

**«Διενέργεια Δημόσιας Διαβούλευσης των Τεχνικών Προδιαγραφών
Υλικών Εξωσωματικής Κυκλοφορίας (CPV 33186000-7)»**

Το Γ. ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ»

Έχοντας υπόψη:

1. Το Ν. 3329/2005 (ΦΕΚ 81/Α/04.04.2005) «Εθνικό Σύστημα Υγείας και Κοινωνικής Αλληλεγγύης και λοιπές διατάξεις» όπως ισχύει.

2. Την υπ. αριθ. 9/20.02.2014 (Θέμα 9^ο) Απόφαση του ΔΣ του Νοσοκομείου σχετικά με την έγκριση διενέργειας Ανοικτού Μειοδοτικού Διαγωνισμού για την προμήθεια Υλικών Εξωσωματικής Κυκλοφορίας (οξυγονωτής, Custom Pack [Σετ σωλήνων εξωσωματικής κυκλοφορίας], συσκευή χορήγησης καρδιοπληγίας, συσκευή παροχέτευσης θώρακα 4 θαλάμων) προϋπολογισμού δαπάνης 266.160,00€ συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ για ένα (1) έτος με δικαίωμα τρίμηνης παράτασης, με το ΠΠΥΥ 2012.

3. Το υπ. αρ. 6507/11.12.2013 απόσπασμα πρακτικού της 17ης/03.12.13 (θέμα 3ο) Συνεδρίασης της Επιτροπής Προμηθειών Υγείας σχετικά με την «Εισαγωγή σε διαδικασία διαβούλευσης των τεχνικών προδιαγραφών για το ΠΠΥΥ 2012 και εφεξής».

4. Τις με ΑΠ:7345/24.04.13 υποβληθείσες τεχνικές προδιαγραφές της Επιτροπής, οι οποίες εγκρίθηκαν από την ΕΠΥ στην υπ. αρ. 19/19.12.2013 (σειρά 38) συνεδρίασή της.

ΠΡΟΚΗΡΥΣΣΕΙ

1. Δημόσια διαβούλευση των τεχνικών προδιαγραφών του διαγωνισμού για την προμήθεια Υλικών Εξωσωματικής Κυκλοφορίας που θα διενεργηθεί βάσει του ΠΠΥΥ 2012, προκειμένου το Νοσοκομείο να τις οριστικοποιήσει.

2. Οι ενδιαφερόμενοι δύνανται να λάβουν γνώση των τεχνικών προδιαγραφών από την ιστοσελίδα του Νοσοκομείου www.hippocratio.gr (Γραφείο Προμηθειών / Διαγωνισμοί - Διαπραγματεύσεις).

3. Η διάρκεια της διαβούλευσης ορίζεται σε μία εβδομάδα από την ημέρα ανάρτησης, ενώ σε περίπτωση τροποποίησης των τεχνικών προδιαγραφών, ως αποτέλεσμα της διαβούλευσης, θα αναρτηθούν οι αναδιαμορφωμένες για τέσσερις επιπλέον ημέρες.

4. Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να αποστείλουν τις παρατηρήσεις τους μέχρι την Τετάρτη 12Μαρτίου 2014 και ώρα 15.00πμ στην ηλεκτρονική διεύθυνση: prom@hippocratio.gr.

5. Το Νοσοκομείο δεν δεσμεύεται να υιοθετήσει τις προτάσεις που θα υποβληθούν και θα αποφασίσει για την οριστικοποίηση αυτών με αντικειμενικά κριτήρια ώστε να επιτευχθεί η μέγιστη δυνατή συμμετοχή προμηθευτών, εξασφαλίζοντας ταυτόχρονα την ποιότητα των παρεχομένων υπηρεσιών μας.

6. Με την οριστικοποίηση των τεχνικών προδιαγραφών θα προκηρυχθεί Ανοικτός Μειοδοτικός Διαγωνισμός για την προμήθεια Υλικών Εξωσωματικής Κυκλοφορίας (οξυγονωτής, Custom Pack [Σετ σωλήνων εξωσωματικής κυκλοφορίας], συσκευή χορήγησης καρδιοπληγίας, συσκευή παροχέτευσης θώρακα 4 θαλάμων) προϋπ/σας δαπάνης 266.160,00€ συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ για ένα (1) έτος με δικαίωμα τρίμηνης παράτασης, στο πλαίσιο εκτέλεσης του ΠΠΥΥ 2012.

Η ΔΙΟΙΚΗΤΗΣ

ΜΑΡΙΑ ΚΑΡΑ

Συνημμένα:

- Πίνακας Τεχνικών Προδιαγραφών (σσ.4)

Οφ Πρ. 19571/29.11.13

Αθήνα, 29/11/2013

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΙΔΟΣ: ΟΞΥΓΟΝΩΤΗΣ

A. ΟΞΥΓΟΝΩΤΗΣ

1. Η λειτουργία του να στηρίζεται στην τεχνολογία κοίλων ινών.
2. Να διαθέτει ενσωματωμένο αρτηριακό φίλτρο.
3. Να έχει μικρό αρχικό όγκο πλήρωσης (priming volume)
4. Η παροχή αίματος να φθάνει τουλάχιστον τα 6 lt/min.
5. Κατά τη λειτουργία του
 - α) Να μην παρουσιάζει υψηλή πτώση πίεσεως.
 - β) Να παρουσιάζει άριστη δυνατότητα ανταλλαγής αερίων.
 - γ) Να μην παρουσιάζει υψηλού βαθμού καταστροφή έμμορφων συστατικών του αίματος
6. Ο μεταλλάκτης θερμότητας να έχει άριστη απόδοση
7. Να συναρμολογείται εύκολα με την καρδιοδεξαμενή

B. ΚΑΡΔΙΟΔΕΞΑΜΕΝΗ

1. Η καρδιοδεξαμενή να αποτελείται από σκληρό διαυγές υλικό
2. Να έχει τη δυνατότητα ενεργητικής φλεβικής επαναφοράς
3. Να διαθέτει περιστρεφόμενη φλεβική είσοδο.
4. Ο σχεδιασμός της να ελαχιστοποιεί τη δημιουργία αφρού.
5. Να έχει τη δυνατότητα σύζευξης με συσκευή διεγχειρητικής αυτομετάγγισης.

Γ. ΣΥΣΚΕΥΗ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΚΑΡΔΙΟΠΛΗΓΙΑΣ

1. Να παρουσιάζει ταχεία και αξιόπιστη εναλλαγή στη θερμοκρασία του καρδιοπληγικού υλικού.
2. Να χρειάζεται χαμηλό όγκο αρχής πλήρωσης.
3. Η παροχή να είναι τουλάχιστον 500 ml/min.

Το σύνολο των συσκευών να έχει διάρκεια αξιόπιστης συνεχούς λειτουργίας τουλάχιστον 6 ώρες.

Όλα τα υλικά που έρχονται σε επαφή με το αίμα να είναι βιοσυμβατά.
Να συνοδεύεται από την ανάλογη διεθνή βιβλιογραφία.

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

1. ΣΦΥΡΑΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ, Δ/ΝΤΗΣ Καρδιοχειρουργός
2. ΣΤΑΥΡΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ, ΕΠΙΜ. Α' Καρδιοχειρουργός
3. ΚΟΛΛΙΑ ΜΑΡΙΑ, ΔΕ ΧΕΙΡΙΣΤΩΝ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΣΥΣΚΕΥΩΝ

19 Υ.ΠΕ. ΑΤΤΙΚΗΣ
Γ.Γ.Ν.Α. "ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟΝ"
ΝΙΚΟΛΑΟΣ Κ. ΣΦΥΡΑΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΩΣ
ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ ΚΛΙΝΙΚΗΣ

19 Υ.ΠΕ. ΑΤΤΙΚΗΣ
Γ.Γ.Ν.Α. "ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟΝ"
ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΣΤΑΥΡΟΠΟΥΛΟΣ
ΕΠΙΜ. Α' ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ ΘΟΡΑΚΟΣ
ΚΑΡΔΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ ΚΛΙΝΙΚΗΣ

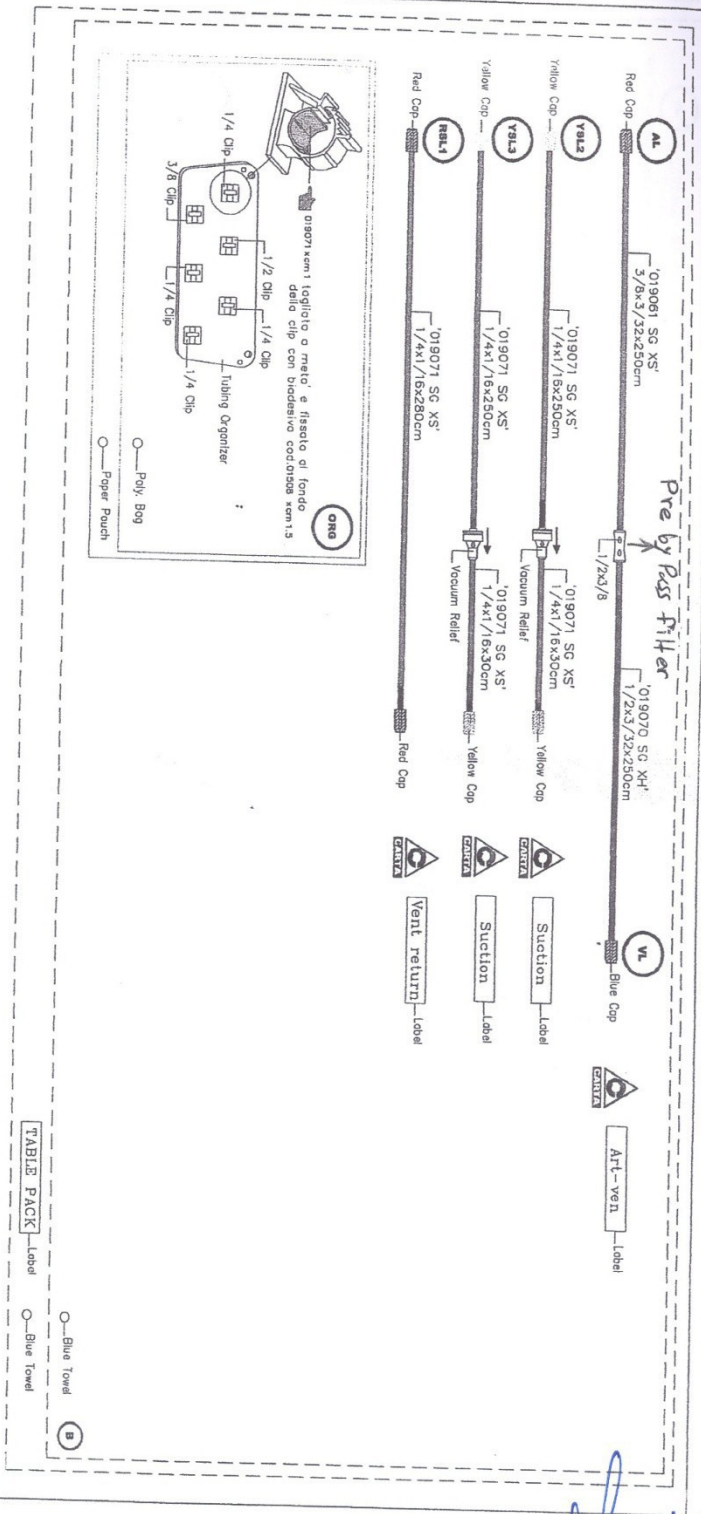
**ΣΕΤ ΣΩΛΗΝΩΝ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ (custom pack) ΓΙΑ
ΟΞΥΓΟΝΩΤΗ ΜΕ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟ ΑΡΤΗΡΙΑΚΟ ΦΙΛΤΡΟ**

Pump Pack και Table Pack

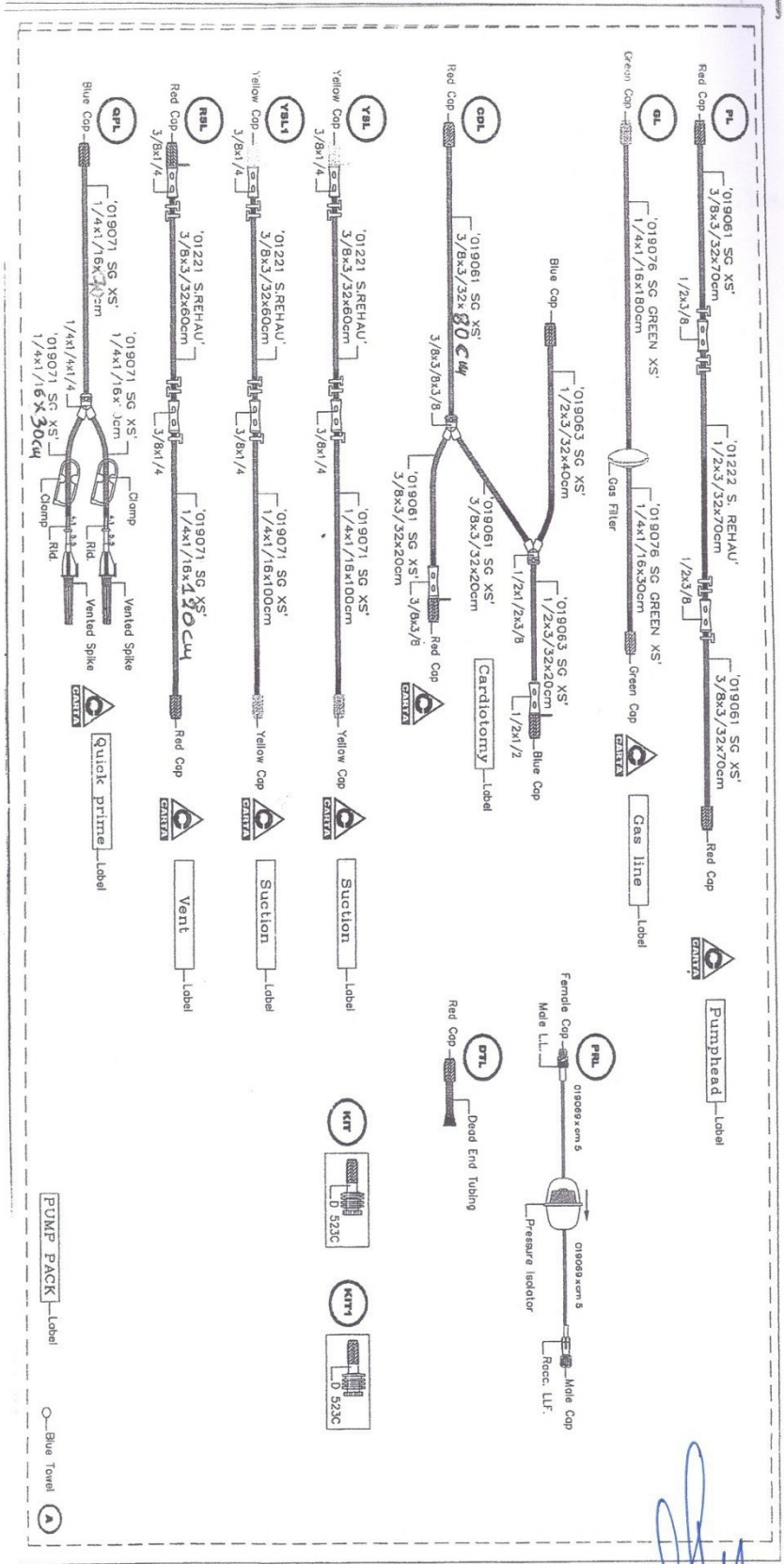
- Υλικό διάφανο – ελαστικό και ανθεκτικό στις μεταβολές της θερμοκρασίας και την πολύωρη εξωσωματική.
- Να είναι κατασκευασμένα από PVC και σιλικόνη.
- Να έχουν κατάλληλο μήκος και διάμετρο βάσει σχεδίου που επισυνάπτεται.
- Να είναι προσυνδεδεμένα.

Το **Table Pack** απαραίτητα να είναι αποστειρωμένο σε **συσκευασία χωριστή** από το **Pump Pack**. Να παρέχεται holder γραμμών αποστειρωμένων. Να σταλεί δείγμα. Η εταιρεία που θα επιλεγεί θα πρέπει να διαθέσει βάση στήριξης του οξυγονωτή καθώς και θερμόμετρα φλεβικής και αρτηριακής γραμμής.

Το σετ θα κατοχυρώνεται στην εταιρεία που θα προμηθεύει τον οξυγονωτή για καλύτερη συμβατότητα.



[Handwritten signatures]



[Handwritten signatures and initials]