

**ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ ΚΑΤ ΑΠΟΚΟΠΗ  
ΜΕΛΕΤΗ- ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ- ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ- ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΠΑΡΑΔΟΣΗ ΣΕ ΠΛΗΡΗ  
ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ  
ΚΕΝΤΡΟΥ ΑΝΤΙΣΤΡΟΦΗΣ ΟΣΜΩΣΗΣ ΓΙΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΝΕΡΟΥ ΑΙΜΟΚΑΘΑΡΣΗΣ min  
830 l/h**

**ΕΓΚΥΚΛΙΟΣ 2**

Παρέχονται οι κατωτέρω διευκρινίσεις

**ΘΕΜΑ1 Πιστοποίηση καλής λειτουργίας της μονάδας παραγωγής, για ιατρική χρήση σε ανεξάρτητο εργαστήριο**

Αναφερόμαστε σε πιστοποίηση από ανεξάρτητο εργαστήριο (τύπου TUV Nord ή αντίστοιχο) για εφαρμογή του **MDR**  
(Δηλαδή έκδοση πιστοποιητικού ελέγχου της επιτόπου εφαρμογής στο συγκεκριμένο έργο. Επιπρόσθετα της βεβαίωσης/δήλωσης του κατασκευαστή )

**ΘΕΜΑ 2**

**Θερμική απολύμανση .**

2.1 Από το ΩΚΚ έχει διευκρινιστεί ότι το σύστημα θα διενεργεί θερμική απολύμανση στο βρόγχο, ώστε να είναι εφικτή η απότομη διακοπή της θερμικής απολύμανσης της ώσμωσης για την εξυπηρέτηση επείγοντος περιστατικού.

Αυτό δεν τροποποιεί την απαίτηση των προδιαγραφών (που αναφέρουν ότι οι μεμβράνες που θα τοποθετηθούν θα πρέπει να είναι τύπου spiral από αρωματικά πολυαμίδια μήκους 40” (ίντσες), κατάλληλες για θερμική απολύμανση στους 80C .)

2.1 Να υποβάλετε ξεχωριστά το επιπλέον κόστος για θερμική απολύμανση και της αντίστροφης ώσμωσης, ως εναλλακτική- εάν τυχόν ανατραπεί μελλοντικά η οδηγία που λάβαμε από το ΩΚΚ.

**ΘΕΜΑ 3 ενδιάμεσο θερμικό Booster**

Παρακαλώ στην προσφορά σας να υπολογίσετε και το κόστος για ενδιάμεσο θερμικό Booster απολύμανσης του βρόγχου , λόγω του πολύ μεγάλου μήκους των σωληνώσεων στου βρόγχου.

**ΘΕΜΑ 4 Τερματικά ακροφύσια**

Διευκρινίζεται ότι οι λήψεις των θέσεων αιμοκάθαρσης θα είναι μέσα σε κλειστό ανοξείδωτο ντουλάπι διότι είναι **δυναμικές θέσεις** αιμοκάθαρσης χωρίς μόνιμα συνδεδεμένη συσκευή τεχνητού νεφρού.

Θα θέλαμε να μας προμηθεύσετε με τα ειδικά ανοξείδωτα τερματικά ακροφύσια που απαιτούνται για την σύνδεση με την συσκευή αιμοκάθαρσης (προσφορά τιμής μονάδας, μαζί με τα αναλώσιμα/ελαστικά παρεμβύσματα στεγάνωσης και χωρίς της τοποθέτησης)