

**ΕΦΟΡΕΙΑ**  
**ΑΡΕΤΑΙΕΙΟΥ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ**

Πληροφορίες: Προκόπη Νίκη  
Τηλέφωνο: 210/72.86.411  
FAX: 210/72.11.007  
Ταχ. Δ/ση: Βασ. Σοφίας 76 - 115 28  
E-mail: [npokopi@aretaieio.uoa.gr](mailto:npokopi@aretaieio.uoa.gr)

Αθήνα, 23-06-2023  
Αρ. Πρωτ.:878

Προς  
Όλους τους ενδιαφερόμενους

**ΘΕΜΑ: Πρόσκληση για υποβολή προσφοράς.**

Λαμβάνοντας υπόψη:

- i. την από 08-06-2023 απόφαση της Εφορείας του Νοσοκομείου,
- ii. τις διατάξεις των άρθρων 2 (παρ. 1, περ. 31), 38, 118 & 120 (παρ. 2 και 3α) του Ν. 4412/2016 (ΦΕΚ 147/Α/08-08-2016), ως ισχύουν
- iii. την υπ' αριθ. 873/1274/21-06-2023 απόφαση Ανάλυσης Υποχρέωσης του Νοσοκομείου (ΑΔΑΜ: 23REQ012937835, ΑΔΑ:6ΣΧΟ46Ψ8Χ4-ΣΦΦ),
- iv. την υπ' αριθμ. 921/02-11-2021 απόφαση του Πρύτανη του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών με θέμα: «Εξειδίκευση των αρμοδιοτήτων του Αντιπρύτανη Οικονομικών, Προγραμματισμού και Ανάπτυξης ως προς τα Πανεπιστημιακά Νοσοκομεία «Αρεταίειο» και «Αιγινήτειο» Μεταβίβαση δικαιώματος υπογραφής» (ΦΕΚ 5286/Β/12-11-2021),

παρακαλούμε όπως υποβάλετε οικονομοτεχνική προσφορά για την προμήθεια διαφόρων ειδών αναισθησιολογικού υλικού και καδετήρων προς κάλυψη των τρεχουσών αναγκών του Νοσοκομείου, εκτιμώμενης δαπάνης 29.508,70€, μη συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α. ή 35.251,29€ συμπεριλαμβανομένου του αναλογούντα Φ.Π.Α.

**Ως κριτήριο ανάθεσης της προμήθειας ορίζεται η πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά βάσει της τιμής.**

Οι προσφορές των οικονομικών φορέων θα πρέπει να υποβληθούν υποχρεωτικά, μέσω της εφαρμογής **compareONE** της **cosmoONE**, **μέχρι την 29-06-2023 ημέρα Πέμπτη και ώρα 13:30 μ.μ.** Η εφαρμογή **compareONE** είναι προσβάσιμη στις εταιρείες – προμηθευτές του Νοσοκομείου αποκλειστικά μέσω Internet και απαιτείται η έκδοση σχετικών κωδικών πρόσβασης. Για την απόκτηση κωδικών πρόσβασης, οι οικονομικοί φορείς θα πρέπει να συμπληρώσουν και να υποβάλουν την αντίστοιχη ηλεκτρονική αίτηση που είναι διαθέσιμη στο <https://register.marketsite.gr/>. Επισημαίνεται ότι στην περίπτωση που οι οικονομικοί φορείς διαθέτουν ήδη κωδικούς πρόσβασης ΔΕΝ χρειάζεται να προβούν σε καμία ενέργεια καθώς είναι ήδη καταχωρημένοι στην εφαρμογή. Η εγγραφή στις εφαρμογές της cosmoONE ΔΕΝ ΕΧΕΙ ΚΑΝΕΝΑ ΚΟΣΤΟΣ για τους οικονομικούς φορείς. Για οποιαδήποτε συμπληρωματική πληροφορία ή διευκρίνιση, σχετικά με την εφαρμογή **compareONE**, οι οικονομικοί φορείς παρακαλούν όπως αποστείλουν e-mail στην ηλεκτρονική διεύθυνση: [support@cosmo-one.gr](mailto:support@cosmo-one.gr) ή να καλέσουν στο Τμήμα Εξυπηρέτησης Πελατών της **cosmoONE** στο 210 2723360.

Οι οικονομικοί φορείς μπορούν να ζητούν πληροφορίες, όσον αφορά τη διαδικασία της απευθείας ανάθεσης, κατά τις εργάσιμες ημέρες και ώρες από την αρμόδια υπάλληλο του Τμήματος Προμηθειών κ. Ν. Προκόπη στο τηλέφωνο 210-7286411.

Ο Πρόεδρος της Εφορείας

Νικόλαος Αρκαδόπουλος Καθηγητής  
Αναπληρωτής Πρόεδρος Ιατρικής Σχολής ΕΚΠΑ

**ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ:**

-Δ/ση Οικονομικού

ΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΕΙΔΗ - ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Α/Α ΕΙΔΟΥΣ	ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΣΕ ΤΕΜΑΧΙΑ	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣ ΘΕΙΣΑ ΔΑΠΑΝΗ ΧΩΡΙΣ Φ.Π.Α.
1	Προέκταση με φίλτρο 0,2 με μονοδρομή, ανεπιστροφική βαλβίδα για την αποφυγή επιστροφής φαρμάκου κατ' επέκταση την ασφάλεια του ασθενούς και δυνατότητα σύνδεση με την αντλία CADD-LEGACY	100	1.290,00 €
2	Κασέτα 100ml έγχυσης φαρμάκων την αντλία CADD-LEGACY που μπορεί να κλειδωθεί πάνω στην αντλία ώστε να είναι ασφαλές το φάρμακο που χορηγείται και να είναι εύκολο για τη μεταφορά του. Για τα είδη με α/α 1 & 2 θα αναδειχθεί συνολικά ένας μειοδότης)	96	3.360,00 €
3	<p>Σετ ραχιαίας και επισκληριδίου αναισθησίας N.18 Πλήρες σετ συνδυασμένης αναισθησίας με δυνατότητα συστήματος κλειδώματος (latex free) αποτελούμενο από :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Βελόνα υπαραχοειδους (ραχιαίας) αναισθησίας ατραυματικές pencil point 27g μη τοξική. (latex free), μήκους 110cm.</li> <li>-η βελόνα ραχιαίας να κλειδώνει με ασφάλεια στη βελόνα επισκληριδίου και να είναι pencil point ατραυματική.</li> <li>-Να φέρουν στυλεο από ανοξείδωτο ατσάλι.</li> <li>-Να επιτρέπει ευχερώς τη ροη.</li> <li>-Να φέρει ατραυματικό άκρο και πλάγια οπή, κοντά στο άκρο της βελόνας.</li> <li>-Να φέρει διαφανή δακτυλολαβή που επιτρέπει την άμεση πιστοποίηση της παλινδρόμησης του ενυ.</li> <li>-Να φέρει στυλεους με χρωματική σήμανση για άμεση αναγνώριση του μεγέδους.</li> <li>-Να διατίθεται μαζί με βελόνα εισαγωγής για διευκόλυνση της εισαγωγής της βελόνας της ραχιαίας.</li> <li>-Να είναι latex free</li> <li>-το μέγεθος να είναι 18gx27g</li> </ul> <p>Βελόνα επισκληριδίου αναισθησίας tuohy 18g (latex free) οι βελόνες επισκληριδίου αναισθησίας tuohy πρέπει:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Να φέρουν ατραυματικό άκρο.</li> <li>-Να φέρουν ενσωματωμένε αποσπώμενο πλαστικό στυλεό.</li> <li>-Να φέρουν αποσπώμενα πτερύγια .</li> <li>-Να είναι βαθμονομημένες ανά 10 mm.</li> <li>-αποστειρωμένες, μιας χρήσεως</li> <li>- Να είναι διαθέσιμες σε Νο 18g, με μήκος 90mm</li> <li>-να είναι latex free</li> </ul> <p>Καθετήρα επισκληριδίου αναισθησίας 18 (latex free) ο καθετήρας πρέπει:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Να είναι κατασκευασμένος από διάφανο υλικό έτσι ώστε να παρέχει διαύγεια,αντοχή και αντίσταση στο τσάκισμα (kinking)</li> <li>-Να έχει κλειστό άκρο</li> <li>-με 3 πλάγιες, σε κοντινή απόσταση από το άκρο.</li> <li>-Να φέρει στρογγυλεμένο, ατραυματικό άκρο που ελαχιστοποιεί τους τραυματισμούς κατά την εισαγωγή.</li> </ul>	100	3.600,00 €

Α/Α ΕΙΔΟΥΣ	ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΣΕ ΤΕΜΑΧΙΑ	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣ ΘΕΙΣΑ ΔΑΠΑΝΗ ΧΩΡΙΣ Φ.Π.Α.
	<p>-Ο καθετήρας πρέπει να είναι ιστοσυμβατός και να φέρει ειδική σήμανση του άκρου του.</p> <p>-Να φέρει διαβάθμιση ανά 1cm για να διευκολύνει την ακριβή τοποθέτηση του καθετήρα</p> <p>-Να παρέχει ανεμπόδιστη και σταθερή ροή.</p> <p>-Να φέρει συνδετικό ασφάλειας luer lock, που δεν εμποδίζει την ροή των υγρών.</p> <p>-να είναι latex free</p> <p>-Να είναι διαθέσιμος σε Νο. 18g σύριγγα επισκληριδίου αναισθησίας χωρίς αντίσταση (latex free)</p> <p>Η σύριγγα πρέπει:</p> <p>-Να είναι χωρίς αντίσταση στην τεχνική απώλειας αντίστασης</p> <p>-Να παρέχει άριστη ευαισθησία στην ανίχνευση του επισκληριδίου χώρου</p> <p>-Να φέρει διαβάθμιση για να δείχνει την πρόοδο του εμβόλου</p> <p>-Να είναι κατάλληλη για χρήση στην τεχνική με αέρα και στην τεχνική με φυσιολογικό ορό</p> <p>-Να είναι latex free</p> <p>φίλτρο επισκληριδίου αναισθησίας (επίπεδο) (latex free) epidural filters, flat, with luer lock connection</p> <p>το φίλτρο πρέπει:</p> <p>-Να φέρει υδρόφιλη μεμβράνη, υψηλής διηθητικής ικανότητας μέχρι 0,2μm.</p> <p>-Να φέρει συνδετικά ασφαλείας luer lock (male &amp; female)</p> <p>-Να είναι επίπεδο για την μέγιστη άνεση του ασθενούς</p> <p>-Να είναι διάφανο</p> <p>-Να είναι κατάλληλο για χρήση 96 ωρών</p> <p>-Να είναι latex free</p> <p>-Να φέρει σύστημα κλειδώματος πάνω στο luer-lock</p>		
4	<p>Σετ τριπλής χορήγησης με τρεις σύριγγες 50/60 ml</p> <p>Το σετ να περιλαμβάνει:</p> <p>α) Σύστημα τριών συνεννοούμενων αυλών εσωτερικής διαμέτρου 1mm με δηλυκό Luer lock συνδέσεις και διακόπτες ροής, από τους οποίους οι δύο να είναι περίπου 180cm και να φέρουν βαλβίδες αντισιφωνισμού ενώ ο τρίτος να είναι περίπου 10cm και να φέρει βαλβίδα αντεπιστροφής. Να είναι αποστειρωμένος μίας χρήσεως.</p> <p>β) Τρεις σύριγγες luer lock 50/960ml κατάλληλες για χορήγηση φαρμάκων μέσω αντλίας σύριγγας. Να είναι αποστειρωμένες και μία χρήσεως.</p> <p>Για ηλεκτρονικές αντλίας TCI</p>	50	550,00 €
5	<p>Καθετήρας για πρόσβαση σε κερκιδική αρτηρία 20 G και μήκους 45 mm από PTFE που διαθέτει διακόπτη ροής με ON-OFF και χρωματική σήμανση ενδεικτική της αρτηριακής γραμμής (κόκκινη). Ο καθετήρας να έχει αντοχή στο τσάκισμα- σπάσιμο ώστε να μη τραυματίζει την αρτηρία και να μη χρειάζεται επανατοποθέτηση (μείωση κόστους). Η βελόνα να έχει επικάλυψη σιλικόνης για εύκολη εισαγωγή στην αρτηρία. Το συνολικού μήκους της συσκευής δεν θα πρέπει να ξεπερνά τα 10,5cm για λόγους εύκολης εισαγωγής στην αρτηρία. Το υλικό του καθετήρα θα πρέπει να είναι (PVC και DEHP ) free και να αναγράφεται στο εσώκλειστο της συσκευασίας Να έχει ελεγχθεί με την μέθοδο Gabarith ώστε να ελαχιστοποιούνται οι αποκλίσεις του συστήματος παρακολούθησης αιμοδυναμικής πίεσης και να</p>	150	1.350,00 €

Α/Α ΕΙΔΟΥΣ	ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΣΕ ΤΕΜΑΧΙΑ	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣ ΘΕΙΣΑ ΔΑΠΑΝΗ ΧΩΡΙΣ Φ.Π.Α.
	κατατεθούν τα αποδεικτικά πιστοποίησης της μεθόδου Gabarith συνοδευόμενα από αποδεικτικά εκπροσώπησης. (απαιτείται η προσκόμιση δείγματος)		
6	Στρόφιγγες υψηλών πιέσεων, με δυνατότητα ελεύθερης περιστροφής μετά τη σύνδεση του σωλήνα. να είναι λιποαντοχα. Να εξασφαλίζει σταθερή σύνδεση, χωρίς διαρροές, σε κάθε περίπτωση. Να είναι κατάλληλο για εγχύσεις υπό πίεση. Αποστειρωμένα, μχ, σε συσκευασία του ενός τεμαχίου. σύνδεση LOCK, LATEX FREE (απαιτείται η προσκόμιση τριών δειγμάτων με την υποβολή της προσφοράς)	10.000	3.800,00 €
7	Κυκλώματα αναισθησίας από κρικοειδείς σωλήνες, σπιράλ εξωτερικά, λείους ή με λείες πτυχώσεις εσωτερικά. Να μην τσακίζουν εύκολα και να μην παρακρατούν υδρατμούς στο εσωτερικό τους. Να έχουν μήκος από 170 εκ έως 200εκ., με συνδετικό, μη αποσπώμενα, χωρίς υδατοπαγίδες, τα άκρα τους να καταλήγουν σε ελαστικά συνδετικά ασφάλειας, για τη σύνδεση τους με τους αναπνευστήρες. να περιέχει ή να προσφέρει επιπλέον σωλήνα από 120 εκ. και άνω και ασκό 2lt με ευθύ συνδετικό. Επίσης να περιέχει γωνιώδες συνδετικό με υποδοχή για καπνογραφο με προστατευτικό πόμα. Αποστειρωμένα, latex free, κατασκευασμένα από σιλικόνη ή εξευγενισμένο pvc, ptfе fre (απαιτείται η προσκόμιση δείγματος με την υποβολή της προσφοράς)	200	1.284,00 €
8	Ρύγχη αναρρόφησης χωρίς σωλήνα (yankauer) αποστειρωμένα, με τρυπάκια	200	76,40 €
9	Καθετήρες αναρρόφησης από P.V.C. ακτινοσκιεροί, ατραυματικοί, λείοι μήκους 45εκ., ανοικτού άκρου με βαλβίδα ρυθμιζόμενης αναρρόφησης. N.14.	2.000	180,00 €
10	Ενδροτραχειακοί σωλήνες N. 2 χωρίς αεροθάλαμο με τα κάτωδι χαρακτηριστικά: -Να είναι κατασκευασμένοι από σιλικοναρισμένο p.v.c - να έχουν ατραυματικό άκρο -να είναι σχετικά σκληροί για να μην κάμπτονται, για εύκολη διασωλήνωση, αλλά ο σωλήνας να μαλακώνει στους 37ο βαθμούς και να αποκτά το απόλυτο ανατομικό σχήμα του ασθενούς. -ο σωλήνας να φέρει ειδική σήμανση βάθους όχι μεγαλύτερη από 2 mm, ώστε να εντοπίζεται εύκολα η τοποθέτησή του. -ο σωλήνας να είναι βαθμονομημένος αναl cm. -να έχει αντίσταση στο τσάκισμα (kinking), ώστε να ελαχιστοποιούνται οι πιθανότητες απόφραξης του σωλήνα. -να φέρει ατραυματικό murphy-eye, ο σχεδιασμός του οποίου να διευκολύνει τον αμφίπλευρο αερισμό και την αναπνευστική δίοδο. -να είναι oral-nasal (απαιτείται η προσκόμιση δείγματος με την υποβολή της προσφοράς)	20	16,00 €

Α/Α ΕΙΔΟΥΣ	ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΣΕ ΤΕΜΑΧΙΑ	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣ ΘΕΙΣΑ ΔΑΠΑΝΗ ΧΩΡΙΣ Φ.Π.Α.
11	Ουροδυναμικός καθετήρας πίεσης ορθού μιας χρήσης διπλού αυλού με μπαλόνι χωρίς σχισμή, κατασκευασμένος από PVC . Να έχει άκρα luer lock χρώματος λευκού και κόκκινο. Να διατίθεται σε διάμετρο 10 fr και μήκος 38,5cm με ενσωματωμένη προέκταση 130 cm.	150	1.770,00 €
12	Καθετήρας κυστεομανομετρίας διπλού αυλού μιας χρήσης από PVC. Να έχει μήκος 37cm και ενσωματωμένες προεκτάσεις για πλήρωση και μέτρηση πίεσης μήκους 7cm άκρα luer lock χρωματιστά κωδικοποιημένα. Να διαθέτει ευρύ αυλό πλήρωσης για μεγάλη ταχύτητα 100ml/λεπτό), που να καλύπτει το 70% της συνολικής διαμέτρου του καθετήρα. Η οπή της πλήρωσης να βρίσκεται 0,5cm και η οπή μέτρησης 1,5cm από το άκρο. Να διατίθεται σε διαμέτρους 6-8 fr	150	1.717,50 €
13	Καθετήρες 3-αυλών Σετ κεντρικού φλεβικού καθετήρα 3 αυλών διαμέτρου 7fr μήκους 20 εκ. περίπου. Ο καθετήρας να είναι ακτινοσκιερός από πολυουρεθάνη με ελαστικό, εύκαμπτο και ατραυματικό άκρο. Οι αυλοί να έχουν διάμετρο 16-18 g ώστε να είναι κατάλληλοι για ροές τουλάχιστον 3100ml/ώρα για το περιφερικό άκρο, 1500ml/ώρα για το μεσαίο άκρο και 1600ml/ώρα για το εγγύς άκρο. Οι αντίστοιχες ροών και πιέσεων να αναγράφονται στο πίσω μέρος της συσκευασίας. Το σετ να περιλαμβάνει εκτός από τον καθετήρα, 1 συρμάτινο οδηγό μήκους 60 εκ και διαμέτρου 0,81mm, περίπου, με ατραυματικά άκρα (1 ευθύ, 1 κυρτό), 1 σύριγγα 5cc με ηχογενή βελόνα παρακέντησης 18 g, μήκους περίπου 6,35 εκ., 1 νυστέρι, 1 αγγειακό διαστολέα και τα πώματα των αυλών. Να είναι αποστειρωμένοι, latex free και να αναγράφεται στην συσκευασία. (απαιτείται η προσκόμιση δείγματος με την υποβολή της προσφοράς)	200	1.380,00 €
14	Καθετήρες Τιεμμαν N. 10 (κεκαμμενο το πρόσθιο άκρο προς τα άνω) μήκους 40εκ., αποστειρωμένοι. Το υλικό τους να είναι αρκετά σκληρό, ώστε να μη λυγίζουν ή να συμπίπτουν τα τοιχώματά τους. Το πρόσθιο άκρο τους να είναι αποστρογγυλωμένο, ώστε να τοποθετούνται εύκολα και να μην τραυματίζουν. Να έχουν πλευρικές οπές μπροστά, ευρείες για καλή παροχέτευση.)	100	19,80 €
15	Καθετήρες Τιεμμαν N. 12 (κεκαμμενο το πρόσθιο άκρο προς τα άνω) μήκους 40εκ., αποστειρωμένοι. Το υλικό τους να είναι αρκετά σκληρό, ώστε να μη λυγίζουν ή να συμπίπτουν τα τοιχώματά τους. Το πρόσθιο άκρο τους να είναι αποστρογγυλωμένο, ώστε να τοποθετούνται εύκολα και να μην τραυματίζουν. Να έχουν πλευρικές οπές μπροστά, ευρείες για καλή παροχέτευση.)	100	60,00 €

Α/Α ΕΙΔΟΥΣ	ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΣΕ ΤΕΜΑΧΙΑ	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣ ΘΕΙΣΑ ΔΑΠΑΝΗ ΧΩΡΙΣ Φ.Π.Α.
16	<p>Ρύγχη αναρρόφησης &amp; εγχύσεων πολλαπλών χρήσεων.            Να αποτελείται από εύκαμπτο πώμα, συνδετικό προστασίας από επαφές, ενσωματωμένη βαλβίδα και φίλτρο αέρα για μέγιστη προστασία από μολύνσεις.            Ενσωματωμένη βαλβίδα, η οποία εμποδίζει τη διαρροή διαλύματος κατά την αποσύνδεση της σύριγγας            Εύκολος χειρισμός και αρίστη υγιεινής για επαναλαμβάνόμενες αναρρόφησης υγρών κατάλληλο για όλες τις φιάλες χωρητικότητας 3-1000ml            (απαιτείται η προσκόμιση δείγματος με την υποβολή της προσφοράς)</p>	100	75,00 €
17	<p>Θυριδωτός καθετήρας τοπικής διήθησης με πολλαπλές οπές κατά μήκος του εμφυτευσιμου τμήματος του για ομοιόμορφη κατανομή του αναλγητικού φαρμάκου στη χειρουργική τομή. Το μήκος του θυριδωτού τμήματος να είναι περίπου 15 εκ. και το συνολικό μήκος του καθετήρα να είναι από 50 έως 65 εκ. Η διάμετρος του καθετήρα να είναι 19 ga, να είναι ακτινοσκίερος και διαβαθμισμένος για αναγνώριση του εμφυτευσιμου θυριδωτού τμήματος.            Να διαθέτει διαστολέα εισαγωγής για εύκολη τοποθέτηση του καθετήρα κατά μήκος της τομής, latex free.</p>	24	1.080,00 €
18	<p>Σετ εμφυτεύσιμου υποδορίου ακτινοσκίερού καθετήρα για χορήγηση χημειοθεραπείας που περιλαμβάνει:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Εμφυτεύσιμο τύμπανο κατασκευασμένο από κράμα Πολυσουλφόνης, Τιτανίου και σιλικόνης συμβατό με MRI για μακρά παραμονή.</li> <li>• Καθετήρα ακτινοσκίερό, από πολυουρεθάνη SECUR SITE, ανοιχτού άκρου 8,5FR με παράπλευρες οπές.           <ul style="list-style-type: none"> <li>• Το ειδικό μείγμα σιλικόνης στο άνω μέρος του να προσφέρει σταθερότητα κατά την εισαγωγή και παραμονή της βελόνας και να επιδέχεται έως 3000 τρυπήματα.</li> </ul> </li> <li>• Η βάση να φέρει ειδικές οπές που διευκολύνουν την υποδόρια συρραφή.</li> <li>• Να διαθέτει ειδικά σχεδιασμένο δακτύλιο στο άνω μέρος του που να διευκολύνει τον εντοπισμό του κατά την κλινική εξέταση.</li> <li>• Να φέρει ειδικό συνδετικό preassembling που προσφέρει ασφαλής και στεγανή σύνδεση με τον καθετήρα χωρίς πολλές συνδεσμολογίες.           <ul style="list-style-type: none"> <li>• Βελόνα Huber και Gripper για την άμεση χρησιμοποίηση και εισαγωγή υγρών.</li> <li>• Ειδικό εισαγωγέα διάνοιξης «tunnelling».</li> </ul> </li> <li>• Συρμάτινο άκαμπτο οδηγό για την εισαγωγή του καθετήρα.</li> <li>• Ειδικό εργαλείο σχήματος «Γ» παραμερισμού ιστών και αγγείων</li> </ul>	40	4.800,00 €
19	<p>Σετ εμφυτεύσιμου καθετήρα για δυναμική έγχυση υγρών άνω των 300PSI</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Κατασκευασμένος από κράμα Τιτανίου και σιλικόνης συμβατός με MRI ( 3 TESLA) για μακρά παραμονή.</li> <li>• Καθετήρας ακτινοσκίερός, από πολυουρεθάνη SECUR SITE , ανοιχτού άκρου 6 FR (Polyflow – Πολυουρεθάνη) με παράπλευρες οπές.</li> <li>• Το ειδικό μείγμα σιλικόνης με ένδειξη CT (αναγνώριση ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ ΤΥΜΠΑΝΟΥ ) στο άνω μέρος του προσφέρει σταθερότητα κατά την εισαγωγή και</li> </ul>	20	2.900,00 €

Α/Α ΕΙΔΟΥΣ	ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΣΕ ΤΕΜΑΧΙΑ	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣ ΘΕΙΣΑ ΔΑΠΑΝΗ ΧΩΡΙΣ Φ.Π.Α.
	<p>παραμονή της βελόνας και επιδέχεται έως 3000 τρυπήματα. • Η βάση φέρει ειδικές οπές που διευκολύνουν την υποδόρια συρραφή. • Με ειδικά σχεδιασμένο δακτύλιο στο άνω μέρος του που διευκολύνει τον εντοπισμό του κατά την κλινική εξέταση. • Φέρει ειδικό συνδετικό ULTRA-LOCK στο τύμπανο για την ασφαλή και στεγανή σύνδεση με τον καθετήρα χωρίς πολλές συνδεσμολογίες. • Βελόνα Huber και Gripper για την άμεση χρησιμοποίηση και εισαγωγή υγρών. • Ειδικός εισαγωγέας διάνοιξης «tunnelling». • Συρμάτινος άκαμπτος οδηγός για την εισαγωγή του καθετήρα. • Έχει ειδικό εργαλείο σχήματος «Γ» παραμερισμού ιστών και αγγείων.</p> <p>- Εμφυτεύσιμο port και τύμπανο κατασκευασμένο από πολυσουλφονικό (εξωτερικά) – Τιτάνιο (εσωτερικά) με συνδετικό με ένδειξη CT (αναγνώριση ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ ΤΥΜΠΑΝΟΥ ΕΓΧΥΣΗ ΥΓΡΩΝ ΑΝΩ 300PSI</p> <p>- Δύο συνδετικοί καθετήρες- Βελόνα 24G PORT-A-CATH- Βελόνα εισαγωγής Tuohy 16-18G- Βελόνα 25G (blunt)- Δύο σύριγγες 12ml- Σύριγγα 7ml χωρίς αντίσταση- Ειδικό εξάρτημα για τη δημιουργία υποδόριου καναλιού- Φίλτρο 0.2 micron- Σύρμα εισαγωγής για τη μέθοδο Seldinger- Βελόνα Gripper με προέκταση για την χορήγηση υγρών- Διαστολέας εισαγωγέας adelente για τους ιστούς με βαλβίδα για την αποφυγή φυσαλίδων.-</p>		
20	<p>Ενδροτραχειακοί σωλήνες N. 7 με αεροθάλαμο και MURPHY EYE με τα κάτωδι χαρακτηριστικά:</p> <p>-Να είναι κατασκευασμένοι από διάφανο θερμοευαίσθητο PVC, μη τοξικό (latex free), με ομαλή εσωτερική και εξωτερική επιφάνεια.</p> <p>-να υπάρχει δυνατότητα επιλογής διάφανου η σιλικοναρισμένου PVC με ακτινοσκοπική γραμμή.</p> <p>-Επάνω στον οδηγό (pilot) πλήρωσης του cuff να αναγράφεται το νούμερο του σωλήνα και η διάμετρος εκπτώσης του cuff για ευκρινή έλεγχο.</p> <p>-Να είναι σχετικά σκληροί και να μην κάμπτονται, για εύκολη διασωλήνωση, αλλά ο σωλήνας στους 37ο να μαλακώνει και να αποκτά το απόλυτο ανατομικό σχήμα του ασθενούς</p> <p>- Το cuff να είναι αρκετά ευένδοτο, ώστε να παρακολουθεί την αλλαγή της πίεσης κατά την διάρκεια του αναπνευστικού κύκλου.</p> <p>-το cuff να ελέγχεται από πολύ ευαίσθητο οδηγό (pilot) με άμεσο έλεγχο της πλήρωσης του και των διακυμάνσεων αυτής, και ο δε σωληνίσκος που το φουσκώνει πρέπει να είναι ενσωματωμένος στον σωλήνα.</p> <p>-Το cuff να είναι τοποθετημένο θερμοσυγκολλητικά ενώ παράλληλα να διατηρεί την κεντρική θέση του σωλήνα μακριά από τα τοιχώματα της τραχείας, ελαχιστοποιώντας τον κίνδυνο ρήξης της.</p> <p>-Ο σωλήνας του αεροθαλάμου να διαθέτει μαύρη γραμμή που να αντιστοιχεί περίπου στη γλωττίδα, ώστε να εξασφαλίζεται η σωστή τοποθέτηση του αεροθαλάμου κάτωδι των φωνητικών χορδών.</p> <p>(απαιτείται η προσκόμιση δείγματος με την υποβολή της προσφοράς)</p>	200	200,00 €

Α/Α ΕΙΔΟΥΣ	ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΣΕ ΤΕΜΑΧΙΑ	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣ ΘΕΙΣΑ ΔΑΠΑΝΗ ΧΩΡΙΣ Φ.Π.Α.
	Συνολικό κόστος χωρίς Φ.Π.Α.		29.508,70 €

### ΓΕΝΙΚΟΙ ΚΑΙ ΕΙΔΙΚΟΙ ΟΡΟΙ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ

- Οι οικονομικοί φορείς συμπληρώνουν την οικονομική τους προσφορά μέσω της εφαρμογής compareONE της cosmoONE και προσφέρουν υποχρεωτικά το σύνολο της αιτούμενης ποσότητας του Νοσοκομείου.
- Επιπλέον, μέσω της εφαρμογής compareONE συνυποβάλλονται ως συνημμένα έγγραφα η τεχνικοοικονομική προσφορά των προσφερομένων ειδών, οι δηλώσεις που αναφέρονται στην περίπτωση 4 καθώς και τα δικαιολογητικά της παραγράφου 18 της παρούσας.**
- Στην τεχνικοοικονομική προσφορά θα πρέπει να αναγράφεται ο αύξων αριθμός (α/α) του είδους για το οποίο υποβάλλεται προσφορά, η προσφερόμενη ποσότητα (αφού ληφθούν υπόψη τα αναφερόμενα στην περίπτωση 1 της παρούσας), πλήρης τεχνική περιγραφή του προσφερόμενου είδους καθώς και η προσφερόμενη τιμή του.
- Στην προσφορά οι οικονομικοί φορείς υποχρεούνται να δηλώνουν τη χώρα παραγωγής του τελικού προϊόντος που προσφέρουν την επιχειρηματική μονάδα στην οποία παράγεται το προσφερόμενο προϊόν, καθώς και τον τόπο εγκατάστασής της.
- Οι τιμές θα πρέπει να δίδονται σε ευρώ, ανά είδος και ανά ζητούμενη μονάδα μέτρησης, χωρίς το Φ.Π.Α., συμπεριλαμβανομένων των υπέρ τρίτων κρατήσεων και κάθε είδους δαπανών για την προμήθεια των ειδών, στρογγυλοποιημένες υποχρεωτικά στα δύο πρώτα δεκαδικά ψηφία.
- Ποσοστό Φ.Π.Α. επί τοις εκατό, της ανωτέρω τιμής.
- Η Υπηρεσία διατηρεί το δικαίωμα κατακύρωσης για ολόκληρη ή μεγαλύτερη ή μικρότερη ποσότητα από την αιτούμενη, σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 105 του Ν.4412/2016, ως ισχύει.
- Γίνονται δεκτές προσφορές για ένα, περισσότερα ή όλα τα είδη στο σύνολο της αιτούμενης ποσότητας αυτών. Προσφορά για μέρος της αιτούμενης ποσότητας απορρίπτεται ως απαράδεκτη.**
- Η ανάθεση τελικά γίνεται στον προμηθευτή του οποίου η προσφορά καλύπτει τις τεχνικές προδιαγραφές των υλικών και τους γενικούς και ειδικούς όρους της παρούσας, και παράλληλα η προσφερόμενη τιμή του ανά μονάδα μέτρησης του είδους, μη συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α., είναι η χαμηλότερη.
- Σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 90 του Ν. 4412/2016 ισότιμες θεωρούνται οι προσφορές με την ίδια ακριβώς τιμή. Στην περίπτωση αυτή το Νοσοκομείο επιλέγει τον ανάδοχο με κλήρωση μεταξύ των οικονομικών φορέων που υπέβαλαν ισότιμες προσφορές. Η κλήρωση γίνεται ενώπιον του αρμοδίου συλλογικού οργάνου και παρουσία αυτών των οικονομικών φορέων.
- Πέραν της κύριας προσφοράς δεν γίνονται δεκτές εναλλακτικές προσφορές.
- Για τα είδη στις τεχνικές προδιαγραφές των οποίων αναφέρεται ότι απαιτείται η προσκόμιση δειγμάτων, τα σχετικά δείγματα προσκομίζονται στο πρωτόκολλο του νοσοκομείου το αργότερο την επόμενη εργάσιμη ημέρα της καταληκτικής ημερομηνίας υποβολής της προσφοράς που αναφέρεται στην παρούσα. Σε οποιοδήποτε στάδιο αξιολόγησης της παρούσας διαδικασίας της απευθείας ανάθεσης ζητηθεί η προσκόμιση δειγμάτων για την αξιολόγηση των προσφερόμενων ειδών οι συμμετέχοντες είναι υποχρεωμένοι να προσκομίσουν τα σχετικά δείγματα άμεσα. Στην περίπτωση μη προσκόμισης δειγμάτων που αναφέρονται στις ανωτέρω περιπτώσεις η προσφορά απορρίπτεται.  
**Η παράδοση των υλικών θα είναι άμεση από την ημερομηνία παραγγελίας των υλικών.**
- Η δαπάνη για την ανωτέρω προμήθεια έχει εκτιμηθεί στο ποσό των 29.508,70 ευρώ, πλέον του αναλογούντα Φ.Π.Α. ήτοι, 35.251,29 ευρώ, συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α.
- Η προμήθεια βαρύνεται με τις προβλεπόμενες από το νόμο κρατήσεις.
- Ο χρόνος ισχύος των προσφορών ορίζεται στις εξήντα (60) ημερολογιακές ημέρες, προσμετρούμενες από την επομένη της καταληκτικής ημερομηνίας υποβολής των προσφορών, δηλ. μέχρι την **28-08-2023. Προσφορά που ορίζει χρόνο ισχύος μικρότερο του παραπάνω αναφερομένου απορρίπτεται ως απαράδεκτη.**
- Κατά την εκτέλεση της σύμβασης ο ανάδοχος τηρεί τις υποχρεώσεις στους τομείς του περιβαλλοντικού, κοινωνικοασφαλιστικού και εργατικού δικαίου, που έχουν δεσπισθεί με το δίκαιο της Ένωσης, το εθνικό δίκαιο, συλλογικές συμβάσεις ή διεθνείς διατάξεις περιβαλλοντικού,



κοινωνικοασφαλιστικού και εργατικού δικαίου, οι οποίες απαριθμούνται στο Παράρτημα Χ του Προσαρτήματος Α' του Ν.4412/2016.

17. Ο ανάδοχος υποχρεούται κατά την υπογραφή της σύμβασης και καθ' όλη τη διάρκεια εκτέλεσης να τηρεί τις υποχρεώσεις των παραγράφων 2 και 11 του άρθρου 46 ή και της παρ. 1 του άρθρου 12 ή και της παρ. 1 του άρθρου 16 του ν. 2939/2001. Η τήρηση των υποχρεώσεων ελέγχεται από την αναδέτουσα αρχή μέσω του αρχείου δημοσιοποίησης εγγεγραμμένων παραγωγών στο Εθνικό Μητρώο Παραγωγών (ΕΜΠΑ) που τηρείται στην ηλεκτρονική σελίδα του Ε.Ο.ΑΝ. εντός της προθεσμίας της παραγράφου 4 του άρθρου 105 του ν.4412/2016 και αποτελεί προϋπόθεση για την υπογραφή του συμφωνητικού, στο οποίο γίνεται υποχρεωτικά μνεία του αριθμού ΕΜΠΑ του υπόχρεου παραγωγού. Η μη τήρηση των υποχρεώσεων του προηγούμενου εδαφίου έχει τις συνέπειες της παραγράφου 5 του άρθρου 105 του ν.4412/2016.
18. Οι συμμετέχοντες οικονομικοί φορείς θα πρέπει να προσκομίσουν μαζί με την προσφορά τους και τα κάτωθι έγγραφα και δικαιολογητικά:
- i. Πιστοποιητικό CE ή δήλωση συμμόρφωσης, προς απόδειξη συμμόρφωσης των προσφερομένων υλικών με τις απαιτήσεις της Οδηγίας 93/42/ΕΟΚ (ΔΥ8δ/Γ.Π.οικ.130648 – Εναρμόνιση της εθνικής νομοθεσίας προς τις διατάξεις της Οδηγίας 93/42/ΕΟΚ «περί ιατροτεχνολογικών προϊόντων» - ΦΕΚ 2198/τεύχ.Β/02-10-09) ή/και του Κανονισμού (ΕΕ) 2017/745 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 5ης Απριλίου 2017 για τα ιατροτεχνολογικά προϊόντα, για την τροποποίηση της οδηγίας 2001/83/ΕΚ του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 178/2002 και του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1223/2009 και για την κατάργηση των οδηγιών του Συμβουλίου 90/385/ΕΟΚ και 9342/ΕΟΚ.
  - ii. Αποδεικτικά έγγραφα του οικονομικού φορέα από τα οποία προκύπτει ο νόμιμος εκπρόσωπος αυτού.
  - iii. Υπεύθυνη Δήλωση του άρθρου 8 του Ν.1599/1986 ψηφιακά υπογεγραμμένη ή μέσω gov.gr στην οποία θα δηλώνεται ότι δεν υπάρχει αμετάκλητη καταδικαστική απόφαση εις βάρος του οικονομικού φορέα ή οποιουδήποτε προσώπου<sup>1</sup> το οποίο είναι μέλος του διοικητικού, διευθυντικού ή εποπτικού του οργάνου ή έχει εξουσία εκπροσώπησης, λήψης αποφάσεων ή ελέγχου σε αυτό για έναν από τους λόγους που αναφέρονται στην παράγραφο 1 του άρθρου 73 του Ν.4412/2016 ως ισχύουν.
  - iv. Στην περίπτωση νομικού προσώπου η ανωτέρω Δήλωση υποβάλλεται εκ μέρους του νόμιμου εκπροσώπου όπως αυτός ορίζεται στην παράγραφο 2 του άρθρου 79Α<sup>2</sup> του Ν.4412/2016. Στην περίπτωση φυσικού προσώπου η ανωτέρω Δήλωση υποβάλλεται από το ίδιο το φυσικό πρόσωπο.
  - v. Πιστοποιητικό που εκδίδεται από την αρμόδια αρχή του οικείου κράτους – μέλους ή χώρας, από το οποίο να προκύπτει ότι είναι ενήμεροι ως προς τις υποχρεώσεις τους που αφορούν τις εισφορές κοινωνικής ασφάλισης (κυρίας και επικουρικής) καθώς και ως προς τις φορολογικές υποχρεώσεις τους.
19. Για ότι δεν αναφέρεται στην παρούσα εφαρμόζονται τα οριζόμενα στις διατάξεις του ν. 4412/2016 όπως αυτές ισχύουν.

Η Αρμόδια Υπάλληλος	Ο Προϊστάμενος του Τμήματος Προμηθειών	Η Προϊσταμένη της Δ/σης Οικονομικού	Ο Πρόεδρος της Εφορείας του Νοσοκομείου
Νίκη Προκόπη	Παπαμακάριος Σταύρος	Ευαγγελία Πανταζή	Νικόλαος Αρκαδόπουλος, Καθηγητής Αναπληρωτής Πρόεδρος Ιατρικής Σχολής ΕΚΠΑ

<sup>1</sup> Η εν λόγω υποχρέωση αφορά ιδίως: α) στις περιπτώσεις εταιρειών περιορισμένης ευθύνης (Ε.Π.Ε) και προσωπικών εταιρειών (Ο.Ε και Ε.Ε), τους διαχειριστές, β) στις περιπτώσεις ανωνύμων εταιρειών (Α.Ε), τον Διευθύνοντα Σύμβουλο καθώς και όλα τα μέλη του Διοικητικού Συμβουλίου ( βλ. τελευταίο εδάφιο της παρ. 1 του άρθρου 73 )

<sup>2</sup> Σύμφωνα με τα οριζόμενα στην παρ. 2 του άρθρου 79Α του Ν.4412/2016 «Ως εκπρόσωπος του οικονομικού φορέα για την εφαρμογή του παρόντος άρθρου, νοείται ο νόμιμος εκπρόσωπος αυτού, όπως προκύπτει από το ισχύον καταστατικό ή το πρακτικό εκπροσώπησης του κατά το χρόνο υποβολής της προσφοράς ή αίτησης συμμετοχής ή το αρμοδίως εξουσιοδοτημένο φυσικό πρόσωπο να εκπροσωπεί τον οικονομικό φορέα για διαδικασίες σύναψης συμβάσεων ή για συγκεκριμένη διαδικασία σύναψης σύμβασης».