**ΑΔΑ: 65ΔΘΟΡΡ3-178**

**Αρ.Πρωτ.: 6254/ 20-11-2020**

**ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ**

**ΘΕΜΑ: «Πρόσκληση συλλογής προσφορών για την προμήθεια αναλώσιμου υγειονομικού υλικού για τις ανάγκες του Γ.Ν. Θήρας για δύο μήνες»**

**ΣΧΕΤ: α. Ν.4412/16 και τις λοιπές διατάξεις κείμενης νομοθεσίας**

**β. Την με Αρ. Πρωτ. 6376/12.11.2020 εισήγηση της Διευθύντριας της Ν.Υ. του Γ.Ν. Θήρας .**

Προϋπολογισθείσα δαπάνη: **Είκοσι χιλιάδες ευρώ**   **(20.000,00 € ) συμπεριλαμβανομένου του νόμιμου Φ.Π.Α**

|  |  |
| --- | --- |
| Κριτήριο αξιολόγησης | Ημερομηνία δημοσίευσης στο ΔΙΑΥΓΕΙΑ |
| **Χαμηλότερη Τιμή** | 20 Νοεμβρίου 2020 |

**ΧΡΟΝΟΣ ΔΙΕΝΕΡΓΕΙΑΣ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ΤΡΟΠΟΣ ΥΠΟΒΟΛΗΣ**  **ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ** | **ΤΕΛΙΚΗ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ**  **ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ** | **ΗΜΕΡΑ** | **ΩΡΑ** |
| Ανοιχτές προσφορές στο mail: [vkarampali@santorini-hospital.gr](mailto:vkarampali@santorini-hospital.gr) και στο fax: 2286035459 | 1 Δεκεμβρίου 2020 | Τρίτη | 13:00 μ.μ. |

**ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΡΓΟΥ**

Αντικείμενο της πρόσκλησης είναι η συλλογή προσφορών για την προμήθεια αναλώσιμου υγειονομικού υλικού για τις ανάγκες του Γ.Ν. Θήρας για δύο (2) μήνες. Τα αιτούμενα αναλώσιμα υλικά αναφέρονται στον παρακάτω πίνακα και θα πρέπει να πληρούν τις περιγραφόμενες τεχνικές προδιαγραφές.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Α/Α** | **ΕΙΔΟΣ** | **ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ** | **ΠΟΣΟΤΗΤΑ** |
| 1 | ΦΙΛΤΡΟ ISOGARD **HEPA LIGHT** | Ειδικό αντιμικροβιακό φίλτρο, αποστειρωμένο μίας χρήσης αντιμικροβιακής και αντιϊκής προστασίας 99,999%, 100% υδρόφοβα με πτυχώμενη μηχανική μεμβράνη και εναλλάκτη ύγρανσης – θέρμανσης για χρήση σε υγρό περιβάλλον για υψηλού κινδύνου και μη διαγνωσμένα περιστατικά κατά τη χρήση σε αναισθησιολογικά μηχανήματα και αναπνευστήρες. Να παρέχουν χαμηλή αντίσταση (mikroterh apo 3.0cm H20 στα 60 λίτρα ανά λεπτό) και άμεση ύγρανση (30mg σε αναπνευστικούς όγκους 500ml). Να είναι χαμηλού βάρους. Να συνοδεύονται με πιστοποιητικά διασφάλισης ποιότητας και πιστοποιητικό του οίκου κατασκευής. Latex free. | 40 |
| 2 | SET καθετήρα 3 αυλών **8.5** και **7** fr/20cm ARROW (ΚΦΓ) | Να διαθέτει αυλούς εύρους 14Ga, 16Ga και 16Ga. Να διαθέτει άκρο από πιο μαλακό υλικό για να είναι ατραυματικό και να περιχέονται στο σετ, πέραν του καθετήρα, σύριγγα ασφαλείας (να διέρχεται το σύρμα δια μέσου της σύριγγας, να μην χάνεται αίμα του ασθενούς), οδηγό σύρμα, διαστολέας, βελόνα, στηρικτικά για τον καθετήρα, αντάπτορας πρόσβασης για μέτρηση της κεντρικής φλεβικής πίεσης και έξτρα βελόνα με καθετηράκι. Τριών αυλών 15,5-17 και 19-21cm. | 20  (10+10) |
| 3 | ΕΠΙΘΕΜΑ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ ΦΛΕΒΟΚΑΘΕΤΗΡΩΝ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ 6x8 cm | Διαφανής, αυτοκόλλητη, αδιάβροχη μεμβράνη πολυουρεθάνης, με πλαίσιο στην πάνω πλευρά για εύκολη και σταθερή εφαρμογή και με εγκοπή στο μέσο του επιθέματος. Να επιτρέπει απομάκρυνση υδρατμών αλλά να αποτελεί απόλυτο μικροβιακό φραγμό. Το εξωτερικό του χάρτινο περίβλημα να αποκολλάται σε δύο φάσεις για καλύτερη εφαρμογή, διαστάσεις 7χ8,5cm±2cm | 6000 |
| 4 | ΚΥΚΛΩΜΑ ΕΝΗΛΙΚΩΝ 1,8mt+PORT ST | Κύκλωμα αναισθησιολογικών μηχανημάτων μίας χρήσης latex free  αποστειρωμένα λείας εσωτερικής επιφάνειας  Να αποτελείται από: 2 σωλήνες 1,80m συνδεδεμένους με συνδετικό τύπου <<Υ>> και extra σωλήνα με ασκό 2lt και ευθύ συνδετικό του ασκού και γωνιώδες συνδετικό. Τα άκρα των σωλήνων να είναι από μαλακό σιλικονούχο υλικό για εύκολη και καλή εφαρμογή. | 20 |
| 5 | ΧΑΡΤΟΒΑΜΒΑΚΑΣ | Χαρτοβάμβακας απαλός και απορροφητικός. Συσκευασία σε νάιλον πακέτο φύλλων 40x60cm **ΚΟΜΜΕΝΟΣ στη ΜΕΣΗ** | 80 |
| 6 | ΦΛΕΒΟΚΑΘΕΤΗΡΕΣ (ΠΡΑΣΙΝΟ) ΜΕ ΠΤΕΡΥΓΙΑ 18G PTFE HEUER | Να διαθέτει βαλβίδα μη παλινδρόμησης. Ο καθετήρας να έχει λεπτό τοίχωμα διατηρώντας τη μεγαλύτερη ωφέλιμη εσωτερική διάμετρο για να μην αυξομειώνεται η ροή και να μη δημιουργείται μηχανικός ερεθισμός ή θρομβοφλεβίτιδα. Ο οδηγός – στυλεός να έχει πολύ καλή εφαρμογή με τον καθετήρα , ώστε να αποφεύγεται η συρρίκνωσή του , καθώς να επιτυγχάνεται η άμεση φλεβοκέντηση, χωρίς να χρειάζεται δεύτερη ή τρίτη προσπάθεια (μείωση κόστους – αποφυγή ταλαιπωρίας ασθενών από τρώση αγγείων.) Να εξασφαλίζει τη δυνατότητα άμεσου οπτικού ελέγχου της παλινδρόμησης του αίματος ,επιβεβαιώνοντας επιτυχή φλεβοκέντηση. Ο καθετήρας να μπορεί να παραμένει στον ασθενή τουλάχιστον 48 ώρες χωρίς να χρειάζεται αλλαγή (μείωση κόστους ). Το καπάκι (πώμα ) της βαλβίδας απαιτείται να έχει εγκοπή Luer Lock για ασφαλέστερη χορήγηση φαρμάκων. Να διαθέτει πτερύγια στήριξης. Με βαλβίδα και πτερύγια. | 1000 |
| 7 | ΦΛΕΒΟΚΑΘΕΤΗΡΕΣ 20G ΜΕ ΠΤΕΡΥΓΙΑ |  | 3000 |
| 8 | ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΟΡΟΥ ΑΠΛΕΣ | Στείρα ελεύθερη πυρετογόνων. Αποστειρωμένη με αιθυλενοξείδιο. Συσκευασμένη 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). Αιχμηρό ρύγχος διάτρησης από σκληρό λευκό πλαστικό ABS, με προστατευτικό καπάκι. Εύκαμπτος σταγονοθάλαμος από (medical grade) PVC  Φίλτρο διαλύματος διαμέτρου πόρων 15μ, για πλήρη κατακράτηση σωματιδίων. Ενσωματωμένος αεραγωγός με πώμα, που διευκολύνει την ομαλή ροή του διαλύματος, με ειδικό υδρόφοβο φίλτρο συγκράτησης μικροοργανισμών (φίλτρο 5μ από TEFLON). Ενσωματωμένο σύστημα παροχής μικροσταγόνων (20 σταγόνες απεσταγμένου νερού = 1 gr)  Μέγιστη δυνατότητα ροής διαλύματος 34,6 ml/min - Dextrose 40%. Εύκολη ρύθμιση της ταχύτητας έγχυσης με περιστρεφόμενο κυλινδρικό σφικτήρα (roller-clamp) κανονικό ή τύπου ADELBERG. Σωλήνας από (medical grade) PVC, εσωτερικής διαμέτρου 3x4,1mm. Μήκος 160-200 mm . Παράλληλη χορήγηση από πλάγια διακλάδωση τύπου Υ με υποδοχέα από LATEX για ταυτόχρονη προσθήκη ενέσιμων διαλυμάτων. Υποδοχή LUER-LOCK για ασφαλέστερη σύνδεση ή LUER-SLIP. | 10000 |
| 9 | ΤΑΙΝΙΑ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΗ ΜΕΤΑΞΩΤΗ 7,5cm | Ταινίες αυτοκόλλητες από συνθετικό μετάξι λευκού χρώματος , με υποαλλεργική συνθετική κόλλα.  Επιτρέπουν την κυκλοφορία του αέρα και των υδρατμών.  Κολλούν με ασφάλεια, σταθερά, αφαιρούνται ανώδυνα και χωρίς να αφήνουν υπολείμματα, αδιάβροχες, κόβονται εύκολα χάρη στην πτυχή ζιγκ-ζαγκ.  Για την τοποθέτηση επιδέσμων κάθε είδους, για ασθενείς με ευαίσθητη επιδερμίδα.  Διαστάσεις: 7.50cm x 9.1m - Συσκευασία 6 τεμαχίων | 120 |
| 10 | ΤΑΙΝΙΑ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΗ  ΜΕΤΑΞΩΤΗ 2,5cm |  | 500 |
| 11 | ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΤΡΑΥΜΑΤΩΝ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΑ10x15cm | Αυτοκόλλητα, αποστειρωμένα, μετεγχειρητικά επιθέματα από μη υφασμένο υλικό (non woven). Στο μέσο του επιθέματος και σε απόσταση ίση από τα άκρα υπάρχει ειδικό επίθεμα (μαξιλαράκι) ιδιαίτερα απορροφητικό και ταυτόχρονα αντικολλητικό, προκειμένου να μην κολλά στην επιφάνεια του τραύματος. | 500 |
| 12 | ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΤΡΑΥΜΑΤΩΝ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΑ 10x10cm |  | 1500 |
| 13 | 3 way STOP COCK | Να είναι αποστειρωμένα σε ατομική συσκευασία με εύκολο άνοιγμα.Να είναι αριστερόστροφα και δεξιόστροφα με περιστροφή 360  Να διαθέτουν δύο άκρα με θηλυκό luer lock και ένα άκρο με αρσενικό luer lock με ανεξάρτητη κίνηση (χωρίς δηλαδή η περιστροφή του συστήματος να μεταφέρει την κίνηση στην φλέβα του ασθενή)  Όλα τα άκρα να φέρουν καλά εφαρμοσμένο πώμα και να είναι στεγανά  Να έχουν καλή ανταπόκριση στους εξωτερικούς χειρισμούς και να είναι εύχρηστα στο χειρισμό  Να είναι latex free και dehp free | 2500 |
| 14 | ΠΩΜΑΤΑ ΦΛΕΒΟΚΑΘΕΤΗΡΩΝ | Για να εμποδίζουν την παλινδρόμηση ή έξοδο υγρών ή αίματος. Μιας χρήσεως, αποστειρωμένα για μια πενταετία, σε ατομική συσκευασία, να μην έχουν latex,να είναι από ειδικό πλαστικό υψηλής ποιότητας, σκληρό, με ελαστική μεμβράνη, να μπορούν να εφαρμόζουν σε οποιαδήποτε συσκευή, βιδωτά. | 3000 |
| 15 | ΝΕΦΡΟΕΙΔΗ ΧΑΡΤΙΝΑ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ | Να έχουν αντοχή στα υγρά και να είναι από σκληρό χαρτί, μη τοξικό. Να διατηρούν το σχήμα τους, χωρίς διαρροές υγρών, για τουλάχιστον τέσσερις πέντε ώρες από τη χρήση τους. | 3000 |
| 16 | ΒΕΛΟΝΕΣ 18 G  Κουτί 100τμχ (ροζ) | Βελόνες ενέσεων μιας χρήσης. Να είναι αποστειρωμένες, να ανοίγουν εύκολα με άσηπτη τεχνική, να αναγράφεται ευκρινώς η ημερομηνία αποστείρωσης και λήξης, να μην είναι τοξικές και πυρετογόνες. | 2000 |
| 17 | ΒΕΛΟΝΕΣ 26G  Κουτί των 100τμχ(καφέ) |  | 2000 |
| 18 | ΒΕΛΟΝΕΣ 16 G  Κουτί των 100τμχ(άσπρη) |  | 1000 |
| 19 | ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΟΥΡΟΔΟΧΟΥ ΚΥΣΤΕΩΣ 2 ΑΥΛΩΝ Νο 14 | Καθετήρες Foley 2 way, από σιλικοναρισμένο από PVC ή latex με πλαστική βαλβίδα με μηχανισμό, ασφαλείας για Luer και Luer – lock άκρο σύριγγας. | 60 |
| 20 | ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΟΥΡΟΔΟΧΟΥ ΚΥΣΤΕΩΣ 2 ΑΥΛΩΝ Νο 16 |  | 150 |
| 21 | ΚΟΛΑΡΟ ΑΝΑΡΤΗΣΗΣ των 12μ | Από μαλακό αφρώδες υλικό και καλύπτεται με βαμβακερό σωλήνα σε όλο το μήκος. Να μπορεί να κοπεί σε όποιο μέγεθος χρειάζεται. | 40 |
| 22 | ΡΙΝΙΚΕΣ ΚΑΝΟΥΛΕΣ ΠΑΡΟΧΗΣ Ο2 (γυαλάκια) | Να είναι σύμφωνα με τα ISO και τις ευρωπαϊκές προδιαγραφές. Να διαθέτουν CE. Να έχουν μήκος 2m. περίπου και πολύ μαλακά επιρρίνια από μη τοξικό υλικό. O σωλήνας να έχει ραβδώσεις εσωτερικά ώστε να μη διακόπτεται η παροχή οξυγόνου ακόμη και αν διπλωθεί. Σε κάθε συσκευασία να αναγράφεται η ημερομηνία παραγωγής και λήξης του προϊόντος, ο κατασκευαστής, ο ευρωπαίος αντιπρόσωπος, το lot number και να υπάρχει η ένδειξη latex free. | 1000 |
| 23 | ΓΑΖΑ ΑΠΛΗ 10x10 8ply | Από βαμβάκι 100%, υδρόφιλα νήματα, με υψηλή απορρόφηση ύδατος και άοσμη. Υψηλών χειρουργικών προδιαγραφών. Έτοιμη χωρίς ατέλειες - ξέφτια ή χνούδια με ύφανση ορθογωνισμένη και όχι λοξή. Ισομετρικό πάχος της κλωστής σε όλη την ύφανση. Απόλυτα καθαρή από κάθε χημική ουσία (κόλλα και θειούχα ή χλωριούχα κατάλοιπα). Με πυκνότητα αρκετών κλωστών/cm2 και επαρκούς βάρους gr/m2. Συσκευασμένες σε ασφαλή συσκευασία. Να διατίθεται σε διαστάσεις 10χ10 10χ20 5χ5 8plyπλ.90cm σε πακέτα των 100m και σε αναδιπλώσεις του 1 μέτρου. | 120000 |
| 24 | ΓΑΖΑ ΑΠΛΗ 10Χ20 8ply |  | 20000 |
| 25 | ΧΑΡΤΟΣΕΝΤΟΝΟ ΡΟΛΟ  50cm ΓΙΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΟ ΚΡΕΒΒΑΤΙ | Χαρτί μιας χρήσεως κατάλληλο για εξεταστική κλίνη  Να είναι χαρτί αντοχής αδιάβροχο και να φέρει ειδική μεμβράνη από πολυαιθυλένιο με θερμοκόλληση  Σε ρολό πλαστικοποιημένο 50cm  Σε διακεκομμένα φύλλα, κατάλληλα για όλα τα ύψη των ασθενών. | 200 |
| 26 | ΟΥΡΟΔΟΧΕΙΑ ΜΕ ΠΩΜΑ 150ml | Δοχείο συλλογής ούρων για δείγμα 150ml , με βιδωτό καπάκι, αποστειρωμένο, πλαστικό, μx | 1000 |
| 27 | ΔΟΧΕΙΑ ΑΠΟΡΡΙΨΗΣ ΑΙΧΜΗΡΩΝ 5 lt | Από πλαστικό, με καπάκι που να κλείνει ερμητικά και υποδοχές απόρριψης βελόνας από τη σύριγγα | 150 |
| 28 | ΙΜΑΝΤΕΣ ΑΙΜΟΛΗΨΙΑΣ | Με κλιπς ασφαλείας για να μένει σταθερή η πίεση της χειρός, ελαστικό, να μην δημιουργεί τραυματισμούς ή αιματώματα, να έχει τη δυνατότητα σύσφιξης για ανάδειξη της φλέβας. Σε τεμάχια. | 10 |
| 29 | CLIPS ΟΜΦΑΛΙΟΥ ΛΩΡΟΥ | Για την απολίνωση του ομφάλιου λώρου των νεογνών, ανά ένα συσκευασμένα, σε αδιάβροχη, διαφανή, ανθεκτική, με οδοντωτές επιφάνειες πλήρως εφαπτόμενες, από σκληρό υποαλλεργικό υλικό, εύκολα χρησιμοποιούμενα | 50 |
| 30 | ΘΕΡΜΟΜΕΤΡΑ ΨΗΦΙΑΚΑ ΜΕ ΗΧΗΤΙΚΟ ΣΗΜΑ | Ψηφιακό θερμόμετρο με μέτρηση σε χρόνο 10 δευτερολέπτων, αδιάβροχο, άθραυστο, με βομβητή ολοκλήρωσης της μέτρησης και δυνατότητα μέτρησης από το στόμα και τη μασχάλη και εγγύηση 2 ετών | 40 |
| 31 | ΚΟΛΑΡΟ ΑΥΧΕΝΟΣ ΜΑΛΑΚΟ LARGE | Να είναι από αφρολέξ, να έχει επένδυση από σωληνοειδές ελαστικό ύφασμα και κλείσιμο με αυτοκόλλητο. Να είναι ανατομικό, αεριζόμενο, αντιαλλεργικό, αντιεφιδρωτικό και μη τοξικό Να μπορεί να χρησιμοποιηθεί κατά την ακτινολογική εξέταση Να μπορεί να πλυθεί. | 50 |
| 32 | ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ ΓΩΝΙΩΔΕΣ ΓΙΑ ΕΝΔΟΤΡ/ΚΟ ΣΩΛΗΝΑ(ΚΡΙΚΟΕΙΔΕΙΣ ΠΡΟΕΚΤΑΣΕΙΣ) | Συνδετικό για τραχειοσωλήνα και αναπνευστήρα , αποστειρωμένο, να είναι πτυσσόμενο, spiral , να έχει μήκος περίπου 15cm με γωνία και ευθύ όχι πτυσσόμενο για σύνδεση σε ΤΑΥ  Κατασκευασμένο από εξευγενισμένο pvc  Αποστειρωμένο από αιθυλενοξύδιο για 5 χρόνια  Να φέρει τρεις διαφορετικές συνδέσεις. | 60 |
| 33 | ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΕΠΙΔΕΣΜΟΣ Νο 5x4m | Επίδεσμος ελαστικός αποτελούμενος από βαμβακερά και ελαστικά νήματα, κατάλληλης ύφανσης με ελαστική συμπεριφορά.Η επιμήκυνση να γίνεται χωρίς ελάττωση του πλάτους και να επανέρχεται στο αρχικό μήκος. | 800 |
| 34 | ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΒΡΟΓΧΟΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΜΕ ΒΑΛΒΙΔΑ ΝΟ 10 | Να είναι αποστειρωμένος, κατάλληλος για την αναρρόφηση των βλεννών και εκκρίσεων από το αναπνευστικό σύστημα, με εύκολη διείσδυση, χωρίς να τσακίζει, με χρωματισμένο επιστόμιο ανάλογα με το μέγεθος. Να διαθέτει βαλβίδα αναρρόφησης. | 200 |
| 35 | ΒΑΜΒΑΚΟΦΟΡΟΙ ΣΤΥΛΕΟΙ ΕΝΤΟΣ ΣΩΛΗΝΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟΙ | Στυλεοί πλαστικοί βαμβακοφόροι μιας χρήσης, αποστειρωμένοι, να διατίθενται σε συσκευασία ανά ένας , σε πλαστικό σωληνάριο. | 2000 |
| 36 | ΚΟΛΠΟΔΙΑΣΤΟΛΕΙΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟΙ (ΜΗΤΡΟΣΚΟΠΙΑ) SMALL | Να σταθεροποιούνται κατά την διάρκεια της χρήσης τους, με ελαστικότητα, σε ατομική συσκευασία, αποστειρωμένα, υποαλλεργικά, από αιθυλένιο,(από σκληρό πλαστικό, φιλικό προς το περιβάλλον), να μην σπάζουν, ανά ένα συσκευασμένα σε αδιάβροχη, ανθεκτική, διάφανη θήκη, μιας χρήσης. | 400 |
| 37 | ΠΟΔΟΝΑΡΙΑ ΝΑΥΛΟΝ μχ | Να είναι από πλαστικό, να φέρουν λάστιχο γύρω, χρώματος μπλε ή πράσινο, μιας χρήσης. | 2000 |
| 38 | ΤΑΙΝΙΕΣ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΣΑΚΧΑΡΟΥ **AUTO** ΠΑΚΕΤΟ ΤΩΝ 50τμχ | ΝΑ ΧΟΡΗΓΗΤΑΙ ΔΩΡΕΑΝ Η ΣΥΣΚΕΥΗ ΜΕΤΡΗΣΗΣ | 30 |
| 39 | ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΑΕΡΙΩΝ ΑΙΜΑΤΟΣ 3ml ,23G αποστειρωμένες μχ | Να είναι κατάλληλες για δειγματοληψία αρτηριακού αίματος για τη μέτρηση PO2, PCO2, Ph, CO – οξυγονομέτρηση, ηλεκτρολύτες (K, Na, CaCl) & μεταβολίτες (γλυκόζη – γαλακτικά) | 1000 |
| 40 | ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΙ ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΜΕ CUFF  Νο 7 & Νο 7,5 | Ενδοτραχειακοί σωλήνες απλοί με cuff, μιας χρήσεως αποστειρωμένοι, ατραυματικοί με αποστρογγυλεμένο άκρο, να μην τσακίζουν εύκολα, για στοματική και ρινική εφαρμογή.. Νούμερα: **Νο 7 & 7,5** | 200  (100x2) |
| 41 | SET ΘΩΡΑΚΟΚΕΝΤΗΣΗΣ | • Η βελόνα παρακέντησης να διαθέτει ειδικό μηχανισμό ασφαλείας. • έπειτα από την διάτρηση του δέρματος το οξύ άκρο της βελόνα να υπερκαλύπτεται από το αμβλύ εσωτερικό σωλήνα Το σετ να περιλαμβάνει: • Βελόνα παρακέντησης 2,2x 90mm (G14) • Σύριγγα luer lock 50ml • Σάκος συλλογής υγρού 2000ml με βαλβίδα • Στρόφυγγα τριων οδών • Προέκταση 90mm | 10 |
| 42 | ΓΑΝΤΙΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΝΟ 6,5 & 7 | Τα προσφερόμενα γάντια πρέπει να είναι κατασκευασμένα από λατέξ φυσικού  ελαστικού.Στην ετικέτα / συσκευασία πρέπει να αναγράφονται με ευκρινή και ευανάγνωστο τρόπο  τουλάχιστον τα παρακάτω στοιχεία:  i. το όνομα ή η εμπορική επωνυμία και τη διεύθυνση του κατασκευαστή. Σε περίπτωση που  ο κατασκευαστής δεν έχει έδρα σε χώρα της ευρωπαϊκής ένωσης, η ετικέτα ή η συσκευασία  πρέπει να περιλαμβάνουν επιπλέον το όνομα και τη διεύθυνση του εξουσιοδοτημένου  αντιπροσώπου του.  ii. το υλικό κατασκευής του γαντιού  iii. ένδειξη αν το γάντι έχει ή όχι πούδρα  iv. η ένδειξη «ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ»  v. η μέθοδος αποστείρωσης  vi. ο κωδικός της παρτίδας του οποίου να προηγείται η ένδειξη «ΠΑΡΤΙΔΑ» (ή LOT)  vii. η ένδειξη της οριακής ημερομηνίας ασφαλούς χρήσεως  ΝΑ ΕΧΟΥΝ ΜΑΚΡΙΑ ΜΑΝΣΕΤΑ | 1000  (500+500) |
| 43 | ΣΥΡΙΓΓΕΣ 5ml | Σύριγγα τριών μερών χωρητικότητας και διαστάσεις βελόνας (αποσπώμενη). Αποστειρωμένη ανά μία, μη τοξική. Μιας χρήσης. | 10000 |
| 44 | ΣΥΡΙΓΓΕΣ 10ml |  | 20000 |
| 45 | ΣΥΡΙΓΓΕΣ 20ml |  | 2400 |
| 46 | ΣΥΡΙΓΓΕΣ 2,5ml |  | 5400 |
| 47 | ΜΑΣΚΑ ΝΕΦΕΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ | ∆ιαφανής, μαλακή, άνετη για τον ασθενή, συνδέεται  εύκολα µε ροόμετρο οξυγόνου και δεν αποσυνδέεται  εύκολα σε υψηλές ροές. Νεφελοποίηση των 5ml σε 10min. Μεγάλες πλευρικές οπές. Το ποτήρι νεφελοποίησης να είναι χωρητικότητας  άνω των 5 ml και ο σωλήνας μήκους τουλάχιστον 180cm. Αποτελεσματική  νεφελοποίηση ακόμα και όταν ο ασθενής είναι σε ύπτια θέση | 200 |
| 48 | ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΙΚΑ ΥΠΕΡΗΧΟΥ | Κάλυμμα κεφαλής υπερήχου αποστειρωμένο χωρίς λιπαντικό | 720 |
| 49 | ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΠΕΔΙΑ | Χειρουργικά πεδία αποστειρωμένα μ.χ χωρίς οπή 2ply,αδιάβροχα 50x60cm | 300 |
| 50 | ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ ΠΕΔΙΑ | Χειρουργικά πεδία αποστειρωμένα μ.χ με οπή 2ply,αδιάβροχα 50x60cm | 250 |
| 51 | ΛΕΠΙΔΕΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΕΣ ΧΩΡΙΣ ΛΑΒΗ Νο11 | Να είναι αποστειρωμένες. Σε ατομική συσκευασία αλουμινίου, η οποία θα έχει ειδική ενισχυμένη επένδυση ώστε να μην τραυματίζει κατά τον χειρισμό ανοίγματός της. Να αναγράφεται ευδιάκριτα η ημερομηνία αποστείρωσης και λήξης σε κάθε συσκευασία. Να είναι κατασκευασμένες από καλής ποιότητας ατσάλι με υψηλή διάρκεια κοπτικής ικανότητας, που να μην αλλοιώνεται γρήγορα κατά τη διάρκεια του χειρουργείου, ώστε να μην γίνεται κατανάλωση περισσότερων της μίας λάμας ανά επέμβαση. Να είναι εμφανές το μέγεθος της λάμας. Να έχει σήμανση CE και να διαθέτει πιστοποιητικό ποιότητας κατά ISO. | 800 |
| 52 | ΛΕΠΙΔΕΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΕΣ ΜΕ ΛΑΒΗ Νο11 | Να είναι αποστειρωμένες. Σε ατομική συσκευασία αλουμινίου, η οποία θα έχει ειδική ενισχυμένη επένδυση ώστε να μην τραυματίζει κατά τον χειρισμό ανοίγματός της. Με εργονομική λαβή για εύκολο χειρισμό. Να αναγράφεται ευδιάκριτα η ημερομηνία αποστείρωσης και λήξης σε κάθε συσκευασία. Να είναι κατασκευασμένες από καλής ποιότητας ατσάλι με υψηλή διάρκεια κοπτικής ικανότητας, που να μην αλλοιώνεται γρήγορα κατά τη διάρκεια του χειρουργείου, ώστε να μην γίνεται κατανάλωση περισσότερων της μίας λάμας ανά επέμβαση. Να είναι εμφανές το μέγεθος της λάμας. Να έχει σήμανση CE και να διαθέτει πιστοποιητικό ποιότητας κατά ISO. | 150 |
| 53 | ΦΙΛΤΡΑ ΗΜΕ-F  ΕΝΗΛΙΚΩΝ | Φίλτρα ΗΜΕ- F ευθύ, με προέκταση εκτεινόμενη 15 cm, με άκρα σύνδεσης15mmF/22mmM-22mmF, με τάπα προστασίας, αποστειρωμένα. Να είναι απόλυτα διαφανή, να διαθέτουν υποδοχή για καπνογράφο με πώμα Luer Lock, να προσφέρουν πολύ υψηλά επίπεδα αντιμικροβιακής-αντιϊκής προστασίας, καθώς και θερμότητας &υγρασίας. Να είναι ηλεκτροστατικά, με υδρόφοβη, ηλεκτροστατικά φορτισμένη μεμβράνη αντιμικροβιακής προστασίας. Να είναι ελεύθερα latex, οικονομικά αποδοτικά και να έχουν χρόνο συνεχούς λειτουργίας που να μπορεί να υπερβεί τις 24 ώρες. | 150 |
| 54 | ΜΑΣΚΕΣ Ο2 ΕΝΗΛΙΚΩΝ | Να είναι σύμφωνες με τα ISO και τις ευρωπαϊκές προδιαγραφές. Να διαθέτουν σήμανση CE. Να έχουν ανατομικό σχήμα, με επιρρίνιο μεταλλικό έλασμα και σωλήνα 2m. περίπου από άριστο μη τοξικό πλαστικό. O σωλήνας να έχει ραβδώσεις εσωτερικά ώστε να μη διακόπτεται η παροχή οξυγόνου ακόμη και αν διπλωθεί. Σε κάθε συσκευασία να αναγράφεται η ημερομηνία παραγωγής και λήξης του προϊόντος, ο κατασκευαστής, ο ευρωπαίος αντιπρόσωπος, το lot number και να υπάρχει η ένδειξη latex free. | 200 |
| 55 | ΔΟΧΕΙΟ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΜΑΤΩΝ ΒΙΟΨΙΑΣ 200ml | Δοχείο πλαστικό αδιαφανές με καπάκι ασφαλείας βιδωτό ή πιεστικό κατάλληλο για μεταφορά παρασκευασμάτων που δεν αλλοιώνεται από τη φορμόλη | 50 |
| 56 | GEL ΥΠΕΡΗΧΩΝ 5lt | Υδατοδυαλυτό, χωρίς προσθήκη λιπών και ελαίων, υποαλλεργικό | 4 |
| 57 | ΣΦΟΥΓΓΑΡΙΑ ΓΙΑ ΤΟΝ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟ ΚΑΤΑΚΕΚΛΙΜΕΝΩΝ ΑΣΘΕΝΩΝ | Σφουγγαράκια καθαρισμού ασθενούς, εμποτισμένα με ειδικό αντιαλλεργικό υγρό πλύσης σώματος που να μας επιτρέπει τον πλήρη καθαρισμό και την καλλυντική περιποίηση του ασθενούς σε ελάχιστο χρονικό διάστημα. Το υλικό να είναι υποαλλεργικό με ουδέτερο PH. | 300 |
| 58 | ΣΩΛΗΝΕΣ ΑΕΡΙΩΝ Νο25 | Από PVC, αποστειρωμένοι, κλειστού άκρου ,ατραυματικοί με υποδοχή | 30 |
| 59 | ΟΥΡΟΔΟΧΕΙΑ ΑΝΔΡΙΚΑ ΧΑΡΤΙΝΑ μχ | Ουροδοχεία χάρτινα ανδρών,μχ χωρητικότητας άνω του 500ml. Να είναι χάρτινα, μη ερεθιστικά και τοξικά και να έχουν ανθεκτικότητα τέτοια ώστε να μην αποσυντίθενται και να παρουσιάζουν απώλειες για τουλάχιστον 30λεπτά από τη στιγμή της πλήρωσής τους. | 450 |
| 60 | ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΜΕ ΡΥΓΧΟΣ 2m | Σωλήνες αναρρόφησης µε ενσωματωμένο ρύγχος Ελαίας, υψηλής ατραυµατικότητας και ροής, χαμηλού βάρους, υψηλής αντοχής. 1. Να είναι διάφανο µε τέλεια ορατότητα. 2. Να έχει ανατομικό σχεδιασμό στη λαβή και σωλήνα µμεγάλης αντίστασης στο τσάκισμα µε εσωτερική λεία επιφάνεια σιλικόνης. 3. Να φέρει κεντρικές και πλευρικές οπές για υψηλή ροή αναρρόφησης παχύρρευστων υγρών και σωματιδίων και αποφυγή προσκόλλησης και τραυματισμό των ιστών.(Ατραυματικό άκρο µε πτερύγια). 4. Να είναι χωρίς οπή ελέγχου ροής. 5. Να φέρει ασφαλές άκρο σύνδεσης που να αποτρέπει την αποσύνδεση του σωλήνα κατά την διάρκεια των χειρ/σµών. 6. Να είναι αποστειρωμένος µε γ ακτινοβολία. | 150 |
| 61 | ΣΥΣΚΕΥΗ BILLΟW ΕΝΟΣ ΘΑΛΑΜΟΥ 3000cc | Πλαστική διαφανής φιάλη υψηλής αντοχής χωρητικότητας 3.000cc (διαφανής για να είναι εύκολος ο έλεγχος παροχέτευσης υγρού και αέρα και του balance του ασθενούς από κάθε σημείο). Επίσης για να είναι ευκολοδιάκριτα τα χαρακτηριστικά του υγρού (Πύον, αίμα, πήγματα, οπώδες υγρό κλπ.). Η συσκευή θα πρέπει να έχει σταθερή βάση ή να προσφέρεται με μεταλλική ή πλαστική βάση δαπέδου που να παρέχει την δυνατότητα μεταφοράς από τον ασθενή και ανάρτησης στο κρεββάτι του ασθενούς. Η συνοδευτική βάση να μην είναι πολύ ογκώδης και εμποδίζει τον περιπατητικό ασθενή. Η φιάλη να είναι βαθμονομημένη με ογκομετρικές ενδείξεις ml. Δίπλα από τον σωλήνα σύνδεσης να υπάρχει οπωσδήποτε και σωλήνας εξαερισμού της φιάλης. Να είναι αποστειρωμένα, η φιάλη και το σύστημα των σωλήνων. Να έχει σωλήνα σύνδεσης με τον καθετήρα του ασθενούς με ειδικό συνδετικό (ρύγχος) που να ταιριάζει σε όλους τους τύπους και τα νούμερα των θωρακικών καθετήρων. Ο σωλήνας σύνδεσης να έχει ειδικά διαμορφωμένο σημείο για λήψη δείγματος για εξέταση. Ο σωλήνας σύνδεσης μπορεί να είναι μόνιμος ή να διατίθεται σε ανεξάρτητη συσκευασία ασφαλές με κλείσιμο τύπου Bayonet με τα εξής χαρακτηριστικά : με σταθερό ή μεταβαλλόμενο ύψος σωλήνα υδατοφραγή (πιπέτα) με κάθετη διάμετρο τουλάχιστον 7 χιλιοστά εσωτερικά (για να μην φράζει από πήγματα αίματος ) και το άκρο του να είναι «κομμένο» λοξά ως προς τον άξονά του (στα μεταβαλλόμενου ύψους) για την αποφυγή απόλυτης επαφής του με τον πάτο της φιάλης. Επίσης ο υδατοφραγής σωλήνας να έχει διαγράμμιση έντονη στο σημείο που θα βρίσκεται στην επιφάνεια του νερού. Να είναι Latex Free όλο το σύστημα Να προσφέρεται με ανεξάρτητο καπάκι κλεισίματος μη αποστειρωμένο για ασφάλεια κατά την αποκομιδή της φιάλης. | 10 |
| 62 | ΚΑΛΥΜΜΑ ΤΡΑΠΕΖΙΟΥ MAYO ΕΝΙΣΧΥΜΕΝΟ 80Χ145cm | Αποστειρωμένο μιας χρήσεως ,αδιάβροχο, από υψηλής πυκνότητας πολυαιθυλένιο, μεγάλης αντοχής στο σχίσιμο, με απορροφητική & αντιολισθητική ενίσχυση, 80cm\*145cm. | 150 |
| 63 | ΣΥΡΡΑΠΤΙΚΑ ΔΕΡΜΑΤΟΣ μχ | Περιστρεφόμενα συρραπτικά δέρματος από ανοξείδωτο χάλυβα, κανονικού μεγέθους διαστάσεων κλιπ 5,5\*3,5mm, περιλαμβάνοντα 35 κλιπς. και **μεγάλου μεγέθους διαστάσεων κλιπ 7\*4mm**. | 150  (100+**50**) |
| 64 | ΡΥΓΧΟΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ μχ | 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. | 400 |
| 65 | ΤΟΛΥΠΙΑ ΓΑΖΑΣ ΑΚΤΙΝΟΣΚΙΕΡΑ 40Χ40 | Τολύπια γάζας ακτινοσκιερά, μη αποστειρωμένα | 3500 |
| 66 | ΒΑΜΒΑΚΟΦΟΡΟΙ ΣΤΥΛΕΟΙ ΜΕ ΥΛΙΚΟ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ | Βαμβακοφόροι στυλεοί με υλικό μεταφοράς STUART 12X140mm | 500 |
| 67 | ΠΙΠΕΤΕΣ PASTEUR 1ml |  | 5000 |
| 68 | ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ Νο2 | Ανάλογα µε το νούµερο να φέρουν χρωµατιστές ενδείξεις Να είναι Latex free Να είναι αποστειρωµένοι Να είναι σκληροι και να µην κάµπτονται Να έχουν επαρκές εύρος ώστε να περνάει καθετήρας αναρρόφησης Η καµπυλότητά τους να προσαρµόζεται µε εκείνη του στόµατος | 50 |
| 69 | ΤΑΙΝΙΕΣ ΣΥΓΚΛΙΣΗΣ ΤΡΑΥΜΑΤΟΣ | Ταινίες αυτοκόλλητης συγκράτησης δέρµατος κατασκευασµένες από ίνες νάυλον **12mmΧ100mm** **& 6mmΧ100mm** | 200  (100x2) |
| 70 | ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΘΩΡΑΚΟΣ με TROCAR  20FR &24 FR | Καθετήρες θώρακος ευθείς με ατραυματικό τροκάρ από PVC. Οι καθετήρες να είναι βιοσυμβατοί και με ακτινοσκιερή γραμμή κατά μήκος, με διαβαθμίσεις ανά 2cm, με οπές στο τελικό άκρο το οποίο είναι ανοικτό. Να συνοδεύονται από κωνικό συνδετικό για σύνδεση σε Bullau. Το μήκος του καθετήρα να είναι 45cm-50cm. | 40  (20+20) |
| 71 | ΜΑΣΚΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ  FFP3 | Η μάσκα πρέπει να είναι υψηλής αναπνευστικής προστασίας με βαλβίδα  εκπνοής  Να διαθέτει φίλτρο σωματιδίων (3P ή ανάλογο), που να μπορεί να απορροφά  πάνω από το 95% των σωματιδίων σε απόσταση μικρότερη των 3 m  Να προσφέρει προστασία τόσο από τοξικές ουσίες και αναθυμιάσεις, όσο και  από στερεά και υδροδιαλυτά αεροζόλ  Να είναι συμβατή με την ευρωπαϊκή οδηγία EN **149:2001**  Να διαθέτει πιστοποίηση CE mark  Η κατασκευάστρια και η προμηθεύτρια εταιρία να είναι πιστοποιημένες κατά  ISO 9001 | 150 |
| 72 | ΜΑΣΚΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ  FFP2 |  | 150 |
| 73 | ΣΤΡΩΜΑΤΟΘΗΚΕΣ ΝΑΥΛΟΝ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ | Να είναι από ανθεκτικό PVC υψηλής αντοχής.  2. Να είναι αντιολισθητικές.  3. Να φέρουν λάστιχο περιµετρικά για καλύτερη εφαρµογή.  4. Να είναι από ειδικό συνθετικό υλικό αδιάβροχο τριών στρωµάτων.  5. Να είναι αντοχής και να πλένονται.  6. Να είναι πολλαπλών χρήσεων.  7. Να καλύπτουν εξ’ ολοκλήρου το στρώµα του ασθενούς  8. Να μπορούν να πλένονται εύκολα με τα κοινά νοσοκομειακά  καθαριστικά | 100 |
| 74 | ΣΑΚΟΙ ΥΔΑΤΟΔΙΑΛΥΤΟΙ ΓΙΑ ΤΗ ΣΥΛΛΟΓΗ & ΠΛΥΣΙΜΟ ΜΟΛΥΣΜΑΤΙΚΟΥ ΙΜΑΤΙΣΜΟΥ | Αυτοδιαλυόμενοι, υδατοδιαλυτοί σάκοι χλιαρού νερού συλλογής και μεταφοράς ακάθαρτου μολυσματικού  ιματισμού, κατάλληλοι για χρήση σε πλυντήριο.  Να είναι είτε διπλωμένοι μεμονωμένα σε συσκευασία, είτε διάτρητοι σε ρολό με διαστάσεις 90 -100 cm X 100 cm  περίπου.  Να είναι κατασκευασμένοι από άριστα ποιοτικά υδατοδιαλυτό φιλμ PVA, διαφανούς χρώματος, το οποίο να  ελαχιστοποιεί τη διασπορά μικροβίων στο περιβάλλον.  Να είναι πλήρως βιοδιασπώμενοι και να μην αφήνουν υπολείμματα στον ιματισμό και στα πλυντήρια.  Να βιοδιασπώνται σε λίγα λεπτά με την σταδιακή αύξηση της θερμοκρασίας κατά τη διαδικασία της πλύσης.  Να είναι αντιστατικοί και να έχουν εξαιρετικές ιδιότητες φραγμού δυσάρεστων οσμών, αερίων και υγρών.  Να είναι υψηλής αντοχής, ώστε να μην καταστρέφονται κατά την τοποθέτηση και μεταφορά του ιματισμού.  Να έχουν τυπωμένη ευδιάκριτη ένδειξη για την επικινδυνότητα του ακάθαρτου ιματισμού στα ελληνικά  «ΠΡΟΣΟΧΗ ΑΚΑΘΑΡΤΟΣ ΙΜΑΤΙΣΜΟΣ» σε κόκκινο χρώμα.  Να φέρουν ενσωματωμένη χρωματιστή ταινία ασφαλείας για το εύκολο και ερμητικό κλείσιμο των σάκων. Να είναι  διαλυτοί στα πρώτα στάδια του πλυσίματος, έτσι ώστε να εξασφαλίζεται το άνοιγμα των σάκων.  Να είναι φιλικοί με το περιβάλλον και μη τοξικοί.  Να συμμορφώνονται με τις απαιτήσεις των Διεθνών και Ευρωπαϊκών προτύπων.  Να φέρουν την προβλεπόμενη σήμανση CE και τυποποιητικά έγγραφα (π.χ. πρότυπα EN ISΟ). | 300 |
| 75 | ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΕΡΙΟΧΙΚΗΣ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ 25G ΠΛΗΡΕΣ SET CSE PENCIL | Σετ συνδυασμένης περιοχικής (ραχιαίας και επισκληριδίου αναισθησίας) αποτελούμενο από  βελόνα επισκληριδίου τύπου TUOHY 16/18G, μήκους 8cm, με διάφανη πλαστική λαβή και  αποσπώμενα πτερύγια στήριξης, κατάλληλη για ταυτόχρονη εισαγωγή του επισκληρίδιου καθετήρα  25G και της βελόνας ραχιαίας, βελόνα ραχιαίας pencil point άνω των 120mm, με διάφανη πλαστική  λαβή, καθετήρα επισκληριδίου 19G X 90cm, κλειστού ατραυματικού άκρου με πλαϊνές οπές,  ακτινοσκιερό και συνδετικό ασφαλείας, αντιμικροβιακό φίλτρο 0,22 micron, πλαστική σύριγγα 10ml  μειωμένης αντίστασης (loss of resistance). Να είναι αποστειρωμένο. | 10 |
| 76 | ΟΛΟΣΩΜΗ ΦΟΡΜΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ TYVEC  3XL | • Ολόσωμη φόρμα υψηλής προστασίας από μολυσματικούς βιολογικούς παράγοντες απόλυτα σύμφωνη με την Ευρωπαϊκή Νόρμα EN **14126:2004** • Κατασκευασμένη από αντιστατικό υλικό με ενσωματωμένη κουκούλα και με ελαστικές μανσέτες στα μανίκια • Να κάνει πολύ καλή εφαρμογή • Να είναι άνετη • Να είναι μαλακιά • Να είναι ελαφριά • Να είναι μη τοξική • Να μην προκαλεί ερεθισμό του δέρματος και ανεπιθύμητες επιπτώσεις στο χρήστη • Να είναι υγροαπωθητική • Να προσφέρεται σε διάφορα μεγέθη • Να προσφέρεται σε ατομική συσκευασία | 100 |
| 77 | ΟΛΟΣΩΜΗ ΦΟΡΜΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ TYVEC  2XL |  | 100 |
| 78 | ΟΛΟΣΩΜΗ ΦΟΡΜΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ TYVEC  XL& L |  | 100  (50+50) |
| 79 | ΚΑΛΥΜΜΑ ΧΕΙΡΟΛΑΒΩΝ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΩΝ ΠΡΟΒΟΛΕΩΝ | Να εφαρμόζει στις χειρολαβές  Να είναι αποστειρωμένο  Να είναι αδιάβροχο  Να είναι μαλακό και εύχρηστο  Να είναι σε ατομική συσκευασία | 50 |

**Σημειώνουμε ότι πριν την οριστική κατακύρωση η αναθέτουσα αρχή διατηρεί το δικαίωμα να ζητήσει δείγματα για όσα είδη κρίνει απαραίτητο η Ν.Υ. του Γ.Ν. Θήρας.**

**ΓΕΝΙΚΟΙ ΟΡΟΙ :**

* **Ισχύς Προσφορών:** 60 ημέρες κατ’ ελάχιστο.
* **Αποστολή προσφορών:** Ανοιχτές προσφορές στο mail: [vkarampali@santorini-hospital.gr](mailto:vkarampali@santorini-hospital.gr) ή στο fax: 2286035459 έως τις 1.12.20 ημέρα Τρίτη και ώρα 13:00.
* **Τρόπος Πληρωμής:** Με δέσμευση του ποσού από τον ΚΑΕ 24.01.01.80 (Υγειονομικό Υλικό) του εγκεκριμένου για το 2020 προϋπολογισμού του Γ.Ν. Θήρας και **εντός 60 ημερών** από την έκδοση τιμολογίου και την οριστική παραλαβή των ειδών.
* Τα έξοδα αποστολής βαρύνουν τον ανάδοχο.
* Στην υποβληθείσα προσφορά θα πρέπει να υπάρχει ρητή αναφορά ότι συμμορφώνεται πλήρως με τις τεχνικές προδιαγραφές της παρούσας πρόσκλησης.
* Η προσφορά θα πρέπει να φέρει σφραγίδα και υπογραφή .

Για ποσά πάνω από 1.500€ είναι απαραίτητη η προσκόμιση φορολογικής ενημερότητας και για ποσά πάνω από 3.000€ είναι απαραίτητη η προσκόμιση φορολογικής και ασφαλιστικής ενημερότητας.

**Ο ΕΝΤΕΤΑΛΜΕΝΟΣ ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ ΓΙΑ ΤΟ Γ.Ν. ΘΗΡΑΣ**

**ΜΑΛΑΜΑΤΕΝΙΟΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ**