



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

Θεσσαλονίκη, 7 Φεβρουαρίου 2019

**Η υπ' αριθμ. ΣΜ39 ΕΡΕΥΝΑ ΑΓΟΡΑΣ ΓΙΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ  
ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ**

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 Τρίτη 12 Φεβρουαρίου 2019 στις 12.00** είτε ηλεκτρονικά στη διεύθυνση [maria.staikou@n3.syzefxis.gov.gr](mailto:maria.staikou@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 υποβολή 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 απαραίτητα. **Προσφορές που τυχόν υποβληθούν εκπρόθεσμα δεν θα γίνονται δεκτές.**

2. Τα αποτελέσματα της έρευνας αγοράς θα είναι στη διάθεση των εκπροσώπων των συμμετεχουσών εταιρειών, μετά την παρέλευση δέκα (10) εργάσιμων ημερών από τη λήξη της έρευνας αγοράς, τις ώρες 9:00 π.μ.-11:00 π.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.
5. Στις προσφορές θα 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. 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 12-2-2019 έως 30-4-2019.**
8. Τα ιδιαίτερα τεχνικά χαρακτηριστικά των αιτουμένων ειδών εκτίθενται αναλυτικά στον παρακάτω Πίνακα:

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ
1	ΨΑΛΙΔΙΑ ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚΑ Metzenbaum 5mm/330mm μονωμένο ,ισχυρό, κυρτό, περιστρεφόμενο, αποσυναρμολογούμενο με ενσωματωμένη, μονοπολική διαθερμία (μήκους 330mm, διαμέτρου 5mm).
2	ΑΓΓΙΣΤΡΑ HOOK ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚΑ Λαπαροσκοπική μονοπολική λαβή διαθερμίας με άκρο αγκίστρου L (Hook) μήκους 330mm διαμέτρου 5mm με ενσωματωμένη μονοπολική διαθερμία, μήκους 330mm διαμέτρου 5mm
3	ΤΡΟΚΑΡ ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚΑ 110mm διαμέτρου 5mm σύστημα τροκάρ πολλαπλών χρήσεων αποτελούμενο από λεία κάνουλα με βαλβίδα εμφύσησης co2 και λόγχη πυραμοειδούς ή σχήματος νυστεριού με ατραυματικό κάλυμμα ασφαλείας της λόγχης
4	ΤΡΟΚΑΡ ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚΑ 11mm/110mm mahe σύστημα τροκάρ πολλαπλών χρήσεων αποτελούμενο από λεία κάνουλα με βαλβίδα εμφύσησης co2 και λόγχη πυραμοειδούς ή σχήματος νυστεριού με ατραυματικό κάλυμμα ασφαλείας της λόγχης, με ενσωματωμένο μειωτήρα.
5	ΛΑΒΙΔΕΣ ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚΕΣ Maryland 360 μοιρών λαβίδα αποκόλλησης-παρασκευής, μονωμένη, κυρτή, αποσυναρμολογούμενη, χωρίς κλειδώμα με ενσωματωμένη μονοπολική διαθερμία μήκους 330mm διαμέτρου 5mm (ντισεκτέρ).
6	ΛΑΒΙΔΕΣ ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚΕΣ Ατραυματικές 5mm/330mm ,λαβίδα σύλληψης Mc Kearnan, θυριδωτή, μονωμένη, ατραυματική, περιστρεφόμενη, αποσυναρμολογούμενη με μηχανισμό κλειδώματος (grasper).
7	ΛΑΒΕΣ ΛΑΠΑΡΟΣΚΟΠΙΚΩΝ ΛΑΒΙΔΩΝ λαπαροσκοπικές με ακίδα μονοπολικής διαθερμίας συμβατές με υπάρχοντα εξοπλισμό mahe (με μηχανισμό κλειδώματος).
8	ΚΥΛΙΝΔΡΟΙ ΜΕΙΩΣΗΣ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ ΤΡΟΚΑΡ μειωτήρες διαμέτρου τροκάρ mahe από 11mm σε 5,5mm, μήκος 30mm.
9	ΑΚΙΔΕΣ ΔΙΠΟΛΙΚΗΣ ΔΙΑΘΕΡΜΙΑΣ Karl Storz για ενδοσκοπική χρήση 28160 KD
10	ΛΑΒΙΔΕΣ ΟΦΘΑΛΜΟΛΟΓΙΚΕΣ ΡΑΜΜΑΤΩΝ Smooth jaws 6mm long platform, for 8-0 to 11-0 sutures straight
11	ΛΑΒΙΔΕΣ ΑΝΑΤΟΜΙΚΕΣ
12	ΛΑΒΙΔΕΣ ΡΙΝΟΣ
13	ΜΠΕΚ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ Διαφόρων μεγεθών
14	ΜΠΕΚ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ Μεταλλικά, διαφόρων μεγεθών
15	ΡΙΝΟΣΚΟΠΙΑ
16	ΣΤΥΛΕΟΙ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟΙ

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	
17	ΨΑΛΙΔΙΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΑ	
18	ΚΑΤΟΠΤΡΑ ΜΕΤΩΠΙΑΙΑ	
19	ΚΑΤΟΠΤΡΑ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΑ – ΛΑΡΥΓΓΟΣΚΟΠΗΣΗΣ Διαφόρων μεγεθών	

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

**Ο ΔΙΟΙΚΗΤΗΣ και ΠΡΟΕΔΡΟΣ Δ.Σ.**

**ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ ΣΠΑΝΟΣ**

