



ΥΠΟΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ  
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ  
ΓΡΑΦΕΙΟ: ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΥΛΙΚΟΥ  
ΠΛΗΡΟΦ.: Σ. Κεσκετζίδου- Κ. Σπυρίδου  
ΤΗΛ.: 23133030066, 23133030068  
FAX : 2313303070

Θεσσαλονίκη, 11 Απριλίου 2018

Η υπ' αριθμ. ΚΣ31/2018 ΕΡΕΥΝΑ ΑΓΟΡΑΣ  
ΓΙΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΦΙΛΤΡΩΝ ΤΕΧΝΗΤΟΥ ΝΕΦΡΟΥ

Για την κάλυψη επιτακτικών και έκτακτων αναγκών, το Πανεπιστημιακό Γενικό Νοσοκομείο Θεσσαλονίκης ΑΧΕΠΑ πρόκειται να προβεί στην προμήθεια των ειδών που παρατίθενται στον παρακάτω Πίνακα, με τη διαδικασία της δημοσίευσης στο διαδίκτυο και τη συλλογή προσφορών, με κριτήριο ανάθεσης την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά μόνο βάσει τιμής, η οποία δεν μπορεί να είναι υψηλότερη αυτής του Παρατηρητηρίου Τιμών της Ε.Π.Υ.

1. Δεκτές θα γίνουν όσες προσφορές υποβληθούν έως την Τετάρτη 18 Απριλίου 2018 στις 12.00 μέσα σε κλειστό σφραγισμένο φάκελο, στο Γραφείο Πρωτοκόλλου του Τμήματος Γραμματείας του Νοσοκομείου.

*Στον κλειστό φάκελο θα αναγράφονται*

- **«ΠΡΟΣΦΟΡΑ ΓΙΑ ΤΗ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΤΗΝ ΕΡΕΥΝΑ ΑΓΟΡΑΣ Νο ΚΣ31/2018»**
- Τα στοιχεία της εταιρείας
- Η διευκρίνιση: **«ΝΑ ΜΗΝ ΑΝΟΙΧΘΕΙ ΑΠΟ ΤΗΝ ΤΑΧΥΔΡΟΜΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ή ΤΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ»**

Η προθεσμία κατάθεσης προσφορών τηρείται απαραίτητα. Προσφορές που τυχόν υποβληθούν εκπρόθεσμα δεν θα γίνονται δεκτές.

2. Η έντυπη προσφορά θα πρέπει απαραίτητα να φέρει ΣΦΡΑΓΙΔΑ ΚΑΙ ΥΠΟΓΡΑΦΗ του νόμιμου εκπροσώπου της συμμετέχουσας εταιρείας και να συνοδεύεται από CD που θα περιέχει αρχείο excel, το οποίο επισυνάπτεται στην παρούσα έρευνα ως ΣΥΝΟΔΕΥΤΙΚΟ 1, με όλα τα πεδία του συμπληρωμένα.
3. Η αποσφράγιση των φακέλων των προσφορών θα πραγματοποιηθεί την Πέμπτη 21 Απριλίου 2018 και ώρα 10:00 π.μ. από τον αρμόδιο υπάλληλο του γραφείου Διαχείρισης Υλικού του Νοσοκομείου, παρουσία των εκπροσώπων των συμμετεχουσών εταιρειών εφόσον το επιθυμούν και οι οποίοι δύνανται να λάβουν γνώση του περιεχομένου των άλλων προσφορών, κατά την ίδια ημέρα (αποσφράγισης των προσφορών) και την επόμενη εργάσιμη ημέρα και τις ώρες 9:00 π.μ.-11:00 π.μ.
4. Κριτήριο για την ανάδειξη του προμηθευτή είναι η πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά, βάσει της τιμής για τις προσφορές που είναι



σύμφωνες με τα ιδιαίτερα τεχνικά χαρακτηριστικά των αιτουμένων ειδών. Ισότιμες θεωρούνται οι προσφορές με την ίδια ακριβώς τιμή κατ'είδος. Σε περίπτωση ισοτιμίας, η αναθέτουσα αρχή επιλέγει τον προμηθευτή με κλήρωση μεταξύ των υποψηφίων που υπέβαλαν ισότιμες προσφορές. Η κλήρωση γίνεται από τον αρμόδιο υπάλληλο του γραφείου διαχείρισης υλικού, παρουσία των εκπροσώπων των συμμετεχουσών εταιρειών εφόσον το επιθυμούν, σε ημέρα και ώρα που θα προσδιοριστεί με ανακοίνωση στην ιστοσελίδα του Π.Γ.Ν.Θ. ΑΧΕΠΑ.

5. Στην προσφορά πρέπει να αναφέρεται ότι τα είδη είναι άμεσα διαθέσιμα από την επόμενη ημέρα λήψης του Δελτίου Παραγγελίας.
6. Στην προσφορά πρέπει απαραίτητα να αναφέρεται ο αύξων αριθμός του είδους σύμφωνα με τον Πίνακα που ακολουθεί, καθώς και οι Αριθμοί Μητρώου (Α.Μ) του Παρατηρητηρίου Τιμών της ΕΠΥ, με τους οποίους αντιστοιχίζονται τα αιτούμενα υλικά. Σε περίπτωση μείωσης της τιμής στο Παρατηρητήριο Τιμών της Ε.Π.Υ. κατά την αποστολή του Δελτίου Παραγγελίας, η τιμή του μειοδότη δεν μπορεί να είναι υψηλότερη αυτής.  
Στην προσφορά και κατά την έκδοση παραστατικού (Δελτίο Αποστολής ή και Τιμολόγιο) των αιτούμενων ειδών, θα πρέπει να αναγράφεται ο αριθμός GMDN και ο Κωδικός ΕΚΑΠΤΥ.
7. Πιστοποιητικά CE και τυποποιητικά έγγραφα (π.χ. πρότυπα EN ISO) θα ζητούνται κατά περίπτωση.
8. Οι προσφορές πρέπει να ισχύουν και δεσμεύουν τους υποψήφιους Προμηθευτές για το χρονικό διάστημα από 1.5.2018 έως 31.8.2018.
9. Τα ιδιαίτερα τεχνικά χαρακτηριστικά των αιτουμένων ειδών εκτίθενται αναλυτικά στον παρακάτω Πίνακα:

**ΠΙΝΑΚΑΣ 1: Έρευνας Αγοράς ΚΣ31/2018 για την προμήθεια  
ΦΙΛΤΡΩΝ ΤΕΧΝΗΤΟΥ ΝΕΦΡΟΥ**

(Σύνολο εγγραφών: 3)

A/A	ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ ΠΑΡΑΤΗΡΗΤΗΡΙΟΥ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΜΗΝΟΣ
1	A.2 ΦΙΛΤΡΑ IN VITRO Kuf>20ml/mmHg/h/1.0m <sup>2</sup> , συνθετικές μεμβράνες high flux και επιφάνεια μεμβράνης>1,8 m <sup>2</sup>	<u>30.1.6.1</u>	ΤΕΜΑΧΙΟ	480
2	B.1 ΦΙΛΤΡΑ IN VITRO Kuf<20ml/mmHg/h/1.0m <sup>2</sup> , συνθετικές μεμβράνες low flux και επιφάνεια μεμβράνης<1,5 m <sup>2</sup>	<u>30.1.2.1</u>	ΤΕΜΑΧΙΟ	16
3	B.2 ΦΙΛΤΡΑ IN VITRO Kuf<20ml/mmHg/h/1.0m <sup>2</sup> , συνθετικές μεμβράνες low flux και επιφάνεια μεμβράνης>1,6 m <sup>2</sup>	<u>30.1.3.1</u>	ΤΕΜΑΧΙΟ	704

**Τα φίλτρα πρέπει να συνοδεύονται από τις αντίστοιχες αρτηριοφλεβικές γραμμές**



ΠΙΝΑΚΑΣ 2: ΚΑΘΑΡΣΕΙΣ ΟΥΣΙΩΝ (>...) ΣΕ ΜΛ/ΜΙΝ ΜΕ QΒ300ΜΛ/ΜΙΝ & QΔ500ΜΛ/ΜΙΝ (Σύνολο εγγραφών: 3)												
Κατηγορία	Είδος μεμβράνης φίλτρου	Επιφάνεια μεμβράνης φίλτρου σε m <sup>2</sup>	KUF/m <sup>2</sup> < ή > των 20ml/min	Ουρία	Κρεατινίνη	Φωσφορικό	Βιτ. Β12	Ινουλίνη	ΚΟΑ> Ουρίας	Συντελεστής ής Διαβατότη	Είδος αποστείρωσης	Υγραμίες αντίστοιχών
<b>A.2</b>	Πολυμερισμένος πολυεστέρας/ πολυσουλφόνη	>1,8m <sup>2</sup> έως 2,3m <sup>2</sup>	>20	>255	>240	>225	>160	>105	>915	>0.7	Ατμός ή ακτινοβολία	ΝΑΙ
<b>B.1</b>	Πολυσουλφόνη	<1,5m <sup>2</sup> (1,3- 1,5m <sup>2</sup> )	<20	>225	>200	>145	>70	-	>545	-	Ατμός ή ακτινοβολία	ΝΑΙ
<b>B.2</b>	Πολυσουλφόνη / EVAL	>1,6m <sup>2</sup> έως 2,3m <sup>2</sup>	<20	>235	>210	>175	>105	-	>690	-	Ατμός ή ακτινοβολία	ΝΑΙ

Η διαδικασία κατάθεσης των προσφορών ξεκινά από τη δημοσίευση του παρόντος.

Ο ΔΙΟΙΚΗΤΗΣ και ΠΡΟΕΔΡΟΣ Δ.Σ.

ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ ΣΠΑΝΟΣ