



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ
5^η ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ
ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ & ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ
ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΤΡΙΚΑΛΩΝ

Τρίκαλα: 25-05-2026

Αριθμ.Πρωτ.: 12769

Δ/ΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟΥ

Τμήμα : Οικονομικό

Γραφείο : Προμηθειών (Διαγωνισμοί)

Πλ/φορίες : ΕΛΕΝΗ ΛΙΑΠΗ

Ταχ.Δ/ση : Καρδίτσης 56, 42 131 Τρίκαλα

Τηλ. : 24313-50702

Email : gnt.promitheies@trikalahospital.gr

ΠΡΟΣ: ΚΑΘΕ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟ

ΘΕΜΑ: ΕΡΕΥΝΑ ΤΙΜΩΝ ΤΟΥ ΕΙΔΟΥΣ «ΙΑΤΡΙΚΗ ΓΑΖΑ»

Το Γενικό Νοσοκομείο Τρικάλων προκειμένου να διενεργήσει Διαγωνισμό για την προμήθεια του είδους «**ΙΑΤΡΙΚΗ ΓΑΖΑ**» (CPV: 33141114-2) διενεργεί έρευνα τιμών και προσκαλεί τους οικονομικούς φορείς που ενδιαφέρονται να συμμετάσχουν στην έρευνα τιμών να υποβάλλουν την απάντησή τους, στην οποία να αναγράφεται:

1. Ο Α/Α αριθμός, το είδος,
2. Η ενδεικτική τιμή χωρίς ΦΠΑ ανά μονάδα μέτρησης,
3. Ο ΦΠΑ ,
4. Ο κωδικός παρατηρητηρίου (όπου υπάρχει)
5. Τα αντίστοιχα αναγνωριστικά EMDN/UDI-DI/EUDAMED ID σε εφαρμογή της νέας οδηγίας της ΕΚΑΠΥ σχετική με Ενιαία Κωδικοποίηση Προϊόντων (ιατροτεχνολογικά προϊόντα) και Υπηρεσιών

Οι απαντήσεις για την έρευνα αγοράς να υποβάλλονται στο email (gnt.promitheies@trikalahospital.gr) του Τμήματος Προμηθειών (Διαγωνισμοί) του Γ.Ν. Τρικάλων μέχρι και την **Παρασκευή 29 Μαΐου 2026.**

Η ΔΙΟΙΚΗΤΡΙΑ ΤΟΥ Γ.Ν. ΤΡΙΚΑΛΩΝ
ΤΟΥ ΓΕΝΙΚΟΥ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ ΤΡΙΚΑΛΩΝ

ΑΓΛΑΪΑ Β. ΡΟΓΓΑΝΑΚΗ

ΣΥΝΗΜΜΕΝΑ:

Πίνακας ειδών – Τεχνικές Προδιαγραφές

ΕΡΕΥΝΑ ΑΓΟΡΑΣ ΤΙΜΩΝ ΙΑΤΡΙΚΗ ΓΑΖΑ**ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΕΙΔΩΝ –ΤΕΧΝΙΚΕΣ****ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ**

Α/Α	ΕΙΔΟΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΤΗΡΗΤΗΡΙΟΥ	UDI-DI/ EUDA MED ID	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	ΦΠΑ
1.	ΓΑΖΑ ΑΠΛΗ ΥΔΡΟΦΙΛΗ 90cmx100cm	ΜΕΤΡΟ	<p>1.1 Περιγραφή:</p> <p>Η απορροφητική γάζα βάμβακος είναι ύφασμα βάμβακος απλής ύφανσης, που έχει υποστεί πλήρη λεύκανση και κάθαρση.</p> <p>1.2 Χαρακτηριστικά:</p> <p>Η υπό προμήθεια γάζα θα πρέπει να πληρεί τους όρους του εναρμονισμένου προτύπου EN 14079:2003 και ειδικότερα να είναι τελείως λευκή, άοσμη, απαλλαγμένη από κόλλες και ελαττώματα της ύφανσης (σχίσματα, παραφασάδες, συσσωματώματα, κλωστών κλπ), και να μην παρουσιάζει κατά τόπους ρυπαρή εμφάνιση από οποιαδήποτε ουσία (μηχανέλαια κλπ).</p> <p>Να είναι σιδερωμένη και να μην είναι ή να φαίνεται λοξοϋφασμένη (η γωνία σύγκλισης του στήμονα με την κρόκη είναι 90 μοίρες).</p> <p>Ως προς τον αριθμό κλωστών ανά τετραγωνικό εκατοστόμετρο να ανήκει στον πέμπτο τύπο του πίνακα 1 του προτύπου EN 14079:2003 ήτοι:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Αριθμός κλωστών ανά τετραγωνικό εκατοστόμετρο (cm²) : 17±1 2. Κλωστές ανά στήμονα ανά 10 εκατοστά : 100+5 3. Ελάχιστο φορτίο θραύσης σε Newton's ανά 5 εκατοστά 				

Α/Α	ΕΙΔΟΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΤΗΡΗΤΗ ΡΙΟΥ	ΥΔΙ-ΔΙ/ΕΥΔΑ MED ID	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	ΦΠΑ
			<p>στη διεύθυνση του στήμονα: 50</p> <p>4. Κλωστές κατά κρόκη ανά 10 εκατοστά :80+5</p> <p>5. Ελάχιστο φορτίο θραύσης σε Newton's ανά 5 εκατοστά στη διεύθυνση της κρόκης: 30</p> <p>1.3 Διαστάσεις – Συσκευασία: Οι γάζες θα έχουν πλάτος 90(±1%) εκατοστά και μήκος 100 (±1%) μέτρα (m). Οι γάζες θα είναι συσκευασμένες σε πακέτα με μορφή αναδίπλωσης (ΖΙΚ ΖΑΚ) του ενός (1) μέτρου ή σε φύλλα με τη μία διάσταση 90cm 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:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Το στοιχείο του εργοστασίου παρασκευής 2. Το είδος του περιεχομένου 3. Η ημερομηνία παραγωγής 4. Ο αριθμός παρτίδας 5. Οι διαστάσεις (μήκος – πλάτος) 6. Ο αριθμός της σύμβασης και ο φορέας 7. Η ένδειξη «κρατικό είδος» με ανεξίτηλη κόκκινη μελάνη 8. Η σήμανση πιστότητας CE. <p>1.4 Έλεγχοι</p> <p>Η Ταυτοποίηση της απορροφητικής γάζας βάμβακος καθώς και οι έλεγχοι θα γίνονται σύμφωνα με τα αναφερόμενα στο εναρμονισμένο πρότυπο EN 14079/2003 . Ο μακροσκοπικός έλεγχος γίνεται από την επιτροπή</p>				

Α/Α	ΕΙΔΟΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΤΗΡΗΤΗ ΡΙΟΥ	UDI-DI/ EUDA MED ID	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	ΦΠΑ
			<p>παραλαβής και σε ποσοστό 10% της προσκομισθείσας ποσότητας.</p> <p>Για τον εργαστηριακό έλεγχο η επιτροπή παραλαβής ξεχωρίζει την αναγκαία ποσότητα δείγματος την οποία αποστέλλει για έλεγχο στα αρμόδια εργαστήρια (ΕΟΦ, ΓΧΚ κλπ)</p> <p>Τα δείγματα και τα έξοδα του εργαστηριακού ελέγχου βαρύνουν τον προμηθευτή.</p>				
2α.	<p>ΓΑΖΑ Χ-RAY 10cmx20cm ΚΟΜΜΕΝΗ ΔΙΠΛΩΜΕΝΗ ΣΕ 12 PLY</p>	ΤΕΜΑΧΙΑ	<p><u>(Α,Β,Γ) ΓΑΖΑ Χ-RAY ΔΙΠΛΟΥΜΕΝΗ ΚΟΜΜΕΝΗ ΣΕ 12 ΚΑΙ 8 ΔΙΠΛΩΣΕΙΣ</u></p> <p>2.1 Περιγραφή:</p> <p>Η απορροφητική γάζα βάμβακος είναι ύφασμα βάμβακος απλής ύφανσης, που έχει υποστεί πλήρη λεύκανση και κάθαρση.</p> <p>2.2.Είδος : Γάζα ακτινοσκοιερή (x-ray) κομμένη διπλωμένη 17±1 κλωστών ως <u>επί ποινή απόρριψης</u>.</p> <p>1. Το εσωτερικό δίπλωμα της γάζας δεν πρέπει να έχει ξέφτια.</p> <p>2. Το τελικό δίπλωμα της γάζας ανοχής ± 0,5</p>				

Α/Α	ΕΙΔΟΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΤΗΡΗΤΗ ΡΙΟΥ	UDI-DI/ EUDA MED ID	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	ΦΠΑ
2β.	GAZA X-RAY 10cmx10cm ΚΟΜΜΕΝΗ ΔΙΠΛΩΜΕΝΗ ΣΕ 8PLY	ΤΕΜΑΧΙΑ	<p>3. Να είναι υδρόφιλη απορροφητική χωρίς ατέλειες (ξέφτια, χνούδια, κόμπους)</p> <p>4. Να φέρει σκιαστική ίνα από πολυπροπυλένιο με περιεκτικότητα τουλάχιστον 40% θειικό βάριο BaSO4 υφασμένη ανάμεσα στις κλωστές της γάζας για να είναι σταθερή.</p> <p>5. Να είναι κατασκευασμένη από 100% βαμβακερό νήμα εξαιρετικής ποιότητας και αντοχής τελείως λευκή, με λεύκανση χωρίς χλώριο, άοσμη απαλλαγμένη από κόβες και ελαττώματα της ύφανσης (σχίσματα, παραφασάδες, συσσωματώματα, χνούδια, κόμπους) και να μην παρουσιάζει κατά τόπους ρυπαρή εμφάνιση από οποιαδήποτε ουσία (μηχανέλαια).</p> <p>6. Να είναι σιδερωμένη και να μην είναι λοξοϋφασμένη (η γωνία σύγκλισης του στήμονα με κρόκη 90° σύμφωνα με το εναρμονισμένο πρότυπο EN 14079:2003.</p> <p>7. Ως προς τον αριθμό κλωστών ανά τετραγωνικό εκατοστό (cm2): να ανήκει στο πέμπτο πεδίο του πίνακα 1 του προτύπου EN 14079:2003 ήτοι:</p> <p>Αριθμός κλωστών ανά τετραγωνικό εκατοστόμετρο (cm2): 17±1 κλωστών <i>ως επί ποιινή απόρριψης.</i></p>				
			<p>1. Κλωστές ανά στήμονα ανά 10 cm : 100+5</p> <p>2. Ελάχιστο φορτίο θραύσης σε Newton 's ανά 5 εκατοστά στη διεύθυνση του στήμονα: 50</p> <p>3. Κλωστές κατά κρόκη ανά 10 cm : 80+5</p> <p>4. Ελάχιστο φορτίο θραύσης σε Newton 's ανά 5 εκατοστά</p>				

Α/Α	ΕΙΔΟΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΤΗΡΗΤΗ ΡΙΟΥ	UDI-DI/ EUDA MED ID	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	ΦΠΑ
2γ.	ΓΑΖΑ X-RAY 5cmx5cm ΚΟΜΜΕΝΗ ΔΙΠΛΩΜΕΝΗ ΣΕ 8PLY	ΤΕΜΑΧΙΑ	<p>στη διεύθυνση της κρόκης: 30</p> <p>Να κατατεθεί το ξενόγλωσσο φυλλάδιο με τη μετάφραση του στα Ελληνικά, το φύλλο τεχνικών χαρακτηριστικών (Technical Data Sheet) του κατασκευαστή με σαφή αναφορά στα πρότυπα ελέγχου (EN, ISO) και ISO 13485. Η γάζα να είναι συσκευασμένη σε ασφαλή συσκευασία των 100 τεμαχίων και τα υλικά συσκευασίας να παρέχουν προστασία από την υγρασία, τη ρύπανση και να αντέχουν στη μεταφορά. Επί του εσωτερικού και εξωτερικού περιβλήματος της κάθε συσκευασίας να αναγράφονται τα παρακάτω:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Τα στοιχεία του εργοστασίου παρασκευής και τον κωδικό εργοστασίου 2. Το είδος του περιεχομένου (γάζα x-RAY, αριθμός κλωστών – διπλώσεις Ply) 3. Η ημερομηνία παραγωγής 4. Ο αριθμός παρτίδας 5. Οι διαστάσεις (μήκος-πλάτος) <p>• Η σήμανση ποιότητας CE σύμφωνα με την ευρωπαϊκή οδηγία 93/42/EEC περί ιατροτεχνολογικών προϊόντων και να είναι ταξινομημένη ως ιατροτεχνολογικό προϊόν κλάσης ΙΙΑ. Ταυτοποίηση της απορροφητικής γάζας βάμβακος καθώς και οι έλεγχοι θα γίνονται σύμφωνα με τα αναφερόμενα στο εναρμονισμένο πρότυπο EN 14079/2003. Ο μακροσκοπικός έλεγχος γίνεται από την επιτροπή παραλαβής και σε ποσοστό 10% της προσκομισθείσας ποσότητας.</p>				

Α/Α	ΕΙΔΟΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΤΗΡΗΤΗ ΡΙΟΥ	UDI-DI/ EUDA MED ID	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	ΦΠΑ
3.	ΓΑΖΑ ΛΑΠΑΡΟΤΟΜΙΑΣ X-RAY 40cmx40cm ΚΟΜΜΕΝΗ ΔΙΠΛΩΜΕΝΗ ΣΕ 12PLY	ΤΕΜΑΧΙΑ	<p>3.1 Περιγραφή:</p> <p>Η απορροφητική γάζα βάμβακος είναι ύφασμα βάμβακος απλής ύφανσης, που έχει υποστεί πλήρη λεύκανση και κάθαρση.</p> <p>1.2 Είδος: Γάζα λαπαροτομίας 40x40 cm 12 PLY x-ray ± 2 cm , διπλωμένη ανά τεμάχιο.</p> <p>Υδρόφιλη, λευκή απορροφητική, γαζωμένη περιμετρικά και χιαστή χωρίς ατέλειες (ξέφτια- χνούδια-κόμπους). Στη μία της πλευρά να φέρει υφασμάτινο βρόγχο πολύ καλά γαζωμένο. Επίσης να φέρει λεπτό ακτινοσκοπικό νήμα θεικού βαρίου περιεκτικότητας τουλάχιστον 40% υφασμένο ανά φύλλο επί της γάζας λαπαροτομίας. Να είναι κατασκευασμένη από 100% βαμβακερό νήμα εξαιρετικής ποιότητας και αντοχής σύμφωνα με το Εναρμονισμένο Πρότυπο EN 14079:2003. Ως προς τον αριθμό κλωστών ανά τετραγωνικό εκατοστόμετρο (cm²) : να ανήκει στο πέμπτο πεδίο του πίνακα 1 του προτύπου EN 14079:2003 ήτοι:</p> <p>Αριθμός κλωστών ανά τετραγωνικό εκατοστόμετρο (cm²) : 17±1</p> <p>Κλωστές ανά στήμονα ανά cm : 100+5</p> <p>Ελάχιστο φορτίο θραύστης σε Newton 's ανά 5 εκατοστά στη διεύθυνση του στήμονα : 50.</p> <p>Κλωστές κατά κρόκη ανά 10 cm : 80 + 5</p> <p>Ελάχιστο φορτίο θραύστης σε Newton 's ανά 5 εκατοστά στη διεύθυνση της κρόκης : 30</p> <p>Να κατατεθεί το ξενόγλωσσο φυλλάδιο με τη μεταφορά του στα Ελληνικά, το φύλλο τεχνικών χαρακτηριστικών (Technical</p>				

Α/Α	ΕΙΔΟΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΤΗΡΗΤΗ ΡΙΟΥ	UDI-DI/ EUDA MED ID	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	ΦΠΑ
			<p>Data Sheet) του κατασκευαστή με σαφή αναφορά στα πρότυπα ελέγχου (EN, ISO) και ISO 13485. Η γάζα να είναι συσκευασμένη σε ασφαλή συσκευασία των 100 τεμαχίων και τα υλικά συσκευασίας να παρέχουν προστασία από την υγρασία, τη ρύπανση και να αντέχουν στη μεταφορά. Επί του εσωτερικού και εξωτερικού περιβλήματος της κάθε συσκευασίας να αναγράφονται τα παρακάτω:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Τα στοιχεία του εργοστασίου παρασκευής και τον κωδικό εργοστασίου. 2. Το είδος του περιεχομένου (γάζα X-ray, αριθμός κλωστών – διπλώσεις Ply) 3. Η ημερομηνία παραγωγής 4. Ο αριθμός πατρίδας 5. Οι διαστάσεις (μήκος – πλάτος) 6. Η σήμανση CE σύμφωνα με την ευρωπαϊκή οδηγία 93/42/EEC περί ιατροτεχνολογικών προϊόντων και να είναι ταξινομημένη ως ιατροτεχνολογικό προϊόν κλάσης ΙΙΑ. Ταυτοποίησης της απορροφητικής γάζας βάμβακος καθώς και οι έλεγχοι θα γίνονται σύμφωνα με τα αναφερόμενα στο εναρμονισμένο πρότυπο EN 14079/2003. Ο μακροσκοπικός έλεγχος γίνεται από την επιτροπή παραλαβής και σε ποσοστό 10% της προσκομισθείσας ποσότητας. 				

Α/Α	ΕΙΔΟΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΤΗΡΗΤΗΡΙΟΥ	UDI-DI/EUDA MED ID	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	ΦΠΑ
4	ΓΑΖΑ ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡΗ ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΚΗ(ΤΑΜΠΟΝ ΚΟΛΠΟΥ)	ΤΕΜΑΧΙΑ	<p>4.1 Περιγραφή: Η απορροφητική γάζα βάμβακος είναι ύφασμα βάμβακος απλής ύφανσης, που έχει υποστεί πλήρη λεύκανση και κάθαρση.</p> <p>4.2 Είδος: Γάζα Ακτινοσκιερή Γυναικολογική (ΤΑΜΠΟΝ ΚΟΛΠΟΥ)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Να είναι βαμβακερή 100% 2. Να είναι προπλυμένη για μεγαλύτερη απορροφητικότητα 3. Να είναι 4 διπλώσεων (4ply) 4. Να έχει διαστάσεις 90cm x 8cm 5. Να είναι 20 κλωστών / cm² 6. Να έχει βάρος 27gr/m² 7. Να είναι ραμμένη περιμετρικά 8. Να είναι ανθεκτική και να μην ξεφτίζει 9. Να φέρει ακτινοσκιερό στοιχείο ραμμένο μέσα στη γάζα στην προέκταση του βρόχου , το οποίο να έχει περιεκτικότητα τουλάχιστον 40% σε θειικό βάριο , για να είναι διακριτό ακόμα και με ελάχιστη δόση ακτινοβολίας 10. Να φέρει μακρύ βρόχο από100% βαμβάκι 11. Να φέρει σήμανση CE σύμφωνα με την ευρωπαϊκή οδηγία 93/42/ΕΟΚ περί ιατροτεχνολογικών προϊόντων 12. Να έχει υποβληθεί σε αξιολόγηση συμμόρφωσης η οποία να καταδεικνύει ότι ικανοποιεί όλες τις απαιτήσεις της οδηγίας 93/42/ΕΟΚ περί ιατροτεχνολογικών προϊόντων 13. Να έχει ταξινομηθεί ως ιατροτεχνολογικό προϊόν κλάσης 				

Α/Α	ΕΙΔΟΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΤΗΡΗΤΗΡΙΟΥ	UDI-DI/ EUDA MED ID	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	ΦΠΑ
			<p>IIα</p> <p>14. Να πληροί το πρότυπο EN14079</p> <p>15. Να είναι διπλωμένη και να βρίσκεται μέσα σε σακούλα νάυλον και εντός σφραγισμένου κιβωτίου για ασφαλή μεταφορά και αποθήκευση</p> <p>4.3Συσκευασία</p> <p>Επί του εξωτερικού περιβλήματος θα αναγράφονται τα παρακάτω:</p> <p>1.Το στοιχεία του εργοστασίου παρασκευής</p> <p>2.Το είδος του περιεχομένου</p> <p>3.Η ημερομηνία παραγωγής</p> <p>4.Ο αριθμός παρτίδας</p> <p>5.Οι διαστάσεις (μήκος – πλάτος)</p> <p>6.Ο αριθμός της σύμβασης και ο φορέας</p> <p>7.Η ένδειξη «κρατικό είδος» με ανεξίτηλη κόκκινη μελάνη</p> <p>8.Η σήμανση πιστότητας CE.</p>				
5	ΓΑΖΑΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡΗΓΥΝΑΚΟΛΟΓΙΚΗ(ΤΑΜΠΟΝ ΜΗΤΡΑΣ) ΡΟΛΟ 7,5cm 100cm	ΡΟΛΟ	<p>5.1Περιγραφή:</p> <p>Η απορροφητική γάζα βάμβακος είναι ύφασμα βάμβακος απλής ύφανσης, που έχει υποστεί πλήρη λεύκανση και κάθαρση.</p> <p>5.2 Είδος: Γάζα Ακτινοσκιερή Γυναικολογική (ΤΑΜΠΟΝ ΜΗΤΡΑΣ) ΡΟΛΟ 7,5 cm X 100 m</p> <p>1. Να είναι κατασκευασμένη από 100% βαμβακερά υδρόφιλα νήματα εξαιρετικής ποιότητας και αντοχής</p>				

Α/Α	ΕΙΔΟΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΤΗΡΗΤΗ ΡΙΟΥ	UDI-DI/ EUDA MED ID	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	ΦΠΑ
			<p>2. Να είναι απορροφητική</p> <p>3. Να είναι λευκή , άοσμη , απαλλαγμένη από κόλλες και ελαττώματα της ύφανσης</p> <p>4. Να είναι 4 διπλώσεων (4PLY) με κομμένες και εσωτερικά διπλωμένες τις άκρες</p> <p>5. Να έχει διαστάσεις 6-8 cm και να είναι τυλιγμένη κυλινδρικά</p> <p>6. Να διαθέτει αριθμό κλωστών $18 \pm 1 / \text{cm}^2$</p> <p>7. Να έχει βάρος $24 \text{gr} / \text{m}^2$</p> <p>8. Να είναι κατασκευασμένη σύμφωνα με το EN14079:2003</p> <p>9. Να φέρει σήμανση CE</p> <p>10. Να διαθέτει ακτινοσκίερο νήμα περιεκτικότητας τουλάχιστον 40% θειικού βαρίου</p> <p>11. Να διατίθεται σε ρολό</p> <p>5.3 Συσκευασία</p> <p>Επί του εξωτερικού περιβλήματος θα αναγράφονται τα παρακάτω:</p> <p>1. Το στοιχείο του εργοστασίου παρασκευής</p> <p>2. Το είδος του περιεχομένου</p> <p>3. Η ημερομηνία παραγωγής</p> <p>4. Ο αριθμός παρτίδας</p> <p>5. Οι διαστάσεις (μήκος – πλάτος)</p> <p>6. Ο αριθμός της σύμβασης και ο φορέας</p> <p>7. Η ένδειξη «κρατικό είδος» με ανεξίτηλη κόκκινη μελάνη</p> <p>8. Η σήμανση πιστότητας CE.</p>				

Α/Α	ΕΙΔΟΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΤΗΡΗΤΗ ΡΙΟΥ	ΥΔΙ-ΔΙ/ΕΥΔΑ MED ID	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	ΦΠΑ
6	ΓΑΖΑ ΑΠΛΗ ΑΛΛΑΓΩΝ,ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΗ,10cm 10cm ΚΟΜΜΕΝΗ ΔΙΠΛΩΜΕΝΗ ΣΕ 8PLY	ΤΕΜΑΧΙΑ	<p>6.1 Περιγραφή:</p> <p>Επιθέματα γάζας αλλαγών από φυσικό βαμβάκι 100% σύμφωνα με τις προδιαγραφές της Ελληνικής Φαρμοκοποιίας 18+/-2κλωστές/ cm2.</p> <p>Σε πακέτα των 100 γαζών.</p>				
7	ΤΟΛΥΠΙΑ ΓΑΖΑΣ ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡΑ (χωρίς λάστιχο)						
Α	8Χ8(±0,5)	ΤΕΜΑΧΙΑ	<p>7.1 Περιγραφή:</p> <p>Η απορροφητική γάζα βάμβακος είναι ύφασμα βάμβακος απλής ύφανσης, που έχει υποστεί πλήρη λεύκανση και κάθαρση.</p> <p>7.2 Χαρακτηριστικά:</p>				
Β	12,5Χ12,5(±0,5)	ΤΕΜΑΧΙΑ	<p>Η υπό προμήθεια γάζα θα πρέπει να πληρεί τους όρους του εναρμονισμένου προτύπου EN 14079:2003 και ειδικότερα να είναι τελείως λευκή, άοσμη, απαλλαγμένη από κόλλες και ελαττώματα της ύφανσης (σχίσματα, παραφασάδες, συσσωματώματα, κλωστών κλπ), και να μην παρουσιάζει κατά τόπους ρυπαρή εμφάνιση από οποιαδήποτε ουσία (μηχανέλαια κλπ).</p> <p>Να είναι σιδερωμένη και να μην είναι ή να φαίνεται λοξοϋφασμένη (η γωνία σύγκλισης του στήμονα με την κρόκη είναι 90 μοίρες).</p> <p>Ως προς τον αριθμό κλωστών ανά τετραγωνικό εκατοστόμετρο να ανήκει στον πέμπτο τύπο του πίνακα 1 του</p>				

Α/Α	ΕΙΔΟΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΤΗΡΗΤΗ ΡΙΟΥ	ΥΔΙ-ΔΙ/ΕΥΔΑ MED ID	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	ΦΠΑ
			<p>προτύπου EN 14079:2003 ήτοι:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.Αριθμός κλωστών ανά τετραγωνικό εκατοστόμετρο (cm²) : 17 ±1 2.Κλωστές ανά στήμονα ανά 10 εκατοστά : 100+5 3.Ελάχιστο φορτίο θραύσης σε Newton's ανά 5 εκατοστά στη διεύθυνση του στήμονα: 50 4.Κλωστές κατά κρόκη ανά 10 εκατοστά :80+5 5.Ελάχιστο φορτίο θραύσης σε Newton's ανά 5 εκατοστά στη διεύθυνση της κρόκης: 30 6.Να φέρουν ακτινοσκοιερή κλωστή περιεκτικότητας τουλάχιστον 40% θειικού βαρίου η οποία θα είναι υφασμένη ή καλά τοποθετημένη (κολλημένη) σε όλο το μήκος του τολουπίου. <p>7.3 Διαστάσεις – Συσκευασία:</p> <p>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:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.Το στοιχεία του εργοστασίου παρασκευής 2.Το είδος του περιεχομένου 3.Η ημερομηνία παραγωγής 4.Ο αριθμός παρτίδας 5.Οι διαστάσεις (μήκος – πλάτος) 6.Ο αριθμός της σύμβασης και ο φορέας 7.Η ένδειξη «κρατικό είδος» με ανεξίτηλη κόκκινη μελάνη 8.Η σήμανση πιστότητας CE. 				

Α/Α	ΕΙΔΟΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΤΗΡΗΤΗ ΡΙΟΥ	ΥΔΙ-ΔΙ/ΕΥΔΑ MED ID	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	ΦΠΑ
			<p>7.4 Έλεγχοι</p> <p>7.5 Η Ταυτοποίηση των τολουπίων γάζας καθώς και οι έλεγχοι θα γίνονται σύμφωνα με τα αναφερόμενα στο εναρμονισμένο πρότυπο EN 14079/2003 .</p> <p>Ο μακροσκοπικός έλεγχος γίνεται από την επιτροπή παραλαβής και σε ποσοστό 10% της προσκομισθείσας ποσότητας.</p> <p>Για τον εργαστηριακό έλεγχο η επιτροπή παραλαβής ξεχωρίζει την αναγκαία ποσότητα δείγματος την οποία αποστέλλει για έλεγχο στα αρμόδια εργαστήρια (ΕΟΦ, ΓΧΚ κλπ)</p> <p>Τα δείγματα και τα έξοδα του εργαστηριακού ελέγχου βαρύνουν τον προμηθευτή.</p>				