



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ
ΔΙΟΙΚΗΣΗ 2^{ης} ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ
ΠΕΙΡΑΙΩΣ & ΑΙΓΑΙΟΥ
Ε.Α.Ν.Π. «ΜΕΤΑΞΑ»
ΜΠΟΤΑΣΗ 51- 18537 ΠΕΙΡΑΙΑΣ
Τηλ: 213 2079100
ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
ΥΠΟΔ/ΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ
Πληρ: Κουτσιλιέρη Μ.
Τηλ: 213 2079764
Φαξ: 210 4516237
Email: diavouleusi_metaxa@yahoo.com

Αρ. Πρ.22121/24-10-2018

ΠΡΟΣ: ΕΣΗΔΗΣ (ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΕΙΣ)
diavoulefsi@eprocurement.gov.gr

ΘΕΜΑ: «Δημόσια διαβούλευση των τεχνικών προδιαγραφών για την διενέργεια συνοπτικού διαγωνισμού για την προμήθεια ΕΠΙΔΕΣΜΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ (CPV 33141110-4)»

ΣΧΕΤ.: 1. Η υπ' αρ. 9651/11-05-2018 (ΑΔΑ:6ΞΕΙ4690ΩΖ-0Μ7) απόφαση Διοικητή περί συγκρότησης Επιτροπής Τεχνικών Προδιαγραφών.

2. Το υπ.αρ.21935/22-10-2018 έγγραφο της επιτροπής τεχνικών προδιαγραφών για την προμήθεια Επιδεσμικού Υλικού

Το Ειδικό Αντικαρκινικό Νοσοκομείο Πειραιά «Μεταξά», σε εφαρμογή των άρθρων 46 και 47 του Ν.4412/2016 «Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών (προσαρμογή στις Οδηγίες 2014/24/ΕΕ και 2014/25/ΕΕ)», προκειμένου να διενεργήσει συνοπτικό διαγωνισμό για την προμήθεια «**Επιδεσμικού Υλικού**» (CPV 33141110-4) **προϋπολογισθείσας δαπάνης 62.496,35 € με ΦΠΑ για ένα έτος**, καλεί όλους τους ενδιαφερόμενους οικονομικούς φορείς να υποβάλλουν σχόλια-παρατηρήσεις-απόψεις, επί των τεχνικών προδιαγραφών που τίθενται σε ανοιχτή Δημόσια Διαβούλευση.

Η διάρκεια της διαβούλευσης ορίζεται για χρονικό διάστημα 15 ημερολογιακών ημερών από την ανάρτηση της παρούσας ανακοίνωσης στον ιστότοπο του Εθνικού Συστήματος Ηλεκτρονικών Δημοσίων Συμβάσεων (ΕΣΗΔΗΣ). Μετά το πέρας της ανωτέρω προθεσμίας θα αξιολογηθούν οι εισηγήσεις-προτάσεις που θα κατατεθούν στον ιστότοπο του ΕΣΗΔΗΣ και θα γίνει η τελική διαμόρφωση των προδιαγραφών, οι οποίες θα ενσωματωθούν στο πλήρες σώμα της διακήρυξης, η οποία θα υπάρχει αναρτημένη:

- στον ιστότοπο του Νοσοκομείου: [www.metaxa-hospital .gr](http://www.metaxa-hospital.gr)
- στη διαύγεια και
- στο ΕΣΗΔΗΣ

Οι απόψεις και οι εισηγήσεις που θα κατατεθούν στη δημόσια διαβούλευση οφείλουν να τηρούν τους όρους σχετικά με την υποβολή σχολίων, όπως αναγράφονται στην ιστοσελίδα του ΕΣΗΔΗΣ. Το νοσοκομείο δε δεσμεύεται να υιοθετήσει τις προτάσεις που θα υποβληθούν και θα αποφασίσει για την οριστικοποίηση αυτών με αντικειμενικά κριτήρια, ώστε να επιτευχθεί η μέγιστη δυνατή συμμετοχή προμηθευτών, εξασφαλίζοντας ταυτόχρονα την ποιότητα των παρεχόμενων υπηρεσιών.

Μετά το πέρας της προθεσμίας της Δημόσιας Διαβούλευσης θα αναρτηθεί στην ιστοσελίδα του νοσοκομείου μας και συγκεκριμένα στη διαδρομή Προμήθειες-Διαβουλεύσεις-Γνωστοποίηση αποτελεσμάτων Τεχνικών Προδιαγραφών, σχετική ανακοίνωση με τα στοιχεία των οικονομικών φορέων που συμμετείχαν στη διαδικασία και τις παρατηρήσεις που κατέθεσαν. Σημειώνεται ότι τα σχόλια των οικονομικών φορέων αναρτώνται αυτούσια στην ηλεκτρονική φόρμα του ΕΣΗΔΗΣ.

Η παρούσα ανακοίνωση θα αναρτηθεί στον ιστότοπο του Εθνικού Συστήματος Ηλεκτρονικών Δημοσίων Συμβάσεων (ΕΣΗΔΗΣ) (<http://www.promitheus.gov.gr>) στο σύνδεσμο Διαβουλεύσεις και στην ιστοσελίδα του Ειδικού Αντικαρκινικού Νοσοκομείου Πειραιά «Μεταξά» (www.metaxa-hospital.gr) ακολουθώντας την εξής διαδρομή: Προμήθειες-Διαβουλεύσεις-Προσκλήσεις.

Παραμένουμε στη διάθεσή σας για οποιαδήποτε διευκρίνιση

Η ΔΙΕΥΘΥΝΤΡΙΑ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟΥ

ΣΠΥΡΙΔΟΥΛΑ ΣΙΜΩΤΑ

Επισυνάπτεται:

Το υπ.αρ.21935/22-10-2018 έγγραφο της επιτροπής τεχνικών προδιαγραφών για την προμήθεια Επιδεσμικού Υλικού

ΕΠΙΛΕΣΜΙΚΟ ΥΛΙΚΟ
A. ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ
(CPV: 33141110-4)

1. ΓΑΖΑ ΒΑΖΕΛΙΝΟΥΧΟΣ ΕΓΚΑΥΜΑΤΩΝ (7Μ Χ 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.

2-3

2. ΓΑΖΑ ΔΙΠΛΩΜΕΝΗ ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡΗ 12 PLY, 10Χ10CM

3. ΓΑΖΑ ΔΙΠΛΩΜΕΝΗ ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡΗ 12 PLY, 10Χ20CM

Να είναι υδρόφιλη, αρίστης ποιότητας, 100% βαμβάκι υψηλών 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.

4. 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 (σχίσματα 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 (cm²) 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)

5. ΓΑΖΑ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΗ ΠΟΡΩΛΗΣ (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.

6. 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 λοξοφασμένη (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/m²) 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 (ZIK- ZAK) 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

7- 8

7. ΓΑΖΑ ΤΥΠΟΥ REGAL 5X5CM

8. 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.

9. 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.

10. ΓΑΖΑ ΙΩΔΟΦΟΡΜΙΟΥ 5CMX500CM

- Λωρίδες γάζας εμποτισμένες σε ιωδοφόρμιο που έχουν την δυνατότητα να εφαρμόζουν με ακρίβεια στις πληγές.
- Κατάλληλες για τον καθαρισμό πληγών από την απορρόφηση εξιδρώματος, τα κυτταρικά υπολείμματα και βακτήρια.
- Να προσφέρουν άμεση αντιμικροβιακή δράση
- Να είναι κατάλληλες για βαθιές πληγές και κοιλότητες.

11-13:

11. ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΙΤΙΚΟΣ ΤΑΧΥΕΠΙΔΕΣΜΟΣ 9 X 10 CM ±2CM

12. ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΙΤΙΚΟΣ ΤΑΧΥΕΠΙΔΕΣΜΟΣ 9 X 15 CM ±1CM

13. ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΙΤΙΚΟΣ ΤΑΧΥΕΠΙΔΕΣΜΟΣ 9 X 20 CM ±1CM

- Αυτοκόλλητα επιθέματα κάλυψης τραύματος με γάζα.
- Με υδρόφιλη απορροφητική non woven 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.

14. 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.

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

- Η ταινία πρέπει να είναι υποαλλεργική, από πορώδες, διαφανές πολυεθυλαίνιο, αυτοκόλλητη, από υλικό non woven 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.

16. 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 (± 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.

17. 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.

18. 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)

19-23

19. ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ 8CM

20. ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ 10CM

21. ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ 12CM

22. ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ 15CM

23. ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ 20CM

Υφασμάτινες ταινίες (ελαστικοί επίδεσμοι) 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 ούγιας) 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.

24- 27

24. **Επίδεσμος ισχυρός ελαστικός για ισχυρή περιίδεση 8X450 CM**

25. **Επίδεσμος ισχυρός ελαστικός για ισχυρή περιίδεση 10X450 CM**

26. **Επίδεσμος ισχυρός ελαστικός για ισχυρή περιίδεση 12X450 CM**

24. **Επίδεσμος ισχυρός ελαστικός για ισχυρή περιίδεση 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 φιλική προς το δέρμα επιτρέποντας του να αναπνέει κατά τη διάρκεια της επίδεσης. Να είναι συσκευασμένοι σε ατομική συσκευασία με συνδετήρες.

28. **Τραυμαπλάστ μακρόστενα 2CMX100MM**

Υποαλλεργικά αυτοκόλλητα επιθέματα για μικρά τραύματα

(π.χ. από αιμοληγία, μικροεκδορές), αδιάβροχα, , μακρόστενα, αποστειρωμένα με ακτίνες γ.

29- 31

30. **Ταινία συμπλησίας δέρματος 6X75mm**

31. **Ταινία συμπλησίας δέρματος 6X100mm**

32. **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.

33- 34

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

35. **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.

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

Ρινικός καθετήρας για επίσχεση ρινορραγιών (προσθιοπίσθιου πωματισμού).

Κατασκευασμένη από ανθεκτική σιλικόνη με ένα μπαλονάκι.

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

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

37. Ρινικός καθετήρας επιπωματισμού με 2 μπαλόνια EPISTAT

Ρινικός καθετήρας για επίσχεση ρινορραγιών (προσθιοπίσθιου πωματισμού) από ανθεκτική σιλκόνη με δύο μπαλονάκια τύπου EPISTAT.

38- 39

39. Επιθέματα για έλκη υδροκολλοειδή αλγηνικά μείωσης πίεσης 15CM ±2CM

40. Επιθέματα για έλκη υδροκολλοειδή αλγηνικά μείωσης πίεσης 10CM ±2CM

Επιθέματα για έλκη υδροκολλοειδή αλγηνικά 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.

40. Επίθεμα αλγηνικό σε κορδόνι με άργυρο διαστάσεων 3CM X 44CM ±5CM (αφορά στο μήκος)

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

41. Επίθεμα για έλκη με άργυρο μη κολλητικό 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

42- 43

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

44. Επιθέματα για έλκη με άργυρο κολλητικά 19X20 CM (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

44- 47

44. Επιθέματα για έλκη υδροτριχοειδικά κολλητικά 10X10CM , ±2CM

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

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

47. 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.

48- 52

48. **Επιθέματα για έλκη αφρώδη κολλητικά 12X12CM , ±1CM**

49. **Επιθέματα για έλκη αφρώδη κολλητικά 15X20CM , ±1CM**

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

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

52. **Επιθέματα για έλκη αφρώδη κολλητικά 20X20CM , ±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.

53. **Επιθέματα για έλκη υδροκολλοειδή (για κόκκυγα) 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.

54. **Επιθέματα για έλκη αφρώδη μη κολλητικά 10X10CM , ±2CM**

55. **Επιθέματα για έλκη αφρώδη μη κολλητικά 15X15CM , ±2CM**

56. **Επιθέματα για έλκη αφρώδη μη κολλητικά 15X20CM , ±2CM**

Αφρώδη μη κολλητικά επιθέματα αποστειρωμένα υδροπολυμερή.

Το απορροφητικό αφρώδες τμήμα του επιθέματος, κατά την απορρόφηση του εξιδρώματος να εξασφαλίζει τη 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 την διαρροή εξιδρώματος δια μέσω της μεμβράνης, στο περιβάλλον υπό συνθήκες πίεσης.

Να αποτρέπει την συγκέντρωση βακτηριδίων.

Κατάλληλα για έλκη με βαθιά κοιλότητα, έλκη πιέσεων, έλκη ποδιών, διαβητικά έλκη και κατακλίσεις.

57. **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.

Β. ΠΙΝΑΚΑΣ ΖΗΤΟΥΜΕΝΩΝ ΕΙΔΩΝ
«ΕΠΙΔΕΣΜΙΚΟ ΥΛΙΚΟ»
(CPV 33141110-4)

Α/Α	ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΟΥΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΜΟΝ/ΜΕΤ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡ/ΤΙΜΩΝ	ΤΙΜΗ Π.Τ. Ή ΤΙΜΗ ΑΠΟ ΕΡΕΥΝΑ ΑΓΟΡΑΣ	ΛΕΙΑ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	ΦΠΑ	ΛΕΙΑ ΦΠΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΛΕΙΑ ΜΕ ΦΠΑ
1	ΕΠΓΒΖ001	ΓΑΖΑ ΒΑΖΕΛΙΝΟΥΧΟΣ 10cm X 7cm		ΤΜΧ	ΔΑ	4,4000		13%		
2	ΕΠΓΔΠ004	ΓΑΖΑ ΔΙΠΛΩΜΕΝΗ ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡΗ 12 PLY 10cm X 10cm		ΤΜΧ	ΔΑ	0,0183		13%		
3	ΕΠΓΔΠ006	ΓΑΖΑ ΔΙΠΛΩΜΕΝΗ ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡΗ 12 PLY 10cm X 20cm		ΤΜΧ	4.5.27	0,0302		13%		
4	ΕΠΓΖΑ002	ΓΑΖΑ ΑΠΛΗ ΣΕ ΜΕΤΡΑ		ΜΕΤΡΑ	4.5.8	0,0842		13%		
5	ΕΠΓΖΑ001	ΓΑΖΑ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΗ ΠΟΡΩΔΗΣ 10CM X 10M		ΤΜΧ	ΔΑ	1,15		13%		
6	ΕΠΓΖΔ003	ΓΑΖΑ ΔΙΠΛΩΜΕΝΗ ΑΠΛΗ 8 PLY 10X10		ΤΜΧ	4.5.21	0,0095		13%		
7	ΕΠΓΖΡ001	ΓΑΖΑ ΤΥΠΟΥ REGAL 5cm X 5cm		ΤΜΧ	4.5.38	0,0027		13%		
8	ΕΠΓΖΡ002	ΓΑΖΑ ΤΥΠΟΥ REGAL 10cm X 10cm		ΤΜΧ	ΔΑ	0,0052		13%		
9	ΕΠΠΤΡ001	ΓΑΖΑ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΙΑΣ 10cm X 10cm		ΤΜΧ	ΔΑ	0,0690		13%		
10	ΕΠΓΖΑ004	ΓΑΖΑ ΙΩΔΟΦΟΡΜΙΟΥ 5CMX5M		ΤΜΧ	ΔΑ	13		13%		
11	ΕΠΓΧΤ001	ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΙΤΙΚΟΣ ΤΑΧΥΕΠΙΔΕΣΜΟΣ 9CM X 10CM		ΤΜΧ	4.5.39	0,0338		13%		
12	ΕΠΓΧΤ002	ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΙΤΙΚΟΣ ΤΑΧΥΕΠΙΔΕΣΜΟΣ 9CM X 15CM		ΤΜΧ	4.5.60	0,0489		13%		
13	ΕΠΓΧΤ003	ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΙΤΙΚΟΣ ΤΑΧΥΕΠΙΔΕΣΜΟΣ 9CM X 20CM		ΤΜΧ	4.5.4	0,0662		13%		
14	ΕΠΔΤΝ001	ΕΠΙΔΕΣΜΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ ΜΕΤΑΞΩΤΗ 5CM X 10M		ΤΜΧ	ΔΑ	0,6520		13%		
15	ΕΠΔΤΝ002	ΕΠΙΔΕΣΜΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ ΠΟΡΩΔΗΣ ΔΙΑΦΑΝΗΣ (ΠΛΑΣΤΙΚΗ) 2,5CM X 10M		ΤΜΧ	ΔΑ	0,1762		13%		
16	ΕΠΔΤΝ004	ΕΠΙΔΕΣΜΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ ΧΑΡΤΙΝΗ 2,5CM X10M		ΤΜΧ	4.4.18	0,1508		13%		
17	ΕΠΔΦΡ003	ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΟ ΤΑΜΠΟΝ		ΤΜΧ	43.20.3.3	0,0460		13%		
18	ΕΠΕΠΔ001	ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΑΠΛΟΣ ΓΑΖΑΣ (ΚΟΙΝΟΣ) 10CM X 10M		ΤΜΧ	4.4.56	0,0320		13%		

19	ΕΠΕΠΔ002	ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ 8 CM		TMX	4.4.30	0,1100		13%		
20	ΕΠΕΠΔ003	ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ 10 CM		TMX	4.4.10	0,104		13%		
21	ΕΠΕΠΔ004	ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ 12CM		TMX	4.4.26	0,1500		13%		
22	ΕΠΕΠΔ005	ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ 15 CM		TMX	4.4.35	0,1820		13%		
23	ΕΠΕΠΔ025	ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ 20 CM		TMX	4.4.9	0,2200		13%		
24	ΕΠΕΠΔ008	ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΙΣΧΥΡΗΣ ΣΥΜΠΙΕΣΗΣ 8 CM		TMX	ΔΑ	1,7200		13%		
25	ΕΠΕΠΔ009	ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΙΣΧΥΡΗΣ ΣΥΜΠΙΕΣΗΣ 10 CM		TMX	4.4.38	0,3500		13%		
26	ΕΠΕΠΔ010	ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΙΣΧΥΡΗΣ ΣΥΜΠΙΕΣΗΣ 12 CM		TMX	ΔΑ	0,9400		13%		
27	ΕΠΕΠΔ011	ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΙΣΧΥΡΗΣ ΣΥΜΠΙΕΣΗΣ 15 CM		TMX	ΔΑ	1,1400		13%		
28	ΕΠΤΡΜ001	ΤΡΑΥΜΑΠΛΑΣΤ ΜΑΚΡΟΣΤΕΝΑ 2CM X 100MM		TMX	ΔΑ	0,0057		13%		
29	ΕΠΤΣΔ001	ΤΑΙΝΙΑ ΣΥΜΠΛΗΣΙΑΣΗΣ ΔΕΡΜΑΤΟΣ 6CM X 75MM		TMX	4.4.21	0,0530		13%		
30	ΕΠΤΣΔ002	ΤΑΙΝΙΑ ΣΥΜΠΛΗΣΙΑΣΗΣ ΔΕΡΜΑΤΟΣ 6CM X 100MM		TMX	4.4.1	0,0300		13%		
31	ΕΠΤΣΔ004	ΤΑΙΝΙΑ ΣΥΜΠΛΗΣΙΑΣΗΣ ΔΕΡΜΑΤΟΣ 13 CM X 102MM		TMX	4.4.40	0,0370		13%		
32	ΕΠΕΠΔ113	ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΟΣ 15 CM (ΟΡΘΟΜΠΑΝ)		TMX	ΔΑ	0,2080		13%		
33	ΕΠΡΙΤ002	ΡΙΝΙΚΑ ΤΑΜΠΟΝ ΧΩΡΙΣ ΑΕΡΑΓΩΓΟ, 8CM		TMX	59.1.43	4,1		13%		
34	ΕΠΡΙΤ005	ΡΙΝΙΚΑ ΤΑΜΠΟΝ ΜΕ ΑΕΡΑΓΩΓΟ, 8CM		TMX	ΔΑ	6,7		13%		
35	ΕΠΡΙΤ006	ΡΙΝΙΚΟΣ ΚΑΘΕΤ. ΕΠΙΠΩΜΑΤΙΣΜΟΥ ΜΕ ΜΠΑΛΟΝΙ 7,5CM		TMX	59.1.4	34		24%		
36	ΕΠΡΙΤ012	ΡΙΝΙΚΟΣ ΚΑΘΕΤ. ΕΠΙΠΩΜΑΤΙΣΜΟΥ ΜΕ 2 ΜΠΑΛΟΝΙΑ 9CM		TMX	59.1.4	34		24%		
37	ΕΠΡΙΤ013	ΡΙΝΙΚΟΣ ΚΑΘΕΤ. ΕΠΙΠΩΜΑΤΙΣΜΟΥ ΜΕ 2 ΜΠΑΛΟΝΙΑ ΕΡΙΣΤΑΤ		TMX	59.1.4	34		24%		
38	ΕΠΠΘΜ026	ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΓΙΑ ΕΛΚΗ ΥΔΡΟΚΟΛΛΟΕΙΔΗ.ΑΛΓΗΝΙΚΟ ΜΕΙΩΣΗΣ ΠΙΕΣΗΣ(15CM)		TMX	ΔΑ	12,22		13%		
39	ΕΠΠΘΜ032	ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΓΙΑ ΕΛΚΗ ΥΔΡΟΚΟΛΛΟΕΙΔΗ.ΑΛΓΗΝΙΚΟ ΜΕΙΩΣΗΣ ΠΙΕΣΗΣ(10CM)		TMX	ΔΑ	6,57		13%		
40	ΕΠΠΘΜ047	ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΓΙΑ ΕΛΚΗ ΑΛΓΗΝΙΚΑ ΜΕ ΑΡΓΥΡΟ-ΚΟΡΔΟΝΙ 3CM X 44 CM		TMX	4.5.103	6,65		13%		
41	ΕΠΠΘΜ049	ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΓΙΑ ΕΛΚΗ ΜΕ ΑΡΓΥΡΟ ΜΗ ΚΟΛΛΗΤΙΚΑ 15X15 CM.		TMX	4.5.28	29		13%		
42	ΕΠΠΘΜ079	ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΓΙΑ ΕΛΚΗ ΜΕ ΑΡΓΥΡΟ ΚΟΛΛΗΤΙΚΑ 23X23ΕΚ(ΓΙΑ ΚΟΚΚΥΓΑ)		TMX	4.5.1	25		13%		

43	ΕΠΠΘΜ080	ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΓΙΑ ΕΛΚΗ ΜΕ ΑΡΓΥΡΟ ΚΟΛΛΗΤΙΚΟ 19Χ20CM(ΓΙΑ ΠΤΕΡΝΑ)		TMX	4.5.91	26,44		13%		
44	ΕΠΠΘΜ076	ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΓΙΑ ΕΛΚΗ ΥΔΡΟΤΡΙΧΟΕΙΔΙΚΑ ΚΟΛΛΗΤΙΚΑ 10CM X 10CM		TMX	4.5.71	4,21		13%		
45	ΕΠΠΘΜ081	ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΓΙΑ ΕΛΚΗ ΥΔΡΟΤΡΙΧΟΕΙΔΙΚΑ ΚΟΛΛΗΤΙΚΑ 15CM X 15CM		TMX	4.5.151	9,47		13%		
46	ΕΠΠΘΜ128	ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΓΙΑ ΕΛΚΗ ΥΔΡΟΤΡΙΧΟΕΙΔΙΚΑ ΚΟΛΛΗΤΙΚΑ 15CM X 20CM		TMX	4.5.151	9,47		13%		
47	ΕΠΠΘΜ083	ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΓΙΑ ΕΛΚΗ ΥΔΡΟΤΡΙΧΟΕΙΔΙΚΑ ΚΟΛΛΗΤΙΚΑ 20CM X 20CM		TMX	4.5.24	13,17		13%		
48	ΕΠΠΘΜ082	ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΓΙΑ ΕΛΚΗ ΑΦΡΩΔΗ ΚΟΛΛΗΤΙΚΑ 12CM X 12CM		TMX	ΔΑ	4,98		13%		
49	ΕΠΠΘΜ126	ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΓΙΑ ΕΛΚΗ ΑΦΡΩΔΗ ΚΟΛΛΗΤΙΚΑ 15CM X 20CM		TMX	ΔΑ	14,50		13%		
50	ΕΠΠΘΜ093	ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΓΙΑ ΕΛΚΗ ΑΦΡΩΔΗ ΚΟΛΛΗΤΙΚΑ 18CM X 18CM		TMX	ΔΑ	11,50		13%		
51	ΕΠΠΘΜ100	ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΓΙΑ ΕΛΚΗ ΑΦΡΩΔΗ ΚΟΛΛΗΤΙΚΑ 18CM X 28CM		TMX	4.5.13	20,8		13%		
52	ΕΠΠΘΜ094	ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΓΙΑ ΕΛΚΗ ΑΦΡΩΔΗ ΚΟΛΛΗΤΙΚΑ 20CM X 20CM		TMX	ΔΑ	13,27		13%		
53	ΕΠΠΘΜ101	ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΓΙΑ ΕΛΚΗ ΥΔΡΟΚΟΛΛΟΕΙΔΗ (ΓΙΑ ΚΟΚΚΥΓΑ) 18CM X 20CM		TMX	ΔΑ	6,47		13%		
54	ΕΠΠΘΜ067	ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΓΙΑ ΕΛΚΗ ΑΦΡΩΔΗ ΜΗ ΚΟΛΛΗΤΙΚΑ 10X10 CM		TMX	ΔΑ	5,48		13%		
55	ΕΠΠΘΜ106	ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΓΙΑ ΕΛΚΗ ΑΦΡΩΔΗ ΜΗ ΚΟΛΛΗΤΙΚΑ 15X15 CM		TMX	ΔΑ	10,40		13%		
56	ΕΠΠΘΜ127	ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΓΙΑ ΕΛΚΗ ΑΦΡΩΔΗ ΜΗ ΚΟΛΛΗ ΤΙΚΑ 15X20 CM		TMX	ΔΑ	12		13%		
57	ΕΠΠΘΜ119	ΕΠΙΘΕΜΑ SPRAY ΒΙΟΑΠΟΡΡΟΦΗΣΙΜΟ ΚΟΛΛΑΓΟΝΟΥ		TMX	ΔΑ	28		13%		
						ΣΥΝΟΛΟ				

