



ΥΠΟΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ  
ΤΜΗΜΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ  
ΓΡΑΦΕΙΟ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ  
ΠΛΗΡ: Ε. ΜΗΤΣΟΠΟΥΛΟΥ  
ΤΗΛ: 2132058557  
FAX: 2132058614

ΑΡ. ΠΡΩΤ: 630  
ΗΜΕΡΟΜ: 12.01.2017

**ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ ΔΙΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗΣ  
ΤΩΝ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ ΤΟΥ ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΥ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ  
ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ «ΦΙΛΤΡΩΝ ΣΥΝΕΧΟΥΣ ΑΙΜΟΔΙΑΔΙΗΘΗΣΗΣ ΚΑΙ ΦΙΛΤΡΩΝ ΠΛΑΣΜΑΦΑΙΡΕΣΗΣ  
(CPV: 33181200-4 και 33141630-5)»**

Το «ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΣΙΣΜΑΝΟΓΛΕΙΟ- ΑΜΑΛΙΑ ΦΛΕΜΙΓΚ Ν.Π.Δ.Δ.»

σε εκτέλεση της υπ'αριθμ.65/17-7-2015/21-7-2015 (Θέμα 1) Απόφασης της ΕΠΥ, ανακοινώνει την διενέργεια δημόσιας διαβούλευσης των τεχνικών προδιαγραφών του συνοπτικού διαγωνισμού για την προμήθεια «**ΦΙΛΤΡΩΝ ΣΥΝΕΧΟΥΣ ΑΙΜΟΔΙΑΔΙΗΘΗΣΗΣ ΚΑΙ ΦΙΛΤΡΩΝ ΠΛΑΣΜΑΦΑΙΡΕΣΗΣ (CPV: 33181200-4 και 33141630-5)**» .

1. Η διάρκεια της διαβούλευσης ορίζεται σε μία (1) εβδομάδα από την ημέρα της ανάρτησης τους στην ιστοσελίδα του Νοσοκομείου (<http://www.sismanoglio.gr/PROMITH-DIAV/diav.htm>) ήτοι **από την Παρασκευή 20/1/2017 έως και την Παρασκευή 27/1/2017**. Σε περίπτωση τροποποίησης των τεχνικών προδιαγραφών, ως αποτέλεσμα της διαβούλευσης, θα αναρτηθούν οι αναδιαμορφωμένες προδιαγραφές για τέσσερις (4) 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 [promithion@sismanoglio.gr](mailto:promithion@sismanoglio.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 προμηθευτών, εξασφαλίζοντας όμως ταυτόχρονα την ποιότητα των παρεχομένων υπηρεσιών.

4. Μετά την οριστικοποίηση τους, οι τελικές τεχνικές προδιαγραφές θα αποσταλούν απευθείας για έγκριση στην ΕΚΑΠΤΥ Α.Ε., με κοινοποίηση στην Ε.Π.Υ., μαζί με όλα τα συνημμένα έγγραφα.

Ο ΔΙΟΙΚΗΤΗΣ  
ΤΟΥ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ

ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ ΚΟΥΤΑΛΑΣ

Κοινοποίηση:  
Γραφείο Προμηθειών



**ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΦΙΛΤΡΩΝ**

**ΓΙΑ ΣΥΝΕΧΕΙΣ ΜΕΘΟΔΟΥΣ ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΝΕΦΡΙΚΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ**

Τριχοειδικά φίλτρα

- ατομικά συσκευασμένα
- αποστειρωμένα με μέθοδο μη αλλεργιογόνο
- ελεύθερα πυρετογόνων ουσιών
- με συνθετικές βιοσυμβατές μεμβράνες (πχ πολυσουλφόνη, πολυαιθερσουλφόνη κλπ), δραστηκής επιφάνειας  $\sim 0.8\text{m}^2$  έως  $\sim 2,0\text{m}^2$ , πάχους 40-50μ
- κατάλληλα για συνεχείς μεθόδους υποκατάστασης νεφρικής λειτουργίας (πχ αρτηριοφλεβική αιμοδιήθηση, φλεβοφλεβική αιμοδιήθηση/αιμοδιαδιήθηση/βραδεία υπερδιήθηση κλπ)
- κατάλληλα και για κάθε τύπο αντιπηκτικής αγωγής (πχ ηπαρίνη, κιτρικά κλπ)
- που να επιτυγχάνουν ρυθμούς ροής αίματος 100-400ml/min, επαρκείς καθάρσεις ουρίας, κρεατινίνης, φωσφορικών, τοξινών μέσου μοριακού βάρους και αποδεκτές καθάρσεις βιταμίνης B<sub>12</sub>
- καθένα συνοδευόμενο
  - από πλήρες ΣΕΤ γραμμών σύνδεσης
    - ει δυνατόν χρωματικά κωδικοποιημένων για ευκολία στη σύνδεση
    - με όλες τις απαραίτητες υποδοχές για την επιτέλεση συνεχών μεθόδων
    - όσο το δυνατόν χαμηλότερο όγκο πλήρωσης του εξωσωματικού κυκλώματος
    - με σάκκο συλλογής υπερδιηθήματος χωρητικότητας 5L
  - από μηχάνημα καινούργιο, αμεταχείριστο, σύγχρονης τεχνολογίας
    - με δυνατότητα παροχής πληροφοριών λειτουργιών σε οθόνη/σχετικό εγχειρίδιο στην ελληνική γλώσσα
    - ύψιστου βαθμού ασφάλειας/ISO της εταιρείας κατασκευής
    - με ενσωματωμένη μπαταρία για δυνατότητα συνέχισης της λειτουργίας του επί τουλάχιστον 15min επί τυχόν διακοπής ηλεκτρικού ρεύματος
    - εύκολο στη μεταφορά
    - με τεχνική υποστήριξη επί ενδεχόμενης βλάβης και σε τακτά χρονικά διαστήματα.



### **ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΦΙΛΤΡΩΝ ΠΛΑΣΜΑΦΑΙΡΕΣΗΣ**

Τριχοειδικά φίλτρα

- ατομικά συσκευασμένα
- αποστειρωμένα με μέθοδο μη αλλεργιογόνο (πχ γ-ακτινοβολία, υψηλής πίεσης ατμός κλπ)
- ελεύθερα πυρετογόνων ουσιών
- με συνθετικές βιοσυμβατές μεμβράνες (πχ πολυσουλφόνη, πολυαιθερσουλφόνη, πολυαιθυλένιο κλπ), δραστηκής επιφάνειας  $\sim 0.2m^2$  έως  $\sim 2,0m^2$
- κατάλληλα για θεραπείες πλασμαφαίρεσης και για θεραπείες πλασμαφαίρεσης διπλού φιλτραρίσματος (DFPP) πχ ανοσοπροσρόφηση για νεφρικές, νευρολογικές, ρευματολογικές, μεταβολικές, αιματολογικές και λοιπές παθήσεις και για ασύμβατες HLA/ABO μεταμοσχεύσεις
- καθένα συνοδευόμενο
  - από πλήρες ΣΕΤ γραμμών σύνδεσης
    - ει δυνατόν χρωματικά κωδικοποιημένων για ευκολία στη σύνδεση
    - με όσο το δυνατόν χαμηλότερο όγκο πλήρωσης του εξωσωματικού κυκλώματος
    - με σάκκο συλλογής υπερδιηθήματος χωρητικότητας 5L
    - με δυνατότητα χορήγησης πλάσματος/υγρού αντικατάστασης μέσω πολλαπλών ασκών μικρής χωρητικότητας 200-300ml
  - μηχανήμα καινούργιο, αμεταχείριστο, σύγχρονης τεχνολογίας
    - με δυνατότητα διενέργειας διαφόρων παραλλαγών πλασμαφαίρεσης (ανταλλαγή πλάσματος, πλασμαφαίρεση με διπλό φίλτρο, πλασμαπροσρόφηση)
    - με δυνατότητα παροχής πληροφοριών λειτουργιών σε οθόνη/σχετικό εγχειρίδιο στην ελληνική γλώσσα
    - ύψιστου βαθμού ασφάλειας/ISO της εταιρείας κατασκευής
    - με ενσωματωμένη μπαταρία για δυνατότητα συνέχισης της λειτουργίας του επί τουλάχιστον 15min επί τυχόν διακοπής ηλεκτρικού ρεύματος
    - εύκολο στη μεταφορά
    - με τεχνική υποστήριξη επί ενδεχόμενης βλάβης και σε τακτά χρονικά διαστήματα.