42
7	ΕΠΓΖΡ002	ΓΑΖΑ ΤΥΠΟΥ REGAL 10cm X 10cm	220.000	ΤΜΧ	ΔΑ	0,0051	1122	13%	145,86	1267,86	
8	ΕΠΓΤΡ001	ΓΑΖΑ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΙΑΣ 10cm X 10cm	1.500	ΤΜΧ	ΔΑ	0,0690	103,5	13%	13,46	116,96	
9	ΕΠΓΧΤ001	ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΗΤΙΚΟΣ ΤΑΧΥΕΠΙΔΕΣΜΟΣ 9CM X 10CM ±2CM	27.000	ΤΜΧ	ΔΑ	4.5.39	0,0333	899,1	13%	116,88	1015,98
10	ΕΠΓΧΤ002	ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΗΤΙΚΟΣ ΤΑΧΥΕΠΙΔΕΣΜΟΣ 9CM X 15CM ±1CM	22.000	ΤΜΧ	ΔΑ	4.5.60	0,0489	1075,8	13%	139,85	1215,65
11	ΕΠΓΧΤ003	ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΗΤΙΚΟΣ ΤΑΧΥΕΠΙΔΕΣΜΟΣ 9CM X 20CM ±1CM	22.000	ΤΜΧ	ΔΑ	4.5.4	0,0586	1289,2	13%	167,6	1456,8
12	ΕΠΔΤΝ001	ΕΠΙΔΕΣΜΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ ΜΕΤΑΞΩΤΗ 5CM X 10M ±1CM	5.000	ΤΜΧ	ΔΑ	0,6852	3426	13%	445,38	3871,38	
13	ΕΠΔΤΝ002	ΕΠΙΔΕΣΜΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ ΠΟΡΩΔΗΣ ΔΙΑΦΑΝΗΣ (ΠΙΛΛΗΤΙΚΗ) 2,5CM X 10M	2.800	ΤΜΧ	ΔΑ	0,1762	493,36	13%	64,14	557,5	
14	ΕΠΔΤΝ004	ΕΠΙΔΕΣΜΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ ΧΑΡΤΙΝΗ 2,5CM X 10M	3.900	ΤΜΧ	ΔΑ	4.4.18	0,1508	588,12	13%	76,46	664,58
15	ΕΠΔΦΡ003	ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟ ΤΑΜΠΟΝ	360	ΤΜΧ	ΔΑ	43.20.3.3	0,0460	16,56	13%	2,15	18,71
16	ΕΠΕΠΔ001	ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΑΠΛΟΣ ΓΑΖΑΣ (ΚΟΙΝΟΣ) 10CM X 10M	600	ΤΜΧ	ΔΑ	4.4.56	0,0320	19,20	13%	2,5	21,7
17	ΕΠΕΠΔ002	ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ 8 CM	1.000	ΤΜΧ	ΔΑ	4.4.30	0,1100	110	13%	14,3	124,3
18	ΕΠΕΠΔ003	ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ 10 CM	1.000	ΤΜΧ	ΔΑ	4.4.10	0,1010	101	13%	13,13	114,13
19	ΕΠΕΠΔ004	ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ 12CM	700	ΤΜΧ	ΔΑ	4.4.26	0,1479	103,53	13%	13,46	116,99
20	ΕΠΕΠΔ005	ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ 15 CM	850	ΤΜΧ	ΔΑ	4.4.35	0,1820	154,7	13%	20,11	174,81
21	ΕΠΕΠΔ025	ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ 20 CM	100	ΤΜΧ	ΔΑ	4.4.9	0,2200	22	13%	2,86	24,86
22	ΕΠΕΠΔ008	ΕΠΙΔ. ΙΣΧΥΡΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΓΙΑ ΙΣΧΥΡΗ ΠΕΡΙΔΕΣΗ 8CM X 450CM	40	ΤΜΧ	ΔΑ	1,7200	68,8	13%	8,94	77,74	
23	ΕΠΕΠΔ009	ΕΠΙΔ. ΙΣΧΥΡΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΓΙΑ ΙΣΧΥΡΗ ΠΕΡΙΔΕΣΗ 10CM X 450CM	40	ΤΜΧ	ΔΑ	4.4.38	0,3500	14	13%	1,82	15,82
24	ΕΠΕΠΔ010	ΕΠΙΔ. ΙΣΧΥΡΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΓΙΑ ΙΣΧΥΡΗ ΠΕΡΙΔΕΣΗ 12CM X 450CM	40	ΤΜΧ	ΔΑ	0,9400	37,6	13%	4,89	42,49	
25	ΕΠΕΠΔ011	ΕΠΙΔ. ΙΣΧΥΡΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΓΙΑ ΙΣΧΥΡΗ ΠΕΡΙΔΕΣΗ 15CM X 450CM	50	ΤΜΧ	ΔΑ	1,1400	57	13%	7,41	64,41	
26	ΕΠΤΡΜ001	ΤΡΑΥΜΑΠΛΑΣΤ ΜΑΚΡΟΣΤΕΝΑ 2CM X 100MM	22.000	ΤΜΧ	ΔΑ	0,0057	125,4	13%	16,3	141,7	
27	ΕΠΤΣΔ001	ΤΑΙΝΙΑ ΣΥΜΠΛΗΣΙΑΣΗΣ ΔΕΡΜΑΤΟΣ 6CM X 75MM	2000	ΤΜΧ	ΔΑ	4.4.21	0,0530	106	13%	13,78	119,78
28	ΕΠΤΣΔ002	ΤΑΙΝΙΑ ΣΥΜΠΛΗΣΙΑΣΗΣ ΔΕΡΜΑΤΟΣ 6CM X 100MM	2.800	ΤΜΧ	ΔΑ	4.4.1	0,0300	84	13%	10,92	94,92
29	ΕΠΤΣΔ004	ΤΑΙΝΙΑ ΣΥΜΠΛΗΣΙΑΣΗΣ ΔΕΡΜΑΤΟΣ 13CM X 102MM	3.000	ΤΜΧ	ΔΑ	4.4.40	0,0370	111	13%	14,43	125,43
30	ΕΠΕΠΔ113	ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΟΣ 15 CM (ΟΡΘΟΜΠΑΝ)	150	ΤΜΧ	ΔΑ	0,2080	31,2	13%	4,060	35,260	
31	ΕΠΡΤ002	ΡΙΝΙΚΑ ΤΑΜΠΟΝ ΧΩΡΙΣ ΑΕΡΑΓΩΓΟ, 8 CM	5	ΤΜΧ	ΔΑ	59.1.43	4,1	20,5	13%	2,67	23,17
32	ΕΠΡΤ005	ΡΙΝΙΚΑ ΤΑΜΠΟΝ ΜΕ ΑΕΡΑΓΩΓΟ, 8 CM	2	ΤΜΧ	ΔΑ	6,7	13,4	13%	1,74	15,14	
33	ΕΠΡΤ006	ΡΙΝΙΚΟΣ ΚΑΘΕΤ. ΕΠΙΠΩΜΑΤΙΣΜΟΥ ΜΕ ΜΠΑΛΟΝΙ 7,5CM	3	ΤΜΧ	ΔΑ	59.1.4	34	102	24%	24,48	126,48
34	ΕΠΡΤ012	ΡΙΝΙΚΟΣ ΚΑΘΕΤ. ΕΠΙΠΩΜΑΤΙΣΜΟΥ ΜΕ 2 ΜΠΑΛΟΝΙΑ 9CM	3	ΤΜΧ	ΔΑ	59.1.4	34	102	24%	24,48	126,48
35	ΕΠΠΘΜ026	ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΓΙΑ ΕΛΚΗ ΥΔΡΟΚΟΛΛΟΕΙΔΗ ΑΛΓΗΝΙΚΟ ΜΕΙΩΣΗΣ ΠΙΕΣΗΣ(15CM) ±2CM	80	ΤΜΧ	ΔΑ	11,74	939,2	13%	122,1	1061,3	
36	ΕΠΠΘΜ032	ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΓΙΑ ΕΛΚΗ ΥΔΡΟΚΟΛΛΟΕΙΔΗ ΑΛΓΗΝΙΚΟ ΜΕΙΩΣΗΣ ΠΙΕΣΗΣ(10CM) ±2CM	30	ΤΜΧ	ΔΑ	6,32	189,6	13%	24,65	214,25	
37	ΕΠΠΘΜ047	ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΓΙΑ ΕΛΚΗ ΑΛΓΗΝΙΚΑ ΜΕ ΑΡΓΥΡΟ-ΚΟΡΔΟΝΙ 3CM X 44 CM ±15CM (αφορά στο μήκος)	390	ΤΜΧ	ΔΑ	4.5.103	6,65	2593,5	13%	337,16	2930,66
38	ΕΠΠΘΜ049	ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΓΙΑ ΕΛΚΗ ΜΕ ΑΡΓΥΡΟ ΜΗ ΚΟΛΛΗΤΙΚΟ 15X15CM ±3CM	160	ΤΜΧ	ΔΑ	4.5.28	29	4640	13%	603,2	5243,2
39	ΕΠΠΘΜ079	ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΓΙΑ ΕΛΚΗ ΜΕ ΑΡΓΥΡΟ ΚΟΛΛΗΤΙΚΑ 23CM X 23CM (ΓΙΑ ΚΟΚΚΥΓΑ) ±2CM	220	ΤΜΧ	ΔΑ	4.5.1	25	5500	13%	715	6215
40	ΕΠΠΘΜ080	ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΓΙΑ ΕΛΚΗ ΜΕ ΑΡΓΥΡΟ ΚΟΛΛΗΤΙΚΑ 19CM X 20CM (ΓΙΑ ΠΤΕΡΝΑ) ±2CM	110	ΤΜΧ	ΔΑ	4.5.91	26,44	2908,4	13%	378,09	3286,49
41	ΕΠΠΘΜ128	ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΓΙΑ ΕΛΚΗ ΥΔΡΟΤΡΙΧΟΕΙΔΙΚΑ ΚΟΛΛΗΤΙΚΑ 15CM X 20CM ±2CM	160	ΤΜΧ	ΔΑ	4.5.151	9,47	1515,2	13%	196,98	1712,18
42	ΕΠΠΘΜ083	ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΓΙΑ ΕΛΚΗ ΥΔΡΟΤΡΙΧΟΕΙΔΙΚΑ ΚΟΛΛΗΤΙΚΑ 20CM X 20CM ±2CM	120	ΤΜΧ	ΔΑ	4.5.24	13,17	1580,4	13%	205,45	1785,85
43	ΕΠΠΘΜ081	ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΓΙΑ ΕΛΚΗ ΥΔΡΟΤΡΙΧΟΕΙΔΙΚΑ ΚΟΛΛΗΤΙΚΑ 15CM X 15CM ±2CM	200	ΤΜΧ	ΔΑ	4.5.151	9,47	1894	13%	246,22	2140,22
44	ΕΠΠΘΜ093	ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΓΙΑ ΕΛΚΗ ΑΦΡΩΔΗ ΚΟΛΛΗΤΙΚΑ 18CM X 18CM ±1CM	10	ΤΜΧ	ΔΑ	11,5	115	13%	14,95	129,95	
45	ΕΠΠΘΜ100	ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΓΙΑ ΕΛΚΗ ΑΦΡΩΔΗ ΚΟΛΛΗΤΙΚΑ 18CM X 28CM ±1CM	100	ΤΜΧ	ΔΑ	4.5.13	20,8	2080	13%	270,4	2350,4
46	ΕΠΠΘΜ101	ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΓΙΑ ΕΛΚΗ ΥΔΡΟΚΟΛΛΟΕΙΔΗ (ΓΙΑ ΚΟΚΚΥΓΑ) 18CM X 20CM ±2CM	70	ΤΜΧ	ΔΑ	7,03	492,1	13%	63,97	556,07	
47	ΕΠΠΘΜ067	ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΓΙΑ ΕΛΚΗ ΑΦΡΩΔΗ ΜΗ ΚΟΛΛΗΤΙΚΑ 10CM X 10CM ±2CM	10	ΤΜΧ	ΔΑ	5,48	54,8	13%	7,12	61,92	
48	ΕΠΠΘΜ138	ΕΠΙΘΕΜΑ SPRA Υ ΒΙΟΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΚΟΛΛΑΓΟΝΟΥ	10000	ML	ΔΑ	0,3733	3733	13%	485,29	4218,29	
							ΣΥΝΟΛΟ	54328,37		8154,35	62482,72