



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ
ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΧΑΝΙΩΝ
«ΑΓΙΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ»

Χανιά, 29-04-2015

Ταχ. Διεύθυνση : Μουρνιές Κυδωνίας

Ταχ. Κωδ. : 73100

Αρ. πρωτ. 6530

Πληροφορίες : ΣΥΜΝΙΑΝΑΚΗ ΑΡΓΥΡΩ

Τηλέφωνο : 28210- 22306

FAX : 28210- 22329

EMAIL: supplies@chaniahospital.gr

Προς: Κάθε ενδιαφερόμενο

**ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΓΙΑ Β ΦΑΣΗ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ
ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΟΣ ΦΑΚΟΘΡΥΨΙΑΣ (ΜΗΧΑΝΗΜΑ ΚΑΙ ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ)**

Στα πλαίσια της κατάρτισης τεχνικών προδιαγραφών **ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΟΣ ΦΑΚΟΘΡΥΨΙΑΣ (ΜΗΧΑΝΗΜΑ ΚΑΙ ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ)** σύμφωνα με το αριθμ. πρωτ. 6515/11-12-2013 έγγραφο της Ε.Π.Υ. του Υπουργείου Υγείας, την αριθμ. **10/ πρκ. 6/ 29-04-2015** απόφαση του Δ.Σ. του Νοσοκομείου και διενέργειας σχετικού διαγωνισμού με κριτήριο κατακύρωσης τη συμφερότερη προσφορά το Νοσοκομείο προβαίνει στην παρούσα Πρόσκληση (**Β Φάση**) για Δημόσια Διαβούλευση των επισυναπτόμενων τεχνικών προδιαγραφών.

1. Με την παρούσα πρόσκληση σε Δημόσια Διαβούλευση, η Υπηρεσία μας καταθέτει τις παραπάνω Τεχνικές Προδιαγραφές με σκοπό τη Δημόσια συζήτηση και τη λήψη ενδεχομένων παρατηρήσεων – σχολίων επί του περιεχομένου αυτών, στο πλαίσιο της διαφάνειας των διαδικασιών καθώς και της ευρύτερης συμμετοχής υποψηφίων προμηθευτών.
2. Η διάρκεια της διαβούλευσης ορίζεται σε **τέσσερις (4) ημέρες** από την ημερομηνία ανάρτησής της στον ιστότοπο του Νοσοκομείου (www.chaniahospital.gr) ήτοι **από την Δευτέρα 04-05-2015 ώρα 15:00 έως και την Παρασκευή 08-05-2015 ώρα 15:00.**
3. Παρακαλούνται οι ενδιαφερόμενοι να υποβάλουν τεκμηριωμένες παρατηρήσεις και να επισημάνουν τους όρους των προδιαγραφών που ενδέχεται να θέσουν σε κίνδυνο τον διαγωνισμό και να δημιουργήσουν ενστάσεις ή ερωτήματα κατά τη χρονική περίοδο από τη δημοσίευση ως την αποσφράγιση των προσφορών.
4. Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να αποστείλουν τις εμπρόθεσμες απόψεις και εισηγήσεις τους καθώς και να ζητήσουν διευκρινίσεις στην παρακάτω ηλεκτρονική διεύθυνση: supplies@chaniahospital.gr
5. 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.
6. Ευελπιστούμε για την συμμετοχή σας στην υπόψη διαδικασία, συνδράμοντας στην προμήθεια διαμόρφωσης συνθηκών υγιούς ανταγωνισμού και βελτιστοποίησης των τεχνικών προδιαγραφών.

Ο ΔΙΟΙΚΗΤΗΣ ΤΟΥ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ

ΔΟΥΛΓΕΡΑΚΗΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ

**ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΥΛΙΚΩΝ ΦΑΚΟΘΡΥΨΙΑΣ
ΜΕΤΑ ΑΠΟ Α ΦΑΣΗ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗΣ ΑΥΤΩΝ**

α. Πακέτα φακοθρυψίας

Πακέτο φακοθρυψίας το οποίο να περιλαμβάνει κασέτα φακοθρυψίας για συμβατικούς υπερήχους συχνότητας 28-43 KHz, tip για τομές 1,8 έως 2,75mm, κάλυμμα sleeve, test chambers και κάλυμμα τραπεζιού μηχανήματος, μέσω του οποίου να επιτυγχάνεται η διατήρηση της ενδοφθάλμιας πίεσης στο προκαθορισμένο από το χειρουργό επίπεδο.

β. Στυλεός πρόσθιας υαλοειδεκτομής

Να διαθέτει λειτουργία πρόσθιας πνευματικής υαλοειδεκτομής με κοπές που ικανοποιούν τις διεθνείς προδιαγραφές, με στυλεό τύπου γκιλοτίνας.

Όλα τα ανωτέρω υλικά θα πρέπει να προσαρμόζονται σε ένα μηχάνημα φακοθρυψίας που θα διαθέσει ο προμηθευτής ώστε να υπάρχει δυνατότητα διεξαγωγής των επεμβάσεων του Νοσοκομείου.

Συνοδός εξοπλισμός

1. Το προσφερόμενο σύστημα φακοθρυψίας να είναι τελευταίας τεχνολογίας κατάλληλο για φακοθρυψία, πρόσθια υαλοειδεκτομή, διαθερμία και να λειτουργεί με περισταλτική αντλία.
2. **Το μηχάνημα να συνοδεύεται από δύο στυλεούς φακοθρυψίας, που να συνδυάζεται με στυλεό νέας τεχνολογίας, χωρίς να προκαλεί θερμικά εγκαύματα, ικανό να ανταποκρίνεται στις ανάγκες της σύγχρονης χειρουργικής πράξης.**
3. Το σύστημα να έχει περισταλτική αντλία, στην οποία όμως να υπάρχει η δυνατότητα να ρυθμιστεί η ταχύτητα απόκρισης της (rise-time). Επίσης το κενό (vacuum) να μπορεί να ρυθμιστεί έως τουλάχιστον 650 mmHg και ο ρυθμός αναρρόφησης (asp. flow rate) να μπορεί να λάβει τιμές έως τουλάχιστον 100cc/min.
4. Να υπάρχει η δυνατότητα ειδοποίησης σε μήνυμα στην οθόνη όταν ο ορός μέσα στη φιάλη έχει σχεδόν τελειώσει με ταυτόχρονη διακοπή της λειτουργίας και συνέχεια της λειτουργίας μόνο με την αντικατάσταση της φιάλης.
5. **Να διαθέτει λειτουργία πρόσθιας πνευματικής υαλοειδεκτομής με κοπές που ικανοποιούν τις διεθνείς προδιαγραφές, με στυλεό τύπου γκιλοτίνας.**
6. Να διαθέτει απεριόριστο αριθμό από μνήμες για τους γιατρούς.
7. Να υπάρχει δυνατότητα ταυτόχρονου γραμμικού ελέγχου και του κενού (vacuum) και του ρυθμού αναρρόφησης (asp. flow rate).
8. Ο κάθε χειρουργός να μπορεί να έχει αποθηκεύσει μνήμες διαφορετικές ανάλογα με την σκληρότητα του καταρράκτη.
9. Να διαθέτει διπολική διαθερμία.
10. Να έχει ενσωματωμένο αυτόματο άξονα ορού.
11. Να έχει δυνατότητα προγραμματισμού επιπρόσθετης αναρροής (reflux).
12. Να διαθέτει επίπεδη έγχρωμη οθόνη αφής LCD, η οποία να έχει τη δυνατότητα κλίσης και περιστροφής, με υψηλής τεχνολογίας απεικόνιση γραφικών, καθώς και φωνητική επιβεβαίωση.
13. Να συνοδεύεται από ασύρματο φωτιζόμενο τηλεχειριστήριο με πολλαπλά κανάλια.
14. **Να διαθέτει ενσύρματο ή ασύρματο ποδοδιακόπτη με blue tooth πλήρως προγραμματισμένο, με όσο το δυνατόν περισσότερους προγραμματιζόμενους διακόπτες.**

15. Να παρέχεται συντήρηση των μηχανημάτων με διακριβωμένα όργανα και να πιστοποιείται η συντήρηση με έκδοση αναφοράς (report) σύμφωνα με την κοινοτική οδηγία IEC 62353-ED 1.0 B2007.

**Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΞΕΤΑΣΗΣ
ΤΩΝ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ ΤΩΝ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ**

ΤΣΑΚΑΛΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ

ΦΙΛΙΠΠΑΚΗ ΝΕΚΤΑΡΙΑ

ΟΡΦΑΝΙΩΤΗ ΒΑΣΙΛΙΚΗ