



ΥΠΟΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ
ΓΡΑΦΕΙΟ: ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΥΛΙΚΟΥ
ΠΛΗΡΟΦ.: Α. ΡΟΚΑ
ΤΗΛ.: 2313303067, 2313303071
FAX : 2313303070

Θεσσαλονίκη, 11.4.2018

**ΕΡΕΥΝΑ ΑΓΟΡΑΣ ΓΙΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ
ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ**

(Αριθμός Αιτήματος: 65/2018)

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 25 Απριλίου 2018 στις 12.00** είτε ηλεκτρονικά στη διεύθυνση **natasa.roka@n3.syzefxis.gov.gr** με αίτηση αποδεικτικού παραλαβής, είτε σε έντυπη μορφή με φαξ στον αριθμό 2313 303070. Όποια μορφή υποβολής και αν επιλεγεί, πρέπει απαραίτητως: α) να φέρει ΣΦΡΑΓΙΔΑ ΚΑΙ ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ *(σε περίπτωση μη συμμόρφωσης οι προσφορές θα απορριφθούν)* και β) να συνοδεύεται από ηλεκτρονική υπόβολή συμπληρωμένου του υπολογιστικού φύλλου (excel) που επισυνάπτεται στην παρούσα έρευνα ως ΣΥΝΟΔΕΥΤΙΚΟ 1, του οποίου όλα τα ορισθέντα πεδία πρέπει να συμπληρωθούν υποχρεωτικά. Η προθεσμία κατάθεσης προσφορών τηρείται **απαρέγκλιτα. Προσφορές που τυχόν υποβληθούν εκπρόθεσμα δεν θα γίνονται δεκτές.**
2. Οι εκπρόσωποι των συμμετεχουσών εταιρειών εφόσον το επιθυμούν δύνανται να λάβουν γνώση του περιεχομένου των άλλων προσφορών την **επόμενη εργάσιμη ημέρα** από την καταληκτική ημερομηνία υποβολής των προσφορών και **τις ώρες 9:00πμ-11:00π.μ**
3. 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. 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.
4. Στην προσφορά, πρέπει να αναφέρεται ότι τα είδη είναι άμεσα διαθέσιμα από την επόμενη ημέρα λήψης του Δελτίου Παραγγελίας.

Τιμών της ΕΠΥ, με τους οποίους αντιστοιχίζονται τα αιτούμενα υλικά. Σε περίπτωση μείωσης της τιμής στο Παρατηρητήριο Τιμών της Ε.Π.Υ. η τιμή του μειοδότη δεν μπορεί να είναι υψηλότερη αυτής.

Επίσης τόσο στην προσφορά όσο και κατά την τιμολόγηση των αιτούμενων ειδών, θα πρέπει να αναγράφεται ο αριθμός GMDN και ο Κωδικός ΕΚΑΠΤΥ.

6. Πιστοποιητικά CE και τυποποιητικά έγγραφα (π.χ. πρότυπα EN ISO) θα ζητούνται κατά περίπτωση.
7. **Οι προσφορές πρέπει να ισχύουν και δεσμεύουν τους υποψήφιους Προμηθευτές για το χρονικό διάστημα από 1.5.2018 έως 31.5 2018**
8. Τα ιδιαίτερα τεχνικά χαρακτηριστικά των αιτουμένων ειδών εκτίθενται αναλυτικά στον παρακάτω Πίνακα:

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ
1	<u>Ενδοσκοπικός διαστολέας</u> , τύπου μπαλονιού υψηλής πίεσης, εκπυσσόμενος από ένα έως τρία σταδιακά μεγέθη με την ιδιαιτερότητα της ίδιας διαστασιμότητας και της προκαθορισμένης πίεσης σε κάθε ένα στάδιο. Να διαθέτει ειδικά στρογγυλεμένα ή κωνικά άκρα, ώστε να επιτρέπεται η τοποθέτηση του φακού απευθείας με αποτέλεσμα να επιτυγχάνεται καθαρότερη απεικόνιση του αυλού της στένωσης κατά την ενδοσκοπική παρακολούθηση μέσω του μπαλονιού. Να διατίθεται σε μεγέθη [+/- 10% απόκλιση]: διάμετρος μπαλονιού 6mm ως 20mm, μήκος μπαλονιού 5.5 και 8cm και μήκος καθετήρα 180 και 240cm
2	<u>Καθετήρες διπολικής ηλεκτροοαιμόστασης</u> με άκρο από χρυσό τύπου spiral συμβατοί με όλες τις διαθερμίες με ενσωματωμένη βελόνα 25G και με αυλό έγχυσης υγρών πλύσης. Η βελόνα να διατίθεται σε μήκη 4 ως 6mm. Οι καθετήρες να διατίθενται σε διαμέτρους 7 και 10 Fr και το συνολικό μήκος τους να μην είναι μεγαλύτερο των 300cm.
3	<u>ΛΑΒΙΔΑ ΘΕΡΜΗΣ ΣΥΛΛΗΨΗΣ ΑΙΜΟΡΑΓΟΥΝΤΩΝ ΑΓΓΕΙΩΝ (Coagrasper)</u> . Να προσφέρεται σε μήκη 1.650 mm, 1.950 mm, 2.300 mm. Να διαθέτει άνοιγμα σιαγόνων 4mm και 5mm. Να διαθέτει ειδικό μηχανισμό περιστροφής. Να δύναται να συνδεθεί με ηλεκτροχειρουργική διαθερμία.
4	<u>Πλαστικά stent χοληφόρων</u> . Να διαθέτουν ακτινιοσκοπούς δείκτες και υδρόφιλο άκρο σε μήκος 1,5 cm. Να διατίθενται σε διαμέτρους από 7 Fr έως 11,5 Fr και σε μήκη από 5cm έως και 15cm.
5	<u>Σύστημα εισαγωγής για τα ανωτέρω πλαστικά stent χοληφόρων (Τύπου naviflex)10fr(3,3mm)</u>
6	<u>Καθετήρα έγχυσης κόλας συγκόλλησης ιστών (Δίαυλος με ίσες διαμέτρους αυλούς)</u>
7	<u>ΒΟΥΡΤΣΑ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΗ ΧΟΛΗΦΟΡΩΝ ΔΙΠΛΟΥ ΑΥΛΟΥ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ</u> Να είναι συμβατή με συρμάτινο οδηγό 0,035'' Να φέρει δύο ακτινιοσκοπούς μάρτυρες έναν στο εγγύς και έναν στον άπω άκρο της βούρτσας, να διαθέτει μηχανισμό κλειδώματος της βούρτσας, να έχει μήκος βούρτσας 10mm και διάμετρο πέλματος 3mm, να είναι συμβατή με ειδική συσκευή εναλλαγής αναλώσιμου τύπου V
8	<u>ΛΑΒΙΔΑ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ ΚΛΙΠΣ ΑΙΜΟΣΤΑΣΗΣ ΜΕΣΩ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΟΥ ΠΟΛΥΔΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΟΜΕ-ΝΗ ΜΗΚΟΥΣ 1550mm ΓΙΑ ΓΑΣΤΡΟΣΚΟΠΙΟ ΚΑΙ 2300mm ΓΙΑ ΚΟΛΟΝΟΣΚΟΠΙΟ</u>
9	<u>ΚΛΙΠΣ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΣΕ ΚΟΥΤΙ ΤΩΝ 40 ΚΛΙΠΣ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΜΕ ΤΗΝ ΑΝΩΤΕΡΩ ΛΑΒΙΔΑ</u>
10	<u>Σφιγκτηροτόμοι</u> τριπλού αυλού τουλάχιστον 4,5 Fr. Να διαθέτουν εργονομική λαβή και μήκος σύρματος κοπής 20mm και 30mm. Το άκρο τους να είναι ακτινιοσκοπικό με μήκος από 3mm έως 20mm.
11	<u>Καθετήρας</u> μπαλονιού τριπλού αυλού κατασκευασμένο από ανθεκτικό latex, αυξανόμενης διαμέτρου 9-12mm, 12-15mm και 15-18mm. Με δυνατότητα έγχυσης σκιαγραφικού πάνω ή κάτω από το μπαλόνι. Να διαθέτει σύριγγα εν-

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ
	δείξης του μεγέθους και ακτινοσκιερό δείκτη θέσης του μπαλονιού

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

Ο ΔΙΟΙΚΗΤΗΣ και ΠΡΟΕΔΡΟΣ Δ.Σ.

ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ ΣΠΑΝΟΣ

