**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι – Αναλυτική Περιγραφή Φυσικού και Οικονομικού Αντικειμένου της Σύμβασης**

**ΜΕΡΟΣ Α - ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ**

ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ

Η Αναθέτουσα Αρχή είναι η Οργανική Μονάδα του Γενικού Νοσοκομείου Λασιθίου, αποτελεί μη κεντρική αναθέτουσα αρχή, και ανήκει στον Δημόσιο Τομέα. Κύρια Δραστηριότητά της είναι η Υγεία.

Οργανωτική δομή της Α.Α.

Με βάση το αρ. 18 παρ. Β περ ΣΤ΄του ν. 4213/2013 (ΦΕΚ Α΄261) το Γενικό Νοσοκομείο Λασιθίου αποτελεί ενιαίο και αυτοτελές Ν.Π.Δ.Δ. αποτελούμενο από τα κάτωθι αυτοτελή νοσοκομεία του ΕΣΥ:

Γ.Ν. Αγίου Νικολάου

Γ.Ν. – Κ.Υ. Ιεράπετρας

Γ.Ν. – Κ.Υ. Σητείας.

Το εν λόγω Ν.Π.Δ.Δ. φέρει την επωνυμία «Γ.Ν. Λασιθίου» και έδρα του ορίζεται η μεγαλύτερη σε κλίνες νοσοκομειακή μονάδα.

Το ως άνω «Γ.Ν. Λασιθίου» και το «Γ.Ν.- Κ.Υ. Νεαπόλεως «Διαλυνάκειο» (με έδρα την Νεάπολη Λασιθίου), το οποίο αποτελεί ενιαίο και αυτοτελές Ν.Π.Δ.Δ., διασυνδέονται και λειτουργούν εφεξής υπό την εποπτεία ενιαίου συλλογικού οργάνου διοίκησης, με έδρα το μεγαλύτερο σε κλίνες νοσοκο­μείο.

ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ

Απαιτήσεις και Τεχνικές Προδιαγραφές ανά τμήμα αντικειμένου

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | **ΠΟΣΟΤΗΤΑ** | | | |  |  |  |  |  |
| **Α/Α** | **ΚΩΔΙΚΟΣ** | **ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ** | **ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ** | **Μ.Μ.** | **ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ** | **Ο.Μ. ΕΔΡΑΣ** | **Α.Ο.Μ. ΙΕΡΑΠΕΤΡΑΣ** | **Α.Ο.Μ. ΣΗΤΕΙΑΣ** | **Γ.Ν.-Κ.Υ. ΝΕΑΠΟΛΗΣ "ΔΙΑΛΥΝΑΚΕΙΟ"** | **ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ** | **ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ Φ.Π.Α.** | **ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ** | **ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ Φ.Π.Α.** | **ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ ΜΕ Φ.Π.Α.** |
| 1 | 175799 | ΑΙΣΘΗΤΗΡΕΣ ΓΙΑ ΛΗΨΗ ΘΕΡΜΟΚΡ. ΟΡΘΟΥ ΟΙΣΟΦΑΓΟΥ | Αισθητήρας θερμοκρασίας υψηλής ακρίβειας, προς χρήση στις κοιλότητες οισοφάγου και ορθού, ενηλίκων, μιας χρήσης (για έναν ασθενή). Είναι μήκους 1,6m κατασκευασμένος από κατάλληλα βιο-συμβατά υλικά, με λεία άκρα ώστε να προστατεύονται οι ιστοί του ασθενούς απο τον κίνδυνο τραυματισμού και ειδική, κλιμακωτή σήμανση ανά εκατοστό ώστε να ελέγχεται το βάθος στο οποίο έχει εισέλθει ο αισθητήρας. Να είναι πιστοποιημένα συμβατός με τα monitors Drager Infinity. Να είναι κατάλληλος και σε συμφωνία με τις οδηγίες χρήσης της σειράς monitor infinity. | TEM | 6 | 600 | 50 | 100 | 0 | 750 | 13 | 4.500,00 | 585,00 | 5.085,00 |
| 2 | 175429 | ΑΜΠΟΥΛΑ ΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΚΛΙΒ. ΠΛΑΣΜΑΤΟΣ | Κάθε πακέτο δεικτών να συνοδεύεται από οδηγίες χρήσης στα ελληνικά, ημερομηνία παραγωγής και λήξης, κωδ. παραγωγής, συνθήκες αποθήκευσης, αλλαγή χρώματος μετά την έκθεση στο αποστειρωτικό μέσο. Η συσκευασία των βιολογικών δεικτών να συνοδεύεται από κατάλληλο επωαστήρα (Να παρέχεται δωρεάν). Η διάρκεια αξιολόγησης των αποτελεσμάτων να είναι εμφανής από 30΄ έως 4 ώρες. Να κατατίθεται έγγραφο που θα δηλώνει τα αποτελέσματα των δοκιμών του υλικού για την πιστοποίηση συμμόρφωσης με το EN ISO 11138 -1 & 3 ή ισοδύναμο. Ο κατασκευαστικός οίκος του προϊόντος να είναι πιστοποιημένος σύμφωνα με το EN ISO 9001 ή ισοδύναμο. Η συσκευή του επωαστήρα για τους βιολογικούς δείκτες να διαθέτει τουλάχιστον 10 θέσεις επώασης. Να έχει την δυνατότητα οπτικής και ηχητικής ένδειξης των αποτελεσμάτων και εκτύπωσης αυτών και συναγερμό σε περίπτωση λανθασμένου αποτελέσματος ή λανθασμένης εφαρμογής του βιολογικού δείκτη στον επωαστήρα. Επιπλέον να διαθέτει σύστημα αντίστροφης μέτρησης του χρόνου επώασης καθώς και δυνατότητα ελέγχου ολοκλήρωσης επώασης μέσω Smartphone ή PC. Να προσκομιστούν δείγματα προς αξιολόγηση. | TEM | 8,95 | 400 | 0 | 0 | 0 | 400 | 24 | 3.580,00 | 859,20 | 4.439,20 |
| 3 | 133780 | ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΑ ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΑ ΑΠΙΝΙΔΩΤΗ |  | TEM | 16 | 6 | 10 | 0 | 0 | 16 | 24 | 256,00 | 61,44 | 317,44 |
| 4 | 72331 | ΒΑΖΑ ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΓΙΑ ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΜ. ΜΕ ΠΩΜΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ 5000 ml | Κουμπωτά με πώμα ασφαλείας. | TEM | 1,28 | 100 | 50 | 100 | 0 | 250 | 24 | 320,00 | 76,80 | 396,80 |
| 5 | 70729 | ΒΑΖΑ ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΓΙΑ ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ ΜΕ ΠΩΜΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ 100ML | Βιδωτό με πώμα ασφαλείας. | ΤΕΜ | 0,2 | 500 | 500 | 500 | 0 | 1500 | 24 | 300,00 | 72,00 | 372,00 |
| 6 | 72428 | ΒΑΖΟ ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΜΕ ΚΑΠΑΚΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΓΙΑ ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ 250 ML | Κουμπωτά με πώμα ασφαλείας. | ΤΕΜ | 0,259 | 500 | 100 | 200 | 0 | 800 | 24 | 207,20 | 49,73 | 256,93 |
| 7 | 226418 | ΒΙΟΛΟΓΙΚΟΣ ΔΕIΚΤΗΣ ΑΤΜΟΥ 1 ΩΡΑΣ | • Να παρέχει αξιόπιστα αποτελέσματα μετά από επώαση διάρκειας εικοσιτεσσάρων έως εξήντα λεπτών.  • Να κατατίθεται ΕΝ ISO 9001 ή ισοδύναμο του κατασκευαστικού οίκου. • Να κατατίθεται έγγραφο από ανεξάρτητο κοινοποιημένο οργανισμό που θα δηλώνει τα αποτελέσματα των δοκιμών του υλικού για την πιστοποίηση συμμόρφωσης με το ΕΝ ISO 11138:2017 ή ισοδύναμο. • Να κατατίθεται έγγραφο από τον κατασκευαστή που να αναφέρει συγκεκριμένα τις ενδεικνυόμενες θερμοκρασίες χρήσης σε κλίβανους υψηλού κενού και όχι εύρος θερμοκρασιών για όλες τις κατηγορίες κλιβάνων ατμού (πχ κλίβανοι κενού και βαρύτητας)  • Ο επωαστήρας να διαθέτει τουλάχιστον 10 θέσεις επώασης (να παρέχεται δωρεάν), να έχει τη δυνατότητα οπτικής και ηχητικής ένδειξης των αποτελεσμάτων και συναγερμό σε περίπτωση λανθασμένου αποτελέσματος ή λανθασμένης χρήσης. Να διαθέτει οπτικό σύστημα αντίστροφης μέτρησης του χρόνου επώασης καθώς και δυνατότητα ελέγχου ολοκλήρωσης επώασης μέσω Smartphone ή PC. Να είναι εύχρηστος/αξιόπιστος και ο έλεγχος του επωαστήρα/δείκτη να γίνεται με ένα (1) μάρτυρα ημερησίως και να αφορά όλες τις θέσεις επώασης. Να κατατεθεί, επί ποινή απόρριψης, το αναλυτικό manual του επωαστήρα στην Ελληνική γλώσσα. Η συσκευή να φέρει σήμανση CE, να κατατεθεί επί ποινή απόρριψης, το αντίστοιχο πιστοποιητικό. • Να παρέχεται από την εταιρεία τεχνική υποστήριξη του υλικού, για την άμεση επίλυση τυχόν προβλημάτων (αντικατάσταση επωαστήρα κλπ) που θα προκύψουν εντός 12ωρών, να κατατεθεί, επί ποινή απόρριψης, σχετική υπεύθυνη δήλωση.  • Να παρέχονται τουλάχιστον δύο επωαστήρες με την προμήθεια των βιολογικών δεικτών (για να υπάρχει σε περίπτωση βλάβης άμεση αντικατάσταση) | TEM | 7,2 | 1000 | 0 | 600 | 0 | 1600 | 13 | 11.520,00 | 1.497,60 | 13.017,60 |
| 8 | 39985 | ΒΟΥΡΤΣΕΣ ΓΙΑ ΤΕΣΤ ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ | Βουρτσακια αποστειρωμενα για ληψη τεστ παπανικολαου | TEM | 0,48 | 3000 | 1000 | 3000 | 0 | 7000 | 24 | 3.360,00 | 806,40 | 4.166,40 |
| 9 | 175713 | ΒΟΥΡΤΣΕΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟΥ. | Βούρτσες χειρουργείου από απαλό και μη ερεθιστικό υλικό. Από την μια πλευρά να φέρουν σφουγγαράκι για την περιποίηση του δέρματος και από την άλλη ατραυματικές οδοντώσεις από nylon για καθαρισμό των ονύχων. Να είναι latex και DEHP ελεύθερες μιας χρήσης αποστειρωμένες. Με αντισηπτικό povidone σε διάλυμα νερού. | TEM | 0,29 | 100 | 50 | 60 | 0 | 210 | 24 | 60,90 | 14,62 | 75,52 |
| 10 | 201218 | ΒΡΑΧΙΟΛΑΚΙ ΕΝΗΛΙΚΩΝ (ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΣΤΟΥΣ ΝΕΚΡΟΥΣ) |  | TEM | 0,0285 | 200 | 0 | 0 | 0 | 200 | 24 | 5,70 | 1,37 | 7,07 |
| 11 | 70926 | ΒΡΑΧΙΟΛΑΚΙΑ ΝΕΟΓΝΩΝ ΡΟΖ |  | TEM | 0,028 | 400 | 100 | 0 | 0 | 500 | 24 | 14,00 | 3,36 | 17,36 |
| 12 | 70739 | ΒΡΑΧΙΟΛΑΚΙΑ ΝΕΟΓΝΩΝ ΣΙΕΛ |  | TEM | 0,028 | 400 | 100 | 0 | 0 | 500 | 24 | 14,00 | 3,36 | 17,36 |
| 13 | 70738 | ΓΕΛΗ ΓΙΑ ΑΠΙΝΙΔΩΤΗ | ΣΕ ΦΙΑΛΗ ΤΩΝ 250ΜL TZEL CE ειδικο για απινιδωση χωρις συντηρητικα ,αχρωμο,υδατοδιαλυτο ,να μην προκαλει ερεθισμους. | TEM | 0,375 | 700 | 50 | 0 | 0 | 750 | 24 | 281,25 | 67,50 | 348,75 |
| 14 | 175867 | ΓΛΩΣΟΠΙΕΣΤΡΑ Μ.Χ. ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ | Γλωσσοπίεστρα μιας χρήσης ξύλινα σε ατομική συσκευασία | TEM | 0,0107 | 20000 | 20000 | 15000 | 7000 | 62000 | 24 | 663,40 | 159,22 | 822,62 |
| 15 | 175866 | ΓΛΩΣΟΠΙΕΣΤΡΑ Μ.Χ. ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ |  | TEM | 0,0053 | 2000 | 0 | 10000 | 0 | 12000 | 24 | 63,60 | 15,26 | 78,86 |
| 16 | 156106 | ΓΥΑΛΙΑ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΑ, ΑΘΡΑΥΣΤΑ, ΑΝΤΙΘΑΜΒΩΤΙΚΑ | Πρέπει να προσφέρουν: • πλευρική προστασία • να είναι αντιθαμβωτικά • να έχουν ευρύ οπτικό Πεδίο • αυξημένη ανθεκτικότητα για την προστασία των οφθαλμικών βλεννογόνων. • να έχουν κατασκευαστεί σύμφωνα με την ευρωπαϊκή νόρμα ΕΝ 166:1996 • να φέρουν τη σήμανση CΕ στην συσκευασία • Τα προστατευτικά γυαλιά μπορεί να είναι τύπου διακριτών φακών (με βραχίονες) ή τύπου μάσκας (με ιμάντα) αρκεί να πληρούν την ΕΝ 166:1996. | TEM | 1,75 | 3000 | 1000 | 3000 | 300 | 7300 | 24 | 12.775,00 | 3.066,00 | 15.841,00 |
| 17 | 175714 | ΔΟΧΕΙΑ ΑΠΟΡΡΙΨΗΣ ΒΕΛ. 2.7ΛΙΤΡ | Πλαστικά με εργονομικό καπάκι που εξασφαλίζει την απομάκρυνση βελονών και ειδική θυρίδα για αφαίρεση λεπίδων. Πλαστικά δοχεία αδιαφανή 2,7 λίτρων. Το καπάκι να είναι εργονομικά σχεδιασμένο κατά τέτοιο τρόπο ώστε να εξασφαλίζεται η ασφαλή και ακίνδυνη απομάκρυνση αιχμηρών αντικειμένων. Επιπρόσθετα να φέρουν ειδική θυρίδα για αφαίρεση λεπίδων από τη χειρολαβή. Τα δοχεία μετά το γέμισμα να κλείνουν ερμητικά. Να είναι κατασκευασμένα από χονδρό, ανθεκτικό πλαστικό που να αποτεφρώνεται. Να καλύπτουν πρότυπα ασφαλείας κατά TUV/UN TRBA 250 και ISO 23907 ή ισοδύναμα. | TEM | 0,53 | 700 | 0 | 1000 | 0 | 1700 | 24 | 901,00 | 216,24 | 1.117,24 |
| 18 | 175715 | ΔΟΧΕΙΑ ΑΠΟΡΡΙΨΗΣ ΒΕΛ. 5ΛΙΤΡΩΝ | Πλαστικά δοχεία αδιαφανή 5 λίτρων. Το καπάκι να είναι εργονομικά σχεδιασμένο κατά τέτοιο τρόπο ώστε να εξασφαλίζεται η ασφαλή και ακίνδυνη απομάκρυνση αιχμηρών αντικειμένων. Επιπρόσθετα να φέρουν ειδική θυρίδα για αφαίρεση λεπίδων από τη χειρολαβή. Τα δοχεία μετά το γέμισμα να κλείνουν ερμητικά. Να είναι κατασκευασμένα από χονδρό, ανθεκτικό πλαστικό που να αποτεφρώνεται. Να καλύπτουν πρότυπα ασφαλείας κατά TUV/UN TRBA 250 και ISO 23907 ή ισοδύναμα. | TEM | 0,58 | 1200 | 1000 | 100 | 800 | 3100 | 24 | 1.798,00 | 431,52 | 2.229,52 |
| 19 | 175446 | ΔΟΧΕΙΑ ΔΕΙΓΜ. ΒΙΟΨΙΑΣ 2000 CC | Κουμπωτά με πώμα ασφαλείας. | TEM | 2,14 | 200 | 50 | 200 | 0 | 450 | 24 | 963,00 | 231,12 | 1.194,12 |
| 20 | 175448 | ΔΟΧΕΙΑ ΔΕΙΓΜΑΤ. ΒΙΟΨΙΑΣ 1 LT | Κουμπωτά με πώμα ασφαλείας. | TEM | 0,6111 | 200 | 100 | 200 | 0 | 500 | 24 | 305,55 | 73,33 | 378,88 |
| 21 | 175449 | ΔΟΧΕΙΑ ΔΕΙΓΜΑΤ. ΒΙΟΨΙΑΣ 500 ML | Κουμπωτά με πώμα ασφαλείας. | TEM | 0,35 | 200 | 100 | 200 | 0 | 500 | 24 | 175,00 | 42,00 | 217,00 |
| 22 | 202805 | ΕΜΒΡΥΟΥΛΚΟΣ ΜΙΑ ΧΡΗΣΗΣ |  | TEM | 49 | 30 | 3 | 5 | 0 | 38 | 24 | 1.862,00 | 446,88 | 2.308,88 |
| 23 | 28038 | ΕΞΑΣΚΗΤΕΣ ΑΝΑΠΝΟΗΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ |  | TEM | 1,587 | 40 | 0 | 100 | 0 | 140 | 24 | 222,18 | 53,32 | 275,50 |
| 24 | 72327 | ΕΞΑΣΚΗΤΕΣ ΑΝΑΠΝΟΗΣ -ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΖΩΤΙΚΗΣ ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑΣ. TRIFLO | Με τρεις διαφανείς αεροθαλάμους με χρωματισμένα μπαλάκια ανά θάλαμο για εκπνευστική ή εισπνευστική λειτουργία. Να φέρει σπιράλ με επιστόμιο. | TEM | 5,53 | 200 | 120 | 0 | 0 | 320 | 24 | 1.769,60 | 424,70 | 2.194,30 |
| 25 | 175717 | ΖΕΛΕ ΥΠΕΡΗΧΩΝ 250 GR | Αποσειρωμενο με ακτινοβολια ,χωρις συντηριτικα,χρωμα,και αρωμα, και υδατοδιαλυτο ώστε να αφαιρειται ευκολα,να εχει τη μορφη gel,και να μην προκαλει ερεθισμους. Αποστειρωμένο ζελέ υπερήχων σε συσκευασία 250 gr περίπου , να είναι αποστειρωμένο με ακτινοβολία. Να μην περιέχει συντηρητικά , χρώμα και άρωμα, να είναι υδατοδιαλυτό ώστε να αφαιρείται εύκολα, να έχει μορφή παχύρευστου gel και να μην προκαλεί ερεθισμούς. | TEM | 0,4099 | 300 | 50 | 0 | 60 | 410 | 24 | 168,06 | 40,33 | 208,39 |
| 26 | 39988 | ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΑ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΑ ΗΚΓ | Με σταθερή επικόλληση και υποαλλεργικό τζελ. | TEM | 0,028 | 20000 | 15000 | 7000 | 0 | 42000 | 24 | 1.176,00 | 282,24 | 1.458,24 |
| 27 | 175719 | ΘΕΡΜΟΜΕΤΡΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ | Για ασφαλη και γρηγορη θερμομετρηση ειτε από το στομα ειτε από την μασχαλη, και πρωκτο | TEM | 0,5 | 1000 | 0 | 400 | 300 | 1700 | 24 | 850,00 | 204,00 | 1.054,00 |
| 28 | 175720 | ΙΜΑΝΤΕΣ ΑΙΜΟΛΗΨΙΑΣ. |  | TEM | 1,19 | 50 | 40 | 20 | 0 | 110 | 24 | 130,90 | 31,42 | 162,32 |
| 29 | 175220 | ΚΑΛΥΜΜΑ ΣΩΛΗΝΩΝ /CAMERA 15Χ250 | Να αποτελείται από διάφανο, αδιάβροχο υψηλής αντοχής φιλμ για την κάλυψη ιατρικών οργάνων τηλεσκοπικού τύπου. Να είναι αποστειρωμένο και μιας χρήσης. | TEM | 0,567 | 300 | 500 | 0 | 0 | 800 | 24 | 453,60 | 108,86 | 562,46 |
| 30 | 175487 | ΚΑΣΣΕΤΕΣ ΚΛΙΒΑΝΟΥ ΠΛΑΣΜΑΤΟΣ |  | TEM | 102 | 100 | 0 | 0 | 0 | 100 | 24 | 10.200,00 | 2.448,00 | 12.648,00 |
| 31 | 70893 | ΚΛΕΙΣΤΡΑ ΓΙΑ ΤΑ ΚΥΤΙΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ AESCULAP | Να είναι κατασκευασμένα από υλικό αντοχής στον κύκλο αποστείρωσης σε κλίβανο ατμού. Να είναι κατασκευασμένα από ανθεκτικό πλαστικό ιατρικής ποιότητας με δυνατότητα ελέγχου της διαδικασίας αποστείρωσης σε κλίβανο ατμού (με ενσωματωμένο δείκτη). Να είναι λεπτά και εύχρηστα και ανθεκτικά. Να μπορούν να χρησιμοποιούνται σε όλους τους τύπους container εργαλείων. | TEM | 0,0425 | 2000 | 2000 | 0 | 0 | 4000 | 24 | 170,00 | 40,80 | 210,80 |
| 32 | 71996 | ΚΛΙΠΣ ΣΦΡΑΓΙΣΗΣ ΑΣΚΩΝ ΑΙΜΑΤΟΣ ΟΡΘΟΓΩΝΙΑ |  | TEM | 0,0443 | 2000 | 0 | 0 | 0 | 2000 | 24 | 88,60 | 21,26 | 109,86 |
| 33 | 70901 | ΚΟΣΤΟΥΜΙ ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟΥ Ν. LARGE | Να είναι υφασμάτινο, πολλαπλών χρήσεων. Να είναι χρώματος πράσινου, αποτελούμενο από μπλούζα και παντελόνι. Η μπλούζα να είναι σταυρωτή V λαιμόκοψη, κοντό μανίκι, δύο τσέπες κάτω και τσεπάκι στήθους στο οποίο να αναγράφεται Γ.Ν. ΑΓΙΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΥ-ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟ. Το παντελόνι να είναι με λάστιχο στη μέση και κορδόνι και μία τσέπη πίσω. | SET | 12,45 | 50 | 100 | 50 | 0 | 200 | 24 | 2.490,00 | 597,60 | 3.087,60 |
| 34 | 70904 | ΚΟΣΤΟΥΜΙ ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟΥ Ν. Χ LARGE | Να είναι υφασμάτινο, πολλαπλών χρήσεων. Να είναι χρώματος πράσινου, αποτελούμενο από μπλούζα και παντελόνι. Η μπλούζα να είναι σταυρωτή V λαιμόκοψη, κοντό μανίκι, δύο τσέπες κάτω και τσεπάκι στήθους στο οποίο να αναγράφεται Γ.Ν. ΑΓΙΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΥ-ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟ. Το παντελόνι να είναι με λάστιχο στη μέση και κορδόνι και μία τσέπη πίσω. | TEM | 12,45 | 50 | 300 | 50 | 0 | 400 | 24 | 4.980,00 | 1.195,20 | 6.175,20 |
| 35 | 70902 | ΚΟΣΤΟΥΜΙ ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟΥ Ν.MEDIUM | Να είναι υφασμάτινο, πολλαπλών χρήσεων. Να είναι χρώματος πράσινου, αποτελούμενο από μπλούζα και παντελόνι. Η μπλούζα να είναι σταυρωτή V λαιμόκοψη, κοντό μανίκι, δύο τσέπες κάτω και τσεπάκι στήθους στο οποίο να αναγράφεται Γ.Ν. ΑΓΙΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΥ-ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟ. Το παντελόνι να είναι με λάστιχο στη μέση και κορδόνι και μία τσέπη πίσω. | SET | 12,45 | 60 | 100 | 50 | 0 | 210 | 24 | 2.614,50 | 627,48 | 3.241,98 |
| 36 | 96772 | ΚΟΣΤΟΥΜΙ ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟΥ ΝΟ SMALL | Να είναι υφασμάτινο, πολλαπλών χρήσεων. Να είναι χρώματος πράσινου, αποτελούμενο από μπλούζα και παντελόνι. Η μπλούζα να είναι σταυρωτή V λαιμόκοψη, κοντό μανίκι, δύο τσέπες κάτω και τσεπάκι στήθους στο οποίο να αναγράφεται Γ.Ν. ΑΓΙΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΥ-ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟ. Το παντελόνι να είναι με λάστιχο στη μέση και κορδόνι και μία τσέπη πίσω. | SET | 12,45 | 20 | 100 | 30 | 0 | 150 | 24 | 1.867,50 | 448,20 | 2.315,70 |
| 37 | 70887 | ΚΥΒΕΤΤΕΣ DISPOSABLE ΓΙΑ ΕΞΕΤΑΣΗ ΧΟΛΕΡΥΘΡΙΝΗΣ |  | ΣΥΣΚ | 115 | 25 | 3 | 2 | 0 | 30 | 24 | 3.450,00 | 828,00 | 4.278,00 |
| 38 | 39765 | ΜΑΡΚΑΔΟΡΟΣ ΔΕΡΜΑΤΟΓΡΑΦΟΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟΣ ΛΕΠΤΟΣ | Να έχει και χάρακα μέτρησης. | TEM | 0,525 | 300 | 200 | 200 | 0 | 700 | 24 | 367,50 | 88,20 | 455,70 |
| 39 | 152005 | ΜΑΣΚΑ ΥΨΗΛΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΕΙΣΠΝΕΟΜΕΝΟΥ ΑΕΡΑ (FFP3) | ΜΑΣΚΑ ΥΨΗΛΗΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ Η ΜΑΣΚΑ ΥΨΗΛΗΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΡΕΠΕΙ: • ΝΑ ΕΧΕΙ ΦΙΛΤΡΟ ΣΩΜΑΤΙΔΙΩΝ (ΤΥΠΟΥ P3 Ή ΑΝΑΛΟΓΟ), ΠΟΥ ΝΑ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΑΠΟΡΡΟΦΑ ΤΟ 98% ΤΩΝ ΣΩΜΑΤΙΔΙΩΝ ΜΙΚΡΟΤΕΡΩΝ ΤΩΝ 0.3 ΜΜ • ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΣΥΜΒΑΤΗ ΜΕ ΤΗΝ ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΝΟΡΜΑ EN 149:2001. • ΝΑ ΦΕΡΕΙ ΤΗ ΣΗΜΑΝΣΗ CE ΣΤΗΝ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ. | TEM | 0,52 | 5000 | 3000 | 4000 | 500 | 12500 | 24 | 6.500,00 | 1.560,00 | 8.060,00 |
| 40 | 175740 | ΜΑΣΚΕΣ 02 ΑΕΡΟΛΙΝ ΕΝΗΛ. (ΝΕΦΕΛΟ | Μάσκες για νεφελοποίηση μ.χρ. ανατομικές. Να εφαρμόζουν στο πρόσωπο με επιρρίνιο έλασμα, με ελαστικό ιμάντα συγκράτησης και με συνδετικό σωλήνα παροχής οξυγόνου άνω των 220 cm, με υγραντήρα - ποτηράκι νεφελοποίησης και σωλήνα χορήγησης οξυγόνου. Να νεφελοποιεί σε όλες τις θέσεις. Καλή εφαρμογή φιαλιδίου με τη μάσκα για χορήγηση φαρμάκων για εισπνοές ενηλίκων. | TEM | 0,57 | 3000 | 2000 | 2000 | 1000 | 8000 | 24 | 4.560,00 | 1.094,40 | 5.654,40 |
| 41 | 28008 | ΜΑΣΚΕΣ Ο2 VENTURI ΠΑΙΔΙΚΕΣ |  | TEM | 0,689 | 50 | 50 | 50 | 10 | 160 | 24 | 110,24 | 26,46 | 136,70 |
| 42 | 175769 | ΜΑΣΚΕΣ ΟΞΥΓ. 100% |  | TEM | 0,69 | 300 | 50 | 100 | 0 | 450 | 24 | 310,50 | 74,52 | 385,02 |
| 43 | 28010 | ΜΑΣΚΕΣ ΟΞΥΓΟΝΟΥ VENTURI ΕΝΗΛΙΚΩΝ | Μάσκες venturi μίας χρήσεως πλήρες σετ παροχής Ο2 με εύκολη και ασφαλή χορήγηση στον άρρωστο ανάλογα με τις ανάγκες του. Ρύθμιση από 24 % - 60 %, 8 σύνδεσμοι παροχής Ο2 κωδικοποιημένοι κατά χρώμα. Ανατομική μάσκα προσώπου, ιμάντα στήριξης, να διαθέτει σωλήνα σπιράλ 15 cm και σωλήνα παροχής Ο2 >=220cm. Μεταλλικό επιρρίνειο έλασμα και οι κρικοειδείς επεκτάσεις και οι βαλβίδες να ταιριάζουν με Τ-piece συστήματα τραχειοσωλήνων και τραχειοστομιών. | TEM | 0,439 | 1200 | 500 | 300 | 250 | 2250 | 24 | 987,75 | 237,06 | 1.224,81 |
| 44 | 28011 | ΜΑΣΚΕΣ ΟΞΥΓΟΝΟΥ ΑΕΡΟΛΙΝ ΠΑΙΔΙΚΕΣ | Μάσκες για νεφελοποίηση μ.χρ. ανατομικές. Να εφαρμόζουν στο πρόσωπο με επιρρίνιο έλασμα, με ελαστικό ιμάντα συγκράτησης και με συνδετικό σωλήνα παροχής οξυγόνου άνω των 220 cm, με υγραντήρα - ποτηράκι νεφελοποίησης και σωλήνα χορήγησης οξυγόνου. Να νεφελοποιεί σε όλες τις θέσεις. Καλή εφαρμογή φιαλιδίου με τη μάσκα για χορήγηση φαρμάκων για εισπνοές ενηλίκων. | TEM | 0,56 | 800 | 200 | 200 | 50 | 1250 | 24 | 700,00 | 168,00 | 868,00 |
| 45 | 28012 | ΜΑΣΚΕΣ ΟΞΥΓΟΝΟΥ ΟΜΑΤΟΓΙΑΛΙΑ | Οι σωλήνες να είναι μαλακοί χωρίς να τσακίζουν. Το μέρος που αγγίζει τη μύτη να είναι μαλακό και ανατομικό, μη τοξικό και το μήκος του συνδετικού σωλήνα να είναι >=220 cm. Μαλακή, ατραυματική, υποαλλεργική μιας χρήσεως. | TEM | 0,16 | 5000 | 3000 | 1200 | 500 | 9700 | 24 | 1.552,00 | 372,48 | 1.924,48 |
| 46 | 71776 | ΜΑΣΚΕΣ ΟΞΥΓΟΝΟΥ ΠΑΙΔΙΚΕΣ | Μάσκες χορήγησης οξυγόνου για ενήλικες, κατασκευασμένες από μαλακό διάφανο πλαστικό υποαλλεργικό υλικό. Να είναι ανατομικές και να εφαρμόζουν στο πρόσωπο με επιρρίνειο έλασμα που εμποδίζει τη διαρροή οξυγόνου. Να έχουν ελαστικό ιμάντα συγκράτησης και με συνδετικό σωλήνα παροχής οξυγόνου 2 μέτρων τουλάχιστον. | TEM | 0,325 | 200 | 50 | 100 | 0 | 350 | 24 | 113,75 | 27,30 | 141,05 |
| 47 | 215132 | ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΑ CLIPS ΑΠΟ ΤΙΤΑΝΙΟ (ΣΥΣΚ ΣΕ ΚΑΣΕΤΕΣ) | Να είναι μέγεθος LARGE και συμβατά με τις λαπαροσκοπικές λαβίδες πολλαπλών χρήσεων ETHICON L-414 των οποίων αποτελούν συνοδό εξοπλισμό και διατίθενται από την εταιρεία JOHNSON & JOHNSON. Σε διαφορετική περίπτωση να παραχωρηθούν από την προμηθεύτρια εταιρία 4 λαβίδες πολλαπλών χρήσεων δωρεάν. | TEM | 7,49 | 250 | 0 | 0 | 0 | 250 | 24 | 1.872,50 | 449,40 | 2.321,90 |
| 48 | 181915 | ΚΛΊΠ ΑΠΟΛΊΝΩΣΗΣ ΤΙΤΑΝΊΟΥ ΓΙΑ ΤΙΣ ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚΈΣ ΛΑΒΊΔΕΣ ΠΟΛΛΑΠΛΏΝ ΧΡΉΣΕΩΝ , ΚΛΊΠ ΜΕΣΑΊΟΥ - ΜΕΓΆΛΟΥ ΜΕΓΈΘΟΥΣ 5,5MM Χ 8,5MM (ΚΑΣΕΤΑ 6 ΤΕΜΑΧΙΩΝ) | Συμβατές με τις λαβίδες πολλαπλών χρήσεων horizon weck M/L που διαθέτει το χειρουργείο . Σε διαφορετική περίπτωση να παραχωρηθούν από την προμηθεύτρια εταιρία 4 λαβίδες πολλαπλών χρήσεων δωρεάν .Να είναι μεγέθους M/L | TEM | 3,6 | 0 | 140 | 0 | 0 | 140 | 13 | 504,00 | 65,52 | 569,52 |
| 49 | 175712 | ΜΗΤΡΟΣΚΟΠΙΑ ΑΠΟΣΤ. Μ.Χ ( MEDIUM ) | Να είναι βιδωτά. | TEM | 0,144 | 3000 | 700 | 100 | 0 | 3800 | 24 | 547,20 | 131,33 | 678,53 |
| 50 | 175897 | ΜΠΛΟΥΖΕΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΟΥ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ | ΣΕ ΌΛΑ ΤΑ ΜΕΓΕΘΗ | TEM | 11,5 | 50 | 30 | 50 | 0 | 130 | 24 | 1.495,00 | 358,80 | 1.853,80 |
| 51 | 224398 | ΜΠΟΥΚΑΛΑΚΙΑ ΓΙΑ TEST PAP (ΤΗΙΝ PREP) |  | TEM | 4,3 | 200 | 0 | 0 | 0 | 200 | 24 | 860,00 | 206,40 | 1.066,40 |
| 52 | 175798 | ΝΕΦΕΛΟΠΟΙΗΤΕΣ ΓΙΑ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΗΡΕΣ | Το setνα είναι αποστειρωμενο μιας χρησης αποτελουμενο από υγραντηρα τυπου micromist ,σωληνα οξυγονου και συνδετικο τυπου Τ,για να μπορει να συνδεθει στο κοινο κυκλωμα του αναπνευστηρα. | TEM | 1,15 | 300 | 0 | 0 | 0 | 300 | 24 | 345,00 | 82,80 | 427,80 |
| 53 | 71026 | ΝΥΣΤΕΡΙΑ ΧΕΙΡ/ΚΑ Μ.Χ ΧΩΡΙΣ ΛΑΒΗ ΝΟ11 | Λάμες μαχαιριδίων αποστειρωμένες. Στη μεμονωμένη συσκευασία της κάθε λάμας θα πρέπει να αναγράφεται ευκρινώς το Νο. της λάμας. Να υπάρχει σήμανση CE. | TEM | 0,0215 | 4000 | 1000 | 1500 | 500 | 7000 | 24 | 150,50 | 36,12 | 186,62 |
| 54 | 70868 | ΝΥΣΤΕΡΙΑ ΧΕΙΡ/ΚΑ Μ.Χ. ΜΕ ΛΑΒΗ ΝΟ 15 | Να είναι υψηλής αντοχής από ανοξείδωτο ατσάλι, με πλαστική λαβή και καπάκι ασαφαλείας που να καλύπτει ολόκληρη την επιφάνεια της λεπίδας, αποστειρωμένο και μ.χ | TEM | 0,0869 | 1000 | 800 | 100 | 0 | 1900 | 24 | 165,11 | 39,63 | 204,74 |
| 55 | 72183 | ΝΥΣΤΕΡΙΑ ΧΕΙΡ/ΚΑ ΧΩΡΙΣ ΛΑΒΗ ΝΟ21 | Λάμες μαχαιριδίων αποστειρωμένες. Στη μεμονωμένη συσκευασία της κάθε λάμας θα πρέπει να αναγράφεται ευκρινώς το Νο. της λάμας. Να υπάρχει σήμανση CE. | TEM | 0,0215 | 1000 | 300 | 1000 | 0 | 2300 | 24 | 49,45 | 11,87 | 61,32 |
| 56 | 248634 | ΝΥΣΤΕΡΙΑ ΧΕΙΡ/ΚΑ ΧΩΡΙΣ ΛΑΒΗ ΝΟ 22 |  | TEM | 0,0215 | 1000 | 300 | 0 | 200 | 1500 | 24 | 32,25 | 7,74 | 39,99 |
| 57 | 175700 | ΝΥΣΤΕΡΙΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΜΕ ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΛΑΒΗ ΝΟ 10 | Να είναι υψηλής αντοχής από ανοξείδωτο ατσάλι, με πλαστική λαβή και καπάκι ασαφαλείας που να καλύπτει ολόκληρη την επιφάνεια της λεπίδας, αποστειρωμένο και μ.Χ. Στη μεμονωμένη συσκευασία κάθε νυστεριού θα πρέπει να αναγράφεται ευκρινώς το Νο. του. Να υπάρχει σήμανση CE. | TEM | 0,0869 | 2000 | 500 | 200 | 20 | 2720 | 24 | 236,37 | 56,73 | 293,10 |
| 58 | 175702 | ΝΥΣΤΕΡΙΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΜΕ ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΛΑΒΗ ΝΟ 11 | Να είναι υψηλής αντοχής από ανοξείδωτο ατσάλι, με πλαστική λαβή και καπάκι ασαφαλείας που να καλύπτει ολόκληρη την επιφάνεια της λεπίδας, αποστειρωμένο και μ.Χ. Στη μεμονωμένη συσκευασία κάθε νυστεριού θα πρέπει να αναγράφεται ευκρινώς το Νο. του. Να υπάρχει σήμανση CE. | TEM | 0,0869 | 2000 | 1000 | 600 | 20 | 3620 | 24 | 314,58 | 75,50 | 390,08 |
| 59 | 40041 | ΝΥΣΤΕΡΙΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΜΕ ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΛΑΒΗ ΝΟ 21 | Να είναι υψηλής αντοχής από ανοξείδωτο ατσάλι, με πλαστική λαβή και καπάκι ασαφαλείας που να καλύπτει ολόκληρη την επιφάνεια της λεπίδας, αποστειρωμένο και μ.Χ. Στη μεμονωμένη συσκευασία κάθε νυστεριού θα πρέπει να αναγράφεται ευκρινώς το Νο. του. Να υπάρχει σήμανση CE. | TEM | 0,0869 | 2000 | 800 | 200 | 10 | 3010 | 24 | 261,57 | 62,78 | 324,35 |
| 60 | 71095 | ΝΥΣΤΕΡΙΑ ΧΕΡ/ΚΑ ΧΩΡΙΣ ΛΑΒΗ ΝΟ10 | Λάμες μαχαιριδίων αποστειρωμένες. Στη μεμονωμένη συσκευασία της κάθε λάμας θα πρέπει να αναγράφεται ευκρινώς το Νο. της λάμας. Να υπάρχει σήμανση CE. | TEM | 0,0215 | 400 | 100 | 500 | 100 | 1100 | 24 | 23,65 | 5,68 | 29,33 |
| 61 | 28051 | ΠΛΑΚΕΣ ΓΕΙΩΣΗΣ ΑΥΤΟΚ/ΤΕΣ ΕΝΗΛ ΔΙΠΟΛΙΚΕΣ | 1. Να είναι διπλής αγώγιμης επιφάνειας 2. Να διαθέτει άμεση ενεργοποίηση συναγερμού σε περίπτωση έστω και μερικής αποκόλλησης της πλάκας από τον ασθενή (το πολύ κατά 25%). 3. Να είναι συμβατές με τις διαθερμίες OLYMPUS και BOWA και να κατατεθούν πιστοποιητικά συμβατότητας με τους συγκεκριμένους τύπους διαθερμιών. 4. Να γίνεται ομοιόμορφη κατανομή του ηλεκτροχειρουργικού ρεύματος σε όλη την αγώγιμη επιφάνεια της πλάκας. 5. Να έχει λεπτό υπόστρωμα που να επιτρέπει τη γρήγορη διαφυγή της θερμοκρασίας και παράλληλα να εμποδίζει την είσοδο υγρών. 6. Να φέρει υποαλλεργική κόλλα. 7. Να φέρει αγώγιμη υδρόφιλη κόλλα σε όλη την αγώγιμη επιφάνεια. 8. Να είναι latex free. 9. Να διαθέτει προστατευτική μεμβράνη στην επικολλώμενη επιφάνεια για άμεσο ποιοτικό έλεγχο. 10. Να έχει προεξοχές συγκράτησης στην πλευρά σύνδεσης με το καλώδιο. 11. Να αναγράφεται ημερομηνία λήξης και οδηγίες χρήσης σε κάθε συσκευασία. 12. Να διαθέτει σήμανση CE. | TEM | 0,342 | 1200 | 750 | 500 | 0 | 2450 | 24 | 837,90 | 201,10 | 1.039,00 |
| 62 | 70891 | ΠΛΑΚΕΣ ΓΕΙΩΣΗΣ ΔΙΑΘΕΡΜΙΩΝ Μ.Χ.ΕΝΗΛΙΚΩΝ | 1. Να είναι μονής αγώγιμης επιφάνειας 2. Να διαθέτει άμεση ενεργοποίηση συναγερμού σε περίπτωση έστω και μερικής αποκόλλησης της πλάκας από τον ασθενή (το πολύ κατά 25%). 3. Να είναι συμβατές με τις διαθερμίες OLYMPUS, BOWA, MARTIN και BERCHTOLD και να κατατεθούν πιστοποιητικά συμβατότητας με τους συγκεκριμένους τύπους διαθερμιών. 4. Να γίνεται ομοιόμορφη κατανομή του ηλεκτροχειρουργικού ρεύματος σε όλη την αγώγιμη επιφάνεια της πλάκας. 5. Να έχει λεπτό υπόστρωμα που να επιτρέπει τη γρήγορη διαφυγή της θερμοκρασίας και παράλληλα να εμποδίζει την είσοδο υγρών. 6. Να φέρει υποαλλεργική κόλλα. 7. Να φέρει αγώγιμη υδρόφιλη κόλλα σε όλη την αγώγιμη επιφάνεια. 8. Να είναι latex free. 9. Να διαθέτει προστατευτική μεμβράνη στην επικολλώμενη επιφάνεια για άμεσο ποιοτικό έλεγχο. 10. Να έχει προεξοχές συγκράτησης στην πλευρά σύνδεσης με το καλώδιο. 11. Να αναγράφεται ημερομηνία λήξης και οδηγίες χρήσης σε κάθε συσκευασία. 12. Να διαθέτει σήμανση CE. | TEM | 0,48 | 1500 | 500 | 300 | 0 | 2300 | 24 | 1.104,00 | 264,96 | 1.368,96 |
| 63 | 22155 | ΠΟΔΙΕΣ ΝΑΥΛΟΝ | Αδιάβροχη, μιας χρήσεως. | TEM | 0,0279 | 60000 | 10000 | 2000 | 6000 | 78000 | 24 | 2.176,20 | 522,29 | 2.698,49 |
| 64 | 28001 | ΠΟΔΟΝΑΡΙΑ ΚΟΝΤΑ ΝΑΥΛΟΝ |  | TEM | 0,0074 | 20000 | 15000 | 30000 | 600 | 65600 | 24 | 485,44 | 116,51 | 601,95 |
| 65 | 28002 | ΠΟΔΟΝΑΡΙΑ ΜΑΚΡΥΑ Μ.Χ. |  | TEM | 0,45 | 2000 | 0 | 300 | 100 | 2400 | 24 | 1.080,00 | 259,20 | 1.339,20 |
| 66 | 225891 | ΠΡΟΕΚΤΑΣΕΙΣ ΜΟΝΕΣ ΓΙΑ ΣΥΡΡΙΓΕΣ ΕΝΧΥΤΗ SALIENT | Προέκταση χαμηλών πιέσεων μιας χρήσεως, σπειροειδούς μορφής τουλάχιστον 150cm, με αντοχή σε τουλάχιστον 300psi, με πιστοποιητικό συμβατότητας από τον κατασκευαστή του εγχυτή ή ανεξάρτητο φορέα για χρήση σε εγχυτή MEDRAD (πρώην IMAXEON) SALIENT S | TEM | 1,54 | 250 | 0 | 0 | 0 | 250 | 24 | 385,00 | 92,40 | 477,40 |
| 67 | 175844 | ΠΡΟΕΚΤΑΣΕΙΣ ΣΚΛΗΡΕΣ ΑΡΣΕΝΙΚΟ-ΘΗΛΥΚΟ 150CM | Συνδετικά υψηλής πίεσης (αντοχής έως 760 mmHg), κατασκευασμένα από PVC ειδικής αντοχής με χαμηλό παραμένοντα όγκο υγρού, υψηλή ανταπόκριση συχνότητας και διαφανή συνδετικά luer lock male female χωρίς διαρροές υγρών, μήκους 150cm τουλάχιστον, εσωτερικής διαμέτρου κατάλληλης, ώστε να εφαρμόζει με ασφάλεια στη σύριγγα έγχυσης. Ανθεκτικά στη χορήγηση λιπιδίων. | TEM | 0,57 | 2000 | 1000 | 1000 | 0 | 4000 | 24 | 2.280,00 | 547,20 | 2.827,20 |
| 68 | 237062 | ΡΙΝΙΚΕΣ ΚΑΝΟΥΛΕΣ ΓΙΑ ΜΕΤΡΗΣΗ CO2 | Ρινική κάνουλα ενηλίκων, η οποία να έχει την δυνατότητα να χορηγεί οξυγόνο από τον ένα σωλήνα - ρινικό μυτάκι και να λαμβάνει δείγμα του εκπνεόμενου αερίου για την μέτρηση του τελοεκνευστικού CO2 από τον άλλο σωλήνα-ρινικό μυτάκι. Ο σωλήνας του οξυγόνου να έχει μήκος 210cm και να φέρει εσωτερικές εγκοπές, έτσι ώστε να μην διακόπτεται η ροή του οξυγόνου ακόμα και αν τσακίσει ο σωλήνας και ο σωλήνας του CO2 να έχει μήκος 210cm και σύνδεση luer για να συνδέεται στο μόνιτορ ή αναισθησιολογικό μηχάνημα. Τα 2 ρινικά μυτάκια - άκρα να είναι από μαλακό υλικό, για να προσφέρουν άνεση στον ασθενή. Να είναι μίας χρήσης σε ατομική συσκευασία και να μην περιέχουν Latex και DEHP. | TEM | 4 | 50 | 50 | 0 | 0 | 100 | 24 | 400,00 | 96,00 | 496,00 |
| 69 | 71319 | ΡΥΓΧΟΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ | Να είναι τύπου Yankauer χωρίς βαλβίδα ελεγχόμενης αναρρόφησης, διάφανο με δυνατότητα παρατήρησης των διερχόμενων υγρών, με ανατομικό σχεδιασμό στη λαβή και ατραυματικό άκρο. Να φέρει κεντρικές και πλευρικές οπές για υψηλή ροή αναρρόφησης παχύρευστων υγρών και σωματιδίων και αποφυγή προσκόλλησης και τραυματισμού των ιστών. Να είναι αποστειρωμένο σε ατομική συσκευασία. | TEM | 0,339 | 300 | 400 | 50 | 0 | 750 | 24 | 254,25 | 61,02 | 315,27 |
| 70 | 19084 | ΣΑΚΚΟΣ ΔΙΑΘΕΡΜΙΑΣ/ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ | Να είναι μ.χ. αποστειρωμένη και να προσφέρεται σε ατομική συσκευασία. Κατάλληλη για τη χρήση τοποθέτησης αναρρόφησης, διαθερμίας του χειρουργείου. Να είναι αδιάβροχη, διαφανής, αντιστατική. Να προσφέρεται σαν μία ενιαία θήκη καθώς και με δύο θαλάμους. Να είναι διαστάσεων 17Χ30 περίπου | TEM | 0,817 | 100 | 300 | 250 | 0 | 650 | 24 | 531,05 | 127,45 | 658,50 |
| 71 | 175823 | ΣΑΚΟΥΛΕΣ ΑΥΤΟΔΙΑΛΥΟΜΕΝΕΣ ΙΜΑΤΙΣΜΟΥ | Να διαλύονται όταν τοποθετούνται στο πλυντήριο ρούχων και να περιέχουν ειδική λωρίδα σύγκλισης του σάκου. | TEM | 0,4 | 5000 | 500 | 5000 | 1000 | 11500 | 24 | 4.600,00 | 1.104,00 | 5.704,00 |
| 72 | 249779 | ΣΕΤ ΒΙΟΨΙΑΣ ΕΝΔΟΜΗΤΡΙΟΥ Μ.Χ |  | TEM | 6,9 | 20 | 20 | 20 | 0 | 60 | 24 | 414,00 | 99,36 | 513,36 |
| 73 | 212644 | ΣΕΤ ΕΚΡΙΖΩΤΗΣ ΦΛΕΒΩΝ (STRIPPER VEIN) ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ |  | SET | 11,5 | 10 | 10 | 0 | 0 | 20 | 24 | 230,00 | 55,20 | 285,20 |
| 74 | 175880 | ΣΕΤ ΠΕΡΙΠΟΙΗΣΗΣ ΣΤΟΜΑΤΙΚΗΣ ΚΟΙΛΟΤΗΤΑΣ. | 1)πλαστικό στυλεό με κυρτό άκρο με οδοντόβουρτσα με πλαστικές τραυματικές ίνες από τη μία πλευρά του και σφουγγαράκι (εμποτισμένο με οδοντόκρεμα) από την άλλη, με δυνατότητα αναρρόφησης. 2) πλαστικό στυλεό περιποίησης με σφουγγαράκι. 3) συσκευασία υγρού κατάλληλη νια ξέπλυμα στόματος 4) συσκευασία με ενυδατική κρέμα στόματος 5) 1 δίσκο προετοιμασίας. | TEM | 1,64 | 1000 | 0 | 150 | 0 | 1150 | 24 | 1.886,00 | 452,64 | 2.338,64 |
| 75 | 175875 | ΣΕΤ ΥΠΕΡΗΒΙΚΗΣ ΚΥΣΤΕΟΣΤΟΜΙΑΣ ΠΑΡΑΚΕΝΤΗΣΗΣ |  | TEM | 28 | 10 | 15 | 0 | 0 | 25 | 13 | 700,00 | 91,00 | 791,00 |
| 76 | 70703 | ΣΚΟΡΑΜΙΔΑ ΠΛΑΣΤΙΚΗ |  | TEM | 1,54 | 20 | 0 | 0 | 0 | 20 | 24 | 30,80 | 7,39 | 38,19 |
| 77 | 215278 | ΣΤΥΛΟ ΒΙΟΨΙΑΣ ΔΕΡΜΑΤΟΣ 4ΜΜ |  | TEM | 2,4 | 60 | 0 | 40 | 0 | 100 | 24 | 240,00 | 57,60 | 297,60 |
| 78 | 215279 | ΣΤΥΛΟ ΒΙΟΨΙΑΣ ΔΕΡΜΑΤΟΣ 5ΜΜ |  | TEM | 1,85 | 60 | 0 | 20 | 0 | 80 | 24 | 148,00 | 35,52 | 183,52 |
| 79 | 122070 | ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΡΙΝΟΓΑΣΤΡΙΚΟΥ ΣΩΛΗΝΑ ΜΕ ΒΑΛΒΙΔΑ 3 ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΩΝ |  | TEM | 2,9 | 50 | 150 | 0 | 0 | 200 | 24 | 580,00 | 139,20 | 719,20 |
| 80 | 71439 | ΣΥΡΙΓΓΑ ΕΓΧΥΤΟΥ ΑΞΟΝΙΚΟΥ ΤΟΜΟΓΡΑΦΟΥ | Σύριγγα 190ml μιας χρήσεως με αντοχή σε πίεση τουλάχιστον 300psi, με σωληνάκι πλήρωσης, με πιστοποιητικό συμβατότητας από τον κατασκευαστή του εγχυτή ή ανεξάρτητο φορέα για χρήση σε εγχυτή MEDRAD (πρώην IMAXEON) SALIENT S/D | TEM | 8 | 250 | 0 | 0 | 0 | 250 | 24 | 2.000,00 | 480,00 | 2.480,00 |
| 81 | 229995 | ΣΥΣΤΗΜΑ ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΡΑΧΕΙΟΣΤΟΜΙΟΥ (ΦΑΚΑΡΟΛΑ) |  | TEM | 0,17 | 500 | 600 | 0 | 0 | 1100 | 13 | 187,00 | 24,31 | 211,31 |
| 82 | 70979 | ΣΦΟΥΓΓΑΡΑΚΙΑ Μ.Χ. ΕΜΠΟΤΙΣΜΕΝΑ ΜΕ ΑΝΤΙΣΗΠΤΙΚΟ. | Ειδικά σφουγγαράκια μίας χρήσης, από μαλακό υλικό με αντισηπτικό για περιποίηση κατακλίσεων, σε ατομική συσκευασία. | TEM | 0,13 | 20000 | 10000 | 1000 | 0 | 31000 | 24 | 4.030,00 | 967,20 | 4.997,20 |
| 83 | 250221 | ΣΩΛΗΝΑΣ ΕΙΣΡΟΗΣ ΓΙΑ ΥΣΤΕΡΟΣΚΟΠΙΚΗ ΑΝΤΛΙΑ HYSTEROFLOW II, ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ |  | TEM | 51 | 20 | 0 | 0 | 0 | 20 | 24 | 1.020,00 | 244,80 | 1.264,80 |
| 84 | 175887 | ΥΓΡΑΝΤΗΡΑΣ ΓΙΑ ΡΟΟΜΕΤΡΑ | Αποστειρωμένος, βιδωτός, προγεμισμένος υγραντήρας με δις αποστειρωμένο νερό, περικετικότητας σε συσκευασία <350ml | ΖΕΥΓΗ | 1,65 | 400 | 0 | 0 | 20 | 420 | 24 | 693,00 | 166,32 | 859,32 |
| 85 | 175916 | ΦΙΛΤΡΑ ΑΣΘΕΝΟΥΣ ΓΙΑ ΣΠΕΙΡΟΜ | Να είναι κατάλληλα για το σπειρόμετρο SPIROLAB MIR, το οποίο διαθέτει το Πνευμονολογικό Ε.Ι. του Νοσοκομείου. Να προσαρμόζεται απευθείας επάνω στην τουρμπίνα και το άλλο άκρο να διαθέτει ανατομικό σχήμα, ώστε να μην απαιτείται η χρήση επιπλέον επιστομίου. Να παρέχει 99,9% προστασία από ιούς και βακτήρια. Να διαθέτει αντίσταση ροής μικρότερη από 1,0 cmH2O (l/s), νεκρό όγκο κάτω των 30 cm3 και επιφάνεια φιλτραρίσματος τουλάχιστον 11 cm2. Να είναι μίας χρήσης και σε ατομική συσκευασία. | TEM | 0,92 | 2000 | 0 | 0 | 0 | 2000 | 24 | 1.840,00 | 441,60 | 2.281,60 |
| 86 | 135170 | ΦΙΛΤΡΟ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ NEW ASKIR 230-12BR |  | TEM | 4,85 | 30 | 0 | 0 | 0 | 30 | 24 | 145,50 | 34,92 | 180,42 |
| 87 | 174879 | ΦΙΛΤΡΟ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΗΘΗΣΗΣ ΦΑΡΜΑΚΩΝ-ΔΙΑΛΥΜΑΤΩΝ | Να διαθέτουν ρύγχος πολλαπλών αναρροφήσεων και εγχύσεων με φίλτρα 0,42μm. | TEM | 0,59 | 1000 | 0 | 0 | 0 | 1000 | 13 | 590,00 | 76,70 | 666,70 |
| 88 | 239302 | ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΕΣ ΛΕΠΙΔΕΣ ΚΟΠΗΣ ΤΡΙΧΩΝ | Για ευπρεπισμό χειρουργικού πεδίου. Να συνοδεύονται από τις αντίστοιχες κουρευτικές μηχανές, 15 σε αριθμό. Η μηχανή να είναι πλήρως εμβαπτιζόμενη σε απολυμαντικά και καθαριστικά διαλύματα. Να διαθέτει περιστρεφόμενη κεφαλή για δύσκολες στην πρόσβαση περιοχές, κουμπί αποδέσμευσης της λεπίδας για αποφυγή επαφής του χρήστη και φωτεινή ένδειξη λειτουργίας και φόρτισης της μπαταρίας. | TEM | 1,77 | 1500 | 600 | 400 | 0 | 2500 | 24 | 4.425,00 | 1.062,00 | 5.487,00 |
| 89 | 72298 | ΧΩΝΑΚΙ ΠΑΙΔΙΚΟ ΓΙΑ ΩΤΟΣΚΟΠΕΙΟ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ |  | TEM | 0,0729 | 2000 | 0 | 0 | 100 | 2100 | 24 | 153,09 | 36,74 | 189,83 |
| 90 | 72783 | ΧΩΝΑΚΙ ΩΤΟΣΚΟΠΙΟΥ ΕΝΗΛΙΚΩΝ ΠΛΑΣΤΙΚΟ |  | TEM | 0,0729 | 3000 | 0 | 0 | 300 | 3300 | 24 | 240,57 | 57,74 | 298,31 |
| 91 | 70919 | ΨΥΓΕΙΑ ΦΕΛΙΖΟΛ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΑΙΜΑΤΟΣ |  | TEM | 18,6 | 10 | 0 | 0 | 0 | 10 | 24 | 186,00 | 44,64 | 230,64 |
| 92 | 69999 | AMMNIHOOK |  | TEM | 0,37 | 300 | 100 | 100 | 0 | 500 | 24 | 185,00 | 44,40 | 229,40 |
| 93 | 69120 | Ιαλουρονικο Νατριο ενδοκυστικη έγχυση 40 / 120 mg | Να είναι στείρο διάλυμα υαλουρονικου νατριου 40mg /50ml με ΜΒ > 200 kD  (500-1000kD.)  Να ταξινομείται ως Class III medical device   Να έχει μακράς διαρκείας δράση και αποτελεσματικότητα. | TEM | 85 | 80 | 0 | 0 | 0 | 80 | 6 | 6.800,00 | 408,00 | 7.208,00 |
| 94 | 69709 | KEHR ΧΟΛΗΣ LATEX Νο10 | Κερ χολής αποστειρωμένα σε ατομική συσκευασία. | TEM | 9 | 5 | 5 | 0 | 0 | 10 | 24 | 90,00 | 21,60 | 111,60 |
| 95 | 69774 | KEHR ΧΟΛΗΣ LATEX Νο12 | Κερ χολής αποστειρωμένα σε ατομική συσκευασία. | TEM | 9 | 5 | 5 | 0 | 0 | 10 | 24 | 90,00 | 21,60 | 111,60 |
| 96 | 69775 | KEHR ΧΟΛΗΣ LATEX Νο14 | Κερ χολής αποστειρωμένα σε ατομική συσκευασία. | TEM | 9 | 5 | 5 | 0 | 0 | 10 | 24 | 90,00 | 21,60 | 111,60 |
| 97 | 69776 | KEHR ΧΟΛΗΣ LATEX Νο16 | Κερ χολής αποστειρωμένα σε ατομική συσκευασία. | TEM | 9 | 5 | 5 | 0 | 0 | 10 | 24 | 90,00 | 21,60 | 111,60 |
| 98 | 198699 | SCHIRMER TEST TEAR STRIPS |  | TEM | 0,09 | 500 | 1000 | 0 | 0 | 1500 | 24 | 135,00 | 32,40 | 167,40 |
| 99 | 175892 | SPAY ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΚΑΤΑΚΕΚΛΙΜΕΝΩΝ ΑΣΘΕΝΩΝ | Καθαριστικό σε μορφή spray – αφρού (βαποριζατέρ)με αντισηπτικές ιδιότητες για τον καθαρισμό και την ήπια αντισηψία του δέρματος των κατακεκλιμένων ασθενών χωρίς τη χρήση νερού και χωρίς να χρειάζεται ξέπλυμα. Να καθαρίζει, ενυδατώνει και εξουδετερώνει τις δυσάρεστες οσμές και να απομακρύνει κάθε μορφής ρύπους από το σώμα. Να μην περιέχει άρωμα και χρωστικές ουσίες, που μπορεί να προκαλέσουν ερεθισμούς ή να βλάψουν το ph της επιδερμίδας. Nα περιέχει γλυκερινή και κιτρικό οξύ. Η κατακύρωση θα γίνει με βάση την χαμηλότερη τιμή/ml. | TEM | 4,29 | 300 | 0 | 0 | 0 | 300 | 13 | 1.287,00 | 167,31 | 1.454,31 |
| 100 | 68426 | ΑΕΡΟΘΑΛΑΜΟΙ ΤΑΧΕΙΑΣ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΥΓΡΩΝ 500ML | Συσκευές ταχείας μετάγγισης, ανθεκτικές, να φέρουν πουάρ διακόπτη εκτόνωσης και μανόμετρο των 500ml. Να φέρει σκληρή και άκαμπτη πλάτη, να είναι ανθεκτικής κατασκευής. Με ειδική μανομερτική βαλβίδα με χρωματικη ενδειξη για τον ακριβή έλεγχο της πίεσης στον αεροθάλαμο, πουάρ σε σχήμα οβάλ για την γρήγορη πληρωση του αεροθαλάμου με αέρα, 3way για διατήρηση της πίεσης στον αεροθάλαμο, άγκριστρο για τον περιέκτη και να είναι ελεύθερος απο latex. | TEM | 12,2 | 50 | 30 | 0 | 0 | 80 | 24 | 976,00 | 234,24 | 1.210,24 |
| 101 | 68425 | ΑΕΡΟΘΑΛΑΜΟΙ ΤΑΧΕΙΑΣ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΥΓΡΩΝ 1000ML | Συσκευές ταχείας μετάγγισης, ανθεκτικές, να φέρουν πουάρ διακόπτη εκτόνωσης και μανόμετρο των 1000ml. Να φέρει σκληρή και άκαμπτη πλάτη, να είναι ανθεκτικής κατασκευής. Με ειδική μανομερτική βαλβίδα με χρωματικη ενδειξη για τον ακριβή έλεγχο της πίεσης στον αεροθάλαμο, πουάρ σε σχήμα οβάλ για την γρήγορη πληρωση του αεροθαλάμου με αέρα, 3way για διατήρηση της πίεσης στον αεροθάλαμο, άγκριστρο για τον περιέκτη και να είναι ελεύθερος απο latex. | TEM | 14,23 | 50 | 30 | 50 | 0 | 130 | 24 | 1.849,90 | 443,98 | 2.293,88 |
| 102 | 136879 | ΑΕΡΟΘΑΛΑΜΟΙ ΓΙΑ ΣΥΣΚΕΥΗ ΜΕΤΑΓΓΙΣΗΣ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ | Συσκευές ταχείας μετάγγισης, ανθεκτικές, να φέρουν πουάρ διακόπτη εκτόνωσης και μανόμετρο των 1000 ml. Να φέρει σκληρή και άκαμπτη πλάτη, να είναι ανθεκτικής κατασκευής. Να είναι δυνατή και εύκολη η αντικατάσταση των εξαρτημάτων του (σάκος, ασκός πίεσης, φούσκα, μανόμετρο, εξαρτήματα πίεσης). Με ειδική μανομερτική βαλβίδα με χρωματικη ενδειξη για τον ακριβή έλεγχο της πίεσης στον αεροθάλαμο, πουάρ σε σχήμα οβάλ για την γρήγορη πληρωση του αεροθαλάμου με αέρα, 3way για διατήρηση της πίεσης στον αεροθάλαμο, άγκριστρο για τον περιέκτη και να είναι ελεύθερος απο latex. | TEM | 42,8 | 100 | 30 | 0 | 0 | 130 | 24 | 5.564,00 | 1.335,36 | 6.899,36 |
| 103 | 96329 | ΒΑΛΒΙΔΕΣ ΠΝΕΥΜΟΝΟΘΩΡΑΚΟΣ ΔΙΠΛΕΣ | Να είναι διαφανείς πολυουρεθάνης. Να διαθέτουν εμφανές τόξο της κατεύθυνσης των υγρών ή των αερίων που σηματοδοτεί και την ορθή τοποθέτηση στο σύστημα, με ελαστικά άκρα σύνδεσης εκατέρωθεν (όχι luer-lock). Να επιτρέπει συνεχή παροχέτευση, με ασφάλεια και στην μεταφορά του ασθενούς. Να είναι μιας χρήσης αποστειρωμένες. | TEM | 15,54 | 20 | 20 | 20 | 0 | 60 | 24 | 932,40 | 223,78 | 1.156,18 |
| 104 | 96328 | ΒΑΛΒΙΔΕΣ ΠΝΕΥΜΟΝΟΘΩΡΑΚΟΣ ΜΟΝΕΣ | Να είναι διαφανείς πολυουρεθάνης. Να διαθέτουν εμφανές τόξο της κατεύθυνσης των υγρών ή των αερίων που σηματοδοτεί και την ορθή τοποθέτηση στο σύστημα, με ελαστικά άκρα σύνδεσης εκατέρωθεν (όχι luer-lock). Να επιτρέπει συνεχή παροχέτευση, με ασφάλεια και στην μεταφορά του ασθενούς. Να είναι μιας χρήσης αποστειρωμένες. | TEM | 9,31 | 20 | 0 | 0 | 0 | 20 | 24 | 186,20 | 44,69 | 230,89 |
| 105 | 245751 | ΔΙΑΛΥΜΑ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΟ ΤΡΑΥΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΕΛΚΩΝ | ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΟ ΔΙΑΛΥΜΑ ΤΡΑΥΜΑΤΩΝ ΕΛΚΩΝ ΚΑΙ ΕΓΚΑΥΜΑΤΩΝ ΜΕ ΥΠΟΧΑΩΡΙΩΔΕΣ ΝΑΤΡΙΟ ΚΑΙ ΥΠΟΧΛΩΡΙΩΔΕΣ Ο,Υ ΜΕ ΟΥΔΕΤΕΡΟ ΡΗ ΜΗ ΤΟΞΙΚΟ | FL | 44,7 | 20 | 0 | 20 | 0 | 40 | 13 | 1.788,00 | 232,44 | 2.020,44 |
| 106 | 195839 | ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΒΛΕΝΩΝ ΜΕ ΠΟΤΗΡΑΚΙ ΑΠΟΣΤ | Συσκευές αναρροφήσεως και συλλογής βρογχικών εκκριμάτων βρεφών και παιδιών με φιαλίδιο περισυλλογής, ακτινοσκιερό, βαθμονομημένο, με προέκταση με συνδετικό για αναρρόφηση, με πρόσθετο καπάκι φιαλιδίου και αυτοκόλλητο για αναγραφή των στοιχείων του ασθενή. Να είναι LATEX Free και DEHP free (για αποφυγή αλλεργιών), μ.χ ,αποστειρωμένες. Δύο καθετήρες 6 και 10Fr, μήκους 27 και 33εκ. αντίστοιχα, από PVC. | TEM | 0,49 | 50 | 100 | 250 | 10 | 410 | 13 | 200,90 | 26,12 | 227,02 |
| 107 | 175908 | ΚΑΝΟΥΛΕΣ ΤΡΙΩΝ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΩΝ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΕΣ | Συνδετικά τριών οδών, 3-way stop-cock ασφαλείας, κατασκευασμένα από υλικό polycarbonate - polyethylene ώστε να αντέχουν έγχυση λιπιδίων, κυταροστατικών, χημιοθεραπευτικών και πιέσεις έως 2 bar χωρίς διαρροές, με διαφανές σώμα και με γραμμική ευθεία ροή χορηγούμενων υγρών, με υλικό άξονα εργονομικά σχεδιασμένο, περιστρεφόμενο κλικ ασφαλείας κάθε 45 μοίρες, αισθανόμενο απο τον χρήστη, με διαφανή θηλυκά άκρα με λευκό πώμα στο καθένα. Να έχουν ένα διαφανές αρσενικό άκρο luer-lock ασφαλείας που να επιτρέπει την περιστροφή του 3-way χωρίς να αποσυνδέεται απο τον καθετήρα και να μην επιτρέπει την διαρροή υγρών και την αποσύνδεση από τον καθετήρα. Να προσφερθούν με διακριτικά πώματα (κόκκινο και μπλε) για ασφαλή και έυκολη αναγνώριση στη σύνδεση με φλεβα ή αρτηρία. Να είναι latex free & dehp free, μιας χρήσης αποστειρωμένο. | TEM | 0,1035 | 20000 | 10000 | 8000 | 3000 | 41000 | 13 | 4.243,50 | 551,66 | 4.795,16 |
| 108 | 175840 | ΚΑΣΣΕΤΕΣ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΥΓΡΩΝ ΓΙΑ ΑΝΤΛΙΕΣ PLUM A | Συσκευή διπλής ταυτόχρονης χορήγησης απλών και λιπωδών υγρών διαλυμάτων / φαρμάκων, με διαφορετικούς προγραμματιζόμενους και ανεξάρτητους ρυθμούς χορήγησης. Να φέρει τεχνολογία κλειστού συστήματος εξαέρωσης σε σύριγγα από τη δευτερεύουσα χορήγηση. Ελεύθερη φθαλικών αλάτων (DEPH FREE), ελεύθερη λάτεξ (FREE LATEX), μήκους >270 cm, να φέρει φίλτρο 15μ στο σταγονομετρικό θάλαμο, αεροπαγίδα, να καταλήγει σε συνδεση luer με ανεξάρτητα περιστρεφόμενο Lock και με πώμα που φέρει αδιάβροχο αεραγωγό φίλτρο και να είναι συμβατή με ηλεκτρονική ογκομετρική αντλία. | TEM | 7,9 | 1200 | 0 | 0 | 0 | 1200 | 24 | 9.480,00 | 2.275,20 | 11.755,20 |
| 109 | 68341 | ΚΟΛΛΑ ΓΙΑ ΣΥΓΚΛΗΣΗ ΔΕΡΜΑΤΟΣ | • Υψηλή ευκαμψία και αντοχή. • Υψηλή σύνθεση ιξώδους - Αυξημένη ασφάλεια και αποτελεσματικότητα. • Αδιάβροχο - Οι ασθενείς μπορούν να κάνουν ντους μετά τη διαδικασία. • Πολλαπλοί μαλακοί εφαρμοστές - Μπορεί να θεραπεύσει πολλαπλές πληγές. Απαλό για το τραύμα χωρίς να προκαλεί ερεθισμούς. • Μικροβιακό φράγμα- Προστατεύει την πληγή από τη διείσδυση βακτηριδίων - Μειώνει τον κίνδυνο μόλυνσης. • Εξαιρετική πρόσφυση με το δέρμα - Κλείνει το τραύμα με συγκρίσιμη αντοχή όπως το ράμμα. • Μικρότερη ουλή από το ράμμα - Εξαιρετικό αισθητικό αποτέλεσμα. • Ανώδυνη Εφαρμογή - Δεν απαιτείται αναισθησία. • Ασφαλίζει την πληγή και απομακρύνεται καθώς η πληγή θεραπεύεται σε 5-10 ημέρες. • Δεν απαιτείται επίσκεψη στο νοσοκομείο νια την αφαίρεση. • Βιοδιασπώμενο - βιοσυμβατό • Αποθήκευση σε θερμοκρασία δωματίου • Εγκεκριμένο από FDA | TEM | 9,5 | 100 | 50 | 50 | 0 | 200 | 13 | 1.900,00 | 247,00 | 2.147,00 |
| 110 | 68696 | ΛΑΣΤΙΧΟ LATEX 7x11 |  | ΜΕΤΡΑ | 0,96 | 100 | 0 | 0 | 0 | 100 | 24 | 96,00 | 23,04 | 119,04 |
| 111 | 69351 | ΛΑΣΤΙΧΟ LATEX 5X8 |  | ΜΕΤΡΑ | 0,66 | 50 | 0 | 0 | 0 | 50 | 24 | 33,00 | 7,92 | 40,92 |
| 112 | 217281 | ΛΑΣΤΙΧΟ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΑΠΟ PVC ΣΕ ΡΟΛΛΟ ( 7 MM X 11 MM ΠΕΡΙΠΟΥ ) | Σωλήνας αναρρόφησης από PVC (free latex) αρκετής σκληρότητας για να μην κολαψάρεται. Στο σωλήνα να μην υπάρχει αλλαγή συμπεριφοράς υπό συνθήκες θερμότητας (να μην αλλάζει χρώμα, να μην κολλάει και να μην τσακίζει). Διαμέτρου 7mm Χ 11 mm περίπου. | ΜΕΤΡΑ | 0,288 | 1200 | 0 | 300 | 100 | 1600 | 24 | 460,80 | 110,59 | 571,39 |
| 113 | 225003 | ΛΑΣΤΙΧΟ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ( 8 Χ 10 ΜΜ Χ 3 Μ ΠΕΡΙΠΟΥ ) | Σωλήνας αναρρόφησης διαφανής, αποστειρωμένος μιας χρήσεως κατασκευασμένος από πλαστικό (free latex). Να είναι σε κλειστή άθικτη συσκευασία, με ελαστικούς συνδέσμους Maxi-Grip σύνδεσης. Ο σωλήνας να ανθίσταται στο τσάκισμα και να διατηρεί όσο το δυνατόν μικρότερη μνήμη συσκευασίας. Να υπάρχει αναφορά ημερομηνίας λήξης αποστείρωσης. | ΡΟΛΛΑ | 0,79 | 1000 | 0 | 0 | 0 | 1000 | 24 | 790,00 | 189,60 | 979,60 |
| 114 | 68310 | ΟΜΦΑΛΟΔΕΜΑΤΑ | Πλαστικα κλιπς απολοινωσις ομφαλιου λωρου μιας χρησεως αποστειρωμενα να μην ανοιγουν παρά μόνο με κοψιμο ,με χωριστα ζευγη σιαγονων που συμπιεζουν τον λωρο και αποκλειουν κάθε κινδυνο αιμοραγιας | TEM | 0,124 | 700 | 100 | 100 | 0 | 900 | 24 | 111,60 | 26,78 | 138,38 |
| 115 | 69984 | ΣΕΤ ΔΙΑΔΕΡΜΙΚΗΣ ΝΕΦΡΟΣΤΟΜΙΑΣ CH8 ΜΕ ΔΙΑΣΤΟΛΕΙΣ 6,7,8 FR | Με καθετήρα pigtail (του ενός άκρου) διαμέτρου 8ch. Η συσκευασία πρέπει να περιλαμβάνει βελόνα παρακέντησης , διαμέτρου 18G, μήκους έως 20cm η οποία να είναι ακτινοσκιερη, ηχογενείς και καλά ορατή στον υπέρηχο. Οδηγός σύρμα μήκους έως και 100cm και με άκρο J. Ακτινοσκιερός καθετήρας μήκους έως 35cm (pigtail). Διαστολείς δέρματος τουλάχιστον τρεις (3) τον αριθμό (έως και 9 CH). Συνδετικό για ουροσυλλέκτη, ουροσυλλέκτης αποστειρωμένος (προαιρετικά με εξάρτημα στερέωσης στο δέρμα) | TEM | 67 | 5 | 0 | 0 | 0 | 5 | 24 | 335,00 | 80,40 | 415,40 |
| 116 | 175397 | ΣΕΤ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΗΣ ΓΑΣΤΡΟΤΟΜΙΑΣ 20 FR | Το Σετ να είναι εξαιρετικά ασφαλές έτσι ώστε να μειώνει στο ελάχιστο τις πιθανότητες τραυματισμού και να περιέχει: 1. Το σετ να είναι 20 F, κατάλληλο για ενδοσκοπική γαστροστομία με την μέθοδο pull και να αφαιρείται χωρίς ενδοσκόπηση 2. κατάλληλη βελόνα παρακέντησης τύπου seldinger 3. Ειδικό οδηγό σύρματος με το κατάλληλο μήκος και κατάλληλη σκληρότητα (σύρματα σε μορφή κλωστής απορρίπτονται) 4. Ο σωλήνας γαστροστομίας να είναι από διαφανή σιλικόνη 5. Να έχει σύστημα εξωτερικής στήριξης και συνδετικό Υ για την εισαγωγή τροφής καθώς και σφικτήρα Να περιέχει κατάλληλο βρόχο σύλληψης | TEM | 95 | 30 | 30 | 0 | 0 | 60 | 13 | 5.700,00 | 741,00 | 6.441,00 |
| 117 | 175422 | ΣΕΤ ΘΩΡΑΚΙΚΗΣ ΠΑΡΑΚΕΝΤΗΣΗΣ SELDINGER FR 12 | Το Σετ να είναι εξαιρετικά ασφαλές έτοι ώστε να μειώνει στο ελάχιστο τις πιθανότητες τραυματισμού και να περιέχει: 1) Κατάλληλη ατραυματική βελόνα εισαγωγέας με το αιχμηρό άκρο της να είναι κυρτό για την αποφυγή του τραυματισμού του πνευμονικού παρεγχύματος. 2) Κκαθετήρα 12 FR με το κατάλληλο μήκος ( 30 cm περίπου ) 3) Ειδικό οδηγό σύρματος με διπλάσιο μήκος του Καθετήρα περίπου 4) Ειδικό συνδετικό για απευθείας σύνδεσης με κλειστό σύστημα παροχέτευσης Θώρακος ( Buelau } 5) Διαστολέα 14 FR, κατάλληλο μήκος και μη τραυματικό | TEM | 70 | 60 | 50 | 10 | 0 | 120 | 13 | 8.400,00 | 1.092,00 | 9.492,00 |
| 118 | 243749 | ΧΗΜΕΙΟΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ ΣΕ ΚΛΕΙΣΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΔΙΑΛΥΣΗΣ, ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΚΑΙ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΧΗΜΕΙΟΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΩΝ ΦΑΡΜΑΚΩΝ | Κλειστό σύστημα διάλυσης μεταφοράς και χορήγησης ενδοκυστικα, ουρολογικων χημειοθεραπευτικών φαρμάκων, που διασφαλίζει την προστασία του νοσηλευτικού προσωπικού και του περιβάλλοντος από την έκθεσή τους σε αυτά και ταυτόχρονα εκμηδενίζει την μικροβιακή επιμόλυνση τους. Το σύστημα να αποτελείται από τις ακόλουθες συσκευές: 1.Συσκευή πρόσβασης σε φιαλίδια όλων των διαστάσεων (διαμέτρων 13-14 και 20 mm) η οποία να αποτρέπει μηχανικά, μέσω θαλάμου εγκλωβισμού πτητικών αερίων ή φούσκα από πολυαμἰδιο /πολυπροπυλένιο, την επαφή του εσωτερικού του φιαλιδίου με το εξωτερικό περιβάλλον και αντίστροφα και να εξασφαλίζει την υδατοστεγἡ και αεροστεγή μεταφορά των φαρμάκων από και προς το φιαλίδιο. Το σύστημα να είναι πλήρως υδατοστεγές και αεροστεγές, σε όλα του τα μέρη, και να διαθέτει ειδικό θάλαμο εγκλωβισμού των πτητικών αερίων  Η συσκευή πρόσβασης σε φιαλίδια να διαθέτει περιμετρικού τύπου ασφάλιση στο φιαλίδιο, ώστε να σφραγίζει ερμητικά το φιαλίδιο ώστε να αποφεύγεται η αποσύνδεσή τους ή να διαθέτει σύστημα διπλής ατσάλινης ανοξείδωτης βελόνας και κατάλληλη ακίδα ώστε να αποτρέπεται η αλληλεπίδραση με τα φάρμακα και ταυτόχρονα να επιτρέπει την συνολική αναρρόφησή τους από το εσωτερικό του φιαλιδίου . 2.Να συνδέεται από το ένα άκρο με την συσκευή πρόσβασης και με το άλλο με σύριγγες ασφαλείας τύπου κλειστού κυλίνδρου ή με σύριγγες ασφαλείας Luer lock. Να διαθέτει τεχνολογία αυτόματης εξισορρόπησης της πίεσης κατά την μεταφορά του φαρμάκου από το φιαλίδιο στη σύριγγα, με ανταλλαγή αποστειρωμένου αέρα και όχι ατμοσφαιρικού που δύναται να είναι μικροβιοφόρος. Όλες οι συνδέσεις του συστήματος δύο άκρων να διαθέτουν ελαστομερή μεμβράνη, ή τεχνολογία διπλής ελαστομερούς μεμβράνης και τηλεσκοπικό σύστημα (πιστόνι) ερμητικού κλειδώματος που να εξασφαλίζει την υδατοστεγή και αεροστεγή σύνδεση και να εμποδίζει πιθανές διαρροές των φαρμάκων,η οποία χρησιμεύει και ως αντιμικροβιακή προστασία . 3.Ειδικά τροκάρ που να συνδέονται με τη συσκευή σύνδεσης για τη διάλυση των φαρμάκων στην συσκευή ορού και για την ασφαλή χορήγησή τους μέσω αεροστεγούς σύνδεσης, συμβατά με όλα τα συστήματα έγχυσης  4.Ειδικά συνδετικά που συνδέονται με τη συσκευή σύνδεσης για τη μεταφορά των φαρμάκων και για σύνδεση με ουρολογικούς καθετήρες για ενδοκυστική θεραπεία 5.Ουρολογικά συνδετικά με βαλβίδα , που συνδέουν τα ειδικά συνδετικά με τους ουρολογικούς καθετήρες για ενδοκυστική θεραπεία  6.Ειδικά τροκάρ που συνδέονται με τη συσκευή σύνδεσης για τη διάλυση των φαρμάκων στην συσκευή ορού . Τα είδη 243749, 243750, 267244, 251024, 251025 και 267243 θα κατακυρωθούν ως σύνολο σε ένα προμηθευτή. | TEM | 9 | 150 | 0 | 0 | 0 | 150 | 24 | 1.350,00 | 324,00 | 1.674,00 |
| 243750 | ΧΗΜΕΙΟΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΣΕ ΚΛΕΙΣΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΔΙΑΛΥΣΗΣ, ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΚΑΙ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΧΗΜΕΙΟΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΩΝ ΦΑΡΜΑΚΩΝ | TEM | 8 | 100 | 0 | 0 | 0 | 100 | 24 | 800,00 | 192,00 | 992,00 |
| 267244 | ΤΡΟΚΑΡ ΓΙΑ ΣΥΝΔΕΣΗ ΜΕ ΣΥΣΚΕΥΗ ΓΙΑ ΔΙΑΛΥΣΗ ΣΕ ΠΕΡΙΕΚΤΗ ΟΡΡΟΥ ΚΑΙ ΓΙΑ ΕΓΧΥΣΗ ΦΑΡΜΑΚΟΥ ΣΥΜΒΑΤΗ ΜΕ ΟΛΑ ΤΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ | TEM | 4,5 | 50 | 0 | 0 | 0 | 50 | 24 | 225,00 | 54,00 | 279,00 |
| 251024 | ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ ΕΙΔΙΚΑ ΠΟΥ ΝΑ ΣΥΝΔΕΟΝΤΑΙ ΜΕ ΣΥΣΚΕΥΗ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΓΙΑ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΦΑΡΜΑΚΩΝ ΣΕ ΦΟΡΗΤΗ ΑΝΤΛΙΑ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΚΑΙ ΓΙΑ ΤΗ ΣΥΝΔΕΣΗ ΜΕ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟΥΣ ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΓΙΑ ΕΝΔΟΚΥΣΤΙΚΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑ | TEM | 3 | 150 | 0 | 0 | 0 | 150 | 24 | 450,00 | 108,00 | 558,00 |
| 251025 | ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΑ ΠΟΥ ΝΑ ΣΥΝΔΕΟΥΝ ΤΑ ΕΙΔΙΚΑ ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ ΣΤΟΥΣ ΟΥΡΟΛΟΓΙΚΟΥΣ ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΓΙΑ ΕΝΔΟΚΥΣΤΙΚΗ ΕΓΧΥΣΗ | TEM | 5 | 150 | 0 | 0 | 0 | 150 | 24 | 750,00 | 180,00 | 930,00 |
| 267243 | ΤΡΟΚΑΡ ΓΙΑ ΣΥΝΔΕΣΗ ΜΕ ΣΥΣΚΕΥΗ ΓΙΑ ΔΙΑΛΥΣΗ ΣΕ ΠΕΡΙΕΚΤΗ ΟΡΡΟΥ | TEM | 2,5 | 50 | 0 | 0 | 0 | 50 | 24 | 125,00 | 30,00 | 155,00 |
| 119 | 214811 | ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΑΡΤΗΣΗΣ ΑΥΧΕΝΟΣ ΟΥΡΟΔΟΧΟΥ ΚΥΣΤΕΩΣ ΜΕ ΤΑΙΝΙΑ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕΝΙΟΥ ΓΙΑ ΓΥΝΑΙΚΕΙΑ ΑΚΡΑΤΕΙΑ | Κολπική ταινία ελεύθερης τάσης μιας χρήσεως σε πλαστική αποστειρωμένη θήκη για την αποκατάσταση της γυναικείας ακράτειας ούρων. Να είναι κατασκευασμένη από ακτινοσκιερο μονόκλωνο πολυπροπυλένιο διαστασεων 1εκκ χ 50 εκκ περιπου ή απο ακτινοσκιερό 100% PVDF (πολυβυνιλίδιο φθοριούχο. Ταινία πλεγματώδους μορφής, μονήρους και ορθογώνιας πλέξης, καθορισμένης ελαστικότητας και μεγάλης πορώτητας, για την αντιμετώπιση της γυναικείας ακράτειας από προσπάθεια) Να είναι μη απορροφήσιμη, εύκολη στην τοποθέτηση και να έχει ατραυματικά άκρα. Να συνοδεύεται από τον κατάλληλο μεταλλικό οδηγό (από χειρουργικό ανοξείδωτο ατσάλι). Ο οδηγός να είναι μιας ή πολλαπλων χρήσεως, ατραυματικός, κυρτός, με υποδοχές για την εφαρμογή της ταινίας, για την εφαρμογή της τεχνικής αντιμετώπισης της ακράτειας με χειρουργική προσπέλαση από τον κόλπο (διακολπικά) προς την ηβική σύμφυση και για την εισαγωγή από το θυροειδές τμήμα προς τον κόλπο και αντίστροφα, διαθέτοντας ειδικούς ιμάντες εισαγωγής και στα δύο άκρα και να διατίθεται με σετ εργαλείων τοποθέτησης μιας ή πολλαπλών χρήσεων. Τα ατραυματικά εργαλεία τοποθέτησης να είναι κατασκευασμένα από χειρουργικό ανοξείδωτο ατσάλι, με υποδοχές για την οπισθοηβική και διαθυρεοειδική εφαρμογή της ταινίας.Ο οδηγός να έχει εργονομική αντιολισθητική λαβή. Να διατίθεται σε ατομική αποστειρωμένη συσκευασία Να διαθέτει σήμανση CE | TEM | 255 | 5 | 0 | 0 | 0 | 5 | 13 | 1.275,00 | 165,75 | 1.440,75 |
| 120 | 175602 | ΤΑΙΝΙΕΣ ΣΑΚΧΑΡΟΥ ΕΠΙ ΚΛΙΝΗΣ | Με την πρώτη παραγγελία του κάθε Νοσοκομείου θα πρέπει να αντικατασταθούν όλοι οι μετρητές ζακχάρου ανάλογα με τις ανάγκες του. Σε κάθε επόμενη παραγγελία ταινιών θα αποστέλονται δέκα μηχανάκια ζακχάρου προκειμένου να αντικατασταθούν τυχόν χαλασμένα και να καλυφθούν νέες ανάγκες που προκύπτουν σε κάθε Νοσοκομείο. Να είναι σύμφωνα με τις προδιαγραφές των ΦΕΚ Α15/21-1-2013 και 1060/10-8-2001. | TEM | 0,052 | 65000 | 41200 | 30000 | 10000 | 146200 | 13 | 7.602,40 | 988,31 | 8.590,71 |
| 121 | 175909 | ΥΓΡΑ ΜΑΝΙΤΟΛΗΣ-ΣΟΡΒΙΤΟΛΗΣ | 3lt σάκοι μανιτόλη-σορβιτόλη για χρήση στα ουρολογικά χειρουργεία | TEM | 4,5 | 20 | 0 | 0 | 0 | 20 | 13 | 90,00 | 11,70 | 101,70 |
| 122 | 243365 | ΦΙΛΤΡΑ ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒΙΑΚΑ ΥΓΡΩΝ ΔΙΑΛΥΜΑΤΩΝ 0,2Μ ΓΙΑ ΑΝΤΛΙΑ ΚΕΝΟΥ | ΦΙΛΤΡΑ ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒΙΑΚΑ ΥΓΡΩΝ ΔΙΑΛΥΜΑΤΩΝ 0,2Μ ΓΙΑ ΑΝΤΛΙΑ ΚΕΝΟΥ 250ml Ατομικά συσκευασμένα, στείρα, πιστοποιημένα μη πυρετογόνα  Τα καπάκια για φιάλες δέκτη είναι αποστειρωμένα και συσκευάζονται ξεχωριστά. | TEM | 3 | 20 | 0 | 0 | 0 | 20 | 24 | 60,00 | 14,40 | 74,40 |
| 123 | 161322 | ΧΑΡΤΙ ΗΛΙΟΤΡΟΠΙΟΥ ΣΕ ΡΟΛΟ |  | ΡΟΛΛΑ | 29,5 | 10 | 0 | 0 | 0 | 10 | 24 | 295,00 | 70,80 | 365,80 |
| 124 | 260673 | ΓΡΑΜΜΗ HDF ΓΙΑ ONLINE ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΣΥΜΒΑΤΗ ΜΕ ΜΗΧΑΝΗΜΑ FORMULA THERAPY |  | TEM | 20 | 300 | 0 | 0 | 0 | 300 | 13 | 6.000,00 | 780,00 | 6.780,00 |
| 125 | 260671 | ΓΡΑΜΜΗ Τ ΓΙΑ ONLINE ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΣΥΜΒΑΤΗ ΜΕ ΜΗΧΑΝΗΜΑ FORMULA THERAPY |  | TEM | 2 | 300 | 0 | 0 | 0 | 300 | 13 | 600,00 | 78,00 | 678,00 |
| 126 | 85659 | ΖΕΛΕ ΥΠΕΡΗΧΟΓΡΑΦΟΥ ΚΟΙΝΟΣ 5 LT | Φιάλη των 5lt. Ζελέ για διαγνωστικές εξετάσεις υπερήχων χωρίς συντηρητικά, άχρωμο, υδατοδιαλυτό, να μην προκαλεί ερεθισμούς | ΤΕΜ | 4,49 | 0 | 0 | 20 | 0 | 20 | 13 | 89,80 | 11,67 | 101,47 |
| 127 | 183321 | ΛΑΣΤΙΧΟ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΜΕ ΡΥΓΧΟΣ (ΑΠΟΣΠΩΜΕΝΟ) - ΕΛΕΓΧΟΜΕΝΗΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΑΠΟ PVC (ΜΗΚΟΣ ΣΩΛΗΝΑ 2 M ΚΑΙ ΔΙΑΜΕΤΡΟ 6MM) ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ | ΛΑΣΤΙΧΟ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΜΕ ΑΠΟΣΠΩΜΕΝΟ ΡΥΓΧΟΣ - ΕΛΕΓΧΟΜΕΝΗΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ ΑΠΟ PVC (ΜΗΚΟΣ ΣΩΛΗΝΑ 2 M ΚΑΙ ΔΙΑΜΕΤΡΟ 6MM) ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ | ΤΕΜ | 0,688 | 0 | 0 | 150 | 0 | 150 | 13 | 103,20 | 13,42 | 116,62 |
| 128 | 50273 | ΜΗΤΡΟΣΚΟΠΙΑ ΠΛΑΣΤΙΚΑ SMALL | ΜΗΤΡΟΣΚΟΠΙΑ ΑΠΟΣΤ. ΜΧ ΠΛΑΣΤΙΚΑ SMALL. Να είναι βιδωτά. | ΤΕΜ | 0,148 | 100 | 700 | 1300 | 0 | 2100 | 24 | 310,80 | 74,59 | 385,39 |
| 129 | 219334 | ΦΙΛΤΡΟ ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒΙΑΚΟ ΧΩΡΙΣ ΠΡΟΕΚΤΑΣΗ (MINI SPIKE) ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΉ ΑΝΑΡΡΌΦΗΣΗ ΚΑΙ ΧΟΡΉΓΗΣΗ ΔΙΑΛΥΜΆΤΩΝ ΜΙΚΡΟΎ ΌΓΚΟΥ ΣΤΟΥΣ ΑΣΘΕΝΕΊΣ | Να διαθέτουν ρύγχος πολλαπλών αναρροφήσεων και εγχύσεων ια την ασφαλή αναρρόφηση και χορήγηση διαλυμάτων μικρού όγκου στους ασθενείς | TEM | 0,488 | 0 | 0 | 200 | 0 | 200 | 24 | 97,60 | 23,42 | 121,02 |
| 130 | 183216 | ΧΩΝΑΚΙΑ ΩΤΟΣΚΟΠΙΟΥ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ 2,5 ΤΥΠΟΥ HEINE |  | TEM | 0,044 | 0 | 0 | 2250 | 0 | 2250 | 24 | 99,00 | 23,76 | 122,76 |
| 131 | 41219 | ΜΗΤΡΟΣΚΟΠΙΑ ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΜΕ ΒΙΔΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ LARGE | ΜΗΤΡΟΣΚΟΠΙΑ ΑΠΟΣΤ. ΜΧ ΠΛΑΣΤΙΚΑ LARGE. Να είναι βιδωτά. | TEM | 0,148 | 200 |  |  |  | 200 | 24 | 29,60 | 7,10 | 36,70 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **ΣΥΝΟΛΟ** | **202.654,95** | **41.112,30** | **243.767,25** |