



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
 ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ & ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΑΛΛΗΛΕΓΓΥΗΣ
 ΔΙΟΙΚΗΣΗ 2ης ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΠΕΙΡΑΙΩΣ
 ΚΑΙ ΑΙΓΑΙΟΥ
 ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ – ΚΕΝΤΡΟ ΥΓΕΙΑΣ ΝΑΞΟΥ
 ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ/ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ:
 ΤΜΗΜΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟ

ΑΡ.ΠΡΩΤ.: 8047/09-10-2020

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ: Μουστάκης Ιωάννης
ΤΑΧ.ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΧΩΡΑ ΝΑΞΟΥ
Τ.Κ. 84300
ΤΗΛΕΦΩΝΟ 2285360654
ΦΑΞ.: 2285360650
E-mail.: moustakis@naxoshospital.gr

ΠΡΟΣ: ΚΑΘΕ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟ

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΜΕ ΣΥΛΛΟΓΗ ΓΡΑΠΤΩΝ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ ΔΙΑΦΟΡΟΥ, ΕΠΙΔΕΣΜΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΛΩΣΙΜΩΝ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ ΜΕ ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΚΑΤΑΚΥΡΩΣΗΣ ΤΗΝ ΠΛΕΟΝ ΣΥΜΦΕΡΟΥΣΑ ΑΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΑΠΟΨΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ ΒΑΣΕΙ ΤΙΜΗΣ ΓΙΑ ΤΙΣ ΑΝΑΓΚΕΣ ΤΟΥ Γ.Ν-Κ.Υ ΝΑΞΟΥ, ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΥ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ 19869,55€.

Έχοντας υπόψη:

Α. Τις διατάξεις των νόμων όπως αυτές ισχύουν σήμερα

1. Την Υπουργικής Απόφαση υπ' αριθμ. Υ4α/39509, (ΦΕΚ Β' 1157/10-04-2012) Οργανισμός του Γενικού Νοσοκομείου Γ.Ν-Κ.Υ Νάξου.
2. Το ν. 3329/2005 (ΦΕΚ Α' 81/04.04.2005) «Εθνικό Σύστημα Υγείας και Κοινωνικής Αλληλεγγύης και λοιπές διατάξεις»
3. Τον ν.3580/07 (ΦΕΚ 134 Α/18-6-2007) : Προμήθειες Φορέων εποπτευομένων από το Υπουργείο Υγείας και Κοινωνικής Αλληλεγγύης και άλλες διατάξεις., του άρθρου 13 του ν. 3918/2011 (ΦΕΚ Α' 31) και της υπουργικής απόφασης 8/2010 (ΦΕΚ Β' 777)
4. Το άρθρο 24 του ν.3846/2010 (ΦΕΚ 66 Α/11-5-2010) : Εγγυήσεις για την εργασιακή ασφάλεια και άλλες διατάξεις
5. Το άρθρο 66, παρ.28, του ν.3984/2011, (ΦΕΚ 150 Α/27-6-2011) : «Δωρεά και μεταμόσχευση οργάνων και άλλες διατάξεις» όπως τροποποιήθηκε με το άρθρο 47, του ν.4272/2014 και ισχύει.
6. Το ν. 3861/2010 (ΦΕΚ Α' 112/13.07.2010) «Ενίσχυση της διαφάνειας με την υποχρεωτική ανάρτηση νόμων και πράξεων των κυβερνητικών, διοικητικών και

αυτοδιοικητικών οργάνων στο διαδίκτυο “Πρόγραμμα Διαύγεια” και άλλες διατάξεις»

7. Το Νόμο 4270/2014: Αρχές δημοσιονομικής διαχείρισης και εποπτείας (ενσωμάτωση της Οδηγίας 2011/85/ΕΕ) – δημόσιο λογιστικό και άλλες διατάξεις. (ΦΕΚ 143/Α/2014),28.06.2014
8. Το Ν. 4412/16 (ΦΕΚ-147 Α/8-8-16-Διορθ.Σφαλμ. Στα ΦΕΚ-200 Α/24-10-16 και ΦΕΚ-206 Α/3-11-16) : Δημόσιες Συμβάσεις Εργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών (προσαρμογή στις Οδηγίες 2014/24/ΕΕ και 2014/25/ΕΕ)
9. Την κατευθυντήρια οδηγία 25 της Ε.Α.Α.ΔΗ.ΣΥ, με αριθμό πρωτοκόλλου 4577/28-08-2020 ΑΔΑ:ΩΔΣΙΟΞΤΒ-92Ω.
10. Του άρθρου 27 παρ.4, περ. α) και β) του ν.4472/2017 (ΦΕΚ.Α'74/19-05-2017, όπως προστέθηκε με την παρ. 2 (περ. β) του τέταρτου άρθρου του Ν. 4542/18, ΦΕΚ-95 Α/1-6-18 και ισχύει.
11. Τη με αριθ.Γ4β/Γ.Π.οικ.2402/15-01-2020 Υπουργική Απόφαση περί διορισμού του Ζουλουφού Μιχαήλ του Εμμανουήλ, ως κοινού Διοικητή των διασυνδεδεμένων Νοσοκομείων Γ.Ν. Σύρου «ΒΑΡΔΑΚΕΙΟ & ΠΡΩΙΟ» και Γ.Ν.-Κ.Υ. Νάξου (ΦΕΚ 23/16-01-2020 τ.Υ.Ο.Δ.Δ).
12. Την Γ4β/Γ.Π.οικ. 1438/10-1-2020 (ΑΔΑ: 6Δ5Α465ΦΥΟ-ΡΙΟ, ΦΕΚ 15/ΥΟΔΔ/14-1-2020) απόφαση του Υπουργού Υγείας με την οποία ορίστηκε η ΦΡΑΓΚΙΣΚΟΥ ΚΑΛΛΙΤΣΑ, ως Αναπληρώτρια Διοικήτρια στο διασυνδεδεμένο ΝΠΔΔ ΓΝ ΚΥ ΝΑΞΟΥ.
13. Την υπ' αριθμ. 722/22-01-2020 (πράξη 1η/2020) απόφαση του Γενικού Νοσοκομείου Σύρου «ΒΑΡΔΑΚΕΙΟ ΚΑΙ ΠΡΩΙΟ» περί εκχώρησης αρμοδιοτήτων και πράξεων, με δικαίωμα τελικής υπογραφής δικαίωμα τελικής υπογραφής στη Φραγκίσκου Καλλίτσα του Δημητρίου, Αναπληρώτρια Διοικήτρια του Γ.Ν-ΚΥ Νάξου, από την ημερομηνία ορκωμοσίας και ανάληψης καθηκόντων της μέχρι νεωτέρας.
14. Αριθμ . Γ4β/ΓΠ/οικ.24202/20 (ΦΕΚ 305 ΥΟΔΔ/21-04-2020) : Τροποποίηση της Γ4β/ΓΠ.59628/5-9-2018 (ΦΕΚ 508/ΥΟΔΔ/12-9-2018) απόφασης του Υπουργού και του Αναπληρωτή Υπουργού Υγείας με περιεχόμενο τον ορισμό μελών στο Διοικητικό Συμβούλιο των διασυνδεδεμένων ΝΠΔΔ: α) ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΣΥΡΟΥ «ΒΑΡΔΑΚΕΙΟ και ΠΡΩΙΟ» και β) ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΚΕΝΤΡΟ ΥΓΕΙΑΣ ΝΑΞΟΥ, αρμοδιότητας 2ης Υ.Πε Πειραιώς και Αιγαίου
15. Την υπ' αριθμ. 7315/07-07-2020 (πράξη 2η/2020), Απόφαση του κοινού Διοικητή των διασυνδεδεμένων Νοσοκομείων, Γενικού Νοσοκομείου Σύρου «ΒΑΡΔΑΚΕΙΟ & ΠΡΩΙΟ» και Γ.Ν-Κ.Υ Νάξου.

Α. Τα σχετικά έγγραφα και τις αποφάσεις:

1. Το πρωτογενές αίτημα υπ αριθμ 7409/21-09/2020 (Ορθή Επανάληψη του υπ' αριθμ 7130/10-09-2020 ΑΔΑΜ:20REQ007400028
2. Το υπ αριθμ 7434/21-09-2020 πρακτικό της επιτροπής σύνταξης τεχνικών προδιαγραφών «Πρακτικό επιτροπής σύνταξης τεχνικών προδιαγραφών για

- την προμήθεια διάφορου υγειονομικού, επιδεσμικού υλικού και αναλωσίμων ιατρικών μηχανημάτων για την κάλυψη των αναγκών του Γενικού Νοσοκομείου – Κέντρου Υγείας Νάξου.»
3. Την απόφαση Υπ' αριθμ. 284/2020 (ΑΔΑ: 61ΒΨ469070-6ΔΓ), του κοινού Δ.Σ., των Διασυνδεόμενων Νοσοκομείων, Γ.Ν. Σύρου «ΒΑΡΔΑΚΕΙΟ & ΠΡΩΙΟ» και Γ.Ν-Κ.Υ Νάξου, όπως καταχωρήθηκε στο υπ' αριθμ. 13 πρακτικό της από 23/09/2020, έκτακτης συνεδρίασης, με θέμα: Έγκριση σκοπιμότητας, δαπάνης, διάθεσης πίστωσης, έγκρισης τεχνικών προδιαγραφών και διαδικασίας ανάθεσης για την προμήθεια διάφορου υγειονομικού υλικού, επιδεσμικού υλικού και αναλωσίμων ιατρικών μηχανημάτων.
 4. Την Απόφαση Ανάληψης Υποχρέωσης υπ' αριθμ. 7746/30-09-2020
 5. Την υπ' αριθμ. Απόφαση 7789/01-10-2020 Απόφαση της Αναπλ. Διοικήτριας, περι ορισμού επιτροπής παρακολούθησης και παραλαβής, προμήθειας υγειονομικού υλικού διάφορου, επιδεσμικού υλικού και αναλωσίμων ιατρικών μηχανημάτων ΑΔΑ:ΩΧΘΧ469Η2Ο-ΜΦ8
 6. Την υπ' αριθμ. Απόφαση 7790/01-10-2020 Απόφαση της Αναπλ. Διοικήτριας, περι ορισμού επιτροπής Αξιολόγησης ενστάσεων, προμήθειας υγειονομικού υλικού διάφορου, επιδεσμικού υλικού και αναλωσίμων ιατρικών μηχανημάτων ΑΔΑ:Ψ0ΣΥ469Η2Ο-ΜΥ9
 7. Την υπ' αριθμ. Απόφαση 7791/01-10-2020 Απόφαση της Αναπλ. Διοικήτριας, περι ορισμού επιτροπής Διενέργειας διαγωνισμού, προμήθειας υγειονομικού υλικού διάφορου, επιδεσμικού υλικού και αναλωσίμων ιατρικών μηχανημάτων ΑΔΑ:ΨΘ1Ο469Η2Ο-ΖΒΗ
 8. Την απόφαση υπ' αριθμ 300/2020 ΑΔΑ:ΩΔΖ1469Η2Ο-Κ5Η

Το ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΝΑΞΟΥ- ΚΕΝΤΡΟ ΥΓΕΙΑΣ ΝΑΞΟΥ

ΠΡΟΣΚΑΛΕΙ

Κάθε Ενδιαφερόμενο, (φυσικό ή νομικό πρόσωπο ή ενώσεις και κοινοπραξίες αυτών) σε υποβολή γραπτών προσφορών για την προμήθεια υγειονομικού υλικού διάφορου, επιδεσμικού υλικού και αναλωσίμων ιατρικών μηχανημάτων, προϋπολογισθείσας δαπάνης 19869,55€ με κριτήριο κατακύρωσης την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά μόνο βάσει τιμής.

A. ΠΡΟΟΙΜΙΟ :

Το Γενικό Νοσοκομείο- Κέντρο Υγείας Νάξου, Νομικό Πρόσωπο Δημοσίου Δικαίου, που εδρεύει στην Χώρα της Νάξου, 84300, προσκαλεί κάθε ενδιαφερόμενο (φυσικό η νομικό πρόσωπο ή ενώσεις και κοινοπραξίες αυτών), να υποβάλει οικονομική προσφορά, σύμφωνα με τις τεχνικές προδιαγραφές, ειδικούς όρους της παρούσας πρόσκλησης για την προμήθεια υγειονομικού

υλικού διάφορου, επιδεσμικού υλικού και αναλωσίμων ιατρικών μηχανημάτων, για τις ανάγκες του Γ.Ν-Κ.Υ Νάξου, όπως αναλυτικά περιγράφονται στην παρούσα πρόσκληση.

Κριτήριο ανάθεσης αποτελεί η πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά βάσει τιμής (χαμηλότερη τιμή).

Η προσφορά πρέπει να περιλαμβάνει όλα τα έγγραφα και δικαιολογητικά, βάσει των οποίων θα αξιολογηθεί η καταλληλότητα των προσφερόμενων ειδών, όπως και τα λοιπά έγγραφα που περιγράφονται και σχετίζονται με την καταλληλότητα του οικονομικού φορέα.

Β. ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΦΥΣΙΚΟΥ -ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ:

Αντικείμενο της παρούσας πρόσκλησης είναι η προμήθεια υγειονομικού υλικού διάφορου, επιδεσμικού υλικού και αναλωσίμων ιατρικών μηχανημάτων, για τις ανάγκες του Γ.Ν-Κ.Υ Νάξου.

Η εκτιμώμενη αξία των υπό προμήθεια ειδών ανέρχεται στο ποσό δεκαεννέα χιλιάδων οχτακοσίων εξήντα εννέα ευρώ και πενήντα πέντε λεπτών (19869,55€, συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ 13 και 24%), ήτοι καθαρής αξίας δεκαέξι χιλιάδων εκατόν ενενήντα έξι ευρώ και είκοσι εφτά λεπτών 16196,27€).

Τα προς προμήθεια είδη κατατάσσονται στους ακόλουθους κωδικούς του Κοινού Λεξιλογίου δημοσίων συμβάσεων (CPV) :

A/A	CPV	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ CPV
1	CPV: 33140000-3	«Ιατρικά Αναλώσιμα»
2	CPV: 33141110-4	«Επίδεσμοι»
3	CPV: 33141114-2	«Ιατρική Γάζα»
4	CPV:33192000-2	«Ιατρικές Προμήθειες»

Τα προς προμήθεια είδη έχουν χωριστεί σε τμήματα, συνολικά διακόσια ογδόντα ένα (281), όπως παρατίθενται στον παρακάτω πίνακα. Αναλυτικά οι τεχνικές προδιαγραφές αυτών αναφέρονται στο Παράρτημα Ι.:«**ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ**»

ΠΙΝΑΚΑΣ ΤΜΗΜΑΤΩΝ									
A/A	ΤΜΗΜΑΤΑ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	M.M	ΤΙΜ/ ΜΟΝΑΔΑ	ΣΥΝΤ ΦΠΑ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΤΜΗΜΑΤΩΝ	ΑΞΙΑ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	ΦΠΑ	ΑΞΙΑ ΜΕ ΦΠΑ
1	ΤΜΗΜΑ 1 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΑΔΙΑΒΡΟΧΑ ΥΠΟΣΕΝΤΟΝΑ 60*90	ΤΕΜ	0,2	24%	100	20	4,80 €	24,80 €
2	ΤΜΗΜΑ 2 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΑΔΙΑΒΡΟΧΑ ΥΠΟΣΕΝΤΟΝΑ 80*180	ΤΕΜ	0,25	24%	200	50	12,00 €	62,00 €
3	ΤΜΗΜΑ 3 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΑΛΟΙΦΗ ΥΠΕΡΗΧΩΝ ΖΕΛΕ ΥΠΕΡΗΧΟΥ	ΛΙΤΡΟ	1,79	24%	50	89,5	21,48 €	110,98 €

4	ΤΜΗΜΑ 4 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΑΛΟΥΜΙΝΟΝΕΡΟ	ΛΙΤΡΟ	3	24%	10	30	7,20 €	37,20 €
5	ΤΜΗΜΑ 5 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΕΙΣ ΝΕΟΓΝΟΥ ΜΕ ΦΙΑΛΙΔΙΟ CH10 MUCUS	ΤΕΜ	0,65	24%	10	6,5	1,56 €	8,06 €
6	ΤΜΗΜΑ 6 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΦΟΡΕΣ ΠΛΑΚΕΣ ΜΕ ΓΑΛΑΚΤΩΔΕΣ ΑΚΡΟ	ΤΕΜ	0,02	24%	1000	20	4,80 €	24,80 €
7	ΤΜΗΜΑ 7 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΑΣΠΙΔΕΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΡΟΣΩΠΟΥ	ΤΕΜ	15	24%	5	75	18,00 €	93,00 €
8	ΤΜΗΜΑ 8 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΒΕΝΖΙΝΗ ΚΑΘΑΡΗ	ΛΙΤΡΟ	5,11	24%	5	25,55	6,13 €	31,68 €
9	ΤΜΗΜΑ 9 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΒΑΣΕΙΣ ΓΙΑ ΟΥΡΟΣΥΛΛΕΚΤΕΣ - ΣΤΗΡΙΓΜΑΤΑ ΓΙΑ ΟΥΡΟΣΥΛΛΕΚΤΕΣ	ΤΕΜ	0,5	24%	50	25	6,00 €	31,00 €
10	ΤΜΗΜΑ 10 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΒΑΣΗ ΣΤΟΜΙΩΝ ΕΠΙΠΕΔΗ, ΔΙΑΦΑΝΗΣ, 70ΜΜ ΠΕΡΙΠΟΥ	ΤΕΜ	8	24%	5	40	9,60 €	49,60 €
11	ΤΜΗΜΑ 11 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΒΟΥΡΤΣΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΜΟΝΟΥ ΑΚΡΟΥ, ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ, ΜΕ ΣΦΑΙΡΙΚΟ ΑΚΡΟ ΠΟΥ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΕΙ ΤΑ ΚΑΝΑΛΙΑ ΤΟΥ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΟΥ. ΚΑΤΑΛΛΗΛΗ ΓΙΑ ΓΑΣΤΡΟΣΚΟΠΙΟ	ΤΕΜ	53,64	24%	1	53,64	12,87 €	66,51 €
12	ΤΜΗΜΑ 12 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΒΡΑΧΙΟΛΑΚΙΑ ΝΕΟΓΝΩΝ. ΧΡΩΜΑ ΓΑΛΑΖΙΟ	ΤΕΜ	0,1	24%	20	2	0,48 €	2,48 €
13	ΤΜΗΜΑ 13 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΒΡΑΧΙΟΛΑΚΙΑ ΝΕΟΓΝΩΝ. ΧΡΩΜΑ ΡΟΖ.	ΤΕΜ	0,1	24%	20	2	0,48 €	2,48 €
14	ΤΜΗΜΑ 14 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΓΛΥΚΕΡΙΝΗ	ΛΙΤΡΟ	8,68	24%	1	8,68	2,08 €	10,76 €
15	ΤΜΗΜΑ 15 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΓΛΩΣΣΟΠΙΕΣΤΡΑ ΞΥΛΙΝΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ	ΤΕΜ	0,01	24%	2000	20	4,80 €	24,80 €
16	ΤΜΗΜΑ 16 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΓΥΑΛΑΚΙΑ ΟΞΥΓΟΝΟΥ	ΤΕΜ	0,15	24%	200	30	7,20 €	37,20 €
17	ΤΜΗΜΑ 17 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΑΜΝΙΟΤΟΜΟΣ	ΤΕΜ	0,87	24%	5	4,35	1,04 €	5,39 €
18	ΤΜΗΜΑ 18 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ ΝΑΡΘΗΚΑΣ ΡΙΝΟΣ LARGE	ΤΕΜ	9	13%	2	18	2,34 €	20,34 €
19	ΤΜΗΜΑ 19 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ ΝΑΡΘΗΚΑΣ ΡΙΝΟΣ MEDIUM	ΤΕΜ	9	13%	2	18	2,34 €	20,34 €
20	ΤΜΗΜΑ 20 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΘΕΡΜΟΜΕΤΡΑ ΨΗΦΙΑΚΑ	ΤΕΜ	0,68	24%	30	20,4	4,90 €	25,30 €
21	ΤΜΗΜΑ 21 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΙΣΟΘΕΡΜΙΚΕΣ ΚΟΥΒΕΡΤΕΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ, -	ΤΕΜ	2,88	24%	10	28,8	6,91 €	35,71 €
22	ΤΜΗΜΑ 22 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΚΟΣΤΟΥΜΙΑ Μ.Χ. ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ MEDIUM	ΤΕΜ	0,88	24%	20	17,6	4,22 €	21,82 €
23	ΤΜΗΜΑ 23 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΚΟΣΤΟΥΜΙΑ Μ.Χ. ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ LARGE	ΤΕΜ	0,75	24%	30	22,5	5,40 €	27,90 €
24	ΤΜΗΜΑ 24 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΚΟΣΤΟΥΜΙΑ ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ X-LARGE	ΤΕΜ	0,75	24%	30	22,5	5,40 €	27,90 €
25	ΤΜΗΜΑ 25 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΛΑΔΙ ΓΙΑ ΧΕΙΡΟΜΑΛΑΞΗ	ΤΕΜ	12,56	24%	2	25,12	6,03 €	31,15 €

26	ΤΜΗΜΑ 26 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΛΑΡΥΓΓΙΚΕΣ ΜΑΣΚΕΣ Ν.4	ΤΕΜ	13,8	24%	6	82,8	19,87 €	102,67 €
27	ΤΜΗΜΑ 27 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΛΑΡΥΓΓΙΚΗ ΜΑΣΚΑ Ν. 3	ΤΕΜ	13,8	24%	4	55,2	13,25 €	68,45 €
28	ΤΜΗΜΑ 28 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΛΑΡΥΓΓΙΚΗ ΜΑΣΚΑ Ν.1	ΤΕΜ	13,8	24%	2	27,6	6,62 €	34,22 €
29	ΤΜΗΜΑ 29 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΛΑΡΥΓΓΙΚΗ ΜΑΣΚΑ Ν.2	ΤΕΜ	13,8	24%	2	27,6	6,62 €	34,22 €
30	ΤΜΗΜΑ 30 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΛΑΡΥΓΓΙΚΗ ΜΑΣΚΑ ΝΟ 5	ΤΕΜ	13,8	24%	4	55,2	13,25 €	68,45 €
31	ΤΜΗΜΑ 31 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΛΑΡΥΓΓΟΣΚΟΠΙΟ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΠΡΟΣΥΝΔΕΔΕΜΕΝΟ ΝΟ 3	ΤΕΜ	22,32	24%	2	44,64	10,71 €	55,35 €
32	ΤΜΗΜΑ 32 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΛΑΡΥΓΓΟΣΚΟΠΙΟ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΠΡΟΣΥΝΔΕΔΕΜΕΝΟ ΝΟ 4	ΤΕΜ	22,32	24%	2	44,64	10,71 €	55,35 €
33	ΤΜΗΜΑ 33 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΛΑΣΤΙΧΑ ΦΛΕΒΟΚΕΝΤΗΣΗΣ 4Χ6 CM	ΜΕΤΡΑ	0,76	24%	30	22,8	5,47 €	28,27 €
34	ΤΜΗΜΑ 34 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ GEL ΚΥ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΓΙΑ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΑ, ΠΑΧΥΡΡΕΥΣΤΟ ΖΕΛΕ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΩΝ 200ML	ΣΥΣΚΕΥ ΑΣΙΑ	10	24%	8	80	19,20 €	99,20 €
35	ΤΜΗΜΑ 35 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΜΑΣΚΕΣ VENTURI ΕΝΗΛΙΚΩΝ	ΤΕΜ	0,58	24%	40	23,2	5,57 €	28,77 €
36	ΤΜΗΜΑ 36 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΜΑΣΚΕΣ VENTURI ΠΑΙΔΩΝ	ΤΕΜ	0,58	24%	10	5,8	1,39 €	7,19 €
37	ΤΜΗΜΑ 37 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΜΑΣΚΕΣ ΝΕΦΕΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ	ΤΕΜ	0,4	24%	300	120	28,80 €	148,80 €
38	ΤΜΗΜΑ 38 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΜΑΣΚΕΣ ΝΕΦΕΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΠΑΙΔΩΝ	ΤΕΜ	0,65	24%	60	39	9,36 €	48,36 €
39	ΤΜΗΜΑ 39 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΜΑΣΚΕΣ ΟΞΥΓΟΝΟΥ ΑΠΛΕΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ	ΤΕΜ	0,3	24%	40	12	2,88 €	14,88 €
40	ΤΜΗΜΑ 40 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΜΑΣΚΕΣ ΟΞΥΓΟΝΟΥ ΑΠΛΕΣ ΠΑΙΔΩΝ	ΤΕΜ	0,5	24%	10	5	1,20 €	6,20 €
41	ΤΜΗΜΑ 41 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΜΑΣΚΕΣ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΟΞΥΓΟΝΟΥ ΜΕ ΑΥΤΟΔΙΑΤΕΙΝΟΜΕΝΟ ΑΣΚΟ ΕΝΗΛΙΚΩΝ	ΤΕΜ	1	24%	30	30	7,20 €	37,20 €
42	ΤΜΗΜΑ 42 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΜΑΣΚΕΣ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΟΞΥΓΟΝΟΥ ΜΕ ΑΥΤΟΔΙΑΤΕΙΝΟΜΕΝΟ ΑΣΚΟ ΠΑΙΔΩΝ	ΤΕΜ	1	24%	10	10	2,40 €	12,40 €
43	ΤΜΗΜΑ 43 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΜΑΣΚΕΣ ΜΕ ΑΣΚΟ ΜΗ ΕΠΑΝΕΙΣΠΝΟΗΣ	ΤΕΜ	0,6	24%	20	12	2,88 €	14,88 €
44	ΤΜΗΜΑ 44 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΜΗΤΡΟΣΚΟΠΙΑ LARGE	ΤΕΜ	0,24	24%	40	9,6	2,30 €	11,90 €
45	ΤΜΗΜΑ 45 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΜΠΑΤΟΝΕΤΕΣ	ΤΕΜ	0,01	24%	400	4	0,96 €	4,96 €
46	ΤΜΗΜΑ 46 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΝΑΤΡΑΣΒΕΣΤΟΣ ΣΕ ΣΚΟΝΗ	ΚΙΛΑ	3,58	24%	6	21,48	5,16 €	26,64 €
47	ΤΜΗΜΑ 47 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΝΕΦΡΟΕΙΔΗ ΧΑΡΤΙΝΑ Μ.Χ. -	ΤΕΜ	0,08	24%	1200	96	23,04 €	119,04 €
48	ΤΜΗΜΑ 48 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΝΥΣΤΕΡΑΚΙΑ ΜΕ ΛΑΒΗ ΝΟ 10	ΤΕΜ	0,11	24%	50	5,5	1,32 €	6,82 €
49	ΤΜΗΜΑ 49 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΝΥΣΤΕΡΑΚΙΑ ΜΕ ΛΑΒΗ ΝΟ 11	ΤΕΜ	0,11	24%	100	11	2,64 €	13,64 €

50	ΤΜΗΜΑ 50 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΝΥΣΤΕΡΑΚΙΑ ΜΕ ΛΑΒΗ ΝΟ 12	ΤΕΜ	0,11	24%	50	5,5	1,32 €	6,82 €
51	ΤΜΗΜΑ 51 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΝΥΣΤΕΡΑΚΙΑ ΜΕ ΛΑΒΗ ΝΟ 15	ΤΕΜ	0,11	24%	100	11	2,64 €	13,64 €
52	ΤΜΗΜΑ 52 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΝΥΣΤΕΡΑΚΙΑ ΜΕ ΛΑΒΗ ΝΟ 20	ΤΕΜ	0,11	24%	20	2,2	0,53 €	2,73 €
53	ΤΜΗΜΑ 53 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΝΥΣΤΕΡΑΚΙΑ ΜΕ ΛΑΒΗ ΝΟ 21	ΤΕΜ	0,11	24%	20	2,2	0,53 €	2,73 €
54	ΤΜΗΜΑ 54 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΝΥΣΤΕΡΑΚΙΑ ΜΕ ΛΑΒΗ ΝΟ 22	ΤΕΜ	0,11	24%	20	2,2	0,53 €	2,73 €
55	ΤΜΗΜΑ 55 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΝΥΣΤΕΡΑΚΙΑ ΜΕ ΛΑΒΗ ΝΟ 24	ΤΕΜ	0,11	24%	10	1,1	0,26 €	1,36 €
56	ΤΜΗΜΑ 56 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΝΥΣΤΕΡΑΚΙΑ ΧΩΡΙΣ ΛΑΒΗ ΝΟ 10	ΤΕΜ	0,03	24%	120	3,6	0,86 €	4,46 €
57	ΤΜΗΜΑ 57 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΝΥΣΤΕΡΑΚΙΑ ΧΩΡΙΣ ΛΑΒΗ ΝΟ 11	ΤΕΜ	0,03	24%	140	4,2	1,01 €	5,21 €
58	ΤΜΗΜΑ 58 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΝΥΣΤΕΡΑΚΙΑ ΧΩΡΙΣ ΛΑΒΗ ΝΟ 12 .	ΤΕΜ	0,03	24%	120	3,6	0,86 €	4,46 €
59	ΤΜΗΜΑ 59 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΝΥΣΤΕΡΑΚΙΑ ΧΩΡΙΣ ΛΑΒΗ ΝΟ 15	ΤΕΜ	0,03	24%	160	4,8	1,15 €	5,95 €
60	ΤΜΗΜΑ 60 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΝΥΣΤΕΡΑΚΙΑ ΧΩΡΙΣ ΛΑΒΗ ΝΟ 20	ΤΕΜ	0,03	24%	40	1,2	0,29 €	1,49 €
61	ΤΜΗΜΑ 61 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΝΥΣΤΕΡΑΚΙΑ ΧΩΡΙΣ ΛΑΒΗ ΝΟ 21	ΤΕΜ	0,03	24%	50	1,5	0,36 €	1,86 €
62	ΤΜΗΜΑ 62 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΝΥΣΤΕΡΑΚΙΑ ΧΩΡΙΣ ΛΑΒΗ ΝΟ 22	ΤΕΜ	0,03	24%	50	1,5	0,36 €	1,86 €
63	ΤΜΗΜΑ 63 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΝΥΣΤΕΡΑΚΙΑ ΧΩΡΙΣ ΛΑΒΗ ΝΟ 23	ΤΕΜ	0,03	24%	50	1,5	0,36 €	1,86 €
64	ΤΜΗΜΑ 64 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΝΥΣΤΕΡΑΚΙΑ ΧΩΡΙΣ ΛΑΒΗ ΝΟ 24 .	ΤΕΜ	0,03	24%	50	1,5	0,36 €	1,86 €
65	ΤΜΗΜΑ 65 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΞΥΡΙΣΤΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ ΜΟΝΗΣ ΚΟΠΗΣ	ΤΕΜ	0,06	24%	100	6	1,44 €	7,44 €
66	ΤΜΗΜΑ 66 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΟΔΗΓΟΙ ΔΙΑΣΩΛΗΝΩΣΗΣ 10CH	ΤΕΜ	1,7	24%	2	3,4	0,82 €	4,22 €
67	ΤΜΗΜΑ 67 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΟΔΗΓΟΙ ΔΥΣΚΟΛΗΣ ΔΙΑΣΩΛΗΝΩΣΗΣ 14FR ΜΗΚΟΣ 70 ΕΚ	ΤΕΜ	18	24%	2	36	8,64 €	44,64 €
68	ΤΜΗΜΑ 68 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΟΔΗΓΟΙ ΔΥΣΚΟΛΗΣ ΔΙΑΣΩΛΗΝΩΣΗΣ 14FR ΜΗΚΟΣ 90 ΕΚ	ΤΕΜ	18	24%	2	36	8,64 €	44,64 €
69	ΤΜΗΜΑ 69 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΟΞΥΖΕΝΕ	ΛΙΤΡΑ	2,1	24%	30	63	15,12 €	78,12 €
70	ΤΜΗΜΑ 70 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΟΥΡΟΔΟΧΕΙΟ ΑΝΔΡΩΝ ΧΑΡΤΙΝΟ Μ.Χ.	ΤΕΜ	0,47	24%	200	94	22,56 €	116,56 €
71	ΤΜΗΜΑ 71 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΟΥΡΟΣΥΛΛΕΚΤΕΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ	ΤΕΜ	0,12	24%	800	96	23,04 €	119,04 €
72	ΤΜΗΜΑ 72 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΠΑΙΔΙΚΟΙ ΟΥΡΟΣΥΛΛΕΚΤΕΣ	ΤΕΜ	0,11	24%	100	11	2,64 €	13,64 €

73	ΤΜΗΜΑ 73 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΕΙΣ PEN ROSE 1/2''	TEM	1,8	24%	6	10,8	2,59 €	13,39 €
74	ΤΜΗΜΑ 74 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΠΛΗΡΗ AMBU ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ ΜΕ ΑΠΟΣΠΩΜΕΝΗ ΜΑΣΚΑ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ Ν.4	TEM	36	24%	1	36	8,64 €	44,64 €
75	ΤΜΗΜΑ 75 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΠΟΔΙΕΣ ΝΑΪΛΟΝ Μ.Χ. ΑΔΙΑΒΡΟΧΕΣ	TEM	0,03	24%	1000	30	7,20 €	37,20 €
76	ΤΜΗΜΑ 76 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΠΟΔΟΝΑΡΙΑ Μ.Χ. ΜΕ ΛΑΣΤΙΧΟ ΚΟΝΤΑ	TEM	0,01	24%	800	8	1,92 €	9,92 €
77	ΤΜΗΜΑ 77 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΠΩΜΑΤΑ 3-WAY	TEM	0,01	24%	2200	22	5,28 €	27,28 €
78	ΤΜΗΜΑ 78 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΠΩΜΑΤΑ FOLLEY	TEM	0,74	24%	20	14,8	3,55 €	18,35 €
79	ΤΜΗΜΑ 79 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΡΙΝΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ 26CH	TEM	1,99	24%	2	3,98	0,96 €	4,94 €
80	ΤΜΗΜΑ 80 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΡΙΝΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ 28CH	TEM	1,99	24%	2	3,98	0,96 €	4,94 €
81	ΤΜΗΜΑ 81 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΡΙΝΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ 30CH	TEM	1,99	24%	2	3,98	0,96 €	4,94 €
82	ΤΜΗΜΑ 82 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΡΙΝΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ 32CH	TEM	1,99	24%	2	3,98	0,96 €	4,94 €
83	ΤΜΗΜΑ 83 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΡΙΝΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ 34CH	TEM	1,99	24%	2	3,98	0,96 €	4,94 €
84	ΤΜΗΜΑ 84 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΣΑΚΟΙ ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΔΙΠΛΟΙ	TEM	5,95	24%	2	11,9	2,86 €	14,76 €
85	ΤΜΗΜΑ 85 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΣΑΚΟΙ ΟΥΡΗΤΗΡΟΣΤΟΜΙΑΣ	TEM	2,5	24%	6	15	3,60 €	18,60 €
86	ΤΜΗΜΑ 86 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΣΑΚΟΙ ΠΤΩΜΑΤΩΝ :	TEM	14,76	24%	10	147,6	35,42 €	183,02 €
87	ΤΜΗΜΑ 87 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΕΞΩΛΚΕΑΣ ΑΦΑΙΡΕΣΗΣ ΜΕΤΑΛΛΙΚΩΝ ΡΑΜΜΑΤΩΝ	TEM	2,15	24%	6	12,9	3,10 €	16,00 €
88	ΤΜΗΜΑ 88 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΛΗΡΙΔΙΟΥ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ	SET	19	24%	10	190	45,60 €	235,60 €
89	ΤΜΗΜΑ 89 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΣΕΤ ΠΡΟΕΚΤΑΣΗΣ 150CM	SET	0,4	24%	100	40	9,60 €	49,60 €
90	ΤΜΗΜΑ 90 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΣΕΤ ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑΣ ΕΠΙΣΚΛΗΡΙΔΙΟΥ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ	SET	23	24%	10	230	55,20 €	285,20 €
91	ΤΜΗΜΑ 91 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΣΕΤ ΥΠΕΡΗΒΙΚΗΣ ΠΑΡΑΚΕΝΤΗΣΗΣ - ΠΛΗΡΕΣ ΣΕΤ	SET	16,12	24%	4	64,48	15,48 €	79,96 €
92	ΤΜΗΜΑ 92 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΣΚΟΡΑΜΙΔΑ ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ	TEM	3	24%	2	6	1,44 €	7,44 €
93	ΤΜΗΜΑ 93 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΣΕΤ ΤΑΧΥΤΕΡΗΣ ΜΕΤΑΓΓΙΣΗΣ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΠΟΥΑΡ) - ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ	TEM	88	24%	1	88	21,12 €	109,12 €
94	ΤΜΗΜΑ 94 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΣΠΑΤΟΥΛΕΣ ΓΙΑ ΛΗΨΗ PAP – TEST	TEM	0,02	24%	1000	20	4,80 €	24,80 €

95	ΤΜΗΜΑ 95 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΣΠΟΓΓΟΙ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΩΝ	TEM	1,6	24%	10	16	3,84 €	19,84 €
96	ΤΜΗΜΑ 96 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ N.0	TEM	0,35	24%	4	1,4	0,34 €	1,74 €
97	ΤΜΗΜΑ 97 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ N.00	TEM	0,35	24%	4	1,4	0,34 €	1,74 €
98	ΤΜΗΜΑ 98 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ N.000	TEM	0,35	24%	4	1,4	0,34 €	1,74 €
99	ΤΜΗΜΑ 99 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ N.1	TEM	0,35	24%	4	1,4	0,34 €	1,74 €
100	ΤΜΗΜΑ 100 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ N.2	TEM	0,35	24%	6	2,1	0,50 €	2,60 €
101	ΤΜΗΜΑ 101 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ N.3	TEM	0,35	24%	20	7	1,68 €	8,68 €
102	ΤΜΗΜΑ 102 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ N.4	TEM	0,45	24%	20	9	2,16 €	11,16 €
103	ΤΜΗΜΑ 103 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ N.5	TEM	0,35	24%	20	7	1,68 €	8,68 €
104	ΤΜΗΜΑ 104 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ N.6 -	TEM	0,81	24%	20	16,2	3,89 €	20,09 €
105	ΤΜΗΜΑ 105 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΣΤΡΩΜΑΤΟΘΗΚΕΣ ΜΕ ΛΑΣΤΙΧΟ M.X.	TEM	0,32	24%	400	128	30,72 €	158,72 €
106	ΤΜΗΜΑ 106 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ 3-WAY ΓΙΑ IV ΧΟΡΗΓΗΣΗ ΥΓΡΩΝ	TEM	0,43	24%	1000	430	103,20 €	533,20 €
107	ΤΜΗΜΑ 107 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ ΚΑΘΕΤΗΡΩΝ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΚΑΙ ΟΥΡΟΚΑΘΕΤΗΡΩΝ.	TEM	0,6	24%	30	18	4,32 €	22,32 €
108	ΤΜΗΜΑ 108 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΩΝ "T" ΔΙΑΦΑΝΗ ΜΕ ΔΙΠΛΕΣ ΥΠΟΔΟΧΕΣ ΣΤΙΣ ΣΥΝΔΕΣΕΙΣ, ΜΕ ΥΠΟΔΟΧΗ ΣΤΟ ΑΝΩ ΜΕΡΟΣ ΚΑΙ ΠΩΜΑ	TEM	1,5	24%	10	15	3,60 €	18,60 €
109	ΤΜΗΜΑ 109 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΩΝ ΓΩΝΙΩΔΗ ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ 22F-22M/15F ΜΕ ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΟΜΕΝΑ ΑΚΡΑ (ΔΙΠΛΟ SWIVEL) ΚΑΙ ΚΑΠΑΚΙ ΔΙΠΛΟ	TEM	1,2	24%	10	12	2,88 €	14,88 €
110	ΤΜΗΜΑ 110 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΩΝ ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΕΥΘΕΑ.	TEM	0,6	24%	10	6	1,44 €	7,44 €
111	ΤΜΗΜΑ 111 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ 3-WAY ΜΕ ΠΡΟΕΚΤΑΣΗ 10 CM:	TEM	0,81	24%	500	405	97,20 €	502,20 €
112	ΤΜΗΜΑ 112 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΕΓΧΥΣΗΣ ΥΓΡΩΝ SOLUSET .	TEM	2,36	24%	2	4,72	1,13 €	5,85 €

113	ΤΜΗΜΑ 113 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΕΝΔΟΣΤΙΚΗΣ ΈΓΧΥΣΗΣ ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΕΣ ΜΕ ΒΕΛΟΝΗ 18G	TEM	129,03	24%	1	129,03	30,97 €	160,00 €
114	ΤΜΗΜΑ 114 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΜΕΤΑΓΓΙΣΗΣ ΑΙΜΑΤΟΣ	TEM	0,4	24%	200	80	19,20 €	99,20 €
115	ΤΜΗΜΑ 115 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΜΕΤΑΓΓΙΣΗΣ ΑΙΜΟΠΕΤΑΛΙΩΝ ΜΕ ΦΙΛΤΡΑ	TEM	21	24%	6	126	30,24 €	156,24 €
116	ΤΜΗΜΑ 116 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΜΕΤΑΓΓΙΣΗΣ ΜΙΑΣ ΜΟΝΑΔΑΣ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΕΝΩΝ ΕΡΥΘΡΩΝ ΜΕ ΦΙΛΤΡΟ ΛΕΥΚΑΦΑΙΡΕΣΗΣ	TEM	14,88	24%	10	148,8	35,71 €	184,51 €
117	ΤΜΗΜΑ 117 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΜΙΚΡΟΣΤΑΓΟΝΩΝ	TEM	0,39	24%	500	195	46,80 €	241,80 €
118	ΤΜΗΜΑ 118 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΟΡΟΥ	TEM	0,19	24%	2000	380	91,20 €	471,20 €
119	ΤΜΗΜΑ 119 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΣΥΣΚΕΥΗ ΑΝΑΝΗΨΗΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΗ ΜΕ ΒΑΛΒΙΔΑ ΕΛΕΓΧΟΜΕΝΗΣ ΠΙΕΣΗΣ ΑΠΟ ΕΙΔΙΚΟ ΠΛΑΣΤΙΚΟ.	TEM	20,16	24%	1	20,16	4,84 €	25,00 €
120	ΤΜΗΜΑ 120 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΤΑΙΝΙΕΣ ΕΜΠΟΤΙΣΜΕΝΕΣ ΜΕ ΦΛΟΥΟΡΟΣΕΙΝΗ	TEM	0,14	24%	200	28	6,72 €	34,72 €
121	ΤΜΗΜΑ 121 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΤΑΜΠΟΝ ΡΙΝΙΚΟΥ ΕΠΙΠΩΜΑΤΙΣΜΟΥ 4,5 CM	TEM	2	13%	6	12	1,56 €	13,56 €
122	ΤΜΗΜΑ 122 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΤΑΜΠΟΝ ΡΙΝΙΚΟΥ ΕΠΙΠΩΜΑΤΙΣΜΟΥ 8 CM	TEM	2	24%	4	8	1,92 €	9,92 €
123	ΤΜΗΜΑ 123 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΕΣ NO 4	TEM	1,34	24%	2	2,68	0,64 €	3,32 €
124	ΤΜΗΜΑ 124 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΕΣ NO 4,5.	TEM	1,36	24%	2	2,72	0,65 €	3,37 €
125	ΤΜΗΜΑ 125 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΕΣ ΜΕ CUFF NO 5,5	TEM	1	13%	2	2	0,26 €	2,26 €
126	ΤΜΗΜΑ 126 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΕΣ ΜΕ CUFF NO 7	TEM	0,6	13%	6	3,6	0,47 €	4,07 €
127	ΤΜΗΜΑ 127 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΕΣ ΜΕ CUFF NO 7,5	TEM	0,6	13%	8	4,8	0,62 €	5,42 €
128	ΤΜΗΜΑ 128 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΕΣ ΜΕ CUFF NO 8	TEM	0,6	13%	8	4,8	0,62 €	5,42 €
129	ΤΜΗΜΑ 129 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΕΣ ΜΕ CUFF NO 5	TEM	1,49	13%	2	2,98	0,39 €	3,37 €
130	ΤΜΗΜΑ 130 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΕΣ ΜΕ CUFF NO 6	TEM	0,6	13%	2	1,2	0,16 €	1,36 €
131	ΤΜΗΜΑ 131 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΕΣ ΜΕ CUFF NO 6,5	TEM	0,6	13%	4	2,4	0,31 €	2,71 €
132	ΤΜΗΜΑ 132 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΕΣ ΜΕ CUFF NO 8,5	TEM	0,6	13%	6	3,6	0,47 €	4,07 €

133	ΤΜΗΜΑ 133 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΕΣ ΜΕ ΣΠΙΡΑΛ ΚΑΙ CUFF NO 6	ΤΕΜ	9	24%	1	9	2,16 €	11,16 €
134	ΤΜΗΜΑ 134 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΕΣ ΜΕ ΣΠΙΡΑΛ ΚΑΙ CUFF NO 6,5	ΤΕΜ	9	24%	1	9	2,16 €	11,16 €
135	ΤΜΗΜΑ 135 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΕΣ ΜΕ ΣΠΙΡΑΛ ΚΑΙ CUFF NO 7	ΤΕΜ	9	24%	1	9	2,16 €	11,16 €
136	ΤΜΗΜΑ 136 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΕΣ ΜΕ ΣΠΙΡΑΛ ΚΑΙ CUFF NO 7,5	ΤΕΜ	9	24%	1	9	2,16 €	11,16 €
137	ΤΜΗΜΑ 137 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΕΣ ΜΕ ΣΠΙΡΑΛ ΚΑΙ CUFF NO 8	ΤΕΜ	9	24%	1	9	2,16 €	11,16 €
138	ΤΜΗΜΑ 138 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΕΣ ΜΕ ΣΠΙΡΑΛ ΚΑΙ CUFF NO 8,5	ΤΕΜ	9	24%	1	9	2,16 €	11,16 €
139	ΤΜΗΜΑ 139 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΕΣ NO 2	ΤΕΜ	1	24%	1	1	0,24 €	1,24 €
140	ΤΜΗΜΑ 140 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΕΣ NO 2,5	ΤΕΜ	1	24%	1	1	0,24 €	1,24 €
141	ΤΜΗΜΑ 141 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΕΣ NO 3	ΤΕΜ	1	24%	1	1	0,24 €	1,24 €
142	ΤΜΗΜΑ 142 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΕΣ NO 3,5	ΤΕΜ	1	24%	1	1	0,24 €	1,24 €
143	ΤΜΗΜΑ 143 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΦΑΚΑΡΟΛΑ	ΜΕΤΡΑ	0,5	24%	40	20	4,80 €	24,80 €
144	ΤΜΗΜΑ 144 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΦΙΑΛΕΣ BULLAU	ΤΕΜ	8,6	24%	6	51,6	12,38 €	63,98 €
145	ΤΜΗΜΑ 145 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΦΟΡΜΟΛΗ	ΛΙΤΡΟ	3,19	24%	4	12,76	3,06 €	15,82 €
146	ΤΜΗΜΑ 146 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΠΕΔΙΑ 3 ΣΤΡΩΜΑΤΩΝ 45X75 CM ΜΕ ΟΠΗ	ΤΕΜ	0,27	24%	200	54	12,96 €	66,96 €
147	ΤΜΗΜΑ 147 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΠΕΔΙΑ 3 ΣΤΡΩΜΑΤΩΝ 50X75 CM ΜΕ ΟΠΗ 6X9 CM	ΤΕΜ	0,27	24%	100	27	6,48 €	33,48 €
148	ΤΜΗΜΑ 148 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΠΕΔΙΑ 2 ΣΤΡΩΜΑΤΩΝ 180 CM X 150 CM ΧΩΡΙΣ ΟΠΗ .	ΤΕΜ	2,54	24%	50	127	30,48 €	157,48 €
149	ΤΜΗΜΑ 149 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΠΕΔΙΑ 2 ΣΤΡΩΜΑΤΩΝ 50X50 CM -	ΤΕΜ	0,13	24%	200	26	6,24 €	32,24 €
150	ΤΜΗΜΑ 150 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΠΕΔΙΑ 2 ΣΤΡΩΜΑΤΩΝ ΧΩΡΙΣ ΟΠΗ 75X90 CM	ΤΕΜ	0,7	24%	100	70	16,80 €	86,80 €
151	ΤΜΗΜΑ 151 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΠΕΔΙΑ 2 ΣΤΡΩΜΑΤΩΝ ΧΩΡΙΣ ΟΠΗ 50X75 CM	ΤΕΜ	0,3	24%	100	30	7,20 €	37,20 €
152	ΤΜΗΜΑ 152 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΠΕΔΙΑ 2 ΣΤΡΩΜΑΤΩΝ ΧΩΡΙΣ ΟΠΗ 90X120 CM	ΤΕΜ	0,98	24%	100	98	23,52 €	121,52 €
153	ΤΜΗΜΑ 153 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΠΕΔΙΑ 3 ΣΤΡΩΜΑΤΩΝ 50X50 CM ΜΕ ΟΠΗ 6X9 CM	ΤΕΜ	0,59	24%	200	118	28,32 €	146,32 €

154	ΤΜΗΜΑ 154 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΠΕΔΙΑ 3 ΣΤΡΩΜΑΤΩΝ 50Χ60 CM ΜΕ ΟΠΗ	TEM	0,33	24%	200	66	15,84 €	81,84 €
155	ΤΜΗΜΑ 155 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΠΕΔΙΑ 3 ΣΤΡΩΜΑΤΩΝ 75Χ90 CM ΜΕ ΟΠΗ 7Χ12 CM .	TEM	0,5	24%	100	50	12,00 €	62,00 €
156	ΤΜΗΜΑ 156 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΨΗΚΤΡΕΣ ΓΙΑ ΕΝΔΟΤΡΑΧΗΛΙΚΗ ΛΗΨΗ PAP – TEST	TEM	0,08	24%	1600	128	30,72 €	158,72 €
157	ΤΜΗΜΑ 157 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΗ ΓΑΖΑ 3Χ5CM	TEM	10,53	13%	5	52,65	6,84 €	59,49 €
158	ΤΜΗΜΑ 158 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΗ ΓΑΖΑ 10Χ12CM ± 1CM	TEM	20	13%	2	40	5,20 €	45,20 €
159	ΤΜΗΜΑ 159 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΑ ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΓΚΛΗΣΗΣ ΤΡΑΥΜΑΤΩΝ 12Χ100 MM ± 2MM	TEM	0,035	13%	300	10,5	1,37 €	11,87 €
160	ΤΜΗΜΑ 160 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΑ ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΓΚΛΗΣΗΣ ΤΡΑΥΜΑΤΩΝ 6Χ100 MM ± 2MM	TEM	0,044	13%	400	17,6	2,29 €	19,89 €
161	ΤΜΗΜΑ 161 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΗ ΓΑΖΑ 10Χ10CM ± 2CM	TEM	0,0388	13%	500	19,4	2,52 €	21,92 €
162	ΤΜΗΜΑ 162 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΗ ΓΑΖΑ 12Χ7 CM ± 2CM	TEM	0,064	13%	200	12,8	1,66 €	14,46 €
163	ΤΜΗΜΑ 163 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΗ ΓΑΖΑ 15Χ10 CM ± 2CM	TEM	0,049	13%	500	24,5	3,19 €	27,69 €
164	ΤΜΗΜΑ 164 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΗ ΓΑΖΑ 20Χ10 CM± 2CM	TEM	0,0704	13%	500	35,2	4,58 €	39,78 €
165	ΤΜΗΜΑ 165 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΗ ΓΑΖΑ 25Χ10 CM± 2CM	TEM	0,0807	13%	500	40,35	5,25 €	45,60 €
166	ΤΜΗΜΑ 166 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΗ ΓΑΖΑ 7Χ6 CM ± 1CM	TEM	0,017	13%	1000	17	2,21 €	19,21 €
167	ΤΜΗΜΑ 167 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΗ ΥΠΟΑΛΛΕΡΓΙΚΗ ΕΠΙΔΕΣΜΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ 2,5CMΧ9M ±1M	TEM	0,35	13%	200	70	9,10 €	79,10 €
168	ΤΜΗΜΑ 168 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΗ ΥΠΟΑΛΛΕΡΓΙΚΗ ΕΠΙΔΕΣΜΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ 5CMΧ9M ±1M	TEM	1	13%	50	50	6,50 €	56,50 €
169	ΤΜΗΜΑ 169 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ 10CMΧ2,5M ±0,2M	TEM	1,62	13%	50	81	10,53 €	91,53 €
170	ΤΜΗΜΑ 170 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΣ ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ 7,5CMΧ5M	TEM	0,85	13%	50	42,5	5,53 €	48,03 €
171	ΤΜΗΜΑ 171 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΒΑΜΒΑΚΙ ΥΔΡΟΦΙΛΟ ΡΟΛΟ.	KG	3,45	13%	50	172,5	22,43 €	194,93 €
172	ΤΜΗΜΑ 172 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΓΑΖΑ ΑΠΛΗ 90CMΧ100M ΓΑΖΑ ΑΠΛΗ ΤΟΠΙ 90CMΧ100M.	ΜΕΤΡΑ	0,091	24%	5000	455	109,20 €	564,20 €
173	ΤΜΗΜΑ 173 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΓΑΖΑ ΔΙΠΛΩΜΕΝΗ 10Χ10 CM	BT	1	13%	20	20	2,60 €	22,60 €
174	ΤΜΗΜΑ 174 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΓΑΖΑ ΔΙΠΛΩΜΕΝΗ 10Χ20 CM	BT	2,1	13%	10	21	2,73 €	23,73 €
175	ΤΜΗΜΑ 175 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΓΑΖΑ ΔΙΠΛΩΜΕΝΗ 5Χ5 CM	BT	0,34	13%	50	17	2,21 €	19,21 €

176	ΤΜΗΜΑ 176 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΓΑΖΑ ΙΩΔΟΦΟΡΜΙΟΥ 2CM X 5 CM	ΤΕΜ	7,35	24%	5	36,75	8,82 €	45,57 €
177	ΤΜΗΜΑ 177 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΓΑΖΑ ΙΩΔΟΦΟΡΜΙΟΥ 5CM X 5 CM	ΤΕΜ	20	24%	5	100	24,00 €	124,00 €
178	ΤΜΗΜΑ 178 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΓΥΨΕΠΙΔΕΣΜΟΙ 10CMX2M	ΤΕΜ	0,1385	13%	100	13,85	1,80 €	15,65 €
179	ΤΜΗΜΑ 179 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΓΥΨΕΠΙΔΕΣΜΟΙ 12CMX2M	ΤΕΜ	0,189	13%	50	9,45	1,23 €	10,68 €
180	ΤΜΗΜΑ 180 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΓΥΨΕΠΙΔΕΣΜΟΙ 15CMX2M	ΤΕΜ	0,23	13%	100	23	2,99 €	25,99 €
181	ΤΜΗΜΑ 181 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΓΥΨΕΠΙΔΕΣΜΟΙ 20CMX2M	ΤΕΜ	0,5561	13%	50	27,805	3,61 €	31,42 €
182	ΤΜΗΜΑ 182 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΓΥΨΕΠΙΔΕΣΜΟΙ 6CMX2M	ΤΕΜ	0,125	13%	50	6,25	0,81 €	7,06 €
183	ΤΜΗΜΑ 183 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΓΥΨΕΠΙΔΕΣΜΟΙ 8CMX2M	ΤΕΜ	0,134	13%	50	6,7	0,87 €	7,57 €
184	ΤΜΗΜΑ 184 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΔΕΡΜΑΤΙΚΕΣ ΕΛΞΕΙΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ	ΤΕΜ	2,08	13%	12	24,96	3,24 €	28,20 €
185	ΤΜΗΜΑ 185 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΔΕΡΜΑΤΙΚΕΣ ΕΛΞΕΙΣ ΠΑΙΔΩΝ	ΤΕΜ	1,98	13%	5	9,9	1,29 €	11,19 €
186	ΤΜΗΜΑ 186 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΔΙΑΦΑΝΕΣ ΕΠΙΘΕΜΑ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ ΦΛΕΒΟΚΑΘΕΤΗΡΑ 6X7 CM	ΤΕΜ	0,0385	13%	2000	77	10,01 €	87,01 €
187	ΤΜΗΜΑ 187 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΔΙΑΦΑΝΗΣ ΔΙΑΤΡΗΤΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ 1,25CMX9,1M	ΤΕΜ	0,45	13%	20	9	1,17 €	10,17 €
188	ΤΜΗΜΑ 188 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΔΙΑΦΑΝΗΣ ΔΙΑΤΡΗΤΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ 2,5CMX9,14M	ΤΕΜ	0,183	13%	100	18,3	2,38 €	20,68 €
189	ΤΜΗΜΑ 189 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΔΙΑΦΑΝΗΣ ΔΙΑΤΡΗΤΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ 5CMX5M	ΤΕΜ	0,364	13%	20	7,28	0,95 €	8,23 €
190	ΤΜΗΜΑ 190 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΔΙΧΤΥΩΤΟΣ ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΝΟ 2	ΡΟΛΛΑ	1,54	13%	5	7,7	1,00 €	8,70 €
191	ΤΜΗΜΑ 191 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΕΛΑΣΤΙΚΟΙ ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ 10CMX4M	ΤΕΜ	0,108	13%	300	32,4	4,21 €	36,61 €
192	ΤΜΗΜΑ 192 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΕΛΑΣΤΙΚΟΙ ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ 12CMX4M	ΤΕΜ	0,1334	13%	200	26,68	3,47 €	30,15 €
193	ΤΜΗΜΑ 193 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΕΛΑΣΤΙΚΟΙ ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ 15CMX4M	ΤΕΜ	0,1589	13%	300	47,67	6,20 €	53,87 €
194	ΤΜΗΜΑ 194 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΕΛΑΣΤΙΚΟΙ ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ 20CMX4M	ΤΕΜ	0,223	13%	200	44,6	5,80 €	50,40 €
195	ΤΜΗΜΑ 195 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΕΛΑΣΤΙΚΟΙ ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ 6CMX4M	ΤΕΜ	0,078	13%	400	31,2	4,06 €	35,26 €
196	ΤΜΗΜΑ 196 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΕΛΑΣΤΙΚΟΙ ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ 8CMX4M	ΤΕΜ	0,098	13%	300	29,4	3,82 €	33,22 €

197	ΤΜΗΜΑ 197 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΕΠΙΘΕΜΑ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ ΚΑΘΕΤΗΡΩΝ Ι.Υ. ΜΕ ΓΛΥΚΟΝΙΚΗ ΧΛΩΡΕΪΔΙΝΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ,	ΤΕΜ	10,62	13%	0	0	0,00 €	0,00 €
198	ΤΜΗΜΑ 198 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΚΟΛΛΑΡΑ ΑΥΧΕΝΟΣ ΜΑΛΑΚΑ LARGE	ΤΕΜ	1,12	13%	5	5,6	0,73 €	6,33 €
199	ΤΜΗΜΑ 199 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΚΟΛΛΑΡΑ ΑΥΧΕΝΟΣ ΜΑΛΑΚΑ MEDIUM	ΤΕΜ	3,45	13%	10	34,5	4,49 €	38,99 €
200	ΤΜΗΜΑ 200 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΚΟΛΛΑΡΑ ΑΥΧΕΝΟΣ ΜΑΛΑΚΑ SMALL	ΤΕΜ	0,98	13%	5	4,9	0,64 €	5,54 €
201	ΤΜΗΜΑ 201 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΚΟΛΛΑΡΑ ΑΥΧΕΝΟΣ ΜΑΛΑΚΑ X-LARGE	ΤΕΜ	1,14	13%	5	5,7	0,74 €	6,44 €
202	ΤΜΗΜΑ 202 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΚΟΛΛΑΡΑ ΑΥΧΕΝΟΣ ΜΑΛΑΚΑ X-SMALL	ΤΕΜ	2,68	13%	5	13,4	1,74 €	15,14 €
203	ΤΜΗΜΑ 203 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΚΟΛΛΑΡΑ ΑΥΧΕΝΟΣ ΣΚΛΗΡΑ LARGE	ΤΕΜ	4,78	13%	5	23,9	3,11 €	27,01 €
204	ΤΜΗΜΑ 204 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΚΟΛΛΑΡΑ ΑΥΧΕΝΟΣ ΣΚΛΗΡΑ MEDIUM	ΤΕΜ	4,78	13%	5	23,9	3,11 €	27,01 €
205	ΤΜΗΜΑ 205 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΚΟΛΛΑΡΑ ΑΥΧΕΝΟΣ ΣΚΛΗΡΑ SMALL	ΤΕΜ	4,78	13%	5	23,9	3,11 €	27,01 €
206	ΤΜΗΜΑ 206 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΚΟΛΛΑΡΑ ΑΥΧΕΝΟΣ ΣΚΛΗΡΑ X-LARGE	ΤΕΜ	4,78	13%	6	28,68	3,73 €	32,41 €
207	ΤΜΗΜΑ 207 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΚΟΛΛΑΡΑ ΑΥΧΕΝΟΣ ΣΚΛΗΡΑ X-SMALL	ΤΕΜ	5,18	13%	2	10,36	1,35 €	11,71 €
208	ΤΜΗΜΑ 208 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΚΟΛΛΑΡΑ ΑΥΧΕΝΟΣ ΣΚΛΗΡΑ ΜΕ ΠΩΓΩΝΑ	ΤΕΜ	15,84	13%	1	15,84	2,06 €	17,90 €
209	ΤΜΗΜΑ 209 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΟΣ ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ 10CMX2,7M	ΤΕΜ	0,1048	13%	240	25,152	3,27 €	28,42 €
210	ΤΜΗΜΑ 210 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΟΣ ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ 15CMX2,7M	ΤΕΜ	0,1524	13%	160	24,384	3,17 €	27,55 €
211	ΤΜΗΜΑ 211 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΟΣ ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ 20CMX2,7M	ΤΕΜ	0,2075	13%	100	20,75	2,70 €	23,45 €
212	ΤΜΗΜΑ 212 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΟΦΘΑΛΜΙΚΑ ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ ΣΕ ΑΤΟΜΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ .	ΤΕΜ	0,52	13%	100	52	6,76 €	58,76 €
213	ΤΜΗΜΑ 213 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΡΟΛΟ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ 250MM X 200M	ΤΕΜ	23,9	24%	8	191,2	45,89 €	237,09 €
214	ΤΜΗΜΑ 214 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΣΑΚΟΥΛΑΚΙΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ ΓΑΖΩΝ ΚΑΙ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ 250X400 MM	ΤΕΜ	0,2	24%	200	40	9,60 €	49,60 €
215	ΤΜΗΜΑ 215 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΤΡΙΓΩΝΙΚΑ ΟΦΘΑΛΜΙΚΑ ΣΠΟΓΓΙΔΙΑ (MICROSPONGE EYE), ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ ΜΕ ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΛΑΒΗ.	ΤΕΜ	0,352	24%	200	70,4	16,90 €	87,30 €

216	ΤΜΗΜΑ 216 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΧΑΡΤΟΒΑΜΒΑΚΑΣ	ΠΑΚΕΤ Ο	5,2	24%	50	260	62,40 €	322,40 €
217	ΤΜΗΜΑ 217 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΧΑΡΤΟΣΕΝΤΟΝΑ ΡΟΛΛΑ	ΤΕΜ	1,06	24%	200	212	50,88 €	262,88 €
218	ΤΜΗΜΑ 218 1ο ΔΙΜΗΝΟ	PADS ΒΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗΣ ΓΙΑ ΑΠΙΝΙΔΩΤΗ ZOLL M-SERIES ΚΑΙ ZOLL E-SERIES ΕΝΗΛΙΚΩΝ	ΤΕΜ	130	24%	2	260	62,40 €	322,40 €
219	ΤΜΗΜΑ 219 1ο ΔΙΜΗΝΟ	PADS ΒΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗΣ ΓΙΑ ΔΙΦΑΣΙΚΟ ΑΠΙΝΙΔΩΤΗ PRIMEDIC XD110 METRAX ΕΝΗΛΙΚΩΝ	ΤΕΜ	130	24%	2	260	62,40 €	322,40 €
220	ΤΜΗΜΑ 220 1ο ΔΙΜΗΝΟ	PATCHES ΓΙΑ MONITOR ΠΑΙΔΩΝ	ΤΕΜ	0,26	24%	100	26	6,24 €	32,24 €
221	ΤΜΗΜΑ 221 1ο ΔΙΜΗΝΟ	PATCHES ΓΙΑ MONITOR ΕΝΗΛΙΚΩΝ	ΤΕΜ	0,09	24%	500	45	10,80 €	55,80 €
222	ΤΜΗΜΑ 222 1ο ΔΙΜΗΝΟ	PATCHES ΓΙΑ ΔΟΚΙΜΑΣΙΑ ΚΟΠΩΣΗΣ ΚΑΙ HOLTER	ΤΕΜ	0,12	24%	500	60	14,40 €	74,40 €
223	ΤΜΗΜΑ 223 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΑ CLIPS	ΤΕΜ	44,2	13%	5	221	28,73 €	249,73 €
224	ΤΜΗΜΑ 224 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΑΣΚΟΣ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ ΜΕ ΚΟΝΕΚΤΟΡΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ 22ΜΜ ΜΕ ΜΕΓΕΘΗ 1.0 L	ΤΕΜ	17	24%	2	34	8,16 €	42,16 €
225	ΤΜΗΜΑ 225 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΑΣΚΟΣ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ ΜΕ ΚΟΝΕΚΤΟΡΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ 22ΜΜ ΜΕ ΜΕΓΕΘΗ 2.0 L	ΤΕΜ	17	24%	4	68	16,32 €	84,32 €
226	ΤΜΗΜΑ 226 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟΙ ΑΙΣΘΗΤΗΡΕΣ ΟΞΥΜΕΤΡΟΥ ΓΙΑ ΝΕΟΓΝΑ - ΣΕΝΣΟΡΕΣ ΟΞΥΜΕΤΡΙΑΣ ΝΕΟΓΝΩΝ N-25 ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΤΕΜ	21,7	24%	4	86,8	20,83 €	107,63 €
227	ΤΜΗΜΑ 227 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΒΑΛΒΙΔΑ ΕΚΠΝΟΗΣ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ OSIRIS	ΤΕΜ	119	24%	1	119	28,56 €	147,56 €
228	ΤΜΗΜΑ 228 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΓΡΑΜΜΗ ΧΑΜΗΛΗΣ ΠΙΕΣΗΣ 150CM150CM (EXTENSION TUBE SINGLE USE 2068KPA 300PSI) - ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ ΓΙΑ ΤΟΝ ΕΓΧΥΤΗ ΙΜΑΧΕΟΝ SALIENT ΑΠΟ ΤΟΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟ ΟΙΚΟ ΒAYER MEDICAL CARE INC (ΠΡΩΗΝ MEDRAD INC.) ΖΗΤΟΥΝΤΑΙ ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ ΜΕ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΣΥΜΒΑΤΟΤΗΤΑΣ ΑΠΟ ΤΟΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗ.	ΤΕΜ	1,6	24%	100	160	38,40 €	198,40 €
229	ΤΜΗΜΑ 229 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΔΙΠΟΛΙΚΟ ΚΑΛΩΔΙΟ ΔΥΟ ΑΚΙΔΩΝ ΓΙΑ ΔΙΑΘΕΡΜΙΕΣ , ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ EMEC ES 400	ΤΕΜ	105	24%	1	105	25,20 €	130,20 €
230	ΤΜΗΜΑ 230 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΕΠΙΣΤΟΜΙΑ ΕΝΔΟΣΚΟΠΗΣΕΩΝ Μ.Χ. ΜΕ ΛΟΥΡΑΚΙ, ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΓΙΑ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΑ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΤΥΠΩΝ	ΤΕΜ	1,1	24%	20	22	5,28 €	27,28 €
231	ΤΜΗΜΑ 231 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΑ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΑ 5Χ5	ΤΕΜ	0,62	24%	100	62	14,88 €	76,88 €

232	ΤΜΗΜΑ 232 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	SET	3,2	24%	50	160	38,40 €	198,40 €
233	ΤΜΗΜΑ 233 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΚΑΛΩΔΙΟ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΠΛΑΚΑΣ ΓΕΙΩΣΗΣ ΜΕ ΔΙΑΘΕΡΜΙΑ 2,5CM ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΓΙΑ ΔΙΑΘΕΡΜΙΕΣ EMED ES 400	TEM	27	24%	1	27	6,48 €	33,48 €
234	ΤΜΗΜΑ 234 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΠΛΑΚΕΣ ΓΕΙΩΣΗΣ ΑΣΘΕΝΟΥΣ ΜΕΣΑΙΟΥ ΜΕΓΕΘΟΥΣ Μ.Χ. ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΚΑΤΑΛΛΗΛΕΣ ΓΙΑ ΔΙΑΘΕΡΜΙΕΣ EMED ES 400	TEM	2	24%	20	40	9,60 €	49,60 €
235	ΤΜΗΜΑ 235 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΚΩΝΟΙ ΩΤΟΣΚΟΠΕΙΟΥ HEINE Μ.Χ.4MM ΕΝΗΛΙΚΩΝ HEINE EN 100 ΜΕ ΚΕΦΑΛΗ ΒΕΤΑ 200	TEM	0,09	24%	200	18	4,32 €	22,32 €
236	ΤΜΗΜΑ 236 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΚΩΝΟΙ ΩΤΟΣΚΟΠΕΙΟΥ WELCH ALLYN ΠΑΙΔΩΝ ΜΧ	TEM	0,09	24%	200	18	4,32 €	22,32 €
237	ΤΜΗΜΑ 237 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΛΑΒΙΔΑ ΔΙΠΟΛΙΚΗΣ ΔΙΑΘΕΡΜΙΑΣ 18CM 1MM POINT ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ ΚΑΤΑΛΛΗΛΗ ΓΙΑ ΔΙΑΘΕΡΜΙΕΣ EMED ES 400	TEM	115	24%	1	115	27,60 €	142,60 €
238	ΤΜΗΜΑ 238 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΛΑΒΙΔΑ ΜΟΝΟΠΟΛΙΚΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΗ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΜΕ 2 ΚΟΥΜΠΙΑ "CLICK" PUSH-BUTTONS ΠΟΥ ΝΑ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΟ 'ΛΕΠΙΔΑ' Η ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΗ ΛΑΒΙΔΑ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΣΥΜΒΑΤΗ ΜΕ ΔΙΑΘΕΡΜΙΕΣ EMED ES 400	TEM	3,2	24%	20	64	15,36 €	79,36 €
239	ΤΜΗΜΑ 239 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΣΥΡΙΓΓΑ 190ML ΚΑΙ ΣΩΛΗΝΑΚΙ ΠΛΗΡΩΣΗΣ - ΓΙΑ ΤΟΝ ΕΓΧΥΤΗ BAYER MEDRAD IMAXEON SALIENT CT CONTRAST POWER INJECTOR ΑΠΟ ΤΟΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟ ΟΙΚΟ BAYER MEDICAL CARE INC (ΠΡΩΗΝ MEDRAD INC.) ΖΗΤΟΥΝΤΑΙ ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ ΜΕ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΣΥΜΒΑΤΟΤΗΤΑΣ ΑΠΟ ΤΟΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗ.	Τεμ	8,5	24%	100	850	204,00 €	1.054,00 €
240	ΤΜΗΜΑ 240 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΣΩΛΗΝΑΣ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ 7 Χ13 ΓΙΑ ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ, ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ	ΜΕΤΡΑ	5,2	24%	20	104	24,96 €	128,96 €
241	ΤΜΗΜΑ 241 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΧΑΡΤΙ ΗΚΓ/ΦΟΥ ΓΙΑ ESAOTE P-80	TEM	1,65	24%	20	33	7,92 €	40,92 €
242	ΤΜΗΜΑ 242 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΧΑΡΤΙ ΗΛΕΚΤΡΟΚΑΡΔΙΟΓΡΑΦΟΥ CARDIOSCIENCE MULTICHANNEL ECG MODEL G58601 ΣΕ ΡΟΛΟ ΠΛΑΤΟΥΣ 11CM ΜΕ ΔΙΑΜΕΤΡΟ ΡΟΛΟΥ 4 CM ΠΕΡΙΠΟΥ	TEM	1,65	24%	50	82,5	19,80 €	102,30 €
243	ΤΜΗΜΑ 243 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΧΑΡΤΙΝΑ ΕΠΙΣΤΟΜΙΑ ΓΙΑ ΑΙΣΘΗΤΗΡΑ SP-20/30/260	TEM	0,18	24%	100	18	4,32 €	22,32 €
244	ΤΜΗΜΑ 487 12 ΜΗΝΕΣ	ΔΙΧΤΥΩΤΟΣ ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ NO 0	ΡΟΛΛΑ	0,96	13%	2	1,92	0,25 €	2,17 €
245	ΤΜΗΜΑ 488 12 ΜΗΝΕΣ	ΔΙΧΤΥΩΤΟΣ ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ NO 1	ΡΟΛΛΑ	1,4	13%	6	8,4	1,092	9,492

246	ΤΜΗΜΑ 489 12 ΜΗΝΕΣ	ΔΙΧΤΥΩΤΟΣ ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΝΟ 10	ΡΟΛΛΑ	6,99	13%	3	20,97	2,7261	23,6961
247	ΤΜΗΜΑ 490 12 ΜΗΝΕΣ	ΔΙΧΤΥΩΤΟΣ ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΝΟ 3	ΡΟΛΛΑ	1,72	13%	3	5,16	0,6708	5,8308
248	ΤΜΗΜΑ 491 12 ΜΗΝΕΣ	ΔΙΧΤΥΩΤΟΣ ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΝΟ 4	ΡΟΛΛΑ	1,8	13%	3	5,4	0,702	6,102
249	ΤΜΗΜΑ 492 12 ΜΗΝΕΣ	ΔΙΧΤΥΩΤΟΣ ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΝΟ 5	ΡΟΛΛΑ	2,02	13%	4	8,08	1,0504	9,1304
250	ΤΜΗΜΑ 493 12 ΜΗΝΕΣ	ΔΙΧΤΥΩΤΟΣ ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΝΟ 6	ΡΟΛΛΑ	3,7	13%	3	11,1	1,443	12,543
251	ΤΜΗΜΑ 494 12 ΜΗΝΕΣ	ΔΙΧΤΥΩΤΟΣ ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΝΟ 7	ΡΟΛΛΑ	5,2	13%	3	15,6	2,028	17,628
252	ΤΜΗΜΑ 495 12 ΜΗΝΕΣ	ΔΙΧΤΥΩΤΟΣ ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΝΟ 8	ΡΟΛΛΑ	5,44	13%	4	21,76	2,8288	24,5888
253	ΤΜΗΜΑ 496 12 ΜΗΝΕΣ	ΔΙΧΤΥΩΤΟΣ ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΝΟ 9	ΡΟΛΛΑ	6,83	13%	3	20,49	2,6637	23,1537
254	ΤΜΗΜΑ 497 12 ΜΗΝΕΣ	ΝΑΡΘΗΚΕΣ ΖΙΜΕΡ 1'	ΤΕΜ	0,86	13%	10	8,6	1,118	9,718
255	ΤΜΗΜΑ 498 12 ΜΗΝΕΣ	ΝΑΡΘΗΚΕΣ ΖΙΜΕΡ 1/2'	ΤΕΜ	0,4	13%	10	4	0,52	4,52
256	ΤΜΗΜΑ 499 12 ΜΗΝΕΣ	ΝΑΡΘΗΚΕΣ ΖΙΜΕΡ 3/4'	ΤΕΜ	0,78	13%	10	7,8	1,014	8,814
257	ΤΜΗΜΑ 500 12 ΜΗΝΕΣ	ΡΟΛΟ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ 55ΜΜ Χ 200Μ	ΤΕΜ	13,6	24%	4	54,4	13,056	67,456
258	ΤΜΗΜΑ 501 12 ΜΗΝΕΣ	ORIDION - ΚΑΠΝΟΓΡΑΦΟΣ-ΚΥΚΛΩΜΑ ΕΝΗΛΙΚΩΝ Ο2 ΕΤСО2	ΤΕΜ	2	24%	20	40	9,6	49,6
259	ΤΜΗΜΑ 502 12 ΜΗΝΕΣ	ORIDION -ΚΑΠΝΟΓΡΑΦΟΣ -ΚΥΚΛΩΜΑ ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΟ Ο2 ΕΤC	ΤΕΜ	2	24%	20	40	9,6	49,6
260	ΤΜΗΜΑ 503 12 ΜΗΝΕΣ	ΡΑΤСHES ΓΙΑ ΜΟΝΙΤΟR ΝΕΟΓΝΙΚΑ	ΤΕΜ	0,26	24%	100	26	6,24	32,24
261	ΤΜΗΜΑ 504 12 ΜΗΝΕΣ	ΒΕΛΟΝΕΣ ΕΓΧΥΣΗΣ/ΣΚΛΗΡΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	ΤΕΜ	14	24%	15	210	50,4	260,4
262	ΤΜΗΜΑ 505 12 ΜΗΝΕΣ	ΒΡΟΧΟΙ ΣΥΛΛΗΨΗΣ / ΠΟΛΥΠΟΔΕΚΤΟΜΗΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ. COLDSNAREPOLYRECTOMY. ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΓΙΑ ΓΑΣΤΡΟΣΚΟΠΙΟ ΚΑΙ ΚΟΛΟΝΟΣΚΟΠΙΟ OLYMPUS 165*	ΤΕΜ	20	24%	20	400	96	496
263	ΤΜΗΜΑ 506 12 ΜΗΝΕΣ	ΔΙΧΤΥ ΑΦΑΙΡΕΣΗΣ ΞΕΝΩΝ ΣΩΜΑΤΩΝ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ. ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΓΙΑ ΓΑΣΤΡΟΣΚΟΠΙΟ ΚΑΙ ΚΟΛΟΝΟΣΚΟΠΙΟ OLYMPUS 165*	ΤΕΜ	64,5	24%	10	645	154,8	799,8
264	ΤΜΗΜΑ 507 12 ΜΗΝΕΣ	ΛΑΒΙΔΕΣ ΑΦΑΙΡΕΣΗΣ ΞΕΝΩΝ ΣΩΜΑΤΩΝ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ. ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΓΙΑ ΓΑΣΤΡΟΣΚΟΠΙΟ ΚΑΙ ΚΟΛΟΝΟΣΚΟΠΙΟ OLYMPUS 165*	ΤΕΜ	55	24%	5	275	66	341
265	ΤΜΗΜΑ 508 12 ΜΗΝΕΣ	ΛΑΒΙΔΕΣ ΑΦΑΙΡΕΣΗΣ ΞΕΝΩΝ ΣΩΜΑΤΩΝ ΜΕ ΔΙΧΤΥ Μ.Χ.ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΓΙΑ ΓΑΣΤΡΟΣΚΟΠΙΟ ΚΑΙ ΚΟΛΟΝΟΣΚΟΠΙΟ OLYMPUS 165*	ΤΕΜ	60	24%	3	180	43,2	223,2

266	ΤΜΗΜΑ 509 12 ΜΗΝΕΣ	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΑΦΑΙΡΕΣΗΣ ΞΕΝΩΝ ΣΩΜΑΤΩΝ ΜΕΣΩ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΟΥ Μ.Χ. - ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΙΚΟΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΓΙΑ ΓΑΣΤΡΟΣΚΟΠΙΟ ΚΑΙ ΚΟΛΟΝΟΣΚΟΠΙΟ OLYMPUS 165*	ΤΕΜ	30	24%	3	90	21,6	111,6
267	ΤΜΗΜΑ 510 12 ΜΗΝΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ ΒΙΟΨΙΑΣ ΜΕ ΑΚΙΔΑ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΓΙΑ ΓΑΣΤΡΟΣΚΟΠΙΟ ΚΑΙ ΚΟΛΟΝΟΣΚΟΠΙΟ ΓΙΑ OLYMPUS 165*	ΣΕΤ	240	24%	1	240	57,6	297,6
268	ΤΜΗΜΑ 511 12 ΜΗΝΕΣ	ΛΑΒΙΔΕΣ ΒΙΟΨΙΑΣ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΓΙΑ ΓΑΣΤΡΟΣΚΟΠΙΟ ΚΑΙ ΚΟΛΟΝΟΣΚΟΠΙΟ OLYMPUS 165*	ΤΕΜ	200	24%	1	200	48	248
269	ΤΜΗΜΑ 512 12 ΜΗΝΕΣ	ΣΕΤ ΑΠΟΛΙΝΩΣΗΣ ΚΙΡΣΩΝ ΟΙΣΟΦΑΓΟΥ ΜΕ 4 Η 6 ΔΑΚΤΥΛΙΟΥΣ	ΣΕΤ	145	24%	2	290	69,6	359,6
270	ΤΜΗΜΑ 513 12 ΜΗΝΕΣ	ΤΑΠΕΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΓΙΑ ΓΑΣΤΡΟΣΚΟΠΙΟ ΚΑΙ ΚΟΛΟΝΟΣΚΟΠΙΟ OLYMPUS 165	ΤΕΜ	6,2	24%	20	124	29,76	153,76
271	ΤΜΗΜΑ 514 12 ΜΗΝΕΣ	ΦΙΛΤΡΑ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΣΥΜΒΑΤΑ ΜΕ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ OLYMPUSΚΕΥΜΕDSSU-2	ΤΕΜ	4	24%	5	20	4,8	24,8
272	ΤΜΗΜΑ 515 12 ΜΗΝΕΣ	ΦΙΛΤΡΑ ΓΙΑ ΣΠΙΡΟΜΕΤΡΑ	ΤΕΜ	2,5	24%	20	50	12	62
273	ΤΜΗΜΑ 516 12 ΜΗΝΕΣ	CLIPS ΟΜΦΑΛΙΟΥ ΛΩΡΟΥ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ	ΤΕΜ	0,28	24%	50	14	3,36	17,36
274	ΤΜΗΜΑ 517 12 ΜΗΝΕΣ	ΒΟΥΡΤΣΕΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟΥ ΑΠΛΕΣ	ΤΕΜ	0,81	24%	100	81	19,44	100,44
275	ΤΜΗΜΑ 518 12 ΜΗΝΕΣ	ΒΟΥΡΤΣΕΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟΥ ΜΕ ΒΕΤADINE	ΤΕΜ	0,81	24%	50	40,5	9,72	50,22
276	ΤΜΗΜΑ 532 12 ΜΗΝΕΣ	ΜΗΤΡΟΣΚΟΠΙΑ MEDIUM	ΤΕΜ	0,15	24%	1500	225	54	279
277	ΤΜΗΜΑ 533 12 ΜΗΝΕΣ	ΜΗΤΡΟΣΚΟΠΙΑ SMALL	ΤΕΜ	0,15	24%	1500	225	54	279
278	ΤΜΗΜΑ 535 12 ΜΗΝΕΣ	ΣΑΚΚΟΙ ΓΙΑ ΠΑΡΑ ΦΥΣΗ ΕΔΡΑ Φ40	ΤΕΜ	3,95	24%	30	118,5	28,44	146,94
279	ΤΜΗΜΑ 536 12 ΜΗΝΕΣ	ΣΑΚΚΟΙ ΓΙΑ ΠΑΡΑ ΦΥΣΗ ΕΔΡΑ Φ60	ΤΕΜ	3,95	24%	30	118,5	28,44	146,94
280	ΤΜΗΜΑ 537 12 ΜΗΝΕΣ	ΣΕΤ ΔΙΑΔΕΡΜΙΚΗΣ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΙΑΣ	ΣΕΤ	200	24%	1	200	48	248
281	ΤΜΗΜΑ 550 12 ΜΗΝΕΣ	ΚΥΚΛΩΜΑΤΑ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΤΕΜ	8	24%	20	160	38,4	198,4
							16196,27€	3673,28€	19869,55€

Γ. ΤΟΠΟΣ ΚΑΙ ΧΡΟΝΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ:

Όλα τα υπό προμήθεια είδη, όπως αναλυτικά περιγράφονται στην παρούσα πρόσκληση θα πρέπει να παραδοθούν στην κεντρική αποθήκη του Γενικού Νοσοκομείου – Κέντρου Υγείας Νάξου, στην διεύθυνση: Χώρα Νάξου, Τ.Κ 84300, εντός τριάντα (30) ημερών από την υπογραφή της σύμβασης.

Δ. ΔΗΜΟΣΙΟΤΗΤΑ

Το πλήρες κείμενο της παρούσας πρόσκλησης δημοσιεύτηκε στο πρόγραμμα Διαύγεια και καταχωρήθηκε στην ιστοσελίδα του Νοσοκομείου, (<https://www.naxoshospital.gr>) στην διαδρομή: http://www.hospital.gr/invitation_ygeinom.pdf

Ε. ΕΙΔΙΚΟΙ ΌΡΟΙ

Προς απόδειξη της μη συνδρομής των λόγων αποκλεισμού από διαδικασίες σύναψης δημοσίων συμβάσεων των παρ.1 και 2 του άρθρου 73 του Ν.4412/2016, της νόμιμης εκπροσώπησης παρακαλούμε, μαζί με την τεχνική και οικονομική προσφορά, να μας αποστείλετε τα παρακάτω δικαιολογητικά, πρωτότυπα ή αντίγραφα που εκδίδονται, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 1 του Ν. 4250/2014 (Α'74):

Α. «Δικαιολογητικά Συμμετοχής»

α. Απόσπασμα του σχετικού μητρώου, όπως του ποινικού μητρώου ή, ελλείψει αυτού, ισοδύναμο έγγραφο που εκδίδεται από αρμόδια δικαστική ή διοικητική αρχή του κράτους-μέλους ή της χώρας καταγωγής ή της χώρας όπου είναι εγκατεστημένος ο οικονομικός φορέας, από το οποίο προκύπτει ότι πληρούνται αυτές οι προϋποθέσεις, που να έχει εκδοθεί έως τρεις (3) μήνες πριν από την υποβολή του . Η υποχρέωση προσκόμισης του ως άνω αποσπάσματος αφορά και στα μέλη του διοικητικού, διευθυντικού ή εποπτικού οργάνου του εν λόγω οικονομικού φορέα ή στα πρόσωπα που έχουν εξουσία εκπροσώπησης, λήψης αποφάσεων ή ελέγχου σε αυτό κατά τα ειδικότερα αναφερόμενα στην ως παράγραφο 1 του άρθρου 73 του Ν.4412/2016.

Εναλλακτικά μπορεί να προσκομιστεί υπεύθυνη δήλωση εκ μέρους του οικονομικού φορέα, σε περίπτωση φυσικού προσώπου ότι δεν συντρέχουν οι λόγοι αποκλεισμού της παραγράφου 1 του άρθρου 73 του Ν.4412/2016. Σε περίπτωση νομικού προσώπου η προαναφερόμενη υπεύθυνη δήλωση υποβάλλεται εκ μέρους του νομίμου εκπροσώπου του, όπως αυτός ορίζεται στην περίπτωση 79Α του Ν.4412/2016 και αφορά ιδίως: αα) στις περιπτώσεις εταιρειών περιορισμένης ευθύνης (Ε.Π.Ε.) και προσωπικών εταιρειών (Ο.Ε. και Ε.Ε.), τους διαχειριστές, ββ) στις περιπτώσεις ανωνύμων εταιρειών (Α.Ε.), τον Διευθύνοντα Σύμβουλο, καθώς και όλα τα μέλη του Διοικητικού Συμβουλίου. (άρθρο 80 παρ. 9 του Ν.4412/2016, όπως συμπληρώθηκε με την παρ. 7αγ του άρθρου 43 του Ν.4506/2019)

Η υπεύθυνη δήλωση γίνεται αποδεκτή εφόσον έχει συνταχθεί μετά την κοινοποίηση της παρούσας πρόσκλησης. (άρθρο 80 παρ.12 του Ν.4412/2016, όπως προστέθηκε με την παρ.7αδ του άρθρου 43 του Ν.4605/2019)

Βάσει του άρθρου 73, παρ: 11, σε δημόσιες συμβάσεις με εκτιμώμενη αξία ίση ή κατώτερη των δύο χιλιάδων πεντακοσίων (2.500) ευρώ χωρίς Φ.Π.Α. δεν απαιτείται το παρόν δικαιολογητικό συμμετοχής με την υποβολή της προσφοράς.

β. Φορολογική ενημερότητα εν ισχύ κατά το χρόνο υποβολής της, άλλως, στην περίπτωση που δεν αναφέρεται σε αυτό χρόνος ισχύος, που να έχει εκδοθεί έως τρεις (3) μήνες πριν από την υποβολή της.

Βάσει του άρθρου 73, παρ: 11, σε δημόσιες συμβάσεις με εκτιμώμενη αξία ίση ή κατώτερη των δύο χιλιάδων πεντακοσίων (2.500) ευρώ χωρίς Φ.Π.Α. δεν απαιτείται το παρόν δικαιολογητικό συμμετοχής με την υποβολή της προσφοράς.

γ. Ασφαλιστική ενημερότητα (άρθρο 80 παρ.2 του Ν.4412/2016) εν ισχύ κατά το χρόνο υποβολής της, άλλως, στην περίπτωση που δεν αναφέρεται σε αυτό χρόνος ισχύος, που να έχει εκδοθεί έως τρεις (3) μήνες πριν από την υποβολή της.

Βάσει του άρθρου 73, παρ: 11, σε δημόσιες συμβάσεις με εκτιμώμενη αξία ίση ή κατώτερη των δύο χιλιάδων πεντακοσίων (2.500) ευρώ χωρίς Φ.Π.Α. δεν απαιτείται το παρόν δικαιολογητικό συμμετοχής με την υποβολή της προσφοράς.

δ. Για την απόδειξη της νόμιμης εκπροσώπησης, στις περιπτώσεις που ο οικονομικός φορέας είναι νομικό πρόσωπο και υποχρεούται, κατά την κείμενη νομοθεσία, να δηλώνει την εκπροσώπηση και τις μεταβολές της σε αρμόδια αρχή (πχ ΓΕΜΗ), προσκομίζει σχετικό **πιστοποιητικό ισχύουσας εκπροσώπησης, το οποίο πρέπει να έχει εκδοθεί έως τριάντα (30) εργάσιμες ημέρες πριν από την υποβολή του.** Στις λοιπές περιπτώσεις τα κατά περίπτωση νομιμοποιητικά έγγραφα νόμιμης εκπροσώπησης (όπως καταστατικά, αντίστοιχα ΦΕΚ, συγκρότηση Δ.Σ. σε σώμα, σε περίπτωση Α.Ε., κλπ., ανάλογα με τη νομική μορφή του οικονομικού φορέα), συνοδευόμενα από υπεύθυνη δήλωση του νόμιμου εκπροσώπου ότι εξακολουθούν να ισχύουν κατά την υποβολή τους.

ε. Για την απόδειξη της νόμιμης σύστασης και των μεταβολών του νομικού προσώπου, εφόσον αυτή προκύπτει από πιστοποιητικό αρμόδιας αρχής (πχ γενικό πιστοποιητικό του ΓΕΜΗ), αρκεί η υποβολή αυτού, εφόσον έχει εκδοθεί έως τρεις (3) μήνες πριν από την υποβολή του. Στις λοιπές περιπτώσεις τα κατά περίπτωση νομιμοποιητικά έγγραφα νόμιμης σύστασης και μεταβολών (όπως καταστατικά, πιστοποιητικά μεταβολών, αντίστοιχα ΦΕΚ, κλπ., ανάλογα με τη νομική μορφή του οικονομικού φορέα), συνοδευόμενα από υπεύθυνη δήλωση του νόμιμου εκπροσώπου ότι εξακολουθούν να ισχύουν κατά την υποβολή τους.

Οι αλλοδαποί οικονομικοί φορείς προσκομίζουν τα προβλεπόμενα, κατά τη νομοθεσία της χώρας εγκατάστασης, αποδεικτικά έγγραφα, και εφόσον δεν προβλέπονται, υπεύθυνη δήλωση του νόμιμου εκπροσώπου, από την οποία αποδεικνύονται τα ανωτέρω ως προς τη νόμιμη σύσταση, μεταβολές και εκπροσώπηση του οικονομικού φορέα.

Οι ως άνω υπεύθυνες δηλώσεις γίνονται αποδεκτές, εφόσον έχουν συνταχθεί μετά την κοινοποίηση της πρόσκλησης για την υποβολή των δικαιολογητικών.

Από τα ανωτέρω έγγραφα πρέπει να προκύπτουν η νόμιμη σύσταση του οικονομικού φορέα, όλες οι σχετικές τροποποιήσεις των καταστατικών, το/τα πρόσωπο/α που δεσμεύει/ουν νόμιμα την εταιρία κατά την ημερομηνία διενέργειας του διαγωνισμού (νόμιμος εκπρόσωπος, δικαίωμα υπογραφής κλπ.), τυχόν τρίτοι, στους οποίους έχει χορηγηθεί εξουσία εκπροσώπησης, καθώς και η θητεία του/των ή/και των μελών του οργάνου διοίκησης/ νόμιμου εκπροσώπου.

Β. «Τεχνική Προσφορά»

Η κάθε προσφορά θα συνοδεύεται από πλήρη τεχνική περιγραφή, όπως αναλυτικά περιγράφεται στο ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι, «ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ»

Οι συμμετέχοντες οικονομικοί φορείς προσκομίζουν δείγματα σύμφωνα με τα αναφερόμενα στο Παράρτημα Ι (Τεχνικές Προδιαγραφές) της παρούσας.

Τα ως άνω αναφερόμενα δείγματα θα κατατεθούν μέχρι την καταληκτική ημερομηνία υποβολής των προσφορών, το δε αποδεικτικό αποστολής θα λαμβάνει αριθμό πρωτοκόλλου και θα περιέχεται απαραίτητα στον φάκελο της τεχνικής προσφοράς επί ποινή αποκλεισμού.

Η μη εμπρόθεσμη προσκόμιση δειγμάτων αποκλείει αυτομάτως την συμμετοχή στον διαγωνισμό.

Για τις ανάγκες της αξιολόγησης υπάρχει η δυνατότητα να ζητηθούν συμπληρωματικές διευκρινήσεις και πρόσθετα τεχνικά στοιχεία.

Γ. «Οικονομική Προσφορά»

Η οικονομική προσφορά συντάσσεται σύμφωνα με το υπόδειγμα του Παραρτήματος ΙΙ της παρούσας

Προσφορές υποβάλλονται για ένα ή περισσότερα ή και όλα τα τμήματα της προμήθειας, όπως αυτά παρουσιάζονται στην εν λόγω πρόσκληση. Εάν υπάρχει στην προσφορά οποιαδήποτε διόρθωση, αυτή πρέπει να είναι καθαρογραμμένη και μονογραμμένη από τον προσφέροντα.

Ο ανάδοχος θα πρέπει στην τιμή της προσφοράς του να περιλαμβάνει το Φ.Π.Α.

Η τιμή για κάθε είδος της προσφοράς του συμμετέχοντα δεν θα πρέπει να υπερβαίνει τη τιμή από το Παρατηρητήριο τιμών.

Απορρίπτονται προσφορές που ξεπερνούν το εκτιμώμενο κόστος ανά είδος/τμήμα

Στην οικονομική προσφορά θα αναγράφεται υποχρεωτικά ο αντίστοιχος κωδικός είδους στο Παρατηρητήριο Τιμών του Υπουργείου Υγείας και η τρέχουσα τιμή (για τις περιπτώσεις που έχει εφαρμογή). Οικονομικές προσφορές που είναι ανώτερες από τις τιμές που καταγράφονται στο Παρατηρητήριο Τιμών της Επιτροπής Προμηθειών Υγείας κατά την καταληκτική ημερομηνία κατάθεσης προσφορών του διαγωνισμού, απορρίπτονται. (Ν. 3918/2011, άρθρο 13, - ΦΕΚ 31/τ.Α'/02.03.2011).

Σε περίπτωση που κάποιο υλικό δεν παρακολουθείται από το Παρατηρητήριο Τιμών, αυτό θα δηλώνεται με υπεύθυνη δήλωση, η οποία θα επισυνάπτεται στην οικονομική προσφορά.

Ο χρόνος ισχύος των προσφορών ανέρχεται κατ' ελάχιστο σε 180 ημερολογιακές ημέρες.

ΣΤ. ΛΟΙΠΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΗΣ ΠΡΟΣ ΑΝΑΘΕΣΗ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ

Η συνολική διάρκεια υλοποίησης της σύμβασης ορίζεται σε τριάντα (30) ημέρες από την υπογραφή της και ανάρτησή της στο ΚΗΜΔΗΣ.

Ως κριτήριο ανάθεσης ορίζεται η πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά βάσει τιμής (ήτοι χαμηλότερη τιμή).

Οι ενδιαφερόμενοι παρακαλούνται όπως υποβάλλουν προσφορές σε κλειστό φάκελο. **Καταληκτική ημερομηνία υποβολής προσφοράς ορίζεται η 16/10/2020, ημέρα Παρασκευή και ώρα 15:00:00 μμ, στην Υπηρεσία Πρωτοκόλλου του Νοσοκομείου Νάξου. Η αποσφράγιση των προσφορών (τεχνική και οικονομική προσφορά) θα γίνει την Δευτέρα 19/10/2020 και ώρα, 11:00 π.μ.**

Ζ. ΤΡΟΠΟΣ ΠΛΗΡΩΜΗΣ- ΚΡΑΤΗΣΕΙΣ

Η πληρωμή του μειοδότη, θα πραγματοποιείται σύμφωνα με την υποπαράγραφο Ζ.5.: «ΣΥΝΑΛΛΑΓΕΣ ΜΕΤΑΞΥ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΑΡΧΩΝ (Άρθρο 4 Οδηγίας 2011/7» του ν.4152/2013 από τη λήψη του τιμολογίου, την έκδοση από την αρμόδια επιτροπή παραλαβής πρακτικού οριστικής παραλαβής σύμφωνα με τους όρους της σύμβασης, με την προϋπόθεση της προσκόμισης των απαραίτητων δικαιολογητικών, όπου απαιτείται, καθώς και τυχόν όποιου άλλου εγγράφου ζητηθεί από την Οικονομική Υπηρεσία.

Τον μειοδότη θα βαρύνουν όλες οι νόμιμες κρατήσεις όπως αυτές εκάστοτε ισχύουν.

Προσφορές που ζητούν απαλλαγή τους από τις παραπάνω επιβαρύνσεις, δεν γίνονται δεκτές.

Η σύμβαση θεωρείται ότι έχει εκτελεστεί όταν ολοκληρωθεί η προμήθεια, γίνει η αποπληρωμή του συμβατικού τιμήματος και εκπληρωθούν όλες οι συμβατικές υποχρεώσεις από τα συμβαλλόμενα μέρη.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι «ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ»**ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΓΕΝΙΚΕΣ -ΕΙΔΙΚΕΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΟΜΕΝΩΝ ΥΛΙΚΩΝ****1. ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ -ΓΕΝΙΚΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ.**

1. Όλες οι πληροφορίες που συνοδεύουν το προσφερόμενο προϊόν να παρέχονται απαραίτητα στην Ελληνική γλώσσα.
2. Σε κάθε συσκευασία να αναγράφεται η ημερομηνία παραγωγής και λήξης του προϊόντος. Στοιχεία κατασκευαστή – χώρα και εργοστάσιο κατασκευής - Υλικό κατασκευής - Μέγεθος - Η ένδειξη «Σήμανση CE.»
3. Το εργοστάσιο παραγωγής να είναι πιστοποιημένο κατά ISO 9001, όπως αυτό ισχύει (ISO 9001-2003)
4. Το προϊόν πρέπει να φέρει σήμανση CE σύμφωνα με την ΔΥ7/2480/1994 κοινή Υπουργική απόφαση σε εναρμόνιση με την Οδηγία 93/42/Ε.Ε./14-06-1993. Οι συμμετέχοντες να καταθέτουν με την προσφορά τους επικυρωμένα αντίγραφο του πιστοποιητικού για τη σήμανση CE που έλαβαν από τον αντίστοιχο κοινοποιημένο Οργανισμό.
5. Οι προμηθεύτριες εταιρίες θα πρέπει να συμμορφώνονται με την Υ.Α. ΔΥ8δ/ΓΠ1348/04, όπως αυτή τροποποιήθηκε (Αρχές και κατευθυντήριες γραμμές ορθής πρακτικής διανομής ιατροτεχνολογικών προϊόντων) και την σχετική Ευρωπαϊκή Νομοθεσία (Οδηγία 98/79/CE)
6. Οι συμμετέχοντες οικονομικοί φορείς για τα τμήματα/είδη των οποίων η αξία ανά τεμάχιο δεν υπερβαίνει το ποσό των τριάντα ευρώ (30€), υποχρεούνται να προσκομίσουν δύο (2) δείγματα από έκαστο τμήμα/ είδος για έλεγχο από την αρμόδια επιτροπή αξιολόγησης του διαγωνισμού. Τα ως άνω αναφερόμενα δείγματα θα κατατεθούν μέχρι την καταληκτική ημερομηνία υποβολής των προσφορών, το δε αποδεικτικό αποστολής θα λαμβάνει αριθμό πρωτοκόλλου και θα περιέχεται απαραίτητα στο φάκελο της τεχνικής προσφοράς επί ποινή αποκλεισμού.

Για τα προσφερόμενα τμήματα/είδη των οποίων η αξία ανά τεμάχιο υπερβαίνει το τριάντα (30€) ευρώ, οι συμμετέχοντες οικονομικοί φορείς υποχρεούνται με την προσφορά τους να καταθέσουν υπεύθυνη δήλωση, ότι αναλαμβάνουν την υποχρέωση να αποστείλουν ένα (1) δείγμα, εφόσον αυτό τους ζητηθεί από την επιτροπή αξιολόγησης των προσφορών, Η εν λόγω υπεύθυνη δήλωση θα περιέχεται απαραίτητα στο φάκελο με την τεχνική προσφορά.

Η μη κατάθεση των ανωτέρω συνιστά λόγο απόρριψης της προσφοράς.

Τα δείγματα των ειδών που θα κατακυρωθούν παραμένουν στο Νοσοκομείο για σύγκριση με τα προσκομιζόμενα, μέχρι την ολοκλήρωση της παραλαβής των υπό προμήθεια ειδών από τις ανάδοχους.

Η επιστροφή των δειγμάτων πραγματοποιείται ως εξής:

1. Στους οικονομικούς φορείς στους οποίους δεν κατακυρώθηκε η προμήθεια, αν δεν καταστράφηκαν, μερικώς ή ολικώς κατά την διαδικασία των προβλεπόμενων ελέγχων, μέσα σε δεκαπέντε ημέρες (15) από την ημερομηνία της ανακοίνωσης της σχετικής κατακύρωσης, με μέριμνα και ευθύνη τούτων και μετά από σχετικό αίτημα τους.

2. Στον οικονομικό φορέα στον οποίο έγινε η κατακύρωση, αν δεν καταστράφηκαν, μερικώς ή ολικώς, κατά την διαδικασία των προβλεπόμενων ελέγχων, μέσα σε τριάντα ημέρες (30) από την επιστροφή τους από την επιτροπή παραλαβής και εφόσον έχει συντελεσθεί η οριστική παραλαβή, με μέριμνα και ευθύνη τούτων και μετά από σχετικό αίτημα τους.
3. Η αξία των δειγμάτων βαρύνει του προμηθευτές και δεν καταβάλλεται.

1. ΕΙΔΙΚΕΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΟΜΕΝΩΝ ΥΛΙΚΩΝ

ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟ ΔΙΑΦΟΡΟ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ		
ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΟΥΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ
18300	CLIPS ΟΜΦΑΛΙΟΥ ΛΩΡΟΥ. (Αποστειρωμένα)	Κλιπ ομφάλιου λώρου μιας χρήσεως με πλάγιους συνδέσμους για την αποφυγή της εξαγωγής του ομφάλιου λώρου κατά το κλείσιμο της μήτρας. Να παρέχεται σε μονό αποστειρωμένο φάκελο.
17440	ΑΔΙΑΒΡΟΧΑ ΥΠΟΣΕΝΤΟΝΑ 60*90	Απορροφητικά υποσέντονα που προστατεύουν υγιεινά από διαρροές, με απαλό καπιτονέ κάλυμμα, για καλύτερη απορροφητικότητα, με αδιάβροχη επένδυση στο κάτω μέρος για προστασία από διαρροές, μη αρωματισμένα.
17441	ΑΔΙΑΒΡΟΧΑ ΥΠΟΣΕΝΤΟΝΑ 80*180	
18301	ΑΛΟΙΦΗ ΥΠΕΡΗΧΩΝ. (Ζελέ υπερήχου)	Ζελέ υπερήχου Aquasound, συμβατό με όλα τα μοντέλα υπερήχων, υποαλλεργικό, δεν ερεθίζει το δέρμα και δεν αφήνει σημάδια, διαθέσιμο σε δοχείο των 5 λίτρων.
33511	ΑΛΟΥΜΙΝΟΝΕΡΟ	Για χρήση σε επιθέματα τοπικά λόγω των συππτικών ιδιοτήτων του. Για την περιποίηση του ξηρού δέρματος.
33507	ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΕΙΣ ΝΕΟΓΝΟΥ ΜΕ ΦΙΑΛΙΔΙΟ CH10 MUCUS	Συσκευές λήψεως βλεννών νεογνών mucus extractor με
34308	ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΦΟΡΕΣ ΠΛΑΚΕΣ ΜΕ ΓΑΛΑΚΤΩΔΕΣ ΑΚΡΟ	Αντιμικροβιακό φίλτρο με καθετήρα ch 10 μήκους 40cm με παγίδα 25ml με επιπλέον πώμα μιας χρήσης αποστειρωμένο
	ΑΣΠΙΔΕΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΡΟΣΩΠΟΥ	Κατασκευασμένη για να προστατεύει όλο το πρόσωπο κατά την διάρκεια εξέτασης ασθενή ή εργασία σε μικροβιολογικό εργαστήριο από σωματικά υγρά, αίμα και σκόνη. <ul style="list-style-type: none"> • Ελαφριά • Αντιθαμβωτική • Ρυθμιζόμενη κεφαλή, • Εύκολη στην χρήση, • Διαυγείς περιφερειακή όραση, • Δυνατότητα εφαρμογής πάνω από τα γυαλιά οράσεως ή εργασίας
33517	BENZINΗ ΚΑΘΑΡΗ	Οι προδιαγραφές είναι όπως η περιγραφή.

25071	ΒΑΣΕΙΣ ΓΙΑ ΟΥΡΟΣΥΛΛΕΚΤΕΣ - ΣΤΗΡΙΓΜΑΤΑ ΓΙΑ ΟΥΡΟΣΥΛΛΕΚΤΕΣ	Πλαστικά στηρίγματα ουροσυλλεκτών να είναι κατασκευασμένα από στιβαρό και σκληρό πλαστικό ιατρικού τύπου (PVC). Να διαθέτουν τέσσερις υποδοχές (δύο δεξιά και δύο αριστερά) προκειμένου να εφαρμόζονται όλων των τύπων οι ουροσυλλέκτες. Στο επάνω μέρος του στηρίγματος να υπάρχουν δύο κρεμαστράκια, σχετικά εύκαμπτα αλλά και ανθεκτικά προκειμένου να προσαρμοσθεί το στηρίγμα σε κάθε κρεβάτι σίγουρα και με ασφάλεια. Στο κέντρο ακριβώς του στηρίγματος να υπάρχει ειδική υποδοχή τοποθέτησης και συγκράτησης του σωλήνα του ουροσυλλέκτη προκειμένου να μην τσακίζει.
	ΒΑΣΗ ΣΤΟΜΙΩΝ ΕΠΙΠΕΔΗ, ΔΙΑΦΑΝΗΣ, 70ΜΜ ΠΕΡΙΠΟΥ	Να προσκολλάται ασφαλώς στο δέρμα. Να είναι φιλικό προς το δέρμα και να παρέχει προστασία από τυχόν ερεθισμούς. Ο σάκος να ασφαλίζει πάνω στη βάση με μηχανικό κούμπωμα.
	ΒΟΥΡΤΣΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΜΟΝΟΥ ΑΚΡΟΥ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ. (Με σφαιρικό άκρο που προστατεύει τα κανάλια του ενδοσκοπίου, κατάλληλη για Γαστροσκόπιο.)	Κατάλληλη για Γαστροσκόπιο - Εσωτερική διάμετρος καναλιού εργασίας: 2,8mm και μήκους
17537	ΒΟΥΡΤΣΕΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟΥ ΑΠΛΕΣ	<ul style="list-style-type: none"> • Να είναι κατασκευασμένες από μαλακό και φιλικό προς το δέρμα υλικό με εργονομικό σχήμα για τέλεια πρόσφυση, • να εξασφαλίζουν τον ακριβή καθαρισμό παρέχοντας την μέγιστη δυνατή ασφάλεια, • να είναι πιστοποιημένες σύμφωνα με τις οδηγίες EN1040, EN12054, EN12795, EN1650 για την προστασία ενάντια στα βακτήρια, μύκητες και ιούς στις χειρουργικές επεμβάσεις καθαρισμού, • να διαθέτουν ξύστρα ονύχων και • να μην περιέχουν λάτεξ
17460	ΒΟΥΡΤΣΕΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟΥ ΜΕ ΒΕΤΑΔΙΝΕ	Να είναι αποστειρωμένες. Να είναι κατασκευασμένες από απλό και μη ερεθιστικό υλικό. Να φέρουν από τη μια μεριά σφουγγαράκι για την περιποίηση του δέρματος και από την άλλη μεριά οδοντώσεις ηγίον για τον καθαρισμό των νυχιών. Να είναι κατασκευασμένο από peel - open. Να διατίθενται με αντισηπτικό διάλυμα ποβιδόνης.
ΝΕΟ ΕΙΔΟΣ	ΒΡΑΧΙΟΛΑΚΙΑ ΝΕΟΓΝΩΝ. (Χρώμα: Γαλάζιο)	Να είναι ατομικά, διακριτικά και εύκολα σε χρήση. Να είναι βινυλίου, μαλακά, υποαλλεργικά, αδιάβροχα και να μην έχουν μυτερές άκρες.
ΝΕΟ ΕΙΔΟΣ	ΒΡΑΧΙΟΛΑΚΙΑ ΝΕΟΓΝΩΝ. (Χρώμα: Ροζ)	
33512	ΓΛΥΚΕΡΙΝΗ	Οι προδιαγραφές είναι όπως η περιγραφή.
18140	ΓΛΩΣΣΟΠΙΕΣΤΡΑ ΞΥΛΙΝΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ -	Από Φυσικό ξύλο, ατομικά συσκευασμένα επί χάρτου - σε συσκευασία 100τεμ
32139	ΓΥΑΛΑΚΙΑ ΟΞΥΓΟΝΟΥ	Ρινικά γυαλάκια οξυγονοθεραπείας με αγωγό 2 μέτρων. Παροχή οξυγόνου από τη μύτη με ελαφριά ρινική διάταξη, εύκολη τοποθέτηση, Τα ρινικά γυαλάκια επιτρέπουν την ελευθερία

		κινήσεων και δίνουν ευχάριστη αίσθηση καθώς έχουν μηδαμινό βάρος και μικρό μέγεθος. Η τροφοδοσία οξυγόνου γίνεται αποκλειστικά από τη μύτη ενώ ο αγωγός της ρινικής διάταξης είναι 2 μέτρων για ευκολία κινήσεων
18281	ΑΜΝΙΟΤΟΜΟΣ	Αμνιοτομος με στρογγυλεμένο και προστατευμένο άκρο, μήκους 27 cm (+1cm,-1cm), με μη ολισθηρή επιφάνεια αποστειρωμένος μ.χ. σε ατομική συσκευασία
41434	ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ LMA ΣΠΙΡΑΛ Νο 6	Ενδοτραχειακός σωλήνας εύκαμπτος τύπου σπιδάλ με cuff ειδικός για διασωλήνωση μέσω λαρυγγικής μάσκας fastrach με tip από 100% σιλικόνη για α τραυματική διασωλήνωση.
41435	ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ LMA ΣΠΙΡΑΛ Νο 6,5	
41436	ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ LMA ΣΠΙΡΑΛ Νο 7	
41437	ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ LMA ΣΠΙΡΑΛ Νο 7,5	
41438	ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ LMA ΣΠΙΡΑΛ Νο 8	
29017	ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ ΝΑΡΘΗΚΑΣ ΡΙΝΟΣ LARGE	Εξωτερικός μεταλλικός διαιρούμενος νάρθηκας από Αλουμίνιο
29016	ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ ΝΑΡΘΗΚΑΣ ΡΙΝΟΣ MEDIUM	
38796	ΘΕΡΜΟΜΕΤΡΟ Ψηφιακό	Ψηφιακό Θερμόμετρο Να είναι Αθραυστο και αδιάβροχο Με λειτουργία μνήμης της τελευταίας μέτρησης Με βομβητή ολοκλήρωσης της μέτρησης Να μετρά από τη μασχάλη, το στόμα ή τον πρωκτό σε 60 δευτερόλεπτα Να είναι εύκολο στη χρήση, να μετρά με το πάτημα ενός κουμπιού Να είναι αξιόπιστο. Να διαθέτει Πλαστική θήκη φύλαξης Η Διάρκεια της μπαταρίας του να είναι τουλάχιστον για 1.000 μετρήσεις
33554	ΙΣΟΘΕΡΜΙΚΕΣ ΚΟΥΒΕΡΤΕΣ (Μίας Χρήσης)	Μίας χρήσης, - ισοθερμικά πεδία τριών επιπέδων από αλουμίνιο, άριστης ποιότητας, για προστασία από την υποθερμία, από μονωτικό υλικό μη αγώγιμο, αντιστατικό και ακτινοδιαπερατό τριών στρωμάτων (βαμβακερό non woven /αλουμίνιο/πλαστικό) για συγκράτηση της απώλειας της θερμοκρασίας του σώματος μέχρι 85% κατά τη διάρκεια χ/κών επεμβάσεων και την ανάνηψη διαφόρων τύπων. <ul style="list-style-type: none"> • Διαστάσεις: 210x160 cm. • Βάρος: 50gr. • Υλικό: Aluminium coated PE-foil. • Μίας χρήσης. • Χρώμα: ασημί/χρυσό ή ασημί/ασημί
	ΚΟΣΤΟΥΜΙΑ Μ.Χ. ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ MEDIUM	Χειρουργικό κουστούμι μιας χρήσης δύο τεμαχίων σύμφωνα με το ευρωπαϊκό πρότυπο EN 13795, από υγροαπωθητικό, αεροδιαπερατό μη υφασμένο υλικό. Να διαθέτουν υψηλή αντίσταση στη διαβροχή και στη μεταφορά μικροβίων, να είναι ανθεκτικά στο σχίσιμο και να μην αφήνουν χνούδι. Αποτελούνται από καζάκα με λαιμόκοψη
17465	ΚΟΣΤΟΥΜΙΑ Μ.Χ. ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ LARGE	

17466	ΚΟΣΤΟΥΜΙΑ ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ X-LARGE	σχήματος V ή με στρογγυλή λαιμόκοψη , κοντά μανίκια και τσέπη και από παντελόνι σε ίσια γραμμή με δέστρες στη μέση.
41897	ΛΑΔΙ ΓΙΑ ΧΕΙΡΟΜΑΛΑΞΗ	Οι προδιαγραφές είναι όπως η περιγραφή.
41431	ΛΑΡΥΓΓΙΚΗ ΜΑΣΚΑ LMA FASTRACH SU No 3	ΛΑΡΥΓΓΙΚΗ ΜΑΣΚΑ, με ειδική λαβή για τυφλή διασωλήνωση κατασκευασμένη από πλαστικό σωλήνα ανατομικού σχήματος που επιδέχεται τη δίοδο ενδοτραχειακού σωλήνα. Μεγεθη: 3,4 & 5 με cuff από ιατρικό pvc και latex free
41432	ΛΑΡΥΓΓΙΚΗ ΜΑΣΚΑ LMA FASTRACH SU No 4	
41433	ΛΑΡΥΓΓΙΚΗ ΜΑΣΚΑ LMA FASTRACH SU No 5	
41425	ΛΑΡΥΓΓΙΚΗ ΜΑΣΚΑ LMA SUPREME No 1	Υπεργλωττιδική συσκευή διαχείρισης αεραγωγού με πρόσβαση στο αναπνευστικό και πεπτικό σύστημα με δυνατότητα αερισμού θετικής πίεσης έως 37 cm h ₂ o. φέρει δυνατότητα εκκένωσης στομάχου διαμέσου ενός αυλού όπως επίσης και με τη χρήση Levin. Γωνιώδες σχήμα που επιτρέπει την εύκολη εισαγωγή από pvc και latex free.
41426	ΛΑΡΥΓΓΙΚΗ ΜΑΣΚΑ LMA SUPREME No 2	
41427	ΛΑΡΥΓΓΙΚΗ ΜΑΣΚΑ LMA SUPREME No 3	
41428	ΛΑΡΥΓΓΙΚΗ ΜΑΣΚΑ LMA SUPREME No 4	
41429	ΛΑΡΥΓΓΙΚΗ ΜΑΣΚΑ LMA SUPREME No 5	
24951	ΛΑΡΥΓΓΙΚΗ ΜΑΣΚΑ N.1	Να είναι κατασκευασμένες από σιλικόνη Να έχουν ανατομικό σχεδιασμό για εύκολη εισαγωγή Συνδεδετικό 15 mm
24952	ΛΑΡΥΓΓΙΚΗ ΜΑΣΚΑ N.2	Διαφανής εύκαμπος σωλήνας με οδηγίες για εύκολη εισαγωγή στον ασθενή
24953	ΛΑΡΥΓΓΙΚΗ ΜΑΣΚΑ N. 3	Μικροσκοπικά εξογκώματα ελαχιστοποιούν την ποσότητα εμέτου που εισέρχεται στον πνεύμονα
24725	ΛΑΡΥΓΓΙΚΕΣ ΜΑΣΚΕΣ N.4	Η άκρη να είναι οβάλ και να εμποδίζει πιθανόν λύγισμα κατά τη διάρκεια της εισαγωγής της
24636	ΛΑΡΥΓΓΙΚΗ ΜΑΣΚΑ No 5	Λεπτό μπαλόνι- οδηγός διευκολύνει τον εντοπισμό του σωλήνα εμφύσησης
41421	ΛΑΡΥΓΓΟΣΚΟΠΙΟ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΠΡΟΣΥΝΔΕΔΕΜΕΝΟ No 3	Λαρυγγοσκόπιο μίας χρήσης το οποίο να φέρει λάμα τύπου macintosh μίας χρήσης η οποία να είναι προσυνδεδεμένη στη λαβή μίας χρήσης και να μην υπάρχει η δυνατότητα να αποσπάται η λάμα. Η πηγή φωτισμού να είναι τύπου LED στο άκρο της λάμας, διαμέτρου 3 mm και να περιλαμβάνει τις μπαταρίες εντός της λαβής στην αρχική συσκευασία για να είναι έτοιμο προς άμεση χρήση. Η λάμα να είναι από ιατρικού τύπου ανοξείδωτο χάλυβα και η λαβή από πλαστικό πολυαμίδιο. Να είναι διαθέσιμο σε μεγέθη 3 και 4 με το ύψος της λαβής να είναι τουλάχιστον 132 mm για τα μεγέθη 3 και 4 με το μήκος της λάμας να είναι τουλάχιστον 130 mm για το μέγεθος 3 και τουλάχιστον 155 mm για το μέγεθος 4.
41422	ΛΑΡΥΓΓΟΣΚΟΠΙΟ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΠΡΟΣΥΝΔΕΔΕΜΕΝΟ No 4	
18130	ΛΑΣΤΙΧΑ ΦΛΕΒΟΚΕΝΤΗΣΗΣ 4Χ6 CM	Οι προδιαγραφές είναι όπως η περιγραφή.
42261	ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ GEL ΚΥ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΓΙΑ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΑ, ΠΑΧΥΡΕΥΣΤΟ ΖΕΛΕ (ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΩΝ 200 ML)	Παχύρρευστο GEL

32871	ΜΑΣΚΕΣ VENTURI ΕΝΗΛΙΚΩΝ	Κατασκευή απο διάφανο και μαλακό βινύλιο για την χορήγηση ιατρικού οξυγόνου με ελεγχόμενη πυκνότητα, ιδανικές για χρήση σε άτομα με χρόνιες αποφρακτικές πνευμονοπάθειες Να μην κουράζει τον ασθενή ακόμη και σε πολύωρη χρήση Να διαθέτει ρυθμιζόμενο επιρρίνιο έλασμα και ελαστικό κορδόνι αυξομειούμενου μήκους. Η συσκευασία να περιέχει: Μάσκα παροχής οξυγόνου ενηλίκων Έξι (6) βαλβίδες πυκνότητας παροχής οξυγόνου (24%, 28%, 31%, 35%, 40%, 50%) Σπιράλ σωλήνας 15cm Συνδετικός σωλήνας 2.10m Συνδετικό κούμπωμα ασφαλείας
32870	ΜΑΣΚΕΣ VENTURI ΠΑΙΔΩΝ	Κατασκευή απο διάφανο και μαλακό βινύλιο για την χορήγηση ιατρικού οξυγόνου με ελεγχόμενη πυκνότητα, ιδανικές για χρήση σε άτομα με χρόνιες αποφρακτικές πνευμονοπάθειες Να μην κουράζει τον ασθενή ακόμη και σε πολύωρη χρήση Να διαθέτει ρυθμιζόμενο επιρρίνιο έλασμα και ελαστικό κορδόνι αυξομειούμενου μήκους. Η συσκευασία να περιέχει: Μάσκα παροχής οξυγόνου παιδών Έξι (6) βαλβίδες πυκνότητας παροχής οξυγόνου (24%, 28%, 31%, 35%, 40%, 50%) Σπιράλ σωλήνας 15cm Συνδετικός σωλήνας 2.10m Συνδετικό κούμπωμα ασφαλείας
32257	ΜΑΣΚΕΣ ΝΕΦΕΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ	Μάσκα από διάφανο, μαλακό, πλαστικό υλικό και ικανοποιητικό μέγεθος με τέλεια εφαρμογή σε οποιοδήποτε πρόσωπο. Να έχει αυξομειούμενο ελαστικό κορδόνι, για σωστή συγκράτηση. Ποτηράκι / θάλαμος εκνέφωσης εύκολου χειρισμού για την τοποθέτηση του φαρμάκου. Ελαστικό σωλήνα 2 μέτρων για την σύνδεση με την παροχή οξυγόνου ή π.αέρα.
32259	ΜΑΣΚΕΣ ΝΕΦΕΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΠΑΙΔΩΝ	Μάσκα από διάφανο, μαλακό, πλαστικό υλικό και ικανοποιητικό μέγεθος με τέλεια εφαρμογή σε οποιοδήποτε πρόσωπο. Να έχει αυξομειούμενο ελαστικό κορδόνι, για σωστή συγκράτηση. Ποτηράκι / θάλαμος εκνέφωσης εύκολου χειρισμού για την τοποθέτηση του φαρμάκου. Ελαστικό σωλήνα 2 μέτρων για την σύνδεση με την παροχή οξυγόνου ή π.αέρα.
33157	ΜΑΣΚΕΣ ΟΞΥΓΟΝΟΥ ΑΠΛΕΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ	Κατασκευασμένη από διάφανο, καθαρό, μαλακό και ελαφρύ πλαστικό υλικό. Να διαθέτει μεταλλικό επιρρίνιο έλασμα για καλύτερη συγκράτηση στο πρόσωπο. Να εφαρμόζει τέλεια λόγω της κατασκευής και του μεγέθους της. Η μάσκα να είναι ικανοποιητικά μεγάλη έτσι ώστε να εφαρμόζει σε όλα τα μεγέθη προσώπων και έχει αυξομειούμενη ελαστική ταινία, για τη συγκράτηση της μάσκας στην κεφαλή. Εφαρμόζει εύκολα και συνδέεται με πλαστικό σωλήνα μήκους 2 m και εφαρμόζει σε οποιοδήποτε ροόμετρο. Ο σωλήνας είναι ειδικά κατασκευασμένος, έτσι ώστε και σε περίπτωση κλίσεως 90ο, να μην διακόπτεται η παροχή του οξυγόνου. Να διατίθεται σε ατομική συσκευασία.

33156	ΜΑΣΚΕΣ ΟΞΥΓΟΝΟΥ ΑΠΛΕΣ ΠΑΙΔΩΝ	Κατασκευασμένη από διάφανο, καθαρό, μαλακό και ελαφρύ πλαστικό υλικό. Να διαθέτει μεταλλικό επιρρίνιο έλασμα για καλύτερη συγκράτηση στο πρόσωπο. Να εφαρμόζει τέλεια λόγω της κατασκευής και του μεγέθους της. Η μάσκα να είναι σε παιδικό μέγεθος και να έχει αυξομειούμενη ελαστική ταινία, για τη συγκράτηση της μάσκας στην κεφαλή. Εφαρμόζει εύκολα και συνδέεται με πλαστικό σωλήνα μήκους 2 m και εφαρμόζει σε οποιοδήποτε ροόμετρο. Ο σωλήνας είναι ειδικά κατασκευασμένος, έτσι ώστε και σε περίπτωση κλίσεως 90ο, να μην διακόπτεται η παροχή του οξυγόνου. Να διατίθεται σε ατομική συσκευασία.
33346	ΜΑΣΚΕΣ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΟΞΥΓΟΝΟΥ ΜΕ ΑΥΤΟΔΙΑΤΕΙΝΟΜΕΝΟ ΑΣΚΟ ΕΝΗΛΙΚΩΝ	Μάσκα οξυγόνου επανεισπνοής ή αλλιώς μάσκα υψηλής συγκέντρωσης οξυγόνου Χαρακτηριστικά: Κατασκευή απο μαλακό και διάφανο βινύλιο, για ξεκούραστη εφαρμογή στον ασθενή Ρυθμιζόμενο κλιπ στερέωσης στη μύτη Πλήρης με ασκό και σωλήνα παροχής μήκους 2.10 m έτοιμη για χρήση
33347	ΜΑΣΚΕΣ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΟΞΥΓΟΝΟΥ ΜΕ ΑΥΤΟΔΙΑΤΕΙΝΟΜΕΝΟ ΑΣΚΟ ΠΑΙΔΩΝ	Μάσκα οξυγόνου επανεισπνοής ή αλλιώς μάσκα υψηλής συγκέντρωσης οξυγόνου Χαρακτηριστικά: Κατασκευή απο μαλακό και διάφανο βινύλιο, για ξεκούραστη εφαρμογή στον ασθενή Ρυθμιζόμενο κλιπ στερέωσης στη μύτη Πλήρης με ασκό και σωλήνα παροχής μήκους 2.10 m έτοιμη για χρήση
43176	ΜΑΣΚΕΣ ΜΕ ΑΣΚΟ ΜΗ ΕΠΑΝΕΙΣΠΝΟΗΣ	Να είναι κατάλληλη για βραχείας διάρκειας οξυγονοθεραπεία, όπου απαιτούνται μεγάλες ποσότητες οξυγόνου. Να μπορεί να παρέχει στον ασθενή συγκέντρωση οξυγόνου από 80 έως 100%. Η παρουσία βαλβίδας να μην επιτρέπει να επιστρέψει στον σάκο η εκπνοή του ασθενή, Η εκπνοή να διαφεύγει από τις άλλες δύο βαλβίδες που βρίσκονται στα τοιχώματα της μάσκας.
17436	ΜΗΤΡΟΣΚΟΠΙΑ LARGE	Μητροσκόπια - Κολποδιαστολείς μιας χρήσης με βίδα, Να είναι κατασκευασμένα από πολύ καλό πλαστικό διαφανές και λείο, αποστειρωμένα ανά ένα.
17435	ΜΗΤΡΟΣΚΟΠΙΑ MEDIUM	
17434	ΜΗΤΡΟΣΚΟΠΙΑ SMALL	
18171	ΜΠΑΤΟΝΕΤΣ	Αποστειρωμένες, σε συσκευασία blister 2 τεμαχίων. για εξωτερικό καθαρισμό και φροντίδα τραυμάτων αλλά και για εργασία στο εργαστήριο όταν απαιτείται η χρήση αποστειρωμένου εξοπλισμού
41416	ΝΑΤΡΑΣΒΕΣΤΟΣ ΣΕ ΣΚΟΝΗ	Οι προδιαγραφές είναι όπως η περιγραφή.
17415	ΝΕΦΡΟΕΙΔΗ ΧΑΡΤΙΝΑ Μ.Χ. -	Νεφροειδές μιας χρήσης από πεπλεγμένο χαρτί.
18113	ΝΥΣΤΕΡΑΚΙΑ ΜΕ ΛΑΒΗ NO 10	Νυστέρι με πλαστική λαβή Νυστέρι με λεπίδα κατασκευασμένο από υψηλής ποιότητας, ειδικά βαμμένο ατσάλι. Έτοιμο για άμεση χρήση Σε συσκευασία. Αποστειρωμένο.
18114	ΝΥΣΤΕΡΑΚΙΑ ΜΕ ΛΑΒΗ NO 11	
18115	ΝΥΣΤΕΡΑΚΙΑ ΜΕ ΛΑΒΗ NO 12	
18116	ΝΥΣΤΕΡΑΚΙΑ ΜΕ ΛΑΒΗ NO 15	
18117	ΝΥΣΤΕΡΑΚΙΑ ΜΕ ΛΑΒΗ NO 20	

24965	ΝΥΣΤΕΡΑΚΙΑ ΜΕ ΛΑΒΗ ΝΟ 21	
18118	ΝΥΣΤΕΡΑΚΙΑ ΜΕ ΛΑΒΗ ΝΟ 22	
18119	ΝΥΣΤΕΡΑΚΙΑ ΜΕ ΛΑΒΗ ΝΟ 24	
18040	ΝΥΣΤΕΡΑΚΙΑ ΧΩΡΙΣ ΛΑΒΗ ΝΟ 10	Λεπίδες χειρουργικές από χειρουργικό ατσάλι και αποστειρώνονται με Γ-ακτινοβολία Απλά χωρίς λαβή (λεπίδες) σε ατομική συσκευασία αλουμινίου ανα ένα και σε πακέτο των 100τμχ.
18041	ΝΥΣΤΕΡΑΚΙΑ ΧΩΡΙΣ ΛΑΒΗ ΝΟ 11	
18042	ΝΥΣΤΕΡΑΚΙΑ ΧΩΡΙΣ ΛΑΒΗ ΝΟ 12 .	
18043	ΝΥΣΤΕΡΑΚΙΑ ΧΩΡΙΣ ΛΑΒΗ ΝΟ 15	
18044	ΝΥΣΤΕΡΑΚΙΑ ΧΩΡΙΣ ΛΑΒΗ ΝΟ 20	
18045	ΝΥΣΤΕΡΑΚΙΑ ΧΩΡΙΣ ΛΑΒΗ ΝΟ 21	
18046	ΝΥΣΤΕΡΑΚΙΑ ΧΩΡΙΣ ΛΑΒΗ ΝΟ 22	
18047	ΝΥΣΤΕΡΑΚΙΑ ΧΩΡΙΣ ΛΑΒΗ ΝΟ 23	
18048	ΝΥΣΤΕΡΑΚΙΑ ΧΩΡΙΣ ΛΑΒΗ ΝΟ 24 .	
18120	ΞΥΡΙΣΤΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ ΜΟΝΗΣ ΚΟΠΗΣ	
29290	ΟΔΗΓΟΙ ΔΙΑΣΩΛΗΝΩΣΗΣ 10CH	Ο μεταλλικός στυλεός διασωλήνωσης να είναι κατάλληλος για χρήση με κάθε τύπου ενδοτραχειακούς σωλήνες. Να είναι κατασκευασμένος από εύκαμπτο μέταλλο με πλαστική επένδυση, δεν περιέχει Latex και διαθέτει λεία επιφάνεια. Να διαθέτει κοίλο άκρο για την ασφαλή χρήση και αποτροπή τραυματισμών. Ο οδηγός τραχειοσωλήνα να διαθέτει συνολικό μήκος 42.5 cm και διάμετρο 2.6 mm. Να διατίθεται σε αποστειρωμένη συσκευασία και είναι κατάλληλος για χρήση με ενδοτραχειακούς σωλήνες μεγέθους άνω των 3.0 mm.
	ΟΔΗΓΟΙ ΔΥΣΚΟΛΗΣ ΔΙΑΣΩΛΗΝΩΣΗΣ 14FR ΜΗΚΟΣ 70 ΕΚ	Οι προδιαγραφές είναι όπως η περιγραφή.
	ΟΔΗΓΟΙ ΔΥΣΚΟΛΗΣ ΔΙΑΣΩΛΗΝΩΣΗΣ 14FR ΜΗΚΟΣ 90 ΕΚ	Οι προδιαγραφές είναι όπως η περιγραφή.
	Οδηγός για δύσκολη διασωλήνωση Bougie Boussignac,	Με κυρτό άκρο και με συνδεδετικό για δυνατότητα ταυτόχρονης χορήγησης οξυγόνου όταν απαιτείται. Ο οδηγός να διαθέτει δεύτερο κανάλι χορήγησης οξυγόνου με πλαϊνές οπές για αποφυγή συμπίεσης του ασθενή. Να είναι βαθμονομημένος κάθε 10 εκατοστά. Να είναι LATEX free & DEHP free, μιας χρήσης αποστειρωμένο Για ενδοτραχειακούς σωλήνες με εσ. διάμ 6,0mm~11,0mm, μηκ.70cm
18225	ΟΞΥΖΕΝΕ	Υπεροξειδίου του υδρογόνου
17418	ΟΥΡΟΔΟΧΕΙΟ ΑΝΔΡΩΝ ΧΑΡΤΙΝΟ Μ.Χ.	Χάρτινα ουροδοχεία ανδρών, αδιάβροχα, μιας χρήσης

18202	ΟΥΡΟΣΥΛΛΕΚΤΕΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ	<p>Ουροσυλλέκτες απλοί μη αποστειρωμένοι κατασκευασμένοι από ιατρικού τύπου (μη τοξικό) PVC σύμφωνα με τις διεθνείς προδιαγραφές.</p> <p>Ο σάκος συλλογής ούρων να είναι χωρητικότητας 2.000 ml με διπλές ραφές ασφαλείας και με ευκρινή διαβάθμιση ανά 100ml.</p> <p>Ο σωλήνας να είναι ιδιαίτερα ανθεκτικός στα τσακίσματα και έχει μήκος τουλάχιστον 90cm. ενώ καταλήγει σε κωνικό ακροφύσιο (σύνδεσης με καθετήρα) με καπάκι.</p> <p>Να διαθέτει ενισχυμένες οπές για ασφαλή και σίγουρη στήριξη του ουροσυλλέκτη.</p>
18656	ΠΑΙΔΙΚΟΙ ΟΥΡΟΣΥΛΛΕΚΤΕΣ	<p>Ουροσυλλέκτες παιδικοί. Να είναι:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Κατασκευασμένος από PE μη τοξικό -Με αυτοκόλλητο αντιαλλεργικό -Χωρητικότητας 100 cc -Με διαγράμμιση ανά 10cc -Αποστειρωμένος, σε ατομική συσκευασία"
21159	ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΕΙΣ PEN ROSE 1/2"	Σωλήνας Penrose από latex μήκους 45 εκ για την παροχέτευση υγρών μετά απο επέμβαση. Σε αποστειρωμένη συσκευασία.
43228	ΠΛΗΡΗ AMBU ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ ΜΕ ΑΠΟΣΠΩΜΕΝΗ ΜΑΣΚΑ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ Ν.4	Οι προδιαγραφές είναι όπως η περιγραφή.
17442	ΠΟΔΙΕΣ ΝΑΪΛΟΝ Μ.Χ. ΑΔΙΑΒΡΟΧΕΣ	Οι προδιαγραφές είναι όπως η περιγραφή.
17419	ΠΟΔΟΝΑΡΙΑ Μ.Χ. ΜΕ ΛΑΣΤΙΧΟ ΚΟΝΤΑ	από αδιάβροχο πλαστικό, ματ, αντιολισθητικά. να φέρουν ανθεκτικό λάστιχο προκειμένου να προσαρμόζονται σε κάθε μέγεθος παπουτσιού. να έχουν αντοχή και ελαστικότητα
18170	ΠΩΜΑΤΑ 3-WAY	Luer Lok πώματα,για στρόφιγγες τριών δρόμων (3 way) και Φλεβοκαθετήρες σε ατομική συσκευασία αποστειρωμένα, κατασκευασμένα από πολυπροπυλένιο ιατρικού τύπου υψηλής ποιότητας και αντοχής. Η εσωτερική τους σπείρωση να είναι «αρσενικό» προκειμένου να εφαρμόζει απόλυτα και σίγουρα στα συστήματα καθετήρων. Εξωτερικά να φέρουν ραβδώσεις προκειμένου να διευκολύνουν το χρήστη κατά την τοποθέτησή τους.
23863	ΠΩΜΑΤΑ FOLLEY	Πώματα καθετήρων με πιάσιμο, αποστειρωμένα και ατομικά συσκευασμένα.
33322	ΡΙΝΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ 26CH	Αποστειρωμένοι ατραυματικοί μιας χρήσεως Από μαλακό υλικό που διασφαλίζει την άνεση του ασθενή. Ανατομικά σχεδιασμένοι.Με λεπτά τοιχώματα που προσφέρουν μεγάλη εσωτερική διάμετρο.Latex free
33323	ΡΙΝΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ 28CH	
33324	ΡΙΝΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ 30CH	
33325	ΡΙΝΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ 32CH	
33326	ΡΙΝΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ 34CH	
18205	ΣΑΚΚΟΙ ΓΙΑ ΠΑΡΑ ΦΥΣΗ ΕΔΡΑ Φ40	αδιαφανείς με φίλτρο. Σάκοι κολοστομίας και εύκαμπτες βάσεις από 100% υδροκολλοειδές υλικό που να προστατεύει το δέρμα και να απορροφά την πλεονάζουσα υγρασία. Να εφαρμόζονται σταθερά και να αφαιρούνται εύκολα. Οι βάσεις να διαθέτουν άνοιγμα σε διάφορα μεγέθη ή να μπορούν να κοπούν κατά βούληση με την βοήθεια

	ΣΑΚΚΟΙ ΓΙΑ ΠΑΡΑ ΦΥΣΗ ΕΔΡΑ Φ60	ειδικού οδηγού. Να διαθέτει αξιόπιστο και ασφαλές σύστημα δακτυλίων που να επιτρέπει την εύκολη σύνδεση της βάσης με τον σάκο χωρίς ιδιαίτερη άσκηση πίεσης Να έχει Φίλτρο διαφυγής αερίων από ενεργό άνθρακα που εξουδετερώνει τις οσμές Επένδυση του φίλτρου με πολλαπλά στρώματα φιλμ.Να έχει παράθυρο που επιτρέπει την επιθεώρηση της στομίας ή των σάκων.
38285	ΣΑΚΚΟΙ ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΔΙΠΛΟΙ	Διπλοί Ασκοί Αίματος (CPD ή CP2D, 450 ml με ειδικό δορυφορικό ασκό τουλάχιστον 300 ml και έναν ακόμη δορυφορικό ασκό με προσθετικό συντηρητικό διάλυμα 100 ml για ερυθρά τουλάχιστον 42 ημερών και πλάσμα.Το πλαστικό των ασκών να είναι άριστης ποιότητας και υψηλής διαπερατότητας, διαφανές .Δεν θα πρέπει να είναι χρωματισμένο σε τέτοιο βαθμό που να επηρεάζεται δυσμενώς η χρωματική εξέταση του αίματος και των παραγώγων του(ISO3826-1Q2003παρ.6.2.4.). Οι πλαστικοί ασκοί πρέπει να είναι συμβατοί για το ανάλογο παράγωγο αίματος που θα αποθηκευτεί.Ο σχεδιασμός του ασκού θα είναι πολύ προσεκτικός, ώστε να πληροί όλες τις απαιτήσεις χρήσης μιας σύγχρονης Τράπεζας Αίματος. Θα φέρει άριστες και ασφαλείς περιμετρικές συγκολλήσεις χωρίς περιττές απολήξεις πλαστικού πέριξ αυτών προς αποφυγή συγκέντρωσης μικροβίων (ISO 3826 § 4.1) Όλα τα συστήματα ασκών να είναι αποστειρωμένα και ελεύθερα πυρετογόνων ουσιών (ISO3826 § 5.4.2.1)
33499	ΣΑΚΚΟΙ ΟΥΡΗΤΗΡΟΣΤΟΜΙΑΣ	με εύχρηστη βαλβίδα αδειάσματος και τάπα ασφαλείας. Να διαθέτουν σύστημα αντεπιστροφής των ούρων και εύκολη σύνδεση με ουροσυλλέκτη. Η βάση να είναι εύκαμπτη από 100% υδροκολλοειδές υλικό να προστατεύει το δέρμα και να απορροφά την πλεονάζουσα υγρασία. Να εφαρμόζονται σταθερά και αφαιρούνται εύκολα. Οι βάσεις να διαθέτουν άνοιγμα σε διάφορα μεγέθη ή να μπορούν να κοπούν κατ' επιλογήν, με την βοήθεια ειδικού οδηγού. Να διαθέτει αιόπιστο και ασφαλές σύστημα δακτυλίων που να επιτρέπει την εύκολη σύνδεση της βάσης με τον σάκο χωρίς ιδιαίτερη άσκηση πίεσης Φίλτρο διαφυγής αερίων από ενεργό άνθρακα που εξουδετερώνει τις οσμές. Επένδυση του φίλτρου με πολλαπλά στρώματα φιλμ. Παράθυρο που επιτρέπει την επιθεώρηση της στομίας ή των σάκων Ειδικό προαιρετικό άνοιγμα με τάπα(vent.) που να επιτρέπει τον εξαερισμό και καθαρισμό των σάκων
17433	ΣΑΚΚΟΙ ΠΤΩΜΑΤΩΝ	Σάκος νεκρών (ενηλίκων) κατάλληλος για μεταφορά πτωμάτων. Να είναι ελαφρύς και ανθεκτικός στην κατασκευή του. Ιδανικός για ασφαλή μεταφορά πτώματος. Από αδιάβροχο πλαστικοποιημένο ναυλόπανο με εσωτερικό αδιάβροχο φιλμ από PVC. Φέρει εγκαρσίως 3 ιμάντες από πολυπροπυλένιο που καταλήγουν σε 6 χειρολαβές. Οι ιμάντες είναι υψηλής αντοχής κατασκευασμένοι από νάυλον.
42449	ΣΕΤ ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΓΑΣΤΡΟΣΤΟΜΙΑΣ (PEG)	Να διατίθεται σε διάφορα μεγέθη και κάθε σετ να περιέχει: σωληνίσκο γαστροστομίας, στυλεό, ζελέ, διαδερμική συσκευή μέτρησης διαστάσεων στομίου, σετ δακτυλίων για εφαρμογή μέσω των μεγεθών, σύριγγα 60ml, σετ σίτισης.
18224	ΕΞΩΛΚΕΑΣ ΑΦΑΙΡΕΣΗΣ ΜΕΤΑΛΛΙΚΩΝ ΡΑΜΜΑΤΩΝ	Εξωλκείας αφαίρεσης μεταλλικών κλιπς μιας χρήσης. Σε αποστειρωμένη συσκευασία.

33510	ΣΕΤ ΔΙΑΔΕΡΜΙΚΗΣ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΙΑΣ	Σετ διαδερμικής τραχειοστομίας με λαβίδα, με τραχειοσωλήνα βασισμένο στην τεχνική Griggs. Το σετ να περιέχει : λαβίδα διαστολής, τραχειοσωλήνα, σύριγγα 10ml, βελόνα Νο16 με ενδοφλέβια κάνουλα, διαστολείς (μπλε - σκληρός, λευκός - μαλακός), συρμάτινο οδηγό Seldgenger 50cm, νυστέρι Νο11, στήριγμα τραχειοσωλήνα, εισαγωγέα τραχειοσωλήνα.
42448	ΣΕΤ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΗΣ ΓΑΣΤΡΟΣΤΟΜΙΑΣ (PEG)	Καθετήρας κατασκευασμένος από διάφανη σιλικόνη υψηλής διαύγειας σε διάμετρο 20-24 fr, ο οποίος να φέρει εξωτερική διαγράμμιση ανά 5 mm για την εκτίμηση βάθους. Το τελικό του άκρο να είναι τύπου μανιταριού. Να φέρει δίσκο συγκράτησης κατασκευασμένο από σιλικόνη με μηχανισμό σταθεροποίησης secure – lock χωρίς να απαιτεί την τοποθέτηση ράμματος ή τη χρήση άλλου συνδετικού. Να φέρει αντιαλλεργικά, ανατομικά πέλματα για την ανατομική καθήλωσή του στο δέρμα και αεραγωγούς – σπές για τον αερισμό του δέρματος. Συνδετικό «Υ» για την εισαγωγή τροφής με ενσωματωμένες τάπες φραγής. Το σύστημα να διαθέτει τα λοιπά εξαρτήματα /παρελκόμενα (βρόγχο σύλληψης, οδηγό σύρμα, χειρουργικό πεδίο, γάζες, νυστέρι, σύριγγα, καμπυλωτή λαβίδα αιμόστασης, λαβίδα εξαγωγής, λιπαντική αλοιφή και βελόνα έγχυσης).
18306	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΛΗΡΙΔΙΟΥ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ	Σετ επισκληριδίου αναισθησίας το οποίο να αποτελείται από βελόνα Tuohy 18 Ga, καθετήρα από pnc 19Ga, συνδετικό για τον καθετήρα, φίλτρο και σύριγγα απώλειας αντίστασης. Ο καθετήρας να έχει εσωτερική διάμετρος ίση με αυτή ενός οποιοδήποτε καθετήρα 16 Ga όταν η εξωτερική διάμετρος του είναι 19 Ga για να επιτυγχάνονται πολύ μεγαλύτερες ροές με τη μικρότερη καταπόνηση του ασθενούς. Να είναι αποστειρωμένο.
23866	ΣΕΤ ΚΡΙΚΟΘΥΡΕΟΔΟΤΟΜΗΣ (MINI TROCAR) 18G -	Οι προδιαγραφές είναι όπως η περιγραφή.
41573	ΣΕΤ ΠΡΟΕΚΤΑΣΗΣ 150cm	Προεκτάσεις ορού από PE/PVC, μεγέθους 150cm, με άκρα luer lock, αρσενικό-θηλυκό και να είναι κατάλληλα για πιέσεις μέχρι 10 kg/cm ² 145psi. Να έχουν εσωτερική διάμετρο 2,5 mm, εξωτερική διάμετρο 4,0 mm. Μιας χρήσεως αποστειρωμένες, Latex free και Dehp free.

	<p>ΣΕΤ ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑΣ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ</p> <p>ΕΠΙΣΚΛΗΡΙΔΙΟΥ</p>	<p>Σετ τοπικής αναισθησίας, Basic-Set, το οποίο μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε συνδυασμό με οποιοδήποτε σετ αναισθησίας – επισκληρίδιο, ραχιαία, συνδυασμένη – ώστε να είναι συγκεντρωμένα όλα τα απαραίτητα παρελκόμενα.</p> <p>Εντός του σετ περιέχονται:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1 βελόνα 21G x 1 ½ inch • 1 βελόνα 27 G x ¾ inch • 1 σύριγγα 5 ml • 1 σύριγγα με Luer-Lock συνδετικό 2 ml • 1 σύριγγα 10 ml • 1 βελόνα για αναρρόφηση 18 G x 3,5" (με φίλτρο) • 1 σκαφάκι για την αποστείρωση • 5 σφουγγαράκια για την αποστείρωση • 2 σφουγγαράκια – Extra large • 1 λαβίδα συγκράτησης για τα σφουγγαράκια • 1 επίθεμα με οπή με κολλητική ταινία 60x75 cm • 1 γάζα με αυτοκόλλητο <p>Είναι αποστειρωμένα, μιας χρήσης και για έναν ασθενή</p>
41418	<p>ΣΕΤ ΡΑΧΙΑΙΑΣ ΜΕ ΒΕΛΟΝΑ ΡΑΧΙΑΙΑΣ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΤΡΑΥΜΑΤΙΚΗ No 22 Ga</p>	<p>ΣΕΤ ΡΑΧΙΑΙΑΣ ΜΕ ΒΕΛΟΝΑ ΡΑΧΙΑΙΑΣ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΤΡΑΥΜΑΤΙΚΗ No 22 Ga Βελόνα ραχιαίας αναισθησίας μεταλλική με τραυματικό λοξοτομημένο άκρο 30ο. με μήκος 90 mm και να φέρει εσωτερικό μεταλλικό στυλεό. Να είναι αποστειρωμένη και μίας χρήσης μαζί με Σετ τοπικής αναισθησίας, Basic-Set, το οποίο μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε συνδυασμό με οποιοδήποτε σετ αναισθησίας – επισκληρίδιο, ραχιαία, συνδυασμένη – ώστε να είναι συγκεντρωμένα όλα τα απαραίτητα παρελκόμενα.</p> <p>Εντός του σετ περιέχονται:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1 βελόνα 21G x 1 ½ inch • 1 βελόνα 27 G x ¾ inch • 1 σύριγγα 5 ml • 1 σύριγγα με Luer-Lock συνδετικό 2 ml • 1 σύριγγα 10 ml • 1 βελόνα για αναρρόφηση 18 G x 3,5" (με φίλτρο) • 1 σκαφάκι για την αποστείρωση • 5 σφουγγαράκια για την αποστείρωση • 2 σφουγγαράκια – Extra large • 1 λαβίδα συγκράτησης για τα σφουγγαράκια • 1 επίθεμα με οπή με κολλητική ταινία 60x75 cm • 1 γάζα με αυτοκόλλητο <p>Είναι αποστειρωμένα, μιας χρήσης και για έναν ασθενή</p>
41419	<p>ΣΕΤ ΡΑΧΙΑΙΑΣ ΜΕ ΒΕΛΟΝΑ ΡΑΧΙΑΙΑΣ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΤΡΑΥΜΑΤΙΚΗ No 25 Ga</p>	<p>ΣΕΤ ΡΑΧΙΑΙΑΣ ΜΕ ΒΕΛΟΝΑ ΡΑΧΙΑΙΑΣ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΤΡΑΥΜΑΤΙΚΗ No 25 Ga Βελόνα ραχιαίας αναισθησίας μεταλλική με τραυματικό λοξοτομημένο άκρο 30ο. με μήκος 90 mm και να φέρει εσωτερικό μεταλλικό στυλεό. Να είναι αποστειρωμένη και μίας χρήσης μαζί με Σετ τοπικής αναισθησίας, Basic-Set, το οποίο μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε συνδυασμό με οποιοδήποτε σετ αναισθησίας – επισκληρίδιο, ραχιαία, συνδυασμένη – ώστε να είναι συγκεντρωμένα όλα τα απαραίτητα παρελκόμενα.</p> <p>Εντός του σετ περιέχονται:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1 βελόνα 21G x 1 ½ inch • 1 βελόνα 27 G x ¾ inch • 1 σύριγγα 5 ml

		<ul style="list-style-type: none"> • 1 σύριγγα με Luer-Lock συνδετικό 2 ml • 1 σύριγγα 10 ml • 1 βελόνα για αναρρόφηση 18 G x 3,5" (με φίλτρο) • 1 σκαφάκι για την αποστείρωση • 5 σφουγγαράκια για την αποστείρωση • 2 σφουγγαράκια – Extra large • 1 λαβίδα συγκράτησης για τα σφουγγαράκια • 1 επίθεμα με σπή με κολλητική ταινία 60x75 cm • 1 γάζα με αυτοκόλλητο <p>Είναι αποστειρωμένα, μιας χρήσης και για έναν ασθενή</p>
33497	ΣΕΤ ΣΥΝΔΥΑΣΜΕΝΗΣ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ Να φέρει βελόνα ραχιαίας αναισθησίας Pencil Point 25 Ga	Σετ συνδυασμένης αναισθησίας (επισκληριδίου – ραχιαίας) στο οποίο η βελόνα τύπου Tuohy να έχει επαρκή διάμετρο ώστε να μπορεί ταυτόχρονα να περνά διαμέσου αυτής ο καθετήρας επισκληριδίου και η βελόνα ραχιαίας χωρίς την πιθανότητα τραυματισμού. Να προσφέρεται σε σετ με τουλάχιστον τα ακόλουθα: καθετήρα επισκληριδίου, σύριγγα απώλειας αντίστασης, φίλτρο επισκληριδίου. Ο επισκληριδίου καθετήρας να είναι κατασκευασμένος από πολύ λεπτό, εύκαμπτο και ατραυματικό νάυλον. Να φέρει βελόνα ραχιαίας αναισθησίας Pencil Point 25 ή 27 Ga με μήκος μεγαλύτερο από 125 mm και είναι αποστειρωμένο και μίας χρήσης.
42147	ΣΕΤ ΣΥΝΔΥΑΣΜΕΝΗΣ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ Να φέρει βελόνα ραχιαίας αναισθησίας Pencil Point 27 Ga	
18303	ΣΕΤ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΙΑΣ:	Σετ τραχειοστομίας για διάνοιξη αεραγωγού έκτακτης ανάγκης (για απόφραξη των άνω αεραγωγών) Το Kit να διαθέτει : Νυστέρι που προορίζεται να επιτρέψει μέση τομή που πρέπει να γίνει με ελάχιστο κίνδυνο βλάβης του τοιχώματος της τραχείας. Τραχειοσωλήνα με 4mm ID . Ταινίες λαιμού για την ασφαλή στερέωση του σωλήνα στο λαίμο Καθετήρα αναρρόφησης 14F.
18292	ΣΕΤ ΥΠΕΡΗΒΙΚΗΣ ΠΑΡΑΚΕΝΤΗΣΗΣ - πλήρες σετ	πλήρες σετ υπερηβικής παρακέντησης με καθετήρα με μπαλονάκι σταθεροποίησης. Το σετ να αποτελείται από ένα καθετήρα σιλικόνης με μπαλονάκι σταθεροποίησης, διασπώμενο τροκάρ και αυτόματη βαλβίδα καθετήρα, Καθετήρα σιλικόνης με μπαλονάκι σταθεροποίησης Διασπώμενο τροκάρ Χρωματική σήμανση διασπώμενου τροκάρ ανάλογα με τη διάμετρο Αυτόματη βαλβίδα καθετήρα. Να είναι ανθεκτικό στην πίεση από μη ελεγχόμενη ροή ούρων, συμβατό με όλους τους συμβατικούς υποδοχείς ουροσυλλέκτη, αυτόματο άνοιγμα όταν συνδεθεί ο ουροσυλλέκτης
17416	ΣΚΟΡΑΜΙΔΑ ΧΑΡΤΙΝΗ Μ.Χ. ΦΛΑΤ	Σκραμίδα από πεπιεσμένο χαρτί μιας χρήσης. Αδιάβροχο
42268	Σορτσάκια κολονοσκόπησης μχ	Να διαθέτει σπή για την κολονοσκόπηση
ΝΕΟ ΕΙΔΟΣ	ΣΕΤ ΤΑΧΥΤΕΡΗΣ ΜΕΤΑΓΓΙΣΗΣ ΑΙΜΑΤΟΣ (πουάρ) - ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ	Σύστημα - Πίεστρο για την ταχεία μετάγγιση του αίματος. Για την άσκηση σταθερής αλλά και της βέλτιστης πίεσης σε ασκούς αίματος.
23853	ΣΠΑΤΟΥΛΕΣ ΓΙΑ ΛΗΨΗ PAP – TEST	Οι προδιαγραφές είναι όπως η περιγραφή.
	Σπόγγοι καθαρισμού ενδοσκοπίων	Οι προδιαγραφές είναι όπως η περιγραφή.
32704	ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ N.O	

32703	ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ N.00	Πλαστικός στοματοφαρυγγικός αεραγωγός τύπου Guedel μιας χρήσης με λεία επιφάνεια και στρογγυλεμένα άκρα για την αποφυγή τραυματισμών. Να αποτρέπει το δάγκωμα της γλώσσας ή την φραγή των αναπνευστικών οδών, καθώς επίσης να μπορούν να χρησιμοποιηθούν και για τη διάνοιξη των σιαγόνων. Να επιτρέπει την διέλευση καθετήρα αναρρόφησης.
32702	ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ N.000	
32705	ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ N.1	
32706	ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ N.2	
32707	ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ N.3	
32708	ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ N.4	
32709	ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ N.5	
32710	ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ N.6 -	
17439	ΣΤΡΩΜΑΤΟΘΗΚΕΣ ΜΕ ΛΑΣΤΙΧΟ μ.χ.	Να είναι από ανθεκτικό υλικό υψηλής αντοχής. · Να είναι αντιολισθητικές. · Να φέρουν λάστιχο περιμετρικά για καλύτερη εφαρμογή.
18222	ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ 3-WAY ΓΙΑ IV ΧΟΡΗΓΗΣΗ ΥΓΡΩΝ	Συνδεδετικά 3-WAY για IV χορήγηση υγρών - προσφέρουν την πολλαπλή δυνατότητα ενδοφλέβιας θεραπείας. Να είναι κατασκευασμένα με υψηλών προδιαγραφών υλικά και τεχνική κατασκευής συμβάλλοντας στην αυξημένη αντίσταση κατά της θραύσης. Επιπλέον το ειδικό υλικό κατασκευής τους να επιτρέπει τη χορήγηση λιπιδίων και χημειοθεραπευτικών παραγόντων. Να είναι ευκρινής η θέση ανοικτού - κλειστού (ON / OFF) Να διαθέτουν επίπεδη καθαρή επιφάνεια και χαμηλό όγκο γεμίσματος (νεκρός όγκος).
	ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ ΚΑΘΕΤΗΡΩΝ αναρρόφησης και ουροκαθετήρων.	Σύνδεση αρσενικό - αρσενικό Κατασκευασμένα από εξευγενισμένο PVC Αποστειρωμένα με αιθυλενοξύδιο για 5 χρόνια Να είναι μίας χρήσης σε ατομική συσκευασία
	ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΩΝ "Τ" ΔΙΑΦΑΝΗ ΜΕ ΔΙΠΛΕΣ ΥΠΟΔΟΧΕΣ ΣΤΙΣ ΣΥΝΔΕΣΕΙΣ, ΜΕ ΥΠΟΔΟΧΗ ΣΤΟ ΑΝΩ ΜΕΡΟΣ ΚΑΙ ΠΩΜΑ	(Συνδεδετικά Τ)Κατασκευασμένα από εξευγενισμένο PVC Υλικό φιλικό προς το περιβάλλον Αποστειρωμένα με αιθυλενοξύδιο για 5 χρόνια σε ατομική συσκευασία μιας χρήσης Να φέρει τρεις διαφορετικές συνδέσεις
	ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΩΝ Γωνιώδη συνδεδετικά 22F-22M/15F με περιστρεφόμενα άκρα (διπλό Swivel) και καπάκι διπλό	ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΩΝ Γωνιώδη συνδεδετικά 22F-22M/15F με περιστρεφόμενα άκρα (διπλό Swivel) και καπάκι διπλό με οπή για αναρρόφηση ή βρογχοσκόπηση για τη σύνδεση του κρικοειδούς κυκλώματος με τον ενδοτραχειακό σωλήνα. Χωρίς σπιράλ
	ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΩΝ πλαστικά ευθέα.	Να φέρει τρεις διαφορετικές συνδέσεις Κατασκευασμένα από εξευγενισμένο PVC Αποστειρωμένα με αιθυλενοξύδιο για 5 χρόνια Να είναι μίας χρήσης σε ατομική συσκευασία
	ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ 3-WAY ΜΕ ΠΡΟΕΚΤΑΣΗ 10CM:	Να είναι κατασκευασμένα από πολυάνθρακα (χωρίς να χρησιμοποιείται PVC και Latex), να επιτρέπει τη χορήγηση λιπιδίων και χημειοθεραπευτικών παραγόντων. Η προέκταση να είναι ενσωματωμένη στο ίδιο το συνδεδετικό και κατασκευασμένη από PVC χωρίς προσμίξεις Latex και να διαθέτει κούμπωμα luer lock για απευθείας σύνδεση με το φλεβοκαθετήρα.

18169	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΕΓΧΥΣΗΣ ΥΓΡΩΝ SOLUSET .	<p>Συσκευή έγχυσης ορού 100ml Soluset. ογκομετρική κυλινδρική επακριβούς χορήγησης υγρών διαλυμάτων/φαρμάκων σε μικροσταγόνες.</p> <p>Να διαθέτει σημείο εμπλουτισμού φαρμάκων προς τον περιέκτη με βαλβίδα μονής κατεύθυνσης και δακτυλολαβή.</p> <p>Το τελικό άκρο του σωλήνα να καλύπτεται από πώμα που φέρει αδιάβροχο αεραγωγό φίλτρο και επιτρέπει την εξαέρωση της συσκευής.</p> <p>Να φέρει υποδοχή LUER LOCK.</p> <p>Να διατίθεται ατομικά συσκευασμένη και αποστειρωμένη.</p>
	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΕΝΔΟΟΣΤΙΚΗΣ ΈΓΧΥΣΗΣ ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΕΣ ΜΕ ΒΕΛΟΝΗ 18G	<p>Να είναι κατάλληλο για παιδιά έως 12 ετών, να έχει τη δυνατότητα επιλογής του βάθους διεύθυνσης της ενδοοστικής βελόνας ανάλογα με την ηλικία αναγραφόμενες επί της συσκευής. Να είναι μ.χ. με αυτόματο μηχανισμό λειτουργίας (spring loaded) της ενδοοστικής βελόνας και διπλό μηχανισμό ασφαλείας. Να είναι ασφαλής, αξιόπιστη και εύχρηστη ακόμη και σε ακραίες συνθήκες. Να έχει 5 χρόνια διάρκεια ζωής. Να διαθέτει πιστοποιήσεις FDA και CE. Να λειτουργεί με μηχανικό τρόπο χωρίς να απαιτείται εξωτερική πηγή ενέργειας. Να είναι έτοιμο προς χρήση, να μη χρειάζεται συντήρηση. Να είναι ελαφρύ.</p>
18282	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΜΕΤΑΓΓΙΣΗΣ ΑΙΜΑΤΟΣ	<p>Αποστειρωμένες - να φέρουν σήμανση CE και να πληρούν τις προϋποθέσεις του προτύπου EN-ISO 1135-4:2004</p>
41139	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΜΕΤΑΓΓΙΣΗΣ ΑΙΜΟΠΕΤΑΛΙΩΝ ΜΕ ΦΙΛΤΡΑ	<p>ΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΓΙΑ ΛΕΥΚΑΦΑΙΡΕΣΗ ΕΩΣ 6 ΜΟΝΑΔΩΝ ΑΙΜΟΠΕΤΑΛΙΩΝ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΔΟΤΩΝ ΚΑΙ ΝΑ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ : ΡΥΓΧΟΣ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΜΕ ΤΟΝ ΑΣΚΟ ΤΩΝ ΑΙΜΟΠΕΤΑΛΙΩΝ , ΠΡΟΦΙΛΤΡΟ ΚΑΤΑΚΡΑΤΗΣΗΣ ΜΙΚΡΟΠΗΓΜΑΤΩΝ , ΣΤΑΓΟΝΟΜΕΤΡΙΚΟ ΘΑΛΑΜΟ, ΦΙΛΤΡΟ ΥΨΗΛΗΣ ΑΠΟΔΟΣΗΣ. ΝΑ ΓΙΝΕΤΑΙ Α) ΛΕΥΚΑΦΑΙΡΕΣΗ ΑΙΜΟΠΕΤΑΛΙΩΝ ΜΕ ΥΠΟΛΕΙΠΟΜΕΝΑ ΛΕΥΚΑ ΚΑΤΩ ΑΠΟ 2Χ105 ΑΝΑ ΜΕΤΑΓΓΙΣΗ Β) ΥΨΗΛΟ ΠΟΣΟΣΤΟ ΑΝΑΚΤΗΣΗΣ ΑΙΜΟΠΕΤΑΛΙΩΝ Γ) ΤΑΧΕΙΑ ΚΑΙ ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΛΕΥΚΑΦΑΙΡΕΣΗΣ Δ) ΑΠΟΦΥΓΗ ΜΕΤΑΔΟΣΗΣ CMV ΜΕ ΤΗΝ ΜΕΤΑΓΓΙΣΗ.</p>
41140	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΜΕΤΑΓΓΙΣΗΣ ΜΙΑΣ ΜΟΝΑΔΑΣ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΕΝΩΝ ΕΡΥΘΡΩΝ ΜΕ ΦΙΛΤΡΟ ΛΕΥΚΑΦΑΙΡΕΣΗΣ	<p>ΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΓΙΑ ΛΕΥΚΑΦΑΙΡΕΣΗ ΜΙΑΣ ΜΟΝΑΔΑΣ ΕΡΥΘΡΩΝ Η ΟΛΙΚΟΥ ΑΙΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΝΑ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ : ΡΥΓΧΟΣ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΠΡΟΦΙΛΤΡΟ ΚΑΤΑΚΡΑΤΗΣΗΣ ΜΙΚΡΟΠΗΓΜΑΤΩΝ , ΣΤΑΓΟΝΟΜΕΤΡΙΚΟ ΘΑΛΑΜΟ ΚΑΙ ΕΝΑ ΦΙΛΤΡΟ ΥΨΗΛΗΣ ΑΠΟΔΟΣΗΣ. ΝΑ ΓΙΝΕΤΑΙ Α) ΓΡΗΓΟΡΗ ΔΙΕΛΕΥΣΗ ΤΟΥ ΑΙΜΑΤΟΣ ΜΕ ΣΤΑΘΕΡΗ ΡΟΗ ΣΕ ΟΛΗ ΤΗΝ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΤΗΣ ΜΕΤΑΓΓΙΣΗΣ Β) ΛΕΥΚΑΦΑΙΡΕΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ ΜΕ ΥΠΟΛΕΙΠΟΜΕΝΑ ΛΕΥΚΑ ΚΑΤΩ ΑΠΟ 1Χ106 Γ) ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΚΑΤΑΚΡΑΤΗΣΗΣ ΑΙΜΟΠΕΤΑΛΙΩΝ ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΗ ΤΩΝ 97%. Δ) ΑΠΟΦΥΓΗ ΜΕΤΑΔΟΣΗΣ CMV ΜΕ ΤΗΝ ΜΕΤΑΓΓΙΣΗ</p>
18065	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΜΙΚΡΟΣΤΑΓΟΝΩΝ	<p>Συσκευή ενδοφλέβιας έγχυσης ορού, με ρυθμιστή ακριβείας (βαρελάκι) Να είναι αποστειρωμένες μη τοξικές και ελεύθερες πυρετογόνων, κατασκευασμένες από εξαιρετικής ποιότητας πλαστικό (PVC) ιατρικού τύπου (Medical Grade), σύμφωνα με τις τεχνικές προδιαγραφές του Ε.Ο.Φ και των Ευρωπαϊκών και Διεθνών standards. Το ρύγχος διάτρησης να έχει λεία επιφάνεια και αιχμηρό άκρο με σκληρότητα και κωνικότητα, να διαθέτει ενσωματωμένο αεραγωγό με μικροβιοκρατές φίλτρο προκειμένου να διατηρείται ανεμπόδιστη η ροή του υγρού. Επιπλέον να διαθέτει δύο πλαστικά</p>

		<p>πτερύγια (μεταξύ σταγονοθαλάμου και ρύγχους) διευκολύνοντας έτσι τον χρήστη στην εύκολη τοποθέτηση της συσκευής.</p> <p>Να διαθέτει ρυθμιστή ροής τύπου Adelberg εύχρηστο και ανοικτό κατά την αποθήκευση παρέχοντας τη δυνατότητα σταγονομετρικής ρύθμισης της ροής. Ο όγκος ροής των διαλυμάτων είναι σύμφωνα με τις διεθνείς προδιαγραφές 10 - 250ml / hr (60 σταγόνες, μεταφερόμενος όγκος 1g ± 0,1g / λεπτό σε θερμοκρασία περιβάλλοντος 20οC) και να επιτυγχάνεται από τον ρυθμιστή ακριβείας (βαρελάκι).</p>
18191	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΟΡΟΥ	<p>Αποστειρωμένες, συσκευασμένες ατομικά σε περιέκτες που αποτελούνται από ειδικό μικροβιοκρατές χαρτί (medical grade) στην πλευρά εκτύπωσης και διαφανές φύλλο πολυεθυλενίου/πολυαμιδίου (PE/PA) στην άλλη πλευρά, θερμοσυγκολλημένα μεταξύ τους (peel pack).</p> <p>Να διαθέτουν αιχμηρό ρύγχος διάτρησης από σκληρό λευκό πλαστικό ABS, με προστατευτικό καπάκι, εύκαμπτο σταγονοθάλαμο από (medical grade) PVC, φίλτρο διαλύματος διαμέτρου πόρων 15μ, για πλήρη κατακράτηση σωματιδίων.</p> <p>Να διαθέτουν ενσωματωμένο αεραγωγό με πώμα, που διευκολύνει την ομαλή ροή του διαλύματος, με ειδικό υδρόφοβο φίλτρο συγκράτησης μικροοργανισμών (φίλτρο 5μ από TEFLON).</p> <p>Να έχει ενσωματωμένο σύστημα παροχής σταγόνων (20 σταγόνες απεσταγμένου νερού = 1 ml)</p> <p>Εύκολη ρύθμιση της ταχύτητας έγχυσης με περιστρεφόμενο κυλινδρικό σφικτήρα (roller-clamp).</p> <p>Ο Σωλήνας να είναι από (medical grade) PVC, εσωτερικής διαμέτρου 3x4,1mm. Μήκος 160-200 mm</p> <p>Παράλληλη χορήγηση από πλάγια διακλάδωση τύπου Y με υποδοχέα από LATEX ή Latex σύνδεση για ταυτόχρονη προσθήκη ενέσιμων διαλυμάτων. Υποδοχή LUER-LOCK για ασφαλέστερη σύνδεση ή LUER-SLIP. Να είναι σύμφωνη με όλα τα διεθνή πρότυπα</p>
	ΣΥΣΚΕΥΗ ΑΝΑΝΗΨΗΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΗ ΜΕ ΒΑΛΒΙΔΑ ΕΛΕΓΧΟΜΕΝΗΣ ΠΙΕΣΗΣ ΑΠΟ ΕΙΔΙΚΟ ΠΛΑΣΤΙΚΟ	Να φέρει μάσκα προσώπου, εφεδρικό ασκό και συνδετικό για χορήγηση οξυγόνου.
29018	ΣΩΛΗΝΕΣ ΤΡΑΧΕΙΟΤΟΜΗΣ ΜΕ CUFF Νο 6	<p>Καθετήρας (Σωλήνας) Τραχειοστομίας μιας χρήσης αποστειρωμένος..</p> <p>Να είναι κατασκευασμένος από υλικό διάφανο, ιατρικού τύπου PVC (medical grade) εξωτερικά σιλικοναρισμένο. Να είναι ανατομικού σχήματος, και ακτινοσκοπικός σε όλο το μήκος του σωλήνα, ενώ το άκρο του να είναι στρογγυλοποιημένο και μη τραυματικό.</p> <p>Να φέρει Cuff μαλακό, μη τραυματικό, μεγάλου όγκου και χαμηλής πίεσης (HI-LO), με μπαλονάκι ελέγχου του Cuff και βαλβίδα ασφαλείας Luer-Lock. Να διαθέτει φρακτήρα – οδηγό και συνδετικό, ενώ η ταινία στερέωσης – συγκράτησης του να είναι αυτοκόλλητη και μη τραυματική. Να είναι αποστειρωμένος και συσκευασμένος σε ασφαλή συσκευασία Peel Pack.</p>
29019	ΣΩΛΗΝΕΣ ΤΡΑΧΕΙΟΤΟΜΗΣ ΜΕ CUFF Νο 8 -	
39887	ΤΑΙΝΙΕΣ ΕΜΠΟΤΙΣΜΕΝΕΣ ΜΕ ΦΛΟΥΟΡΟΣΕΙΝΗ	Οι προδιαγραφές είναι όπως η περιγραφή.

18223	ΤΑΜΠΟΝ ΡΙΝΙΚΟΥ ΕΠΙΠΩΜΑΤΙΣΜΟΥ 4,5 CM	Το ταμπόν να διαστέλλεται και να μετατρέπεται σε ένα μαλακό σπόγγο που παρέχει ιδανική πίεση στην μύτη μετά την διόγκωση του και να απορροφά το αίμα. Να εφαρμόζεται γρήγορα, εύκολα και αποτελεσματικά Να αφαιρείται εύκολα με το κορδόνι που βρίσκεται στο κάτω μέρος του.
33502	ΤΑΜΠΟΝ ΡΙΝΙΚΟΥ ΕΠΙΠΩΜΑΤΙΣΜΟΥ 8 CM	Να είναι Ενυδατικό επίθεμα , να μην προκαλεί βλάβη κατά την αφαίρεση του. Να είναι εμποτισμένο με ειδική αιμοστατική ουσία.
34818	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΕΣ No 4	Ενδοτραχειακός σωλήνας χωρίς CUFF μιας χρήσης, αποστειρωμένος. Να είναι κατασκευασμένος από υλικό διάφανο ιατρικού τύπου PVC (medical grade) εξωτερικά σιλικοναρισμένο. Το άκρο του να είναι στρογγυλοποιημένο και μη τραυματικό,. Να είναι αποστειρωμένος και συσκευασμένος σε ασφαλή συσκευασία Peel Pack.
34819	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΕΣ No 4,5.	
18057	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΕΣ ΜΕ CUFF NO 5,5	Ενδοτραχειακός σωλήνας με μαλακό CUFF μεγάλου όγκου χαμηλής πίεσης (HI-LO), μιας χρήσης, αποστειρωμένος και ακτινοσκοπικός. Να είναι κατασκευασμένος από υλικό διάφανο ιατρικού τύπου PVC (medical grade), και απολύτως ανεκτό από το ανθρώπινο σώμα. Να είναι σχετικά σκληρός αλλά ταυτόχρονα μη τραυματικός. Να μην κάμπτεται κατά την διασωλήνωση και εντός του σώματος μαλακώνει παίρνοντας την θερμοκρασία του σώματος (37° C). Το άκρο του να είναι τύπου Murphry, μαρκαρισμένο, στρογγυλοποιημένο και μη τραυματικό,. Να φέρει Cuff μαλακό και μη τραυματικό, μεγάλου όγκου χαμηλής πίεσης (HI-LO). Το μπαλονάκι ελέγχου του Cuff να είναι ασφαλείας, όπως και η βαλβίδα του αεροθαλάμου η οποία να είναι Luer-Lock και να έχει συνδετικό. Να είναι αποστειρωμένος) και είναι συσκευασμένος σε ασφαλή συσκευασία Peel Pack.
18060	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΕΣ ΜΕ CUFF NO 7	
18061	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΕΣ ΜΕ CUFF NO 7,5	
18062	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΕΣ ΜΕ CUFF NO 8	
18056	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΕΣ ΜΕ CUFF NO 5	
18058	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΕΣ ΜΕ CUFF NO 6	
18059	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΕΣ ΜΕ CUFF No 6,5	
18063	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΕΣ ΜΕ CUFF NO 8,5	
42145	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΕΣ ΜΕ ΣΠΙΡΑΛ ΚΑΙ CUFF NO 6	
42144	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΕΣ ΜΕ ΣΠΙΡΑΛ ΚΑΙ CUFF NO 6,5	
33500	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΕΣ ΜΕ ΣΠΙΡΑΛ ΚΑΙ CUFF NO 7	Το άκρο του να είναι τύπου Murphry, μαρκαρισμένο, στρογγυλοποιημένο και μη τραυματικό,. Να φέρει Cuff μαλακό και μη τραυματικό, μεγάλου όγκου χαμηλής πίεσης (HI-LO). Το μπαλονάκι ελέγχου του Cuff να είναι ασφαλείας, όπως και η βαλβίδα του αεροθαλάμου η οποία να είναι Luer-Lock και να έχει συνδετικό. Να είναι αποστειρωμένος) και είναι συσκευασμένος σε ασφαλή συσκευασία Peel Pack.
33501	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΕΣ ΜΕ ΣΠΙΡΑΛ ΚΑΙ CUFF NO 8	
42143	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΕΣ ΜΕ ΣΠΙΡΑΛ ΚΑΙ CUFF NO 8,5	
37282	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΕΣ NO 2	
18088	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΕΣ NO 2,5	Ενδοτραχειακός σωλήνας χωρίς CUFF μιας χρήσης, αποστειρωμένος. Είναι κατασκευασμένος από υλικό διάφανο ιατρικού τύπου PVC (medical grade) εξωτερικά σιλικοναρισμένο. Το άκρο του είναι στρογγυλοποιημένο και μη τραυματικό,. Είναι αποστειρωμένος με Οξείδιο αιθυλενίου (EO) είναι συσκευασμένος σε ασφαλή συσκευασία Peel Pack. με ακτινοσκοπικό black tip.
18089	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΕΣ NO 3	
18092	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΕΣ NO 3,5	

33509	ΦΑΚΑΡΟΛΑ	Βαμβακερή κορδέλα λευκή φαρδιά για τη στερέωση του ενδοτραχειακού σωλήνα - 2,4 cm περίπου
18298	ΦΙΑΛΕΣ Bullau	Συσκευή κλειστής παροχέτευσης θώρακα Bullau με 1 θάλαμο από πλαστικό PVC - Χωρητικότητα : 3000ml. Να διατίθεται ανά τεμάχιο.
37785	ΦΟΡΜΟΛΗ	Υδατικό διάλυμα φορμαλδεύδης 37%
42369	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΠΕΔΙΑ 3 ΣΤΡΩΜΑΤΩΝ 45X75 CM ΜΕ ΟΠΗ	Χειρουργικά πεδία μιας χρήσης αποστειρωμένα τριών στρωμάτων, διπλωμένα με τρόπο ειδικό ώστε να εξασφαλίζεται η άσηπτη τεχνική τους. Να αποτελούνται από ένα στρώμα κυτταρίνης, ένα στρώμα re (πολυαιθυλενίου) απόλυτης αδιαπερατότητας στα υγρά και ένα στρώμα μη υφασμένο υλικό, πολυπροπυλένιο (non woven). Η συγκόλληση μεταξύ των φύλλων να είναι ισχυρή, χωρίς κόλλα, να είναι ανθεκτικά στο σκίσιμο, να έχουν 100% αντιβακτηριδιακό φράγμα, να είναι αποστειρωμένα με γ ακτινοβολία. Στη συσκευασία τους να αναγράφεται: μιας χρήσης sterile, ημερομηνία αποστείρωσης και λήξης, τρόπος αποστείρωσης (ακτινοβολία γ'), ένδειξη φοράς ανοίγματος, εργοστάσιο παραγωγής, διάσταση πεδίου, αριθμός παρτίδας, αριθμός CE mark, εργοστασιακός κωδικός και περιγραφή του είδους στην Ελληνική γλώσσα. Συμφώνως προς EN 13795.
18106	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΠΕΔΙΑ 3 ΣΤΡΩΜΑΤΩΝ 50X75 CM ΜΕ ΟΠΗ 6X9 CM	
29285	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΠΕΔΙΑ 2 ΣΤΡΩΜΑΤΩΝ 180 CM X 150 CM ΧΩΡΙΣ ΟΠΗ .	Χειρουργικά πεδία δύο (2) στρωμάτων από μη υφασμένο υλικό Non Woven και P.E.. να είναι αποστειρωμένα, αδιάβροχα, αντιμικροβιακά με συμπεριφορά υφάσματος, ελαφριά και δύσκολα αναφλέξιμα. Να είναι κατασκευασμένα από μη υφασμένο υλικό non woven υψηλής απορροφητικότητας και από πλαστικό φιλμ απόλυτης αδιαπερατότητας στα υγρά, να είναι ανθεκτικά στο σκίσιμο, να έχουν 100 % αντιβακτηριδιακό φράγμα. Η αποστείρωση να γίνεται με ακτινοβολία γ' και η συσκευασία τους να είναι τέτοια ώστε να εξυπηρετεί την άσηπτη τεχνική παραλαβής τους. Συμφώνως προς EN 13795.
18105	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΠΕΔΙΑ 2 ΣΤΡΩΜΑΤΩΝ 50X50 CM -	
18037	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΠΕΔΙΑ 2 ΣΤΡΩΜΑΤΩΝ ΧΩΡΙΣ ΟΠΗ 75X90 CM	
18101	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΠΕΔΙΑ 2 ΣΤΡΩΜΑΤΩΝ ΧΩΡΙΣ ΟΠΗ 50X75 CM	
18172	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΠΕΔΙΑ 2 ΣΤΡΩΜΑΤΩΝ ΧΩΡΙΣ ΟΠΗ 90X120 CM	
18173	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΠΕΔΙΑ 3 ΣΤΡΩΜΑΤΩΝ 45X45 CM ΜΕ ΟΠΗ 6cm	
18104	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΠΕΔΙΑ 3 ΣΤΡΩΜΑΤΩΝ 50X50 CM ΜΕ ΟΠΗ 6X9 CM	
42370	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΠΕΔΙΑ 3 ΣΤΡΩΜΑΤΩΝ 50X60 CM ΜΕ ΟΠΗ	Χειρουργικά πεδία μιας χρήσης αποστειρωμένα τριών στρωμάτων, διπλωμένα με τρόπο ειδικό ώστε να εξασφαλίζεται η άσηπτη τεχνική τους. Να αποτελούνται από ένα στρώμα κυτταρίνης, ένα στρώμα re (πολυαιθυλενίου) απόλυτης αδιαπερατότητας στα υγρά και ένα στρώμα μη υφασμένο υλικό, πολυπροπυλένιο (non woven). Η συγκόλληση μεταξύ των φύλλων να είναι ισχυρή, χωρίς κόλλα, να είναι ανθεκτικά στο σκίσιμο, να έχουν 100% αντιβακτηριδιακό φράγμα, να είναι αποστειρωμένα με γ ακτινοβολία. Στη συσκευασία τους να αναγράφεται: μιας χρήσης sterile, ημερομηνία αποστείρωσης και λήξης, τρόπος αποστείρωσης (ακτινοβολία γ'), ένδειξη φοράς ανοίγματος, εργοστάσιο παραγωγής, διάσταση πεδίου, αριθμός παρτίδας, αριθμός CE mark, εργοστασιακός κωδικός και περιγραφή του είδους στην Ελληνική γλώσσα. Συμφώνως προς EN 13795.
18174	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΠΕΔΙΑ 3 ΣΤΡΩΜΑΤΩΝ 75X90 CM ΜΕ ΟΠΗ 7X12 CM .	
27348	ΨΗΚΤΡΕΣ ΓΙΑ ΕΝΔΟΤΡΑΧΗΛΙΚΗ ΛΗΨΗ PAP – TEST	Οι προδιαγραφές είναι όπως η περιγραφή.

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΕΠΙΔΕΣΜΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ

ΕΠΙΔΕΣΜΙΚΟ		
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΕΙΔΟΣ	ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ
ΝΕΟ ΕΙΔΟΣ	ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΗ ΓΑΖΑ 3Χ5CM	Να είναι απορροφήσιμη, κατασκευασμένη από ίνες(ινίδια) κολλαγόνου βοοειδούς προέλευσης. Επίσης να είναι γ-sterilized. Να είναι κατάλληλο για τοπική αιμόσταση, τριχοειδή αιμορραγία, οξεία αιμορραγία του ανώτερου γαστρεντερικού, αιμορραγία από παρεγχυματικά όργανα και ως υποστηρικτικό για άλλες τεχνικές της αιμόστασης. Στην αιμοδιάλυση, να μπορεί επίσης να χρησιμοποιηθεί για τοπική αιμόσταση στο σημείο της παρακέντησης. Η αιμοστατική γάζα να είναι φτιαγμένη από κολλαγόνο, το οποίο είναι κατάλληλο στην πρωτοβάθμια αιμόσταση και παίζει επίσης σημαντικό ρόλο στο πλαίσιο του εγγενούς συστήματος της δευτεροβάθμιας αιμόστασης και ως φυσιολογικό υλικό δεν έχει σχεδόν καμία αρνητική επίδραση στην φυσιολογική ανάπτυξη των κυττάρων.
ΝΕΟ ΕΙΔΟΣ	ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΗ ΓΑΖΑ 5Χ8CM ± 1cm	
ΝΕΟ ΕΙΔΟΣ	Αιμοστατική γάζα 10x12cm ± 1cm	Γενικά απαιτείται <ul style="list-style-type: none"> ■ πολύ αποτελεσματική αιμόσταση ■ εξαιρετική βιοσυμβατότητα ■ Να μπορεί να εφαρμοστεί ενδοσκοπικά ■ Να μπορεί να συνδυαστεί με κόλλα ινώδους ■ Να μπορούν να συνδυαστούν με αντιβιοτικά ■ Να επιτυγχάνει ταχεία απορρόφηση των υγρών ■ Να είναι απορροφήσιμη
18190	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΑ ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΓΚΛΗΣΗΣ ΤΡΑΥΜΑΤΩΝ 12Χ100 MM ± 2MM	Αυτοκόλλητες Ταινίες Σύγκλεισης Δέρματος (Ενισχυμένες) κατασκευασμένες από πορώδες, μη υφασμένο υπόστρωμα, επικαλυμμένο με υποαλλεργική, ευαίσθητη στην πίεση αυτοκόλλητη ουσία, ενισχυμένη με ίνες πολυεστέρα για μεγαλύτερη αντοχή.
18189	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΑ ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΓΚΛΗΣΗΣ ΤΡΑΥΜΑΤΩΝ 6Χ100 MM ± 2MM	Μειώνουν τις πιθανότητες ερεθισμού του δέρματος. Για : υποστήριξη τραύματος, μετά από πρόωρη αφαίρεση ραμμάτων και κλιπ, τη σύγκλειση τραυμάτων χαμηλής τάσης.
37498	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΗ ΓΑΖΑ 10Χ10CM ± 2CM	Να είναι ιδανικό για την προστασία των χειρουργικών τομών και των τραυμάτων.
18578	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΗ ΓΑΖΑ 12Χ7 CM ± 2CM	Χαρακτηριστικά Να είναι κατασκευασμένες από μη υφασμένο υλικό (φλιν) με ειδικό προστατευτικό κάλυμμα που να μην κολλάει στο τραύμα.
39999	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΗ ΓΑΖΑ 15Χ10 CM ± 2CM	Να είναι αποστειρωμένο και συσκευασμένο σε συσκευασία ανά τεμάχιο.
18580	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΗ ΓΑΖΑ 20Χ10 CM± 2CM	Να διαθέτει μέγιστη απορροφητική ικανότητα για τη γρήγορη απορρόφηση των εκκρίσεων.

18581	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΗ ΓΑΖΑ 25X10 CM± 2CM	Να είναι φίλικό προς το δέρμα το συγκολλητικό υλικό τους.
18576	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΗ ΓΑΖΑ 7X6 CM ± 1CM	
18598	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΗ ΥΠΟΑΛΛΕΡΓΙΚΗ ΕΠΙΔΕΣΜΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ 2,5CMX9M ±1M	<ul style="list-style-type: none"> • Αυτοκόλλητη επιδεσμική υποαλλεργική ταινία από μετάξι. • Με υποαλλεργική αυτοκόλλητη ουσία • Να προσαρμόζεται εύκολα σε κάθε σημείο του σώματος, • Να συγκρατεί με ασφάλεια και να αφαιρείται χωρίς να ερεθίζει το δέρμα, • Να είναι λευκό με απαλή αίσθηση, • Να κόβεται με το χέρι,. • Υποαλλεργικό, • Αεριζόμενο
	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΗ ΥΠΟΑΛΛΕΡΓΙΚΗ ΕΠΙΔΕΣΜΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ 5CMX9M ±1M	
18595	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ 10CMX2,5M ±0,2M	<p>Επίδεσμοι αυτοκόλλητοι, υποαλλεργικοί, υψηλής ελαστικότητας και συμπίεσης.</p> <p>Να κατασκευάζονται από εξαιρετικής ποιότητας βαμβακερό νήμα και γαγον. Να προσφέρουν δυνατή αλλά ελεγχόμενη συμπίεση. Το συνολικό μήκος πριν από την έκταση φθάνει τα 2,5m τουλάχιστον και μετά την έκταση φθάνει τα 4,5m. Η κολλητική τους επιφάνεια να είναι επιστρωμένη από υποαλλεργική κόλλα που επιτρέπει την σταθερότητα του επιδέσμου για μακροχρόνια περίοδο και να μην αφήνει υπολείμματα.</p> <p>Να διαθέτουν εξαιρετική ύφανση επιτρέποντας την διαπερατότητα του αέρα και των υδρατμών και οι άκρες τους να μην έχουν ατέλειες (ξέφτια) ώστε να μη σημαδεύουν και να μην τραυματίζουν το δέρμα.</p> <p>Να διατίθεται σε αεροστεγώς κλεισμένη ατομική συσκευασία.</p>
18593	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΣ ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ 7,5CMX5M	Ταινία υφασμάτινη στερέωσης τύπου Leukoplast σε ρολό. Να κόβεται εύκολα στο επιθυμητό ήκος και να κολλάει με ασφάλεια με υποαλλεργική κόλλα.
18341	ΒΑΜΒΑΚΙ ΥΔΡΟΦΙΛΟ ρολό.	Συσκευασία 1kg. Ιατρικό 100% φυσικό βαμβάκι, Να ξετυλίγεται εύκολα Να είναι λευκό, μαλακό, απορροφητικό, πρακτικά άοσμο, καθαρό και η τοξικό για νοσοκομειακή χρήση Να φέρει σήμανση CE
18582	ΓΑΖΑ ΑΠΛΗ 90CMX100M Γάζα Απλή Τόπι 90cmx100m.	<p>Να είναι υδρόφιλη σύμφωνα με τις προδιαγραφές του προτύπου EN 14079J2003 (18κλ./cm²)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Αρίστης ποιότητας, • Πλάτους 90cm, σε πακέτα των 100 συνεχών μέτρων και σε αναδιπλώσεις του ενός μέτρου.
18584	ΓΑΖΑ ΔΙΠΛΩΜΕΝΗ 10X10 CM	<p>Να είναι υδρόφιλη, αρίστης ποιότητας, 100% βαμβάκι υψηλών χειρουργικών προδιαγραφών.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Να είναι τελείως λευκή, άοσμη, απαλλαγμένη

18585	ΓΑΖΑ ΔΙΠΛΩΜΕΝΗ 10Χ20 CM	από ελαττώματα της ύφανσης (σχισίματα, παραφασάδες συσσωματώματα κλωστών κ.τ.λ.) από χημικές ουσίες (θειούχα ή χλωριούχα κατάλοιπα) και να μην παρουσιάζει κατά τόπους ρυπαρή εμφάνιση από οποιεσδήποτε ουσίες (μηχανέλαια κ.τ.λ)
18583	ΓΑΖΑ ΔΙΠΛΩΜΕΝΗ 5Χ5 CM	Να είναι υψηλής απορροφητικότητας, άοσμη, σιδερωμένη και να μην είναι ούτε να φαίνεται λοξοϋφασμένη. Η ύφανση να είναι ορθογωνισμένη και όχι λοξή. Να είναι κομμένες ισομετρικά, χωρίς ξέφτια, με μεγάλη εσωτερική αναδίπλωση και το πάχος της κλωστής να είναι ισομετρικό σε όλη την ύφανση. •Να διατίθεται σε συσκευασία εύχρηστη, ασφαλή και πρακτική, των 100 τεμαχίων ανά πακέτο, στο οποίο να αναγράφεται η ποσότητα των τεμαχίων. •Να φέρουν κωδικό παρτίδας και ημερομηνία παραγωγής. •Να είναι φέρει σήμανση CE.
ΝΕΟ ΕΙΔΟΣ	ΓΑΖΑ ΙΩΔΟΦΟΡΜΙΟΥ 2CM X 5CM	Λωρίδες γάζας εμποτισμένες σε ιωδοφόρμιο που έχουν την δυνατότητα να εφαρμόζουν με ακρίβεια το αντισηπτικό στην πληγή.
ΝΕΟ ΕΙΔΟΣ	ΓΑΖΑ ΙΩΔΟΦΟΡΜΙΟΥ 5CM X 5CM	
18589	ΓΥΨΕΠΙΔΕΣΜΟΙ 10CMΧ2M	Επίδεσμος γύψου σε ρολό. •Να είναι έτοιμοι προς εμβάπτιση, με εξαιρετικά κρεμώδη υφή και αυξημένη ικανότητα αναπαραγωγής καλουπιού. •Να διαβρέχονται πλήρως και ομοιόμορφα σε μικρό χρόνο . •Να έχει χρόνο πήξης 2-3 λεπτά. Να παρουσιάζει αντοχή σε βάρος σε περίπου 30' λεπτά και πλήρη ισχύ σε περίπου 24 ώρες.
18590	ΓΥΨΕΠΙΔΕΣΜΟΙ 12CMΧ2M	
18591	ΓΥΨΕΠΙΔΕΣΜΟΙ 15CMΧ2M	
18592	ΓΥΨΕΠΙΔΕΣΜΟΙ 20CMΧ2M	
18587	ΓΥΨΕΠΙΔΕΣΜΟΙ 6CMΧ2M	
18588	ΓΥΨΕΠΙΔΕΣΜΟΙ 8CMΧ2M	
29287	ΔΕΡΜΑΤΙΚΕΣ ΕΛΞΕΙΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ	

29286	ΔΕΡΜΑΤΙΚΕΣ ΕΛΞΕΙΣ ΠΑΙΔΩΝ	Δερματικές έλξεις ενηλίκων (σετ) Δερματική έλξη για την μετεχειρουργική και όχι μόνο αποκατάσταση καταγμάτων των άνω και κάτω άκρων. Παρέχεται πλήρες σετ ,και στην συσκευασία περιλαμβάνεται αυτοκόλλητη υποαλλεργική ταινία non-woven, κορδόνι, ελαστικός επίδεσμος και μαξιλαράκι από αφρώδες υλικό στο κάτω άκρο του οποίου υπάρχει πλαστικό στο οποίο αναρτάται στο κορδόνι.
150	ΔΙΑΦΑΝΕΣ ΕΠΙΘΕΜΑ ΦΛΕΒΟΚΑΘΕΤΗΡΑ 6Χ7 CM ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ	Επιθέματα αυτοκόλλητα, αποστειρωμένα, για την συγκράτηση του φλεβοκαθετήρα από μη υφασμένο υλικό (non-woven) ή διαφανή (μεμβράνη / film). Στο μέσο του επιθέματος και σε απόσταση ίση από τα άκρα να υπάρχει ειδικό απορροφητικό στεγανό επίθεμα (μαξιλαράκι) αντικολλητικό έτσι ώστε να μην κολλά στο σημείο καθετηριασμού Ταυτόχρονα το επίθεμα να διαθέτει ειδική σχισμή για την υποδοχή και συγκράτηση του φλεβοκαθετήρα. Να είναι αποστειρωμένα με ακτινοβολία «γ». •Να είναι διαπερατά ή η ιδιαίτερα στους υδρατμούς και τον αέρα και αδιαπέραστα από υγρά και μικροοργανισμούς. Να είναι υποαλλεργικά, συνεπώς ιδιαίτερα φιλικά προς το δέρμα, χάρη στην ελεγχόμενη κολλητική μάζα. Να είναι συσκευασμένα σε ατομική συσκευασία με ειδικού τύπου χαρτί.
40452	ΔΙΑΦΑΝΗΣ ΔΙΑΤΡΗΤΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ 1,25CMΧ9,1M	Να είναι υποαλλεργική, διάφανη και διάτρητη πλαστική ταινία πολυαιθυλενίου, χωρίς latex, Να προσφέρει δυνατή συγκράτηση. •Να σκίζεται πολύ εύκολα σε μικρά κομμάτια και χρησιμοποιείται εύκολα και με γάντια.
18600	ΔΙΑΦΑΝΗΣ ΔΙΑΤΡΗΤΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ 2,5CMΧ9,14M	•Για τοποθέτηση επιδέσμων κάθε είδους, σε ασθενείς με ευαίσθητη επιδερμίδα.
18601	ΔΙΑΦΑΝΗΣ ΔΙΑΤΡΗΤΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ 5CMΧ5M	•Να κολλάει σταθερά και με ασφάλεια. •Να μπορεί να κοπεί και σε λεπτές λωρίδες. •Να διαθέτει υποαλλεργική κόλλα και αφαιρείται ανώδυνα χωρίς να αφήνει υπολείμματα.
32645	ΔΙΧΤΥΩΤΟΣ ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΝΟ 0	Δικτυωτός επίδεσμος σωληνωτός μεγάλης ελαστικότητας •Να είναι κατασκευασμένος από υψηλό ποσοστό βάμβακος και κατάλληλος για την εφαρμογή και συγκράτηση γάζας σταθερά σε ένα σημείο •Να μπορούν να τοποθετηθούν εύκολα, απλά και γρήγορα •Να μπορεί να κοπεί χωρίς να καταστραφεί και χωρίς να δημιουργηθούν νήματα.
32646	ΔΙΧΤΥΩΤΟΣ ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΝΟ 1	
32656	ΔΙΧΤΥΩΤΟΣ ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΝΟ 10	
32647	ΔΙΧΤΥΩΤΟΣ ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΝΟ 2	
32649	ΔΙΧΤΥΩΤΟΣ ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΝΟ 3	
32650	ΔΙΧΤΥΩΤΟΣ ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΝΟ 4	
32651	ΔΙΧΤΥΩΤΟΣ ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΝΟ 5	
32652	ΔΙΧΤΥΩΤΟΣ ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΝΟ 6	

32653	ΔΙΧΤΥΩΤΟΣ ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΝΟ 7	
32654	ΔΙΧΤΥΩΤΟΣ ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΝΟ 8	
32655	ΔΙΧΤΥΩΤΟΣ ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΝΟ 9	
18334	ΕΛΑΣΤΙΚΟΙ ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ 10CMX4M	<p>Επίδεσμοι ελαστικοί να είναι υφασμένοι από εξαιρετικής ποιότητας βαμβακερά και ελαστικά νήματα χωρίς ενώσεις.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Η ελαστικότητά τους να ανέρχεται σε 80 %. • Οι παρυφές τους να είναι υπό ορφή ούγιας χωρίς ατέλειες (ξέφτια) σύμφωνα με την Ευρωπαϊκή Νόρμα DIN EN ISO 2859. • Η σύνθεση των επιδέσμων να είναι σύμφωνη με τις Ευρωπαϊκές Νόρμες DIN EN ISO 2060/DIN 53830 T.3U.4, DIN 1049 7.2 και DIN 61632. • Να είναι κατασκευασμένοι κατά το πλείστον από βαμβάκι (τουλάχιστον κατά 65%), • Να επιμηκύνονται χωρίς να ελαττώνεται το πλάτος τους και να επανέρχονται μετά τον τανυσμό στο αρχικό μήκος. • Να είναι ανθεκτικός στις εκκρίσεις, να εφαρμόζει καλά στις καμπύλες του σώματος και να παραμένει στη θέση του. • Να είναι αεροδιαπερατός και ιδιαίτερα φιλικός προς το δέρμα. Κατάλληλος για επιδέσεις σταθεροποίησης
18335	ΕΛΑΣΤΙΚΟΙ ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ 12CMX4M	
18336	ΕΛΑΣΤΙΚΟΙ ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ 15CMX4M	
18337	ΕΛΑΣΤΙΚΟΙ ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ 20CMX4M	
18332	ΕΛΑΣΤΙΚΟΙ ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ 6CMX4M	
18333	ΕΛΑΣΤΙΚΟΙ ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ 8CMX4M	
ΝΕΟ ΕΙΔΟΣ	ΕΠΙΘΕΜΑ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ ΚΑΘΕΤΗΡΩΝ Ι.Υ. ΜΕ ΓΛΥΚΟΝΙΚΗ ΧΛΩΡΕΞΙΔΙΝΗ Αποστειρωμένο,	
	ΕΠΙΘΕΜΑ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ ΚΑΘΕΤΗΡΩΝ Ι.Υ. ΜΕ ΓΛΥΚΟΝΙΚΗ ΧΛΩΡΕΞΙΔΙΝΗ Αποστειρωμένο,	
18609	ΚΟΛΛΑΡΑ ΑΥΧΕΝΟΣ ΜΑΛΑΚΑ LARGE	<p>Μαλακό κολάρο από αφρώδες υλικό (foam), μέσης πυκνότητας, κλειστών κυψελίδων.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Να έχει επένδυση από σωληνοειδές ελαστικό πλεκτό υλικό. • Τα υλικά του να είναι αεριζόμενα, αντιαλλεργικά, αντιεφιδρωτικά ή τοξικά. • Το ανατομικό του σχήμα να μην μεταβάλλεται με τη χρήση. • Να διαθέτει οπίσθιο αυτοκόλλητο κλείσιμο με velcro. • Να είναι συμβατό με την Ακτινολογική εξέταση (X -RAY). • Να μπορεί να πλυθεί.
18610	ΚΟΛΛΑΡΑ ΑΥΧΕΝΟΣ ΜΑΛΑΚΑ MEDIUM	
18611	ΚΟΛΛΑΡΑ ΑΥΧΕΝΟΣ ΜΑΛΑΚΑ SMALL	
18608	ΚΟΛΛΑΡΑ ΑΥΧΕΝΟΣ ΜΑΛΑΚΑ X-LARGE	
18612	ΚΟΛΛΑΡΑ ΑΥΧΕΝΟΣ ΜΑΛΑΚΑ X-SMALL	
18352	ΚΟΛΛΑΡΑ ΑΥΧΕΝΟΣ ΣΚΛΗΡΑ LARGE	

18351	ΚΟΛΛΑΡΑ ΑΥΧΕΝΟΣ ΣΚΛΗΡΑ MEDIUM	<ul style="list-style-type: none"> •Να έχει επένδυση από αεριζόμενο, υποαλλεργικό ύφασμα. •Να περιορίζει την κίνηση του αυχένα. •Να διαθέτει οπίσθιο αυτοκόλλητο κλείσιμο με velcro για εύκολη προσαρμογή.
18350	ΚΟΛΛΑΡΑ ΑΥΧΕΝΟΣ ΣΚΛΗΡΑ SMALL	
18353	ΚΟΛΛΑΡΑ ΑΥΧΕΝΟΣ ΣΚΛΗΡΑ X-LARGE	
18586	ΚΟΛΛΑΡΑ ΑΥΧΕΝΟΣ ΣΚΛΗΡΑ X-SMALL	
18614	ΚΟΛΛΑΡΑ ΑΥΧΕΝΟΣ ΣΚΛΗΡΑ ΜΕ ΠΩΓΩΝΑ	<p>Αυχενικό κολάρο από αεριζόμενο υλικό (plastazote) 12mm.</p> <ul style="list-style-type: none"> •Να αποτελείται από δύο εργονομικές και αυτοκόλλητες βαλβίδες για την ακινητοποίηση της κάτω γνάθου του ινιακού οστού και της αυχενικής μοίρας της ΣΣ. (Κολάρο διπλής βαλβίδας NECK LOCK) •Κατάλληλο για να εφαρμόζεται σε ύπτια ή ορθή θέση. •Να εξασφαλίζει σταθερή στήριξη και σωστή εφαρμογή. •Να είναι ακτινοδιαπερατό και να διαθέτει αυτοκόλλητο κλείσιμο. •Κλειστό με τραχειακή οπή.
18615	ΝΑΡΘΗΚΕΣ ZIMER 1'	<p>Να είναι κατασκευασμένος από εύκαμπτο ελαφρύ αλουμίνιο</p> <ul style="list-style-type: none"> •Να έχει εσωτερική επένδυση από ειδικό ελαστικό αφρολέξ
18618	ΝΑΡΘΗΚΕΣ ZIMER 1/2'	
18617	ΝΑΡΘΗΚΕΣ ZIMER 3/4'	
18338	ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΟΣ ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ 10CMX2,7M	<p>Οι επίδεσμοι αποτελούνται από 100% λευκό βαμβάκι άριστης ποιότητας με ελαφρά επίστρωση non woven.</p> <ul style="list-style-type: none"> •Να είναι υδρόφιλοι και έχουν 100% απορροφητικότητα •Να αποστειρώνονται στους 135 βαθμούς χωρίς να αλλοιώνεται η υφή τους και η ποιότητα τους. •Να είναι ανθεκτικοί και εύκολοι στην περιτύλιξη. •Να κόβονται εύκολα μετά το τύλιγμα του επιδέσμου. •Να φέρουν την σήμανση CE. •Να είναι σύμφωνα με τις προδιαγραφές της Ευρωπαϊκής Φαρμακοποιίας
18339	ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΟΣ ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ 15CMX2,7M	
18340	ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΟΣ ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ 20CMX2,7M	
18192	ΟΦΘΑΛΜΙΚΑ ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ ΣΕ ΑΤΟΜΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ .	
18604	ΡΟΛΟ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ 250MM X 200M	Οι προδιαγραφές είναι όπως η περιγραφή.
	ΡΟΛΟ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ 55MM X 200M	
18185	ΣΑΚΟΥΛΑΚΙΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ ΓΑΖΩΝ ΚΑΙ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ 250X400 MM	Οι προδιαγραφές είναι όπως η περιγραφή.

	ΤΡΙΓΩΝΙΚΑ ΟΦΘΑΛΜΙΚΑ ΣΠΟΓΓΙΔΙΑ (Microsponge eye), Αποστειρωμένα με πλαστική λαβή.	Τριγωνικά οφθαλμικά σπογγίδια (microsponge eye), αποστειρωμένα με πλαστική λαβή. ΝΑ απορροφά πέντε φορές το βάρος του. ΝΑ Απορροφά το αίμα. Να είναι εμποτισμένο με ειδική αιμοστατική ουσία. Να είναι εύκολος χειρισμός σε εύθραυστους ιστούς. Να είναι ιδανικό για οφθαλμολογικά χειρουργεία. Να ενδείκνυται για προχειρουργικές, διεγχειρητικές και μετεγχειρητικές ενέργειες και σε διάφορους τομείς για απορρόφηση αίματος και διεγχειρητικών εκκρίσεων
18342	ΧΑΡΤΟΒΑΜΒΑΚΑΣ	Λευκός, απορροφητικός, απαλός και ανθεκτικός στη χρήση <ul style="list-style-type: none"> •Από 100% λευκασμένο χημικό πολτό (ISO 91/84) •Κατά την χρήση να μην αφήνει υπολείμματα, και να μην ερεθίζει το δέρμα. •διαστάσεις: 40cmX60cm •Να διατίθεται σε συσκευασίες των 5 κιλών μέσα σε ανθεκτική πλαστική σακούλα •Να παράγεται από άριστης ποιότητας υλικά. •Να φέρει σήμανση CE.
33016	ΧΑΡΤΟΣΕΝΤΟΝΑ ΡΟΛΛΑ	Αδιαβροχοποιημένο χαρτί σε ρολό για την κάλυψη της εξεταστική κλίνης μήκους 50 μέτρων και πλάτους 60-70 cm <ul style="list-style-type: none"> •Να αποτελείται από πολυαιθυλένιο (PE) από την κάτω πλευρά και φύλλο χαρτιού εξαιρετικής ποιότητας από την πάνω. •Το πλαστικό φύλλο μέσω της υψηλής του πυκνότητας και δομής να συγκρατεί τυχόν υγρά ενώ το χαρτί να προσφέρει αίσθημα άνεσης και καθαριότητας στον ασθενή. •Τα δύο φύλλα να έχουν συγκολληθεί ομοιόμορφα με ειδική θερμοσυγκόλληση προκειμένου να διασφαλίσουν την ακεραιότητα του προϊόντος (ότι δεν θα αποκολληθούν τα δύο φύλλα) ακόμη και κάτω από συνθήκες πίεσης ή ιδιαίτερης χρήσης. •Με περφορέ κάθε 38-50 cm για εύκολο κόψιμο

2. ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΓΙΑ ΤΑ ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ

ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ		
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΕΙΔΟΣ	ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ
17489	ORIDION - ΚΑΠΝΟΓΡΑΦΟΣ- ΚΥΚΛΩΜΑ ΕΝΗΛΙΚΩΝ O2 ETCO2	Αισθητήρας ενηλίκων για καπνογράφο oridion
17488	ORIDION -ΚΑΠΝΟΓΡΑΦΟΣ -ΚΥΚΛΩΜΑ ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΟ O2 ETC	Αισθητήρας παιδών για καπνογράφο oridion
18318	PADS βηματοδότησης για απινιδωτή ZOLL M-SERIES και ZOLL E-SERIES ΕΝΗΛΙΚΩΝ	PADS βηματοδότησης για απινιδωτή ZOLL M-SERIES και ZOLL E-SERIES ΕΝΗΛΙΚΩΝ
ΝΕΟ ΕΙΔΟΣ	PADS βηματοδότησης για απινιδωτή ZOLL M-SERIES και ZOLL E-SERIES- ΠΑΙΔΩΝ	PADS βηματοδότησης για απινιδωτή ZOLL M-SERIES και ZOLL E-SERIES- ΠΑΙΔΩΝ

ΝΕΟ ΕΙΔΟΣ	PADS βηματοδότησης για Διφασικό Απινιδωτή PRIMEDIC XD110 METRAX ΕΝΗΛΙΚΩΝ	PADS βηματοδότησης για Διφασικό Απινιδωτή PRIMEDIC XD110 METRAX ΕΝΗΛΙΚΩΝ
ΝΕΟ ΕΙΔΟΣ	PATCHES ΓΙΑ MONITOR ΠΑΙΔΩΝ	Να είναι κατασκευασμένα με τεχνολογία που εξαλείφει τα παράσιτα κατά τη λήψη του καρδιογραφήματος. Να συνδέονται με snap connector, να διαθέτουν επικάλυψη από αγώγιμο ζελέ.
33581	PATCHES ΓΙΑ MONITOR ΕΝΗΛΙΚΩΝ	
ΝΕΟ ΕΙΔΟΣ	PATCHES ΓΙΑ MONITOR ΝΕΟΓΝΙΚΑ	
42063	PATCHES ΓΙΑ ΔΟΚΙΜΑΣΙΑ ΚΟΠΩΣΗΣ και HOLTER	να εξαλείφουν τα παράσιτα κατά τη λήψη του καρδιογραφήματος, να διαθέτουν επικάλυψη από αγώγιμο ζελέ και να μην ξεκολλάνε.
42257	ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΑ CLIPS	Αιμοστατικά clips Να έχουν την δυνατότητα περιστροφής, ανοίγματος και κλεισίματος πριν από την τελική απελευθέρωση τους. Κατάλληλο για γαστροσκόπιο και κολonosκόπιο Olympus 165*
43229	Ασκός Αναισθησίας σιλικόνης με κονέκτορα σύνδεσης 22mm με μεγέθη 1.0 L (για τα αναισθησιολογικά μηχανήματα)	Οι προδιαγραφές είναι όπως η περιγραφή.
43230	Ασκός Αναισθησίας σιλικόνης με κονέκτορα σύνδεσης 22mm με μεγέθη 2.0 L (για τα αναισθησιολογικά μηχανήματα)	Οι προδιαγραφές είναι όπως η περιγραφή.
33565	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟΙ ΑΙΣΘΗΤΗΡΕΣ ΟΞΥΜΕΤΡΟΥ ΓΙΑ ΝΕΟΓΝΑ - Σένσορες οξύμετρίας νεογνών N-25 μιας χρήσης	Οι προδιαγραφές είναι όπως η περιγραφή.
	ΒΑΛΒΙΔΑ ΕΚΠΝΟΗΣ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ OSIRIS	για το φορητό αναπνευστήρα osiris II Taema
	Πλάκες Γείωσης Ασθενούς μεσαίου μεγέθους μ.χ. Να είναι κατάλληλες για διαθερμίες EMED ES 400	Για όλες τις Ηλεκτροχειρουργικές επεμβάσεις ενηλίκων Να είναι υδατοστεγές και να επιτρέπει την γρήγορη απώλεια θερμότητας κατά 25%. Γρηγορότερα από τις αφρώδη Πλάκες Γείωσης .Κατάλληλες για να τοποθετείται η μεγάλη τους πλευρά κάθετα με την πλευρά της τομής του ασθενούς. Το υδρόφυλλο Αγώγιμο υλικό του να διασφαλίζει άριστη τοποθέτηση στην επιφάνεια Δέρματος. Η Κατασκευή του να είναι άνετη και εύκαμπτη . Να τοποθετείται εύκολα σε καμπύλες του σώματος. Να είναι κατάλληλες για διαθερμίες EMED ES 400
42258	Βελόνες έγχυσης/σκληροθεραπείας	Βελόνες έγχυσης/σκληροθεραπείας Καθετήρας-βελόνα σκληροθεραπείας /ενδοσκοπικής έγχυσης μιας χρήσης με θηκάρι. 23G Κατάλληλο για γαστροσκόπιο και κολonosκόπιο Olympus 165*
42259	Βρόχοι σύλληψης / πολυποδεκτομής Μίας χρήσης. ColdSnarepolypectomy. Κατάλληλο για γαστροσκόπιο και κολonosκόπιο Olympus 165*	υλικά για ενδοσκοπήσεις

	Γραμμή χαμηλής πίεσης 150cm150cm (Extension tube Single use 2068kPa 300psi) - αναλώσιμο για τον εγχυτή Imaxeon Salient από τον κατασκευαστικό οίκο Bayer Medical Care INC (πρώην Medrad Inc.) Ζητούνται αναλώσιμα με πιστοποιητικό συμβατότητας από τον κατασκευαστή.	για τον εγχυτή του αξονικού τομογράφου
42630	Διπολικό καλώδιο δύο ακίδων για διαθερμίες , πολλαπλών χρήσεων EMED ES 400	Οι προδιαγραφές είναι όπως η περιγραφή.
42265	Δίχτυ αφαίρεσης ξένων σωμάτων Μίας χρήσης. Κατάλληλο για γαστροσκόπιο και κολonosκόπιο Olympus 165*	υλικά για ενδοσκοπήσεις
42463	Επιστόμια ενδοσκοπήσεων μ.χ. με λουράκι, κατάλληλο για ενδοσκόπια όλων των τύπων	υλικά για ενδοσκοπήσεις
42254	ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΑ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΑ 5Χ5	για φυσικοθεραπεία
41850	ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	για φυσικοθεραπεία
ΝΕΟ ΕΙΔΟΣ	Καλώδιο Διαθερμίας μ.χ. για λαπαροσκοπική λαβίδα	Οι προδιαγραφές είναι όπως η περιγραφή.
42632	ΚΑΛΩΔΙΟ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΠΛΑΚΑΣ ΓΕΙΩΣΗΣ ΜΕ ΔΙΑΘΕΡΜΙΑ 2,5CM Να είναι κατάλληλο για διαθερμίες EMED ES 400	Οι προδιαγραφές είναι όπως η περιγραφή.
17490	ΚΥΚΛΩΜΑ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ ΓΙΑ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΗΡΑ OSIRIS II	Οι προδιαγραφές είναι όπως η περιγραφή.
	ΚΥΚΛΩΜΑ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΝ ΓΙΑ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΗΡΑ OSIRIS II ΜΕ ΒΑΛΒΙΔΑ	Οι προδιαγραφές είναι όπως η περιγραφή.
43194	ΚΥΚΛΩΜΑΤΑ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΚΥΚΛΩΜΑΤΑ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ Αποστειρωμένο κύκλωμα αναισθησιολογικού μηχανήματος από PVC με λεία εσωτερική επιφάνεια για να μην κατακρατά υδρατμούς το οποίο να αποτελείται από δύο σωλήνες 180 cm συνδεδεμένους με συνδετικό τύπου «Υ» αποσπώμενου, γωνιώδες συνδετικό με σπή για μέτρηση καπνογραφίας, και προέκταση 120 cm η οποία να είναι προσυνδεδεμένη με ασκό 2lt. Τα άκρα των σωλήνων να είναι από μαλακό υλικό με διάμετρο 22mm για να εφαρμόζουν ευκολότερα και καλύτερα στο αναισθησιολογικό μηχάνημα. Να είναι μίας χρήσης και ελεύθερο από Latex. Να υπάρχουν οι αντίστοιχες ενδείξεις αποστείρωσης και απουσίας latex επί της συσκευασίας.
17469	ΚΩΝΟΙ ΩΤΟΣΚΟΠΕΙΟΥ HEINE M.X.4MM ΕΝΗΛΙΚΩΝ HEINE EN 100 ΜΕ ΚΕΦΑΛΗ ΒΕΤΑ 200	Οι προδιαγραφές είναι όπως η περιγραφή.
17468	ΚΩΝΟΙ ΩΤΟΣΚΟΠΕΙΟΥ WELCH ALLYN ΠΑΙΔΩΝ ΜΧ	Οι προδιαγραφές είναι όπως η περιγραφή.

42633	Λαβίδα διπολικής διαθερμίας 18cm 1mm point πολλαπλών χρήσεων Κατάλληλη για διαθερμίες EMED ES 400	Οι προδιαγραφές είναι όπως η περιγραφή.
42636	Λαβίδα Μονοπολική αποστειρωμένη μιας Χρήσης με 2 κουμπιά "click" push-buttons που να περιλαμβάνει ηλεκτρόδιο 'Λεπίδα' Η συγκεκριμένη λαβίδα να είναι συμβατή με διαθερμίες EMED ES 400	Οι προδιαγραφές είναι όπως η περιγραφή.
42961	Λαβίδες αφαίρεσης ξένων σωμάτων Μίας χρήσης. Κατάλληλο για γαστροσκόπιο και κολονοσκόπιο Olympus 165*	υλικά για ενδοσκοπήσεις
	Λαβίδες αφαίρεσης ξένων σωμάτων με δίχτυ μ.χ.Κατάλληλο για γαστροσκόπιο και κολονοσκόπιοOlympus 165*	υλικά για ενδοσκοπήσεις
42266	Προστατευτικό αφαίρεσης ξένων σωμάτων μέσω ενδοσκοπίου μ.χ. - γαστρεντερολογικόΚατάλληλο για γαστροσκόπιο και κολονοσκόπιοOlympus 165*	υλικά για ενδοσκοπήσεις
	Λαβίδες βιοψιών μ.χ. Κατάλληλο για γαστροσκόπιο και κολονοσκόπιο Olympus 165*	υλικά για ενδοσκοπήσεις
42651	λαβίδα βιοψίας με ακίδα πολλαπλών χρήσεων Κατάλληλο για γαστροσκόπιο και κολονοσκόπιοOlympus 165*	υλικά για ενδοσκοπήσεις
	Λαβίδες βιοψίας πολλαπλών χρήσεων Κατάλληλο για γαστροσκόπιο και κολονοσκόπιοOlympus 165*	υλικά για ενδοσκοπήσεις
42266	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΙΚΑ ΓΙΑ ΚΟΛΠΙΚΟ ΥΠΕΡΗΧΟ - Προφυλακτικά κεφαλής υπερήχου με λιπαντικό	υλικά για ενδοσκοπήσεις
42260	Σετ απολίνωσης κισών οισοφάγου με 4 ή 6 δακτυλίους	Σετ απολίνωσης κισών οισοφάγου με 4 ή 6 δακτυλίους Ελαστικοί δακτύλιοι περίδεσης κισών Σετ ενδοσκοπικής περίδεσης κισών οισοφάγου, πολλαπλών δακτυλίων. Κατάλληλο για γαστροσκόπιο Olympus 165* Το σύστημα να διαθέτει εύχρηστη εργονομική λαβή με χαρακτηριστικό ήχο κατά την απελευθέρωση του εκάστοτε δακτυλίου, καθώς και ειδικό αυλό και συνδεδετικό για πλύση. (SPEEDBAND) Το σύστημα των δακτυλίων που προσαρμόζεται στο άκρο του ενδοσκοπίου να είναι διάφανο ώστε να δίνεται η δυνατότητα στον χρήστη να έχει πλήρη ενδοσκοπική εικόνα μέσω του ενδοσκοπίου.

ΝΕΟ ΕΙΔΟΣ	Σετ έγχυσης φωτοευαίσθητων διαλυμάτων DEHP Free, Latex Free. Αναλώσιμα αντλίας VOLUMAT AGILIA GR Της FRESENIUS KABI	Οι προδιαγραφές είναι όπως η περιγραφή.
ΝΕΟ ΕΙΔΟΣ	Σετ μετάγγισης αίματος και παραγώγων DEHP Free, Latex Free. Αναλώσιμα αντλίας VOLUMAT AGILIA GR Της FRESENIUS KABI	Οι προδιαγραφές είναι όπως η περιγραφή.
ΝΕΟ ΕΙΔΟΣ	Σύριγγα 190ml και σωληνάκι πλήρωσης - για τον εγχυτή Bayer Medrad Imaxeon Salient CT contrast Power Injector από τον κατασκευαστικό οίκο Bayer Medical Care INC (πρώην Medrad Inc.) Ζητούνται αναλώσιμα με πιστοποιητικό συμβατότητας από τον κατασκευαστή.	Για τον εγχυτή του αξονικού τομογράφου
	ΣΩΛΗΝΑΣ σιλικόνης 7 Χ13 για συσκευές αναρρόφησης, πολλαπλών χρήσεων	Οι προδιαγραφές είναι όπως η περιγραφή.
42464	Τάπες Αναρρόφησης Κατάλληλο για Γαστροσκόπιο και Κολonosκόπιο Olympus 165	Οι προδιαγραφές είναι όπως η περιγραφή.
ΝΕΟ ΕΙΔΟΣ	Τυπικό σετ έγχυσης για χορήγηση απλών φαρμάκων / υγρών διαλυμάτων, με φίλτρο 15μ, περιστρεφόμενο άκρο LUER, DEHP Free, Latex Free. Αναλώσιμα αντλίας VOLUMAT AGILIA GR Της FRESENIUS KABI	Οι προδιαγραφές είναι όπως η περιγραφή.
ΝΕΟ ΕΙΔΟΣ	Φίλτρα αναρρόφησης Συμβατά με αναρρόφηση OlympusKeymedSSU-2	Οι προδιαγραφές είναι όπως η περιγραφή.
34712	ΧΑΡΤΙ ΗΚΓ/ΦΟΥ για ESAOTE P-80	Οι προδιαγραφές είναι όπως η περιγραφή.
40516	ΧΑΡΤΙ ΗΚΓ/ΦΟΥ FUKUDA FX-7402 ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 210MM*30MM	Οι προδιαγραφές είναι όπως η περιγραφή.
43537	<u>Χαρτί ρολό θερμογραφικό για το monitor G3D GENERAL . Το πλάτος του χαρτιού είναι 5 cm και η διάμετρος του ρολού είναι 4,2 cm περίπου</u>	Οι προδιαγραφές είναι όπως η περιγραφή.
43536	<u>Χαρτί ηλεκτροκαρδιογράφου CardioScience Multichannel ECG Model G58601 σε ρολό πλάτους 11cm με διάμετρο ρολού 4 cm περίπου</u>	Οι προδιαγραφές είναι όπως η περιγραφή.
40834	ΧΑΡΤΙ ΗΚΓ C-601 EDAN	Οι προδιαγραφές είναι όπως η περιγραφή.

41823	ΧΑΡΤΙ ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟ ΘΕΡΜΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΕ ΡΟΛΟ ΠΛΑΤΟΥΣ 80 ΧΙΛΙΟΣΤΩΝ ΚΑΙ ΜΗΚΟΥΣ 25 ΜΕΤΡΩΝ ΜΕ ΜΑΣΟΥΡΙ Φ16 ΓΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΚΑΔΙΟΓΡΑΦΟ CONTEC model ECG300G	Οι προδιαγραφές είναι όπως η περιγραφή.
33065	Χαρτί καταγραφικό αναδιπλούμενο για ηλεκτροκαρδιογράφο Schiller AT 101	Οι προδιαγραφές είναι όπως η περιγραφή.
31478	ΧΑΡΤΙ ΚΑΤΑΓΡΑΦΙΚΟΥ ΓΙΑ ΑΠΙΝΙΔΩΤΗ ZOLL M- SERIES ΚΑΙ E-SERIES	Οι προδιαγραφές είναι όπως η περιγραφή.
	ΦΙΛΤΡΑ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΗΡΑ ΚΑΙ AMBU	Φίλτρο αντιμικροβιακό ύγρανσης/θέρμανσης χρησιμοποιείται για ασθενείς με αναπνευστήρα. Το αντιμικροβιακό φίλτρο ύγρανσης/θέρμανσης, φιλτράρει και υγραίνει τον αέρα που αναπνέει ο ασθενής. Συνδέει τον γωνιώδη καθετήρα που έρχεται από τον τραχειοσωλήνα με το σύστημα του αναπνευστήρα. Αποστειρωμένο, σε ατομικές συσκευασίες
42592	ΦΙΛΤΡΑ ΓΙΑ ΣΠΙΡΟΜΕΤΡΑ	ΦΙΛΤΡΑ για σπιρόμετρα όπου τοποθετείται το επιστόμιο. Μεγάλη απόδοση φιλτραρίσματος σε ιούς και βακτήρια(99%), ενώ έχει μηδαμινή απώλεια ροής και ελάχιστο νεκρό χώρο 45ml.
42591	ΧΑΡΤΙΝΑ ΕΠΙΣΤΟΜΙΑ ΓΙΑ ΑΙΣΘΗΤΗΡΑ SP-20/30/260	Οι προδιαγραφές είναι όπως η περιγραφή.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ «ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ»

ΠΡΟΣ

ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ- ΚΕΝΤΡΟ ΥΓΕΙΑΣ ΝΑΞΟΥ

ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΔΙΑΦΟΡΟΥ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ, ΕΠΙΔΕΣΜΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΛΩΣΙΜΩΝ
ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ ΓΙΑ ΤΙΣ ΑΝΑΓΚΕΣ ΤΟΥ Γ.Ν-Κ.Υ Νάξου.

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΡΟΣΦΕΡΟΝΤΟΣ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ:

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ:

ΤΗΛΕΦΩΝΑ:

FAX:

MAIL:

ΘΕΜΑ: Οικονομική προσφορά

1. Στο πλαίσιο της πρόσκληση για συλλογή προσφορών, για την προμήθεια διάφορου υγειονομικού υλικού, επιδεσμικού υλικού και αναλωσίμων ιατρικών μηχανημάτων σύμφωνα με την υπ. Αριθμ. /2020 πρόσκληση και τις σχετικές ανακοινώσεις – δημοσιεύσεις, σας υποβάλλουμε την ακόλουθη προσφορά για τα τμήματα:

..... ως ακολούθως:

Α/Α	ΤΜΗΜΑΤΑ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	Μ.Μ	ΣΥΝΤ ΦΠΑ	ΠΟΣΟΤΗΤ Α ΤΜΗΜΑΤ ΩΝ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΤΗΡΙΟ ΤΙΜΩΝ		ΠΡΟΣΦΕΡ ΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ/ ΜΟΝΑΔΑ	ΑΞΙΑ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	ΑΞΙΑ ΜΕ ΦΠΑ
						ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΜΗ/ ΜΟΝΑΔΑ			

1	ΤΜΗΜΑ 1 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΑΔΙΑΒΡΟΧΑ ΥΠΟΣΕΝΤΟΝΑ 60*90	ΤΕΜ	24%	100€€€€
2	ΤΜΗΜΑ 2 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΑΔΙΑΒΡΟΧΑ ΥΠΟΣΕΝΤΟΝΑ 80*180	ΤΕΜ	24%	200					
3	ΤΜΗΜΑ 3 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΑΛΟΙΦΗ ΥΠΕΡΗΧΩΝ ΖΕΛΕ ΥΠΕΡΗΧΟΥ	ΛΙΤΡΟ	24%	50					
4	ΤΜΗΜΑ 4 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΑΛΟΥΜΙΝΟΝΕΡΟ	ΛΙΤΡΟ	24%	10					
5	ΤΜΗΜΑ 5 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΕΙΣ ΝΕΟΓΝΟΥ ΜΕ ΦΙΑΛΙΔΙΟ CH10 MUCUS	ΤΕΜ	24%	10					
6	ΤΜΗΜΑ 6 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΦΟΡΕΣ ΠΛΑΚΕΣ ΜΕ ΓΑΛΑΚΤΩΔΕΣ ΑΚΡΟ	ΤΕΜ	24%	1000					
7	ΤΜΗΜΑ 7 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΑΣΠΙΔΕΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΡΟΣΩΠΟΥ	ΤΕΜ	24%	5					
8	ΤΜΗΜΑ 8 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΒΕΝΖΙΝΗ ΚΑΘΑΡΗ	ΛΙΤΡΟ	24%	5					
9	ΤΜΗΜΑ 9 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΒΑΣΕΙΣ ΓΙΑ ΟΥΡΟΣΥΛΛΕΚΤΕΣ - ΣΤΗΡΙΓΜΑΤΑ ΓΙΑ ΟΥΡΟΣΥΛΛΕΚΤΕΣ	ΤΕΜ	24%	50					
10	ΤΜΗΜΑ 10 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΒΑΣΗ ΣΤΟΜΙΩΝ ΕΠΙΠΕΔΗ, ΔΙΑΦΑΝΗΣ, 70ΜΜ ΠΕΡΙΠΟΥ	ΤΕΜ	24%	5					
11	ΤΜΗΜΑ 11 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΒΟΥΡΤΣΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΜΟΝΟΥ ΑΚΡΟΥ, ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ, ΜΕ ΣΦΑΙΡΙΚΟ ΑΚΡΟ ΠΟΥ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΕΙ ΤΑ ΚΑΝΑΛΙΑ ΤΟΥ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΟΥ. ΚΑΤΑΛΛΗΛΗ ΓΙΑ ΓΑΣΤΡΟΣΚΟΠΙΟ	ΤΕΜ	24%	1					
12	ΤΜΗΜΑ 12 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΒΡΑΧΙΟΛΑΚΙΑ ΝΕΟΓΝΩΝ. ΧΡΩΜΑ ΓΑΛΑΖΙΟ	ΤΕΜ	24%	20					
13	ΤΜΗΜΑ 13 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΒΡΑΧΙΟΛΑΚΙΑ ΝΕΟΓΝΩΝ. ΧΡΩΜΑ ΡΟΖ.	ΤΕΜ	24%	20					
14	ΤΜΗΜΑ 14 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΓΛΥΚΕΡΙΝΗ	ΛΙΤΡΟ	24%	1					
15	ΤΜΗΜΑ 15 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΓΛΩΣΣΟΠΙΕΣΤΡΑ ΞΥΛΙΝΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ	ΤΕΜ	24%	2000					
16	ΤΜΗΜΑ 16 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΓΥΑΛΑΚΙΑ ΟΞΥΓΟΝΟΥ	ΤΕΜ	24%	200					
17	ΤΜΗΜΑ 17 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΑΜΝΙΟΤΟΜΟΣ	ΤΕΜ	24%	5					
18	ΤΜΗΜΑ 18 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ ΝΑΡΘΗΚΑΣ ΡΙΝΟΣ LARGE	ΤΕΜ	13%	2					
19	ΤΜΗΜΑ 19 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ ΝΑΡΘΗΚΑΣ ΡΙΝΟΣ MEDIUM	ΤΕΜ	13%	2					
20	ΤΜΗΜΑ 20 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΘΕΡΜΟΜΕΤΡΑ ΨΗΦΙΑΚΑ	ΤΕΜ	24%	30					
21	ΤΜΗΜΑ 21 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΙΣΟΘΕΡΜΙΚΕΣ ΚΟΥΒΕΡΤΕΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ, -	ΤΕΜ	24%	10					

22	ΤΜΗΜΑ 22 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΚΟΣΤΟΥΜΙΑ Μ.Χ. ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ MEDIUM	ΤΕΜ	24%	20					
23	ΤΜΗΜΑ 23 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΚΟΣΤΟΥΜΙΑ Μ.Χ. ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ LARGE	ΤΕΜ	24%	30					
24	ΤΜΗΜΑ 24 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΚΟΣΤΟΥΜΙΑ ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ X-LARGE	ΤΕΜ	24%	30					
25	ΤΜΗΜΑ 25 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΛΑΔΙ ΓΙΑ ΧΕΙΡΟΜΑΛΑΞΗ	ΤΕΜ	24%	2					
26	ΤΜΗΜΑ 26 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΛΑΡΥΓΓΙΚΕΣ ΜΑΣΚΕΣ Ν.4	ΤΕΜ	24%	6					
27	ΤΜΗΜΑ 27 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΛΑΡΥΓΓΙΚΗ ΜΑΣΚΑ Ν. 3	ΤΕΜ	24%	4					
28	ΤΜΗΜΑ 28 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΛΑΡΥΓΓΙΚΗ ΜΑΣΚΑ Ν.1	ΤΕΜ	24%	2					
29	ΤΜΗΜΑ 29 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΛΑΡΥΓΓΙΚΗ ΜΑΣΚΑ Ν.2	ΤΕΜ	24%	2					
30	ΤΜΗΜΑ 30 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΛΑΡΥΓΓΙΚΗ ΜΑΣΚΑ ΝΟ 5	ΤΕΜ	24%	4					
31	ΤΜΗΜΑ 31 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΛΑΡΥΓΓΟΣΚΟΠΙΟ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΠΡΟΣΥΝΔΕΔΕΜΕΝΟ ΝΟ 3	ΤΕΜ	24%	2					
32	ΤΜΗΜΑ 32 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΛΑΡΥΓΓΟΣΚΟΠΙΟ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΠΡΟΣΥΝΔΕΔΕΜΕΝΟ ΝΟ 4	ΤΕΜ	24%	2					
33	ΤΜΗΜΑ 33 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΛΑΣΤΙΧΑ ΦΛΕΒΟΚΕΝΤΗΣΗΣ 4Χ6 CM	ΜΕΤΡΑ	24%	30					
34	ΤΜΗΜΑ 34 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΛΙΠΑΝΤΙΚΟ GEL ΚΥ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΓΙΑ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΑ, ΠΑΧΥΡΡΕΥΣΤΟ ΖΕΛΕ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΩΝ 200ML	ΣΥΣΚΕΥ ΑΣΙΑ	24%	8					
35	ΤΜΗΜΑ 35 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΜΑΣΚΕΣ VENTURI ΕΝΗΛΙΚΩΝ	ΤΕΜ	24%	40					
36	ΤΜΗΜΑ 36 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΜΑΣΚΕΣ VENTURI ΠΑΙΔΩΝ	ΤΕΜ	24%	10					
37	ΤΜΗΜΑ 37 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΜΑΣΚΕΣ ΝΕΦΕΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ	ΤΕΜ	24%	300					
38	ΤΜΗΜΑ 38 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΜΑΣΚΕΣ ΝΕΦΕΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΠΑΙΔΩΝ	ΤΕΜ	24%	60					
39	ΤΜΗΜΑ 39 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΜΑΣΚΕΣ ΟΞΥΓΟΝΟΥ ΑΠΛΕΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ	ΤΕΜ	24%	40					
40	ΤΜΗΜΑ 40 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΜΑΣΚΕΣ ΟΞΥΓΟΝΟΥ ΑΠΛΕΣ ΠΑΙΔΩΝ	ΤΕΜ	24%	10					
41	ΤΜΗΜΑ 41 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΜΑΣΚΕΣ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΟΞΥΓΟΝΟΥ ΜΕ ΑΥΤΟΔΙΑΤΕΙΝΟΜΕΝΟ ΑΣΚΟ ΕΝΗΛΙΚΩΝ	ΤΕΜ	24%	30					
42	ΤΜΗΜΑ 42 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΜΑΣΚΕΣ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΟΞΥΓΟΝΟΥ ΜΕ ΑΥΤΟΔΙΑΤΕΙΝΟΜΕΝΟ ΑΣΚΟ ΠΑΙΔΩΝ	ΤΕΜ	24%	10					
43	ΤΜΗΜΑ 43 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΜΑΣΚΕΣ ΜΕ ΑΣΚΟ ΜΗ ΕΠΑΝΕΙΣΠΝΟΗΣ	ΤΕΜ	24%	20					
44	ΤΜΗΜΑ 44 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΜΗΤΡΟΣΚΟΠΙΑ LARGE	ΤΕΜ	24%	40					

45	ΤΜΗΜΑ 45 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΜΠΑΤΟΝΕΤΕΣ	ΤΕΜ	24%	400					
46	ΤΜΗΜΑ 46 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΝΑΤΡΑΣΒΕΣΤΟΣ ΣΕ ΣΚΟΝΗ	ΚΙΛΑ	24%	6					
47	ΤΜΗΜΑ 47 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΝΕΦΡΟΕΙΔΗ ΧΑΡΤΙΝΑ Μ.Χ. -	ΤΕΜ	24%	1200					
48	ΤΜΗΜΑ 48 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΝΥΣΤΕΡΑΚΙΑ ΜΕ ΛΑΒΗ ΝΟ 10	ΤΕΜ	24%	50					
49	ΤΜΗΜΑ 49 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΝΥΣΤΕΡΑΚΙΑ ΜΕ ΛΑΒΗ ΝΟ 11	ΤΕΜ	24%	100					
50	ΤΜΗΜΑ 50 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΝΥΣΤΕΡΑΚΙΑ ΜΕ ΛΑΒΗ ΝΟ 12	ΤΕΜ	24%	50					
51	ΤΜΗΜΑ 51 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΝΥΣΤΕΡΑΚΙΑ ΜΕ ΛΑΒΗ ΝΟ 15	ΤΕΜ	24%	100					
52	ΤΜΗΜΑ 52 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΝΥΣΤΕΡΑΚΙΑ ΜΕ ΛΑΒΗ ΝΟ 20	ΤΕΜ	24%	20					
53	ΤΜΗΜΑ 53 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΝΥΣΤΕΡΑΚΙΑ ΜΕ ΛΑΒΗ ΝΟ 21	ΤΕΜ	24%	20					
54	ΤΜΗΜΑ 54 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΝΥΣΤΕΡΑΚΙΑ ΜΕ ΛΑΒΗ ΝΟ 22	ΤΕΜ	24%	20					
55	ΤΜΗΜΑ 55 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΝΥΣΤΕΡΑΚΙΑ ΜΕ ΛΑΒΗ ΝΟ 24	ΤΕΜ	24%	10					
56	ΤΜΗΜΑ 56 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΝΥΣΤΕΡΑΚΙΑ ΧΩΡΙΣ ΛΑΒΗ ΝΟ 10	ΤΕΜ	24%	120					
57	ΤΜΗΜΑ 57 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΝΥΣΤΕΡΑΚΙΑ ΧΩΡΙΣ ΛΑΒΗ ΝΟ 11	ΤΕΜ	24%	140					
58	ΤΜΗΜΑ 58 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΝΥΣΤΕΡΑΚΙΑ ΧΩΡΙΣ ΛΑΒΗ ΝΟ 12 .	ΤΕΜ	24%	120					
59	ΤΜΗΜΑ 59 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΝΥΣΤΕΡΑΚΙΑ ΧΩΡΙΣ ΛΑΒΗ ΝΟ 15	ΤΕΜ	24%	160					
60	ΤΜΗΜΑ 60 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΝΥΣΤΕΡΑΚΙΑ ΧΩΡΙΣ ΛΑΒΗ ΝΟ 20	ΤΕΜ	24%	40					
61	ΤΜΗΜΑ 61 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΝΥΣΤΕΡΑΚΙΑ ΧΩΡΙΣ ΛΑΒΗ ΝΟ 21	ΤΕΜ	24%	50					
62	ΤΜΗΜΑ 62 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΝΥΣΤΕΡΑΚΙΑ ΧΩΡΙΣ ΛΑΒΗ ΝΟ 22	ΤΕΜ	24%	50					
63	ΤΜΗΜΑ 63 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΝΥΣΤΕΡΑΚΙΑ ΧΩΡΙΣ ΛΑΒΗ ΝΟ 23	ΤΕΜ	24%	50					
64	ΤΜΗΜΑ 64 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΝΥΣΤΕΡΑΚΙΑ ΧΩΡΙΣ ΛΑΒΗ ΝΟ 24 .	ΤΕΜ	24%	50					
65	ΤΜΗΜΑ 65 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΞΥΡΙΣΤΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ ΜΟΝΗΣ ΚΟΠΗΣ	ΤΕΜ	24%	100					
66	ΤΜΗΜΑ 66 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΟΔΗΓΟΙ ΔΙΑΣΩΛΗΝΩΣΗΣ 10CH	ΤΕΜ	24%	2					
67	ΤΜΗΜΑ 67 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΟΔΗΓΟΙ ΔΥΣΚΟΛΗΣ ΔΙΑΣΩΛΗΝΩΣΗΣ 14FR ΜΗΚΟΣ 70 ΕΚ	ΤΕΜ	24%	2					

68	ΤΜΗΜΑ 68 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΟΔΗΓΟΙ ΔΥΣΚΟΛΗΣ ΔΙΑΣΩΛΗΝΩΣΗΣ 14FR ΜΗΚΟΣ 90 ΕΚ	ΤΕΜ	24%	2					
69	ΤΜΗΜΑ 69 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΟΞΥΖΕΝΕ	ΛΙΤΡΑ	24%	30					
70	ΤΜΗΜΑ 70 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΟΥΡΟΔΟΧΕΙΟ ΑΝΔΡΩΝ ΧΑΡΤΙΝΟ Μ.Χ.	ΤΕΜ	24%	200					
71	ΤΜΗΜΑ 71 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΟΥΡΟΣΥΛΛΕΚΤΕΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ	ΤΕΜ	24%	800					
72	ΤΜΗΜΑ 72 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΠΑΙΔΙΚΟΙ ΟΥΡΟΣΥΛΛΕΚΤΕΣ	ΤΕΜ	24%	100					
73	ΤΜΗΜΑ 73 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΠΑΡΟΧΕΤΕΥΣΕΙΣ ΡΕΝ ROSE 1/2''	ΤΕΜ	24%	6					
74	ΤΜΗΜΑ 74 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΠΛΗΡΗ ΑΜΒΥ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ ΜΕ ΑΠΟΣΠΩΜΕΝΗ ΜΑΣΚΑ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ Ν.4	ΤΕΜ	24%	1					
75	ΤΜΗΜΑ 75 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΠΟΔΙΕΣ ΝΑΪΛΟΝ Μ.Χ. ΑΔΙΑΒΡΟΧΕΣ	ΤΕΜ	24%	1000					
76	ΤΜΗΜΑ 76 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΠΟΔΟΝΑΡΙΑ Μ.Χ. ΜΕ ΛΑΣΤΙΧΟ ΚΟΝΤΑ	ΤΕΜ	24%	800					
77	ΤΜΗΜΑ 77 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΠΩΜΑΤΑ 3-WAY	ΤΕΜ	24%	2200					
78	ΤΜΗΜΑ 78 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΠΩΜΑΤΑ FOLLEY	ΤΕΜ	24%	20					
79	ΤΜΗΜΑ 79 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΡΙΝΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ 26CH	ΤΕΜ	24%	2					
80	ΤΜΗΜΑ 80 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΡΙΝΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ 28CH	ΤΕΜ	24%	2					
81	ΤΜΗΜΑ 81 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΡΙΝΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ 30CH	ΤΕΜ	24%	2					
82	ΤΜΗΜΑ 82 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΡΙΝΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ 32CH	ΤΕΜ	24%	2					
83	ΤΜΗΜΑ 83 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΡΙΝΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ 34CH	ΤΕΜ	24%	2					
84	ΤΜΗΜΑ 84 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΣΑΚΟΙ ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΔΙΠΛΟΙ	ΤΕΜ	24%	2					
85	ΤΜΗΜΑ 85 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΣΑΚΟΙ ΟΥΡΗΤΗΡΟΣΤΟΜΙΑΣ	ΤΕΜ	24%	6					
86	ΤΜΗΜΑ 86 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΣΑΚΟΙ ΠΤΩΜΑΤΩΝ :	ΤΕΜ	24%	10					
87	ΤΜΗΜΑ 87 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΕΞΩΛΚΕΑΣ ΑΦΑΙΡΕΣΗΣ ΜΕΤΑΛΛΙΚΩΝ ΡΑΜΜΑΤΩΝ	ΤΕΜ	24%	6					
88	ΤΜΗΜΑ 88 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΣΕΤ ΕΠΙΣΚΛΗΡΙΔΙΟΥ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ	SET	24%	10					
89	ΤΜΗΜΑ 89 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΣΕΤ ΠΡΟΕΚΤΑΣΗΣ 150CM	SET	24%	100					
90	ΤΜΗΜΑ 90 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΣΕΤ ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑΣ ΕΠΙΣΚΛΗΡΙΔΙΟΥ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ	SET	24%	10					

91	ΤΜΗΜΑ 91 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΣΕΤ ΥΠΕΡΗΒΙΚΗΣ ΠΑΡΑΚΕΝΤΗΣΗΣ - ΠΛΗΡΕΣ ΣΕΤ	SET	24%	4					
92	ΤΜΗΜΑ 92 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΣΚΟΡΑΜΙΔΑ ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ	TEM	24%	2					
93	ΤΜΗΜΑ 93 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΣΕΤ ΤΑΧΥΤΕΡΗΣ ΜΕΤΑΓΓΙΣΗΣ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΠΟΥΑΡ) - ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ	TEM	24%	1					
94	ΤΜΗΜΑ 94 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΣΠΑΤΟΥΛΕΣ ΓΙΑ ΛΗΨΗ ΡΑΡ – TEST	TEM	24%	1000					
95	ΤΜΗΜΑ 95 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΣΠΟΓΓΟΙ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΩΝ	TEM	24%	10					
96	ΤΜΗΜΑ 96 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ N.0	TEM	24%	4					
97	ΤΜΗΜΑ 97 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ N.00	TEM	24%	4					
98	ΤΜΗΜΑ 98 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ N.000	TEM	24%	4					
99	ΤΜΗΜΑ 99 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ N.1	TEM	24%	4					
100	ΤΜΗΜΑ 100 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ N.2	TEM	24%	6					
101	ΤΜΗΜΑ 101 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ N.3	TEM	24%	20					
102	ΤΜΗΜΑ 102 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ N.4	TEM	24%	20					
103	ΤΜΗΜΑ 103 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ N.5	TEM	24%	20					
104	ΤΜΗΜΑ 104 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΙ ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ N.6 -	TEM	24%	20					
105	ΤΜΗΜΑ 105 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΣΤΡΩΜΑΤΟΘΗΚΕΣ ΜΕ ΛΑΣΤΙΧΟ Μ.Χ.	TEM	24%	400					
106	ΤΜΗΜΑ 106 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ 3-WAY ΓΙΑ IV ΧΟΡΗΓΗΣΗ ΥΓΡΩΝ	TEM	24%	1000					
107	ΤΜΗΜΑ 107 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ ΚΑΘΕΤΗΡΩΝ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΚΑΙ ΟΥΡΟΚΑΘΕΤΗΡΩΝ.	TEM	24%	30					
108	ΤΜΗΜΑ 108 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΩΝ "Τ" ΔΙΑΦΑΝΗ ΜΕ ΔΙΠΛΕΣ ΥΠΟΔΟΧΕΣ ΣΤΙΣ ΣΥΝΔΕΣΕΙΣ, ΜΕ ΥΠΟΔΟΧΗ ΣΤΟ ΑΝΩ ΜΕΡΟΣ ΚΑΙ ΠΩΜΑ	TEM	24%	10					

109	ΤΜΗΜΑ 109 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΩΝ ΓΩΝΙΩΔΗ ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ 22F-22M/15F ΜΕ ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΟΜΕΝΑ ΑΚΡΑ (ΔΙΠΛΟ SWIVEL) ΚΑΙ ΚΑΠΑΚΙ ΔΙΠΛΟ	TEM	24%	10					
110	ΤΜΗΜΑ 110 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΩΝ ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΕΥΘΕΑ.	TEM	24%	10					
111	ΤΜΗΜΑ 111 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ 3-WAY ΜΕ ΠΡΟΕΚΤΑΣΗ 10 CM:	TEM	24%	500					
112	ΤΜΗΜΑ 112 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΕΓΧΥΣΗΣ ΥΓΡΩΝ SOLUSET .	TEM	24%	2					
113	ΤΜΗΜΑ 113 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΕΝΔΟΣΤΙΚΗΣ ΈΓΧΥΣΗΣ ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΕΣ ΜΕ ΒΕΛΟΝΗ 18G	TEM	24%	1					
114	ΤΜΗΜΑ 114 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΜΕΤΑΓΓΙΣΗΣ ΑΙΜΑΤΟΣ	TEM	24%	200					
115	ΤΜΗΜΑ 115 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΜΕΤΑΓΓΙΣΗΣ ΑΙΜΟΠΕΤΑΛΙΩΝ ΜΕ ΦΙΛΤΡΑ	TEM	24%	6					
116	ΤΜΗΜΑ 116 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΜΕΤΑΓΓΙΣΗΣ ΜΙΑΣ ΜΟΝΑΔΑΣ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΕΝΩΝ ΕΡΥΘΡΩΝ ΜΕ ΦΙΛΤΡΟ ΛΕΥΚΑΦΑΙΡΕΣΗΣ	TEM	24%	10					
117	ΤΜΗΜΑ 117 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΜΙΚΡΟΣΤΑΓΟΝΩΝ	TEM	24%	500					
118	ΤΜΗΜΑ 118 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΟΡΟΥ	TEM	24%	2000					
119	ΤΜΗΜΑ 119 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΣΥΣΚΕΥΗ ΑΝΑΝΗΨΗΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΗ ΜΕ ΒΑΛΒΙΔΑ ΕΛΕΓΧΟΜΕΝΗΣ ΠΙΕΣΗΣ ΑΠΟ ΕΙΔΙΚΟ ΠΛΑΣΤΙΚΟ.	TEM	24%	1					
120	ΤΜΗΜΑ 120 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΤΑΙΝΙΕΣ ΕΜΠΟΤΙΣΜΕΝΕΣ ΜΕ ΦΛΟΥΟΡΟΣΕΙΝΗ	TEM	24%	200					
121	ΤΜΗΜΑ 121 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΤΑΜΠΟΝ ΡΙΝΙΚΟΥ ΕΠΙΠΩΜΑΤΙΣΜΟΥ 4,5 CM	TEM	13%	6					
122	ΤΜΗΜΑ 122 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΤΑΜΠΟΝ ΡΙΝΙΚΟΥ ΕΠΙΠΩΜΑΤΙΣΜΟΥ 8 CM	TEM	24%	4					
123	ΤΜΗΜΑ 123 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΕΣ NO 4	TEM	24%	2					
124	ΤΜΗΜΑ 124 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΕΣ NO 4,5.	TEM	24%	2					
125	ΤΜΗΜΑ 125 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΕΣ ΜΕ CUFF NO 5,5	TEM	13%	2					
126	ΤΜΗΜΑ 126 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΕΣ ΜΕ CUFF NO 7	TEM	13%	6					
127	ΤΜΗΜΑ 127 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΕΣ ΜΕ CUFF NO 7,5	TEM	13%	8					
128	ΤΜΗΜΑ 128 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΕΣ ΜΕ CUFF NO 8	TEM	13%	8					

129	ΤΜΗΜΑ 129 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΕΣ ΜΕ CUFF NO 5	ΤΕΜ	13%	2					
130	ΤΜΗΜΑ 130 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΕΣ ΜΕ CUFF NO 6	ΤΕΜ	13%	2					
131	ΤΜΗΜΑ 131 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΕΣ ΜΕ CUFF NO 6,5	ΤΕΜ	13%	4					
132	ΤΜΗΜΑ 132 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΕΣ ΜΕ CUFF NO 8,5	ΤΕΜ	13%	6					
133	ΤΜΗΜΑ 133 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΕΣ ΜΕ ΣΠΙΡΑΛ ΚΑΙ CUFF NO 6	ΤΕΜ	24%	1					
134	ΤΜΗΜΑ 134 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΕΣ ΜΕ ΣΠΙΡΑΛ ΚΑΙ CUFF NO 6,5	ΤΕΜ	24%	1					
135	ΤΜΗΜΑ 135 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΕΣ ΜΕ ΣΠΙΡΑΛ ΚΑΙ CUFF NO 7	ΤΕΜ	24%	1					
136	ΤΜΗΜΑ 136 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΕΣ ΜΕ ΣΠΙΡΑΛ ΚΑΙ CUFF NO 7,5	ΤΕΜ	24%	1					
137	ΤΜΗΜΑ 137 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΕΣ ΜΕ ΣΠΙΡΑΛ ΚΑΙ CUFF NO 8	ΤΕΜ	24%	1					
138	ΤΜΗΜΑ 138 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΕΣ ΜΕ ΣΠΙΡΑΛ ΚΑΙ CUFF NO 8,5	ΤΕΜ	24%	1					
139	ΤΜΗΜΑ 139 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΕΣ NO 2	ΤΕΜ	24%	1					
140	ΤΜΗΜΑ 140 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΕΣ NO 2,5	ΤΕΜ	24%	1					
141	ΤΜΗΜΑ 141 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΕΣ NO 3	ΤΕΜ	24%	1					
142	ΤΜΗΜΑ 142 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΕΣ NO 3,5	ΤΕΜ	24%	1					
143	ΤΜΗΜΑ 143 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΦΑΚΑΡΟΛΑ	ΜΕΤΡΑ	24%	40					
144	ΤΜΗΜΑ 144 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΦΙΑΛΕΣ BULLAU	ΤΕΜ	24%	6					
145	ΤΜΗΜΑ 145 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΦΟΡΜΟΛΗ	ΛΙΤΡΟ	24%	4					
146	ΤΜΗΜΑ 146 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΠΕΔΙΑ 3 ΣΤΡΩΜΑΤΩΝ 45X75 CM ΜΕ ΟΠΗ	ΤΕΜ	24%	200					
147	ΤΜΗΜΑ 147 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΠΕΔΙΑ 3 ΣΤΡΩΜΑΤΩΝ 50X75 CM ΜΕ ΟΠΗ 6X9 CM	ΤΕΜ	24%	100					
148	ΤΜΗΜΑ 148 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΠΕΔΙΑ 2 ΣΤΡΩΜΑΤΩΝ 180 CM X 150 CM ΧΩΡΙΣ ΟΠΗ .	ΤΕΜ	24%	50					
149	ΤΜΗΜΑ 149 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΠΕΔΙΑ 2 ΣΤΡΩΜΑΤΩΝ 50X50 CM -	ΤΕΜ	24%	200					
150	ΤΜΗΜΑ 150 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΠΕΔΙΑ 2 ΣΤΡΩΜΑΤΩΝ ΧΩΡΙΣ ΟΠΗ 75X90 CM	ΤΕΜ	24%	100					

151	ΤΜΗΜΑ 151 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΠΕΔΙΑ 2 ΣΤΡΩΜΑΤΩΝ ΧΩΡΙΣ ΟΠΗ 50X75 CM	TEM	24%	100					
152	ΤΜΗΜΑ 152 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΠΕΔΙΑ 2 ΣΤΡΩΜΑΤΩΝ ΧΩΡΙΣ ΟΠΗ 90X120 CM	TEM	24%	100					
153	ΤΜΗΜΑ 153 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΠΕΔΙΑ 3 ΣΤΡΩΜΑΤΩΝ 50X50 CM ΜΕ ΟΠΗ 6X9 CM	TEM	24%	200					
154	ΤΜΗΜΑ 154 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΠΕΔΙΑ 3 ΣΤΡΩΜΑΤΩΝ 50X60 CM ΜΕ ΟΠΗ	TEM	24%	200					
155	ΤΜΗΜΑ 155 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΠΕΔΙΑ 3 ΣΤΡΩΜΑΤΩΝ 75X90 CM ΜΕ ΟΠΗ 7X12 CM .	TEM	24%	100					
156	ΤΜΗΜΑ 156 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΨΗΚΤΡΕΣ ΓΙΑ ΕΝΔΟΤΡΑΧΗΛΙΚΗ ΛΗΨΗ PAP – TEST	TEM	24%	1600					
157	ΤΜΗΜΑ 157 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΗ ΓΑΖΑ 3X5CM	TEM	13%	5					
158	ΤΜΗΜΑ 158 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΗ ΓΑΖΑ 10X12CM ± 1CM	TEM	13%	2					
159	ΤΜΗΜΑ 159 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΑ ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΓΚΛΗΣΗΣ ΤΡΑΥΜΑΤΩΝ 12X100 MM ± 2MM	TEM	13%	300					
160	ΤΜΗΜΑ 160 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΑ ΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΓΚΛΗΣΗΣ ΤΡΑΥΜΑΤΩΝ 6X100 MM ± 2MM	TEM	13%	400					
161	ΤΜΗΜΑ 161 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΗ ΓΑΖΑ 10X10CM ± 2CM	TEM	13%	500					
162	ΤΜΗΜΑ 162 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΗ ΓΑΖΑ 12X7 CM ± 2CM	TEM	13%	200					
163	ΤΜΗΜΑ 163 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΗ ΓΑΖΑ 15X10 CM ± 2CM	TEM	13%	500					
164	ΤΜΗΜΑ 164 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΗ ΓΑΖΑ 20X10 CM± 2CM	TEM	13%	500					
165	ΤΜΗΜΑ 165 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΗ ΓΑΖΑ 25X10 CM± 2CM	TEM	13%	500					
166	ΤΜΗΜΑ 166 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΗ ΓΑΖΑ 7X6 CM ± 1CM	TEM	13%	1000					
167	ΤΜΗΜΑ 167 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΗ ΥΠΟΑΛΛΕΡΓΙΚΗ ΕΠΙΔΕΣΜΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ 2,5CMX9M ±1M	TEM	13%	200					
168	ΤΜΗΜΑ 168 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΗ ΥΠΟΑΛΛΕΡΓΙΚΗ ΕΠΙΔΕΣΜΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ 5CMX9M ±1M	TEM	13%	50					
169	ΤΜΗΜΑ 169 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ 10CMX2,5M ±0,2M	TEM	13%	50					
170	ΤΜΗΜΑ 170 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΣ ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ 7,5CMX5M	TEM	13%	50					

171	ΤΜΗΜΑ 171 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΒΑΜΒΑΚΙ ΥΔΡΟΦΙΛΟ ΡΟΛΟ.	KG	13%	50					
172	ΤΜΗΜΑ 172 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΓΑΖΑ ΑΠΛΗ 90CMX100M ΓΑΖΑ ΑΠΛΗ ΤΟΠΙ 90CMX100M.	ΜΕΤΡΑ	24%	5000					
173	ΤΜΗΜΑ 173 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΓΑΖΑ ΔΙΠΛΩΜΕΝΗ 10X10 CM	BT	13%	20					
174	ΤΜΗΜΑ 174 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΓΑΖΑ ΔΙΠΛΩΜΕΝΗ 10X20 CM	BT	13%	10					
175	ΤΜΗΜΑ 175 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΓΑΖΑ ΔΙΠΛΩΜΕΝΗ 5X5 CM	BT	13%	50					
176	ΤΜΗΜΑ 176 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΓΑΖΑ ΙΩΔΟΦΟΡΜΙΟΥ 2CM X 5 CM	TEM	24%	5					
177	ΤΜΗΜΑ 177 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΓΑΖΑ ΙΩΔΟΦΟΡΜΙΟΥ 5CM X 5 CM	TEM	24%	5					
178	ΤΜΗΜΑ 178 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΓΥΨΕΠΙΔΕΣΜΟΙ 10CMX2M	TEM	13%	100					
179	ΤΜΗΜΑ 179 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΓΥΨΕΠΙΔΕΣΜΟΙ 12CMX2M	TEM	13%	50					
180	ΤΜΗΜΑ 180 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΓΥΨΕΠΙΔΕΣΜΟΙ 15CMX2M	TEM	13%	100					
181	ΤΜΗΜΑ 181 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΓΥΨΕΠΙΔΕΣΜΟΙ 20CMX2M	TEM	13%	50					
182	ΤΜΗΜΑ 182 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΓΥΨΕΠΙΔΕΣΜΟΙ 6CMX2M	TEM	13%	50					
183	ΤΜΗΜΑ 183 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΓΥΨΕΠΙΔΕΣΜΟΙ 8CMX2M	TEM	13%	50					
184	ΤΜΗΜΑ 184 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΔΕΡΜΑΤΙΚΕΣ ΕΛΞΕΙΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ	TEM	13%	12					
185	ΤΜΗΜΑ 185 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΔΕΡΜΑΤΙΚΕΣ ΕΛΞΕΙΣ ΠΑΙΔΩΝ	TEM	13%	5					
186	ΤΜΗΜΑ 186 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΔΙΑΦΑΝΕΣ ΕΠΙΘΕΜΑ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ ΦΛΕΒΟΚΑΘΕΤΗΡΑ 6X7 CM	TEM	13%	2000					
187	ΤΜΗΜΑ 187 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΔΙΑΦΑΝΗΣ ΔΙΑΤΡΗΤΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ 1,25CMX9,1M	TEM	13%	20					
188	ΤΜΗΜΑ 188 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΔΙΑΦΑΝΗΣ ΔΙΑΤΡΗΤΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ 2,5CMX9,14M	TEM	13%	100					
189	ΤΜΗΜΑ 189 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΔΙΑΦΑΝΗΣ ΔΙΑΤΡΗΤΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ 5CMX5M	TEM	13%	20					
190	ΤΜΗΜΑ 190 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΔΙΧΤΥΩΤΟΣ ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΝΟ 2	ΡΟΛΛΑ	13%	5					
191	ΤΜΗΜΑ 191 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΕΛΑΣΤΙΚΟΙ ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ 10CMX4M	TEM	13%	300					
192	ΤΜΗΜΑ 192 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΕΛΑΣΤΙΚΟΙ ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ 12CMX4M	TEM	13%	200					
193	ΤΜΗΜΑ 193 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΕΛΑΣΤΙΚΟΙ ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ 15CMX4M	TEM	13%	300					

194	ΤΜΗΜΑ 194 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΕΛΑΣΤΙΚΟΙ ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ 20CMX4M	TEM	13%	200					
195	ΤΜΗΜΑ 195 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΕΛΑΣΤΙΚΟΙ ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ 6CMX4M	TEM	13%	400					
196	ΤΜΗΜΑ 196 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΕΛΑΣΤΙΚΟΙ ΕΠΙΔΕΣΜΟΙ 8CMX4M	TEM	13%	300					
197	ΤΜΗΜΑ 197 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΕΠΙΘΕΜΑ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ ΚΑΘΕΤΗΡΩΝ Ι.Υ. ΜΕ ΓΛΥΚΟΝΙΚΗ ΧΛΩΡΕΞΙΔΙΝΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ,	TEM	13%	0					
198	ΤΜΗΜΑ 198 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΚΟΛΛΑΡΑ ΑΥΧΕΝΟΣ ΜΑΛΑΚΑ LARGE	TEM	13%	5					
199	ΤΜΗΜΑ 199 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΚΟΛΛΑΡΑ ΑΥΧΕΝΟΣ ΜΑΛΑΚΑ MEDIUM	TEM	13%	10					
200	ΤΜΗΜΑ 200 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΚΟΛΛΑΡΑ ΑΥΧΕΝΟΣ ΜΑΛΑΚΑ SMALL	TEM	13%	5					
201	ΤΜΗΜΑ 201 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΚΟΛΛΑΡΑ ΑΥΧΕΝΟΣ ΜΑΛΑΚΑ X-LARGE	TEM	13%	5					
202	ΤΜΗΜΑ 202 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΚΟΛΛΑΡΑ ΑΥΧΕΝΟΣ ΜΑΛΑΚΑ X-SMALL	TEM	13%	5					
203	ΤΜΗΜΑ 203 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΚΟΛΛΑΡΑ ΑΥΧΕΝΟΣ ΣΚΛΗΡΑ LARGE	TEM	13%	5					
204	ΤΜΗΜΑ 204 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΚΟΛΛΑΡΑ ΑΥΧΕΝΟΣ ΣΚΛΗΡΑ MEDIUM	TEM	13%	5					
205	ΤΜΗΜΑ 205 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΚΟΛΛΑΡΑ ΑΥΧΕΝΟΣ ΣΚΛΗΡΑ SMALL	TEM	13%	5					
206	ΤΜΗΜΑ 206 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΚΟΛΛΑΡΑ ΑΥΧΕΝΟΣ ΣΚΛΗΡΑ X-LARGE	TEM	13%	6					
207	ΤΜΗΜΑ 207 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΚΟΛΛΑΡΑ ΑΥΧΕΝΟΣ ΣΚΛΗΡΑ X-SMALL	TEM	13%	2					
208	ΤΜΗΜΑ 208 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΚΟΛΛΑΡΑ ΑΥΧΕΝΟΣ ΣΚΛΗΡΑ ΜΕ ΠΩΓΩΝΑ	TEM	13%	1					
209	ΤΜΗΜΑ 209 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΟΣ ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ 10CMX2,7M	TEM	13%	240					
210	ΤΜΗΜΑ 210 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΟΣ ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ 15CMX2,7M	TEM	13%	160					
211	ΤΜΗΜΑ 211 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΟΣ ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ 20CMX2,7M	TEM	13%	100					
212	ΤΜΗΜΑ 212 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΟΦΘΑΛΜΙΚΑ ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ ΣΕ ΑΤΟΜΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ .	TEM	13%	100					
213	ΤΜΗΜΑ 213 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΡΟΛΟ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ 250MM X 200M	TEM	24%	8					

214	ΤΜΗΜΑ 214 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΣΑΚΟΥΛΑΚΙΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ ΓΑΖΩΝ ΚΑΙ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ 250Χ400 ΜΜ	ΤΕΜ	24%	200					
215	ΤΜΗΜΑ 215 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΤΡΙΓΩΝΙΚΑ ΟΦΘΑΛΜΙΚΑ ΣΠΟΓΓΙΔΙΑ (MICROSPONGE EYE),ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ ΜΕ ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΛΑΒΗ.	ΤΕΜ	24%	200					
216	ΤΜΗΜΑ 216 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΧΑΡΤΟΒΑΜΒΑΚΑΣ	ΠΑΚΕΤ Ο	24%	50					
217	ΤΜΗΜΑ 217 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΧΑΡΤΟΣΕΝΤΟΝΑ ΡΟΛΛΑ	ΤΕΜ	24%	200					
218	ΤΜΗΜΑ 218 1ο ΔΙΜΗΝΟ	PADS ΒΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗΣ ΓΙΑ ΑΠΙΝΙΔΩΤΗ ZOLL M-SERIES ΚΑΙ ZOLL E-SERIES ΕΝΗΛΙΚΩΝ	ΤΕΜ	24%	2					
219	ΤΜΗΜΑ 219 1ο ΔΙΜΗΝΟ	PADS ΒΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗΣ ΓΙΑ ΔΙΦΑΣΙΚΟ ΑΠΙΝΙΔΩΤΗ PRIMEDIC XD110 ΜΕΤΡΑΧ ΕΝΗΛΙΚΩΝ	ΤΕΜ	24%	2					
220	ΤΜΗΜΑ 220 1ο ΔΙΜΗΝΟ	PATCHES ΓΙΑ MONITOR ΠΑΙΔΩΝ	ΤΕΜ	24%	100					
221	ΤΜΗΜΑ 221 1ο ΔΙΜΗΝΟ	PATCHES ΓΙΑ MONITOR ΕΝΗΛΙΚΩΝ	ΤΕΜ	24%	500					
222	ΤΜΗΜΑ 222 1ο ΔΙΜΗΝΟ	PATCHES ΓΙΑ ΔΟΚΙΜΑΣΙΑ ΚΟΠΩΣΗΣ ΚΑΙ HOLTER	ΤΕΜ	24%	500					
223	ΤΜΗΜΑ 223 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΑ CLIPS	ΤΕΜ	13%	5					
224	ΤΜΗΜΑ 224 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΑΣΚΟΣ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ ΜΕ ΚΟΝΕΚΤΟΡΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ 22ΜΜ ΜΕ ΜΕΓΕΘΗ 1.0 L	ΤΕΜ	24%	2					
225	ΤΜΗΜΑ 225 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΑΣΚΟΣ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ ΜΕ ΚΟΝΕΚΤΟΡΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ 22ΜΜ ΜΕ ΜΕΓΕΘΗ 2.0 L	ΤΕΜ	24%	4					
226	ΤΜΗΜΑ 226 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟΙ ΑΙΣΘΗΤΗΡΕΣ ΟΞΥΜΕΤΡΟΥ ΓΙΑ ΝΕΟΓΝΑ - ΣΕΝΣΟΡΕΣ ΟΞΥΜΕΤΡΙΑΣ ΝΕΟΓΝΩΝ N-25 ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΤΕΜ	24%	4					
227	ΤΜΗΜΑ 227 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΒΑΛΒΙΔΑ ΕΚΠΝΟΗΣ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ OSIRIS	ΤΕΜ	24%	1					
228	ΤΜΗΜΑ 228 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΓΡΑΜΜΗ ΧΑΜΗΛΗΣ ΠΙΕΣΗΣ 150CM150CM (EXTENSION TUBE SINGLE USE 2068KPA 300PSI) - ΑΝΑΛΩΣΙΜΟ ΓΙΑ ΤΟΝ ΕΓΧΥΤΗ ΙΜΑΧΕΟΝ SALIENT ΑΠΟ ΤΟΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟ ΟΙΚΟ BAYER MEDICAL CARE INC (ΠΡΩΗΝ MEDRAD INC.) ΖΗΤΟΥΝΤΑΙ ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ ΜΕ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΣΥΜΒΑΤΟΤΗΤΑΣ ΑΠΟ ΤΟΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗ.	ΤΕΜ	24%	100					

229	ΤΜΗΜΑ 229 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΔΙΠΟΛΙΚΟ ΚΑΛΩΔΙΟ ΔΥΟ ΑΚΙΔΩΝ ΓΙΑ ΔΙΑΘΕΡΜΙΕΣ , ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ ΕΜΕΔ ΕS 400	TEM	24%	1					
230	ΤΜΗΜΑ 230 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΕΠΙΣΤΟΜΙΑ ΕΝΔΟΣΚΟΠΗΣΕΩΝ Μ.Χ. ΜΕ ΛΟΥΡΑΚΙ, ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΓΙΑ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΑ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΤΥΠΩΝ	TEM	24%	20					
231	ΤΜΗΜΑ 231 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΑ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΑ 5Χ5	TEM	24%	100					
232	ΤΜΗΜΑ 232 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	SET	24%	50					
233	ΤΜΗΜΑ 233 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΚΑΛΩΔΙΟ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΠΛΑΚΑΣ ΓΕΙΩΣΗΣ ΜΕ ΔΙΑΘΕΡΜΙΑ 2,5CM ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΓΙΑ ΔΙΑΘΕΡΜΙΕΣ ΕΜΕΔ ΕS 400	TEM	24%	1					
234	ΤΜΗΜΑ 234 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΠΛΑΚΕΣ ΓΕΙΩΣΗΣ ΑΣΘΕΝΟΥΣ ΜΕΣΑΙΟΥ ΜΕΓΕΘΟΥΣ Μ.Χ. ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΚΑΤΑΛΛΗΛΕΣ ΓΙΑ ΔΙΑΘΕΡΜΙΕΣ ΕΜΕΔ ΕS 400	TEM	24%	20					
235	ΤΜΗΜΑ 235 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΚΩΝΟΙ ΩΤΟΣΚΟΠΕΙΟΥ ΗΕΙΝΕ Μ.Χ.4ΜΜ ΕΝΗΛΙΚΩΝ ΗΕΙΝΕ ΕΝ 100 ΜΕ ΚΕΦΑΛΗ ΒΕΤΑ 200	TEM	24%	200					
236	ΤΜΗΜΑ 236 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΚΩΝΟΙ ΩΤΟΣΚΟΠΕΙΟΥ WELCH ALLYN ΠΑΙΔΩΝ ΜΧ	TEM	24%	200					
237	ΤΜΗΜΑ 237 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΛΑΒΙΔΑ ΔΙΠΟΛΙΚΗΣ ΔΙΑΘΕΡΜΙΑΣ 18CM 1MM POINT ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ ΚΑΤΑΛΛΗΛΗ ΓΙΑ ΔΙΑΘΕΡΜΙΕΣ ΕΜΕΔ ΕS 400	TEM	24%	1					
238	ΤΜΗΜΑ 238 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΛΑΒΙΔΑ ΜΟΝΟΠΟΛΙΚΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΗ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΜΕ 2 ΚΟΥΜΠΙΑ "CLICK" PUSH- BUTTONS ΠΟΥ ΝΑ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΟ 'ΛΕΠΙΔΑ' Η ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΗ ΛΑΒΙΔΑ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΣΥΜΒΑΤΗ ΜΕ ΔΙΑΘΕΡΜΙΕΣ ΕΜΕΔ ΕS 400	TEM	24%	20					
239	ΤΜΗΜΑ 239 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΣΥΡΙΓΓΑ 190ML ΚΑΙ ΣΩΛΗΝΑΚΙ ΠΛΗΡΩΣΗΣ - ΓΙΑ ΤΟΝ ΕΓΧΥΤΗ BAYER MEDRAD IMAXEON SALIENT CT CONTRAST POWER INJECTOR ΑΠΟ ΤΟΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟ ΟΙΚΟ BAYER MEDICAL CARE INC (ΠΡΩΗΝ MEDRAD INC.) ΖΗΤΟΥΝΤΑΙ ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ ΜΕ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΣΥΜΒΑΤΟΤΗΤΑΣ ΑΠΟ ΤΟΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗ.	Τεμ	24%	100					
240	ΤΜΗΜΑ 240 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΣΩΛΗΝΑΣ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ 7 Χ13 ΓΙΑ ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ, ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ	ΜΕΤΡΑ	24%	20					

241	ΤΜΗΜΑ 241 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΧΑΡΤΙ ΗΚΓ/ΦΟΥ ΓΙΑ ΕΣΑΟΤΕ Ρ-80	ΤΕΜ	24%	20					
242	ΤΜΗΜΑ 242 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΧΑΡΤΙ ΗΛΕΚΤΡΟΚΑΡΔΙΟΓΡΑΦΟΥ CARDIOSCIENCE MULTICHANNEL ECG MODEL G58601 ΣΕ ΡΟΛΟ ΠΛΑΤΟΥΣ 11CM ΜΕ ΔΙΑΜΕΤΡΟ ΡΟΛΟΥ 4 CM ΠΕΡΙΠΟΥ	ΤΕΜ	24%	50					
243	ΤΜΗΜΑ 243 1ο ΔΙΜΗΝΟ	ΧΑΡΤΙΝΑ ΕΠΙΣΤΟΜΙΑ ΓΙΑ ΑΙΣΘΗΤΗΡΑ SP-20/30/260	ΤΕΜ	24%	100					
244	ΤΜΗΜΑ 487 12 ΜΗΝΕΣ	ΔΙΧΤΥΩΤΟΣ ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΝΟ 0	ΡΟΛΛΑ	13%	2					
245	ΤΜΗΜΑ 488 12 ΜΗΝΕΣ	ΔΙΧΤΥΩΤΟΣ ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΝΟ 1	ΡΟΛΛΑ	13%	6					
246	ΤΜΗΜΑ 489 12 ΜΗΝΕΣ	ΔΙΧΤΥΩΤΟΣ ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΝΟ 10	ΡΟΛΛΑ	13%	3					
247	ΤΜΗΜΑ 490 12 ΜΗΝΕΣ	ΔΙΧΤΥΩΤΟΣ ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΝΟ 3	ΡΟΛΛΑ	13%	3					
248	ΤΜΗΜΑ 491 12 ΜΗΝΕΣ	ΔΙΧΤΥΩΤΟΣ ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΝΟ 4	ΡΟΛΛΑ	13%	3					
249	ΤΜΗΜΑ 492 12 ΜΗΝΕΣ	ΔΙΧΤΥΩΤΟΣ ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΝΟ 5	ΡΟΛΛΑ	13%	4					
250	ΤΜΗΜΑ 493 12 ΜΗΝΕΣ	ΔΙΧΤΥΩΤΟΣ ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΝΟ 6	ΡΟΛΛΑ	13%	3					
251	ΤΜΗΜΑ 494 12 ΜΗΝΕΣ	ΔΙΧΤΥΩΤΟΣ ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΝΟ 7	ΡΟΛΛΑ	13%	3					
252	ΤΜΗΜΑ 495 12 ΜΗΝΕΣ	ΔΙΧΤΥΩΤΟΣ ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΝΟ 8	ΡΟΛΛΑ	13%	4					
253	ΤΜΗΜΑ 496 12 ΜΗΝΕΣ	ΔΙΧΤΥΩΤΟΣ ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ ΝΟ 9	ΡΟΛΛΑ	13%	3					
254	ΤΜΗΜΑ 497 12 ΜΗΝΕΣ	ΝΑΡΘΗΚΕΣ ΖΙΜΕΡ 1'	ΤΕΜ	13%	10					
255	ΤΜΗΜΑ 498 12 ΜΗΝΕΣ	ΝΑΡΘΗΚΕΣ ΖΙΜΕΡ 1/2'	ΤΕΜ	13%	10					
256	ΤΜΗΜΑ 499 12 ΜΗΝΕΣ	ΝΑΡΘΗΚΕΣ ΖΙΜΕΡ 3/4'	ΤΕΜ	13%	10					
257	ΤΜΗΜΑ 500 12 ΜΗΝΕΣ	ΡΟΛΟ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ 55MM X 200M	ΤΕΜ	24%	4					
258	ΤΜΗΜΑ 501 12 ΜΗΝΕΣ	ORIDION - ΚΑΠΝΟΓΡΑΦΟΣ- ΚΥΚΛΩΜΑ ΕΝΗΛΙΚΩΝ O2 ETCO2	ΤΕΜ	24%	20					
259	ΤΜΗΜΑ 502 12 ΜΗΝΕΣ	ORIDION -ΚΑΠΝΟΓΡΑΦΟΣ - ΚΥΚΛΩΜΑ ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΟ O2 ETC	ΤΕΜ	24%	20					
260	ΤΜΗΜΑ 503 12 ΜΗΝΕΣ	PATCHES ΓΙΑ MONITOR ΝΕΟΓΝΙΚΑ	ΤΕΜ	24%	100					
261	ΤΜΗΜΑ 504 12 ΜΗΝΕΣ	ΒΕΛΟΝΕΣ ΕΓΧΥΣΗΣ/ΣΚΛΗΡΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ	ΤΕΜ	24%	15					
262	ΤΜΗΜΑ 505 12 ΜΗΝΕΣ	ΒΡΟΧΟΙ ΣΥΛΛΗΨΗΣ / ΠΟΛΥΠΟΔΕΚΤΟΜΗΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ. COLDSNAREPOLYRECTOMY. ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΓΙΑ ΓΑΣΤΡΟΣΚΟΠΙΟ ΚΑΙ ΚΟΛΟΝΟΣΚΟΠΙΟ OLYMPUS 165*	ΤΕΜ	24%	20					

263	ΤΜΗΜΑ 506 12 ΜΗΝΕΣ	ΔΙΧΤΥ ΑΦΑΙΡΕΣΗΣ ΞΕΝΩΝ ΣΩΜΑΤΩΝ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ. ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΓΙΑ ΓΑΣΤΡΟΣΚΟΠΙΟ ΚΑΙ ΚΟΛΟΝΟΣΚΟΠΙΟ OLYMPUS 165*	ΤΕΜ	24%	10					
264	ΤΜΗΜΑ 507 12 ΜΗΝΕΣ	ΛΑΒΙΔΕΣ ΑΦΑΙΡΕΣΗΣ ΞΕΝΩΝ ΣΩΜΑΤΩΝ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ. ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΓΙΑ ΓΑΣΤΡΟΣΚΟΠΙΟ ΚΑΙ ΚΟΛΟΝΟΣΚΟΠΙΟ OLYMPUS 165*	ΤΕΜ	24%	5					
265	ΤΜΗΜΑ 508 12 ΜΗΝΕΣ	ΛΑΒΙΔΕΣ ΑΦΑΙΡΕΣΗΣ ΞΕΝΩΝ ΣΩΜΑΤΩΝ ΜΕ ΔΙΧΤΥ Μ.Χ.ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΓΙΑ ΓΑΣΤΡΟΣΚΟΠΙΟ ΚΑΙ ΚΟΛΟΝΟΣΚΟΠΙΟ OLYMPUS 165*	ΤΕΜ	24%	3					
266	ΤΜΗΜΑ 509 12 ΜΗΝΕΣ	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΑΦΑΙΡΕΣΗΣ ΞΕΝΩΝ ΣΩΜΑΤΩΝ ΜΕΣΩ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΟΥ Μ.Χ. - ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΙΚΟΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΓΙΑ ΓΑΣΤΡΟΣΚΟΠΙΟ ΚΑΙ ΚΟΛΟΝΟΣΚΟΠΙΟ OLYMPUS 165*	ΤΕΜ	24%	3					
267	ΤΜΗΜΑ 510 12 ΜΗΝΕΣ	ΛΑΒΙΔΑ ΒΙΟΨΙΑΣ ΜΕ ΑΚΙΔΑ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΓΙΑ ΓΑΣΤΡΟΣΚΟΠΙΟ ΚΑΙ ΚΟΛΟΝΟΣΚΟΠΙΟ ΓΙΑ OLYMPUS 165*	ΣΕΤ	24%	1					
268	ΤΜΗΜΑ 511 12 ΜΗΝΕΣ	ΛΑΒΙΔΕΣ ΒΙΟΨΙΑΣ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΓΙΑ ΓΑΣΤΡΟΣΚΟΠΙΟ ΚΑΙ ΚΟΛΟΝΟΣΚΟΠΙΟ OLYMPUS 165*	ΤΕΜ	24%	1					
269	ΤΜΗΜΑ 512 12 ΜΗΝΕΣ	ΣΕΤ ΑΠΟΛΙΝΩΣΗΣ ΚΙΡΣΩΝ ΟΙΣΟΦΑΓΟΥ ΜΕ 4 Η 6 ΔΑΚΤΥΛΙΟΥΣ	ΣΕΤ	24%	2					
270	ΤΜΗΜΑ 513 12 ΜΗΝΕΣ	ΤΑΠΕΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΓΙΑ ΓΑΣΤΡΟΣΚΟΠΙΟ ΚΑΙ ΚΟΛΟΝΟΣΚΟΠΙΟ OLYMPUS 165	ΤΕΜ	24%	20					
271	ΤΜΗΜΑ 514 12 ΜΗΝΕΣ	ΦΙΛΤΡΑ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΣΥΜΒΑΤΑ ΜΕ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ OLYMPUSΚΕΥΜΕDSSU-2	ΤΕΜ	24%	5					
272	ΤΜΗΜΑ 515 12 ΜΗΝΕΣ	ΦΙΛΤΡΑ ΓΙΑ ΣΠΙΡΟΜΕΤΡΑ	ΤΕΜ	24%	20					
273	ΤΜΗΜΑ 516 12 ΜΗΝΕΣ	CLIPS ΟΜΦΑΛΙΟΥ ΛΩΡΟΥ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ	ΤΕΜ	24%	50					
274	ΤΜΗΜΑ 517 12 ΜΗΝΕΣ	ΒΟΥΡΤΣΕΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟΥ ΑΠΛΕΣ	ΤΕΜ	24%	100					
275	ΤΜΗΜΑ 518 12 ΜΗΝΕΣ	ΒΟΥΡΤΣΕΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟΥ ΜΕ ΒΕΤΑDINE	ΤΕΜ	24%	50					
276	ΤΜΗΜΑ 532 12 ΜΗΝΕΣ	ΜΗΤΡΟΣΚΟΠΙΑ MEDIUM	ΤΕΜ	24%	1500					
277	ΤΜΗΜΑ 533 12 ΜΗΝΕΣ	ΜΗΤΡΟΣΚΟΠΙΑ SMALL	ΤΕΜ	24%	1500					

278	ΤΜΗΜΑ 535 12 ΜΗΝΕΣ	ΣΑΚΚΟΙ ΓΙΑ ΠΑΡΑ ΦΥΣΗ ΕΔΡΑ Φ40	ΤΕΜ	24%	30					
279	ΤΜΗΜΑ 536 12 ΜΗΝΕΣ	ΣΑΚΚΟΙ ΓΙΑ ΠΑΡΑ ΦΥΣΗ ΕΔΡΑ Φ60	ΤΕΜ	24%	30					
280	ΤΜΗΜΑ 537 12 ΜΗΝΕΣ	ΣΕΤ ΔΙΑΔΕΡΜΙΚΗΣ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΙΑΣ	ΣΕΤ	24%	1					
281	ΤΜΗΜΑ 550 12 ΜΗΝΕΣ	ΚΥΚΛΩΜΑΤΑ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ	ΤΕΜ	24%	20					
							ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΩΝ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ			
							ΑΞΙΑ ΦΠΑ			
							ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΩΝ ΜΕ ΦΠΑ			