



**ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ**  
**1η Υ. ΠΕ. ΑΤΤΙΚΗΣ**  
**ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ**  
**ΠΑΙΔΩΝ ΠΕΝΤΕΛΗΣ**  
**ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ : Ε. ΣΟΥΣΑΝΙΔΗΣ**  
**ΤΗΛ.: 213-2052518**  
**ΦΑΞ : 213-2052441**  
**Email: promitheion@paidon-pentelis.gr**

Ημερομηνία	11/9/2019
Αρ. Πρωτ. :	9104

### **ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ - ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ**

ΔΙΕΝΕΡΓΕΙΑ ΠΡΟΚΑΤΑΡΚΤΙΚΗΣ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗΣ ΕΠΙ ΤΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ ΤΩΝ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ «ΙΑΤΡΙΚΑ ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ» CPV 33140000-3.

### **Το ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΠΑΙΔΩΝ ΠΕΝΤΕΛΗΣ**

Ανακοινώνει την διενέργεια προκαταρκτικής διαβούλευσης των τεχνικών προδιαγραφών για την προμήθεια του είδους «ΙΑΤΡΙΚΑ ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ» CPV 33140000-3.

1. Η διάρκεια της διαβούλευσης ορίζεται σε επτά εργάσιμες ημέρες από την επομένη της ανάρτησης τους στην ιστοσελίδα του Νοσοκομείου ([www.paidon-pentelis.gr/](http://www.paidon-pentelis.gr/) ΠΡΟΜΗΘΕΙΕΣ/ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ ) **ήτοι έως ΠΕΜΠΤΗ 19/9/2019.**

Σε περίπτωση τροποποίησης των τεχνικών προδιαγραφών, ως αποτέλεσμα της διαβούλευσης, θα αναρτηθούν οι αναδιαμορφωμένες προδιαγραφές για πέντε επιπλέον ημέρες.

2. Οι ενδιαφερόμενοι αφού λάβουν γνώση των τεχνικών προδιαγραφών οι οποίες έχουν αναρτηθεί στην ιστοσελίδα του Νοσοκομείου , μπορούν να αποστείλουν εμπρόθεσμα τις παρατηρήσεις τους στην ηλεκτρονική διεύθυνση [promitheion@paidon-pentelis.gr](mailto:promitheion@paidon-pentelis.gr).

3. Το Νοσοκομείο δεν δεσμεύεται να υιοθετήσει τις προτάσεις και θα αποφασίσει για την οριστικοποίηση των Τεχνικών Προδιαγραφών με αντικειμενικά κριτήρια ώστε να επιτευχθεί η μέγιστη δυνατή συμμετοχή αναδόχων, εξασφαλίζοντας όμως ταυτόχρονα την ποιότητα της υπηρεσίας.

4. Μετά την οριστικοποίηση των τεχνικών προδιαγραφών και την έγκριση αυτών θα προκηρυχθεί διαγωνισμός προϋπολογισμού 40.000,00€ συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ (ΠΠΥΥ 2019).

Ο ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΔΙΟΙΚΗΤΗΣ ΓΝΠΠ

ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ ΤΡΙΓΩΝΗΣ

A/A	ΚΩΔΙΚΟΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΜΟΝΑ ΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ					
1.		<b>ΦΙΛΤΡΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΝΕΝΑ Μ.Χ</b>							
α.1	700618	Αντιμικροβιακά για προστασία του αναπνευστήρα, <b>ενηλίκων</b> . Να επιτυγχάνει συγκράτηση βακτηρίων και ιών τουλάχιστον κατά 99,99%. Να είναι κατασκευασμένο χωρίς latex και χωρίς PVC. Να είναι χαμηλής αντίστασης μικρότερης του 1 mbar στα 30 L/min	TMX	600					
α.2		Αντιμικροβιακά για προστασία του αναπνευστήρα, <b>-παιδών</b> . Να επιτυγχάνει συγκράτηση βακτηρίων και ιών τουλάχιστον κατά 99,99%. Να είναι κατασκευασμένο χωρίς latex και χωρίς PVC. Να είναι χαμηλής αντίστασης μικρότερης του 1 mbar στα 30 L/min		600					
β		Ύγρανσης-θέρμανσης αντιμικροβιακά και αντιϊκά για σύνδεση με τραχειοσωλήνες όλων των τύπων με υποδοχή για σύνδεση με καπνογράφο και ενσωματωμένο συγκρατούμενο καπάκι, με μικρό νεκρό χώρο, χαμηλή αντίσταση ροής των αερίων με αναγραφή του αναπνεόμενου όγκου. Να επιτυγχάνει συγκράτηση βακτηρίων και ιών τουλάχιστον κατά 99,9%. Να είναι κατασκευασμένο χωρίς latex και χωρίς PVC.							
β.1		<b>νεογνά και βρέφη</b> με αναπνεόμενο όγκο από 30ml. Να διαθέτει νεκρό χώρο έως και 10 ml. Να είναι χαμηλού βάρους μικρότερου από 10 gr. Να προσφέρει απόδοση ύγρανσης τουλάχιστον 37 mg H <sub>2</sub> O/L air. Να είναι χαμηλής αντίστασης 0,5 mbar/min	TMX	0					
β.2	700325	<b>παιδικά</b> με αναπνεόμενο όγκο από 70-500ml. Να διαθέτει νεκρό χώρο 20-30 ml περίπου. Να είναι χαμηλού βάρους μικρότερου των 20 gr. Να προσφέρει απόδοση ύγρανσης τουλάχιστον 38 mg H <sub>2</sub> O/L air. Να είναι χαμηλής αντίστασης μικρότερης από 1,5 mbar στα 15 L/min.	TMX	1500					

β.3		<u>ενηλίκων</u> με αναπνεόμενο όγκο από 300-1500ml .Να διαθέτει νεκρό χώρο 50-60 ml.Να είναι χαμηλού βάρους μικρότερου των 30 gr.Να προσφέρει απόδοση ύγρανσης τουλάχιστον 36 mgH2O/Lair.Να είναι χαμηλής αντίστασης μικρότερης του 1 mbar στα 30 L/min	TMX	1400					
γ		Για σύνδεση με σωλήνες τραχειοστομίας							
γ.1		σχήματος I	TMX	0					
γ.2		με υποδοχή καπνογράφου και χορήγησης οξυγόνου	TMX	100					
γ.3		με θύρα για αναρρόφηση	TMX	0					
δ		Αντιβακτηριδιακά εισπνοής-εκπνοής διαμέτρων ανά πλευρά							
δ.1		2cm	TMX	250					
δ.2		2,5 cm	TMX	250					
ε		.Αντιμικροβιακά και αντιϊικά για την προστασία του αναπνευστήρα για χρήση αποκλειστικά κατά την χορήγηση εισπνεόμενων φαρμάκων με νεφελοποίηση τουλάχιστον 5 κύκλων.	TMX	40					
σ.τ		Φίλτρα μη αποστειρωμένα αντιμικροβιακά για επιτοιχίες αναρροφήσεις Taema	TMX	0					
<b>2.</b>	<b>Συνδεδετικά αποστειρωμένα Μ.Χ.</b>								
α		ευθέα άνισα για σύνδεση βελόνας Trocar με Billow	TMX	0					
β	<b>700233</b>	με πώμα για ρυθμιζόμενη αναρρόφηση όλων των διαμέτρων	TMX	1000					
γ		για κυκλώματα αναπνευστήρων							
γ.1		τύπου Υ	TMX	0					
γ.2		τύπου Γ	TMX	50					
γ.3		τύπου Τ (M22-F15)	TMX	10					
γ.4		ευθέα (M22-F15) Β	TMX	0					
γ.5		κρικοειδή προέκταση spiral με οπή και γωνία	TMX	0					

γ.6		κρικοοειδής προεκτάσεις ευθεία με εγκοπές	TMX	0						
3		<p>Θερμαινόμενο κύκλωμα αναπνοής παιδών και ενηλίκων μιας χρήσεως (Κυκλώματα αναπνευστήρων – αναισθησίας M.X.), κατασκευασμένα χωρίς latex και χωρίς PVC. Να είναι συμβατό με τους υγραντήρες Fisher &amp; Payker και να αποδεικνύεται εγγράφως από τον κατασκευαστικό οίκο. Να είναι κλειστό σετ που να περιλαμβάνει ένα πλήρως θερμαινόμενο (χωρίς υδατοπαγίδες) κύκλωμα αναπνοής και έναν αυτοτροφοδοτούμενο θάλαμο νερού με δυο φλοτέρ για μέγιστη ασφάλεια. Να θερμαίνεται μέσω διπλού σπειροειδούς σύρματος για ομοιόμορφη θέρμανση, για να διατηρείται το κύκλωμα στεγνό και να αποφεύγεται ο κίνδυνος λοιμώξεων από την συγκέντρωση υγρών. Το εκπνευστικό σκέλος να είναι κατασκευασμένο από ειδικό διαπερατό υλικό για να διοχετεύεται η υγρασία στο περιβάλλον προστατεύοντας τον ασθενή και τον αναπνευστήρα. Να έχει ενσωματωμένη υποδοχή στο συνδετικό Υ για χορήγηση φαρμακευτικής αγωγής σε αέρια μορφή (MDI) χωρίς την αποσύνδεση του κυκλώματος. Να διαθέτει στην συσκευασία αντιμικροβιακό φίλτρο κατασκευασμένο για συστήματα ύγρανσης για την προστασία του αναπνευστήρα. Να είναι μιας χρήσεως ανά ασθενή με μέγιστο χρόνο συνεχούς χρήσης ανά ασθενή και να αποδεικνύεται εγγράφως, με δύο υδατοπαγίδες και λεία εσωτερική επιφάνεια</p>								
α		Παιδων	TMX	650						
β	700619	Ενηλικων	TMX	100						
γ		με βαλβίδα εκπνοής για αναπνευστήρα Airox								
γ.1		Παιδων	TMX	2						
γ.2		Ενηλικων	TMX	2						
4		<p>Θερμαινόμενο κύκλωμα αναπνοής νεογνών μιας χρήσεως (Κυκλώματα αναπνευστήρων – αναισθησίας M.X.), κατασκευασμένα χωρίς latex και χωρίς PVC μιας χρήσης. Να είναι συμβατό με τους υγραντήρες Fisher &amp; Payker και να αποδεικνύεται εγγράφως από τον κατασκευαστικό οίκο. Να είναι κλειστό σετ που να περιλαμβάνει ένα πλήρως θερμαινόμενο (χωρίς υδατοπαγίδες) κύκλωμα αναπνοής και έναν αυτοτροφοδοτούμενο θάλαμο νερού με δυο φλοτέρ για μέγιστη ασφάλεια. Να θερμαίνεται μέσω διπλού σπειροειδούς σύρματος για ομοιόμορφη θέρμανση, για να διατηρείται το κύκλωμα στεγνό και να αποφεύγεται ο κίνδυνος λοιμώξεων από την συγκέντρωση υγρών. Το εκπνευστικό σκέλος να είναι κατασκευασμένο από ειδικό διαπερατό υλικό για να διοχετεύεται η υγρασία στο περιβάλλον προστατεύοντας τον ασθενή και τον αναπνευστήρα. Να διαθέτει περιστρεφόμενο συνδετικό Υ για την καλύτερη στήριξη του κυκλώματος. Να είναι μιας χρήσεως ανά ασθενή με μέγιστο χρόνο συνεχούς χρήσης ανά ασθενή και να αποδεικνύεται εγγράφως.</p>								
α		με δύο υδατοπαγίδες και λεία εσωτερική επιφάνεια	TMX	50						
β		με βαλβίδα εκπνοής για αναπνευστήρα Airox	TMX	2						
5.	<b>Συστήματα οξυγονοθεραπείας , παιδών-ενηλίκων</b>									
α	700052	απλές μάσκες οξυγόνου ενηλίκων	TMX	400						
β	700051	απλές μάσκες οξυγόνου παιδών	TMX	1000						
γ.1	700886	ρινική κάνουλα (γυαλάκια οξυγόνου ) νεογνών	TMX	200						
γ.2	700152	ρινική κάνουλα (γυαλάκια οξυγόνου ) παιδών	TMX	500						
δ.		μάσκες high concentration	TMX	5						
ε.	700148	τραχειοστομίας παιδών	TMX	50						
στ.	700570	μάσκες επανεισπνοής παιδών	TMX	10						

ζ.	700010	σετ για νεφελοποίηση φαρμάκων παιδών	TMX	3000					
η.	700048	σετ για νεφελοποίηση φαρμάκων ενηλίκων	TMX	500					
6.	700151	Χοάνες για το νεφελοποιητή υπερήχων MEDELA	TMX	100					
7.	700148	Εξασκητές αναπνοής	TMX	15					
8.		Υγρανήρες οξυγονοθεραπείας για επιτοίχια ροόμετρα πολλαπλών χρήσεων	TMX	20					
9.	521322	Ροόμετρα οξυγόνου επιτοίχια	TMX	20					
10.	<b>Συνδεδετικά ροομέτρου μεταλλικά</b>								
α	530282	F12 * 1.25 mm	TMX	10					
β	530282	M9x16mm	TMX	20					
11.	<b>Ρουξούνια</b>								
α		12x1.25 mm	TMX	30					
β		9x16 mm	TMX	30					
12	<b>Υγρανήρες MX αποστειρωμένοι</b>								
α		<b>απλοί</b>	TMX	20					
β		φουσαλίδων απλοί 240ml	TMX	300					
γ		θέρμανσης για επιτοίχιους νεφελοποιητές 440ml	TMX	150					
δ		adaptor nebulizer	TMX	50					
13.	700145	Αυτοτροφοδοτούμενος θάλαμος υγρανήρων MX Fisher-Paykel	TMX	10					
14.	<b>Υδατοπαγίδες και σωληνάρια καπνογράφου για μηχανήματα ,</b>								
α1		σωληνάρια σύνδεσης Datex,	TMX	40					
α2		σωληνάρια σύνδεσης Drager	TMX	12					
β1		υδατοπαγίδες Datex	TMX	20					
β2		υδατοπαγίδες Drager	TMX	6					
15	<b>Σωλήνες</b>								
α		αναρρόφησης με το μέτρο							
α1	700049	με μεταβαλλόμενη ανά διαστήματα διάμετρο από PVC	METP O	1500					
α2	700053	με ισόμετρη διάμετρο από σιλικόνη	METP O	600					
β		spiral για υγρανήρες και νεφελοποιητές μέτρου ,με ευθύ τμήμα ανά διαστήματα, λείο εσωτερικά	METP O	200					
γ		καπνογράφου microstream							

γ1.1		ρινικά ,παιδων	METP O	15					
γ1.2		ρινικάενηλίκων	METP O	15					
γ2		για σύνδεση με τραχειοσωλήνες *>10 κιλά	METP O	15					
γ3		για σύνδεση με τραχειοσωλήνες *<10 κιλά	METP O	10					
δ		ελικοειδής, κρικοειδής κυκλωμάτων σε μέτρα	METP O	0					
16.	700416	Συσκευές αρνητικής πίεσης Billow αποστειρωμένες ΜΧ τριων θαλάμων	TMX	30					
17.		Σακούλες θέρμανσης αίματος της συσκευής ANIMEC	TMX	0					
18		Σάκκοι παρεντερικής διατροφής 3 lt	TMX	50					
19		Θήκες ΜΧ αποστειρωμένες για φορητό ηπερηχογράφο(ΜΕΘ) 0	TMX	50					
20	<b>Συσκευές ΜΧ αποστειρωμένες</b>								
α		για φωτοευαίσθητα φάρμακα	TMX	10					
β	700577	ενδοφλέβιας χορήγησης υγρών-φαρμάκων για τις αντλίες σταθερής έγχυσης Baxter- σύρριγγος	TMX	30					
21 α.	600664	ΣΑΚΟΥΛΕΣ ΒΑΡΙΟΥΧΟΥ ΥΠΟΚΛΙΣΜΟΥ Νο 1	TMX	30					
21β	700234	ΡΥΓΧΟΣ Νο ΒΡΕΦΙΚΟ (ΓΙΑ ΒΑΡΙΟΥΧΟ ΥΠΟΚΛΙΣΜΟ)	TMX	20					
21γ	700235	ΡΥΓΧΟΣ Νο ΠΑΙΔΙΚΟ (ΓΙΑ ΒΑΡΙΟΥΧΟ ΥΠΟΚΛΙΣΜΟ)	TMX	20					
22	<b>Βελόνες ΜΧ,αποστειρωμένες</b>								
α		14G	TMX	100					
β		16G	TMX	100					
γ	700430	18G	TMX	6000					
δ	700431	19G	TMX	5000					
ε	700432	20G	TMX	500					
στ.	700433	21G	TMX	4000					
ζ.	700354	23G	TMX	3000					
η.	700435	24G	TMX	500					
θ	700436	25G	TMX	2000					

ι	700437	27G	TMX	1000					
κ	700342	23g 0,6 x 25mm	TMX	100					
<b>23</b>	Βελόνες οσφυονωτιαίας παρακέντησης τραυματικές λεπτών τοιχωμάτων. Να έχουν στυλεό ειδικού σχεδιασμού που να επιτυγχάνει την μείωση του τραυματισμού του ιστού. Ο στυλεός επίσης, να εφάπτεται με το άκρο της βελόνας (οπή). Να είναι latex-free και DEHP-free. Να είναι μ.χ. αποστειρ. τύπου QUINCKE και να προσφερθούν στα κάτωθι μεγέθη και μήκη:								
α	700490	22G μήκος βελόνας 75mm	TMX	80					
β	700491	22 G μήκος βελόνας 38-50mm	TMX	80					
γ		22 G μήκος βελόνας 90mm	TMX	60					
δ	700763	23 G μήκος βελόνας 50mm	TMX	80					
ε		23 G μήκος βελόνας 75mm	TMX	80					
στ.	700762	25 G μήκος βελόνας 75mm	TMX	80					
ζ.	700489	25 G μήκος βελόνας 5mm	TMX	80					
η.		25 G μήκος βελόνας 30mm		40					
<b>24</b>	<b>ΒΕΛΟΝΕΣ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ</b>								
α		22 G μήκος βελόνας 50 mm	TMX	100					
β		22 G μήκος βελόνας 90 mm	TMX	100					
<b>25</b>	<b>700330</b>	Στρόφιγγες 3 δρόμων, πλαστικές που να διαθέτουν θέση stop ανα 45 μοίρες, με θέση on/off ώστε να προσφέρουν τη δυνατότητα της οπτικής και ακουστικής αίσθησης όταν το συνδετικό είναι ανοικτό ή κλειστό για ασφαλή ενδοφλέβια χορήγηση. Το υλικό θα πρέπει να επιτρέπει τη χρήση λιπιδίων και χημειοθεραπευτικών παραγόντων.να έχουν αυξημένη αντίσταση στο σπάσιμο και χαμηλό όγκο γεμίσματος. Να είναι latex free, αποστειρωμένα με β ακτινοβολία, να είναι μιας χρήσης με ξεχωριστή συσκευασία ανα τεμάχιο και να φέρουν καπάκια σύνδεσης με χρωματική κωδικοποίηση για χρήση σε φλέβα ή αρτηρία.		TMX	10000				
<b>26</b>	<b>600088</b>	Γλωσσοπίεστρα μ.χ. ξύλινα		TMX	60000				
<b>27</b>		Διαγραμματοθήκες με σουτάζ		TMX	200				

28	601113	Νεφροειδή χάρτινα μ.χ	TMX	10000					
29	521155	Θερμόμετρα ψηφιακά	TMX	500					
30.		Αισθητήρες θερμοκρασίας για συνεχή μέτρηση μέσω monitor Philips,μχ παιδικά	TMX	70					
31		Αισθητήρες θερμοκρασίας για συνεχή μέτρηση μέσω monitor –Intellivue παιδικά	TMX	800					
32.	<b>Κουβέρτες θέρμανσης ΜΧ</b>								
α		παιδών	TMX	80					
β		ενηλίκων	TMX	50					
33.	<b>Σεντόνια αλουμινίου αποστειρωμένα</b>								
α		Μικρά	TMX	0					
β		Μεγάλα	TMX	0					
34.		Ηλεκτρικές χειρουργικές ξυριστικές μηχανές .	TMX	3					
35		Λεπίδες κοπής τριχών χειρουργικού πεδίου ανοξειδωτες μ.χ	TMX	200					
36		Ταυτότητες ασθενών ενηλίκων	TMX	10000					
37	<b>Δοχεία διάφορα</b>								
α	απομάκρυνσης αιχμηρών αντικειμένων								
α1.	600689	5lt	TMX	2000					
α2	600033	2. 5lt	TMX	1000					
β		ουροδοχεία	TMX	5					
γ		σκωραμίδες	TMX	5					
38	<b>Αισθητήρες οξυμετρίας δακτύλου μ.χ all fit</b>								
α	700250	τεχνολογίας Massimo	TMX	300					
β	601163	τεχνολογίας Nelcor	TMX	250					
γ		τεχνολογίας Dinamap	TMX	200					
39	<b>Πώματα αποστειρωμένα ΜΧ</b>								
α	700554	για φλεβοκαθετήρες	TMX	14000					
β	700550	για καθετήρες Folley	TMX	100					
γ		βαλβίδες αντιμικροβιακής προστασίας για κεντρικούς καθετήρες να είναι κλειστού κυκλώματος, ευθείας οδού χωρίς παλινδρόμηση ροής με μικρό νεκρό χώρο και να μην απαιτείται χρήση βελόνας. να έχουν την δυνατότητα παραμονής έως 7 ημέρες.	TMX	300					



40	700504	Συσκευές συλλογής βρογχικών εκκρίσεων για λήψη καλλιέργειας αποστειρωμένες,ΜΧ,χωρίς καθετήρα αναρρόφησης	TMX	600					
41	700510	Μορφομετατροπέας κύματος για αιμοδυναμική παρακολούθηση πίεσης και σύνδεση με monitor,Philips..MX αποστειρωμένος.	TMX	160					
42		Λάστιχο αιμοληψίας με το μέτρο	METP O	200					
43	700335	Ταινίες για μέτρηση γλυκόζης αίματος Συνοδός εξοπλισμός μηχανάκια μέτρησης (όταν και όποτε ζητηθούν , με παράδοση μαζί με την παραγγελία ταινιών )	TMX	10000					
44	700587	Σκαριφιστήρες για μέτρηση γλυκόζης αίματος	TMX	10000					
45	<b>Αναλώσιμα εξαρτήματα βρογχοσκοπίου OLYMPUS</b>								
α		κωδ. May 207	TMX	150					
β		β.κωδ.May 210	TMX	150					
46	<b>Κάσκες κεφαλής HEΓ :</b>								
α		xxsmall 42-46cm γαλάζια	TMX	0					
β		xsmall 46-50cm πράσινη	TMX	0					
γ		small 50-54cm κίτρινη	TMX	0					
δ		medium 54-58cm κόκκινη	TMX	0					
47	<b>Ανταλλακτικά χωνάκια ωτοσκοπίου διαμέτρου</b>								
α	600112	2.5cm	TMX	1500					
β	700134	4cm	TMX	1500					
48	<b>Βύσματα ώτων</b>								
α		No 1 έως 2	TMX	0					
β		No 3 έως 5	TMX	0					
49	700046	Ασκοί (poire) για μέτρησης αρτηριακής πίεσηςπολλαπλών χρήσεων 1λιτ μ.χ	TMX	60					
50	700176	Φακαρόλα με το μέτρο	METP O	500					
51	700559	Αιμοστατική απορροφήσιμη γάζα αναγεννημένης κυτταρίνης 5x 35mm	TMX	200					
52	600911 601058	Στήλη αφαλάτωσης ZALIO 2000 ΚΑΙ 600	TMX	20					
53	601100	Χάρτινα επιστόμια σπειρομετρίας απλά ενηλίκων	TMX	2000					

54	600513	Ηλεκτρόδια καρδιογράφου, αυτοκόλλητα μ.χ	TMX	40000					
55	700759	Adaptors για ηλεκτρόδια ΗΚΓ	TMX	40					
56	601221	Ποτηράκια υγρών φαρμάκων των 25 -30ml αριθμημένα, διαφανή, χωρίς καπάκι, δοσομετρικά	TMX	3000					
57		Φακελάκια φαρμάκων για χάρπια, κλπ	TMX	6000					
58	<b>Σεντόνι εξεταστικό σε ρολό, δύο επιφανειών(χαρτί-πλαστικό)</b>								
α	600085	50*50	TMX	2500					
β		50*60	TMX	300					
59	<b>Βούρτσες καθαρισμού αυλοφόρων εργαλείων 45cm διαμέτρου</b>								
α		2mm,	TMX	15					
β		3mm,	TMX	15					
γ		5mm,	TMX	15					
δ		10mm	TMX	15					
60		Καρφίτσες για δερματικές δοκιμασίες ΜΧ, αποστειρωμένες	TMX	6000					
61	<b>Ζωνάρια στήριξης καπέλου ΗΕΓ</b>								
α		μικρο	TMX	2					
β		μεγαλο	TMX	2					
62	700164	Γέλη για ΗΕΓ για ψηφιακό και αναλογικό εγκεφαλογράφο	ΛΙΤΡΟ	20					
63		Μεζούρα μέτρησης περιφέρειας κεφαλής για τα καπέλα του ΗΕΓ	TMX	1					
64	<b>Σκουλαρίκι για τον ΗΕΓ</b>								
α		παιδικό	ΖΕΥΓΟ Σ	1					
β		νεογνικό	ΖΕΥΓΟ Σ	1					
65		Ηλεκτρόδια ταχείας εισόδου για ΗΕΓ με μεταλλικό βύσμα	TMX	10					
66	530247	Γέλη για υπερήχους (καρδιολογικό & ακτινολογικό)	ΛΙΤΡΟ	200					
67	<b>Ασκοί αναισθησίας πολλαπλών χρήσεων :</b>								
α		0,5 λιτ	TMX	20					
β	600280	0,75 λιτ	TMX	25					
γ		1 λιτ.	TMX	25					
δ	600281	1,5 λιτ	TMX	20					
ε		2 λιτ	TMX	8					

68

Περιχειρίδες πιεσομέτρου μονού και διπλού αυλού .Να είναι αυθεντικό είδος ή συμβατό. Και στις δύο περιπτώσεις να κατατεθούν όλα τα πιστοποιητικά διασφάλισης ποιότητας του είδους και του κατασκευαστή (δηλ. πιστοποιητικό CE του προϊόντος,DOC, και πιστοποιήσεις κατά ISO9001, 13485 του κατασκευαστή και του προμηθευτή, επιπλέον η βεβαίωση ΔΥ8/1348/04 του προμηθευτή ) , καθώς και κατασκευαστικά στοιχεία του είδους.

Θα πρέπει να κατατεθεί πιστοποιητικό CE και δήλωση συμμόρφωσης (declarationofconformity) του κατασκευαστή σαν προϊόντα ClassI, σύμφωνα με το Rule 1 του AnnexIX του MDD (επί ποινή απορρίψεως) όπως απαιτείται από την προδιαγραφή COUNCILDIRECTIVE 93/42/EEC της 14 Ιουνίου 1993.

Οπωσδήποτε θα πρέπει να είναι κατασκευασμένη από υλικά LATEXFREE. Να αναφέρεται στην προσφορά ο κωδικός του εργοστασίου. Η συσκευασία θα πρέπει να φέρει ξεκάθαρα όλες τις σχετικές σημάσεις οι οποίες να μπορούν να επιβεβαιώσουν τόσο ότι πρόκειται για το προσφερόμενο προϊόν όσο και τις ζητούμενες πιστοποιήσεις.

Τα παραπάνω να αποδεικνύονται με παραπομπές σε αυθεντικά πιστοποιητικά και έγγραφα του εργοστασίου όπου θα φαίνεται σε φωτογραφία ξεκάθαρα και πέρα πάσης αμφιβολίας το προσφερόμενο είδος. Να φέρουν συνδετικά κατάλληλα για την σύνδεσή τους με τους σωλήνες των μηχανημάτων.

ΜΟΝ ΤΕΛ Ο	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΑΥΛΟΣ	8-13cm	12-19cm	17-25cm	18-30cm	25-33cm	33-43cm		
GENERAL ELECTRIC V100	ΠΙΕΣΟΜΕΤΡΟ ΟΞΥΜΕΤΡΟ	ΔΙΠΛΟΣ	2	2	4	4	4	4		
DINAMAP XL 9301	ΠΙΕΣΟΜΕΤΡΟ	ΔΙΠΛΟΣ	1	1	1	1	1	1		
SOLAR 800i GENERAL ELECTRIC	MONITOR	ΔΙΠΛΟΣ	1	1	1	1	1	1		
MINDRAY VS 800	ΟΞΥΜΕΤΡΟ ΣΠΙΡΟΜΕΤΡΟ	ΜΟΝΟΣ	1	2	2	2	2	1		
SPACELABS 90387	MONITOR	ΜΟΝΟΣ	1	2	2	2	2	1		
SPACELABS 90364	MONITOR	ΜΟΝΟΣ	1	1	1	1	1	1		
PHILIPS M8008A	MONITOR	ΜΟΝΟΣ	0	2	2	2	2	2		

PHILIPS MX800	MONITOR	ΜΟΝΟΣ	8	8	8	8	8	8	8
DASH 3000 GE	MONITOR ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ	ΔΙΠΛΟΣ	1	1	1	1	1	1	0
DINAMAP 4872 16 COM PACT TS	ΠΙΕΣΟΜΕΤΡΟ ΟΞΥΜΕΤΡΟ	ΔΙΠΛΟΣ	0	1	1	1	1	1	1
DINAMAP PRO CARE 300	ΠΙΕΣΟΜΕΤΡΟ ΟΞΥΜΕΤΡΟ	ΔΙΠΛΟΣ	1	1	1	1	1	1	1
ECONET M-10	ΠΙΕΣΟΜΕΤΡΟ ΟΞΥΜΕΤΡΟ	ΜΟΝΟΣ	4	4	4	4	4	4	1
MAS SIMO	ΠΙΕΣΟΜΕΤΡΟ ΟΞΥΜΕΤΡΟ	ΜΟΝΟΣ	1	1	1	1	1	1	1
PRO CARE 300 GE	ΟΞΥΜΕΤΡΟ ΠΙΕΣΟΜΕΤΡΟ	ΔΙΠΛΟΣ	1	1	2	1	1	1	1
GEN ERAL ELEC TRIC V100	ΟΞΥΜΕΤΡΟ ΠΙΕΣΟΜΕΤΡΟ	ΔΙΠΛΟΣ	1	1	1	1	1	1	1
PHILIPS MP 60	MONITOR	ΜΟΝΟΣ	2	2	2	2	2	2	2
DATE X OHM EDA CAP NOM AC ULTI MA	MONITOR	ΔΙΠΛΟΣ	9	9	9	9	9	9	9
AESP IRE VIEW GE	ΑΝΑΙΣΘ/ΓΙΚΟ ΜΗΧΑΝΗΜΑ	ΔΙΠΛΟΣ	3	3	3	3	3	3	3

DINA MAP 8100	ΠΙΕΣΟΜΕΤΡΟ MONITOR	ΔΙΠΛΟΣ	2	2	2	2	2	2	2
<b>70</b>	<b>Αισθητήρας βάθους αναισθησίας BIS :</b>								
<b>α</b>		ενηλίκων	ΤΜΧ	25					
<b>β</b>		παιδών	ΤΜΧ	50					
<b>71</b>	<b>700349</b>	ΒΑΜΒΑΚΙ ΥΔΡΟΦΙΛΟ	ΚΙΛΟ	200					
72	700350	ΧΑΡΤΟΒΑΜΒΑΚΑΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 0,58 cm * 0,40 cm	ΚΙΛΟ	1800					