



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

Εθνικόν και Καποδιστριακόν
Πανεπιστήμιον Αθηνών

— ΙΔΡΥΘΕΝ ΤΟ 1837 —

«ΚΑΤΑΧΩΡΙΣΤΕΟ ΣΤΟ ΚΗΔΜΗΣ»
ΑΔΑΜ:**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

Αθήνα, 30-10-2023
Αρ. Πρωτ.:1454

Προς
Όλους τους ενδιαφερόμενους

ΘΕΜΑ: Πρόσκληση για υποβολή προσφοράς.

Λαμβάνοντας υπόψη:

- i. την από 22-09-2023 απόφαση της Εφορείας του Νοσοκομείου,
- ii. τις διατάξεις των άρθρων 2 (παρ. 1, περ. 31), 118 & 120 (παρ. 2 και 3α) του Ν. 4412/2016 (ΦΕΚ 147/Α/08-08-2016), ως ισχύουν
- iii. την υπ' αριθ. 1285/1877/27-09-2023 απόφαση Ανάληψης Υποχρέωσης του Νοσοκομείου (ΑΔΑΜ: 23REQ013516832, ΑΔΑ:9ΟΗ546Ψ8Χ4-Κ8Λ),
- iv. την υπ' αριθ. 16/10-10-2023 απόφαση του Πρύτανη του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών με θέμα: «Μεταβίβαση δικαιώματος υπογραφής στον Πρόεδρο των Εφορειών και στους Προϊσταμένους της Διεύθυνσης Διοικητικού των Πανεπιστημιακών Νοσοκομείων «Αιγινήτειο» και «Αρεταίειο» (ΦΕΚ 6139/25-10-2023),

παρακαλούμε όπως υποβάλετε οικονομοτεχνική προσφορά για την προμήθεια διαφόρων ειδών αναισθησιολογικού υλικού, καδετήρων καθώς και μέσων εργαστηριακής καλλιέργειας προς κάλυψη των τρεχουσών αναγκών του Νοσοκομείου, εκτιμώμενης δαπάνης 29.746,90€, μη συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α. ή 36.171,16€ 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 03-11-2023 ημέρα Παρασκευή 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 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

Κωνσταντίνος Τσιούφης 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	<p>Αρτηριακοί καθετήρες πλήρες σετ αποστειρωμένο και latex free ασφαλούς αρτηριοπαρακέντησης κερκιδικής αρτηρίας μεθόδου seldinger με αιμοστατική βαλβίδα για την αποφυγή διαφυγής αίματος και με πρόσδετο βοηθητικό αυλό για την οπτική αναγνώριση 100% επιτυχούς αρτηριακής παρακέντησης.</p> <p>Το σετ να αποτελείται από:</p> <ul style="list-style-type: none"> -μια (1) βελόνα παρακέντησης 20g μήκους 38 mm περίπου η οποία διαθέτει αιμοστατική βαλβίδα με παράπλευρη δίοδο για την επιτυχή εισαγωγή του καθετήρα στην αρτηρία, -ένα (1) σύρμα οδηγό μήκους 29 εκ. περίπου -έναν (1) καθετήρα πολυαιθυλενίου ή ισοδύναμο υλικό 	150	1.048,50 €
2	<p>Μini σετ επισκληριδίου αναισθησίας Σύριγγα επισκληριδίου αναισθησίας χωρίς αντίσταση (latex free)</p> <p>Η σύριγγα πρέπει:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Να είναι χωρίς αντίσταση με μικρή σταθερή τριβή στην κίνηση του εμβόλου -Να περιέχει άριστη ευαισθησία στην τεχνική απώλειας αντίστασης -Να φέρει διαβάθμιση για να δείχνει την πρόοδο του εμβόλου -Να είναι κατάλληλη για χρήση στην τεχνική με αέρα και στην τεχνική με φυσιολογικό ορό -Να φέρει κατάλληλο συνδετικό για τις βελόνες επισκληριδίου -Να είναι latex free <p>βελόνα επισκληριδίου αναισθησίας tuohy 18g (latex free) οι βελόνες επισκληριδίου αναισθησίας tuohy πρέπει:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Να φέρουν ατραυματικό άκρο. -Να φέρουν ενσωματωμένο αποσπώμενο πλαστικό στυλεό. -Να φέρουν αποσπώμενα πτερύγια. -Να είναι βαθμονομημένες ανά 10 mm. -Να είναι αποστειρωμένες, μιας χρήσεως -Να είναι διαθέσιμες σε Νο 18g και μήκους 90mm. -Να είναι latex free. <p>φίλτρο επισκληριδίου αναισθησίας (επίπεδο) (latex free) epidural filters, flat, with luer lock connection το φίλτρο πρέπει:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Να φέρει υδρόφιλη μεμβράνη, υψηλής διηθητικής ικανότητας μέχρι 0,2μm. -Να φέρει συνδετικά ασφαλείας luer lock (male & female) -Να είναι επίπεδο για την μέγιστη άνεση του ασθενούς -Να είναι διάφανο για να επιτρέπει την συνεχή παρακολούθηση του φιλτραρίσματος και της ποσότητας φαρμάκου -Να είναι κατάλληλο για χρήση 96 ωρών -Να είναι latex free <p>σύστημα στερέωσης επισκληριδίου καθετήρα (latex free) το σύστημα στερέωσης πρέπει:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Να είναι διάφανο και να κρατάει σταθερό τον καθετήρα, έτσι ώστε να επιτρέπει την παρακολούθηση του σημείου εξόδου του καθετήρα. -Με αφρώδες αυτοκόλλητο, υποαλλεργικό pad που να διευκολύνει την εισαγωγή και να ελαχιστοποιεί τις ενοχλήσεις του ασθενούς 	100	1.750,00 €

Α/Α ΕΙΔΟΥΣ	ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΣΕ ΤΕΜΑΧΙΑ	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣ ΘΕΙΣΑ ΔΑΠΑΝΗ ΧΩΡΙΣ Φ.Π.Α.
	<ul style="list-style-type: none"> -η αυτοκόλλητη επιφάνεια του να είναι υποαλλεργική. -Το προστατευτικό να μπορεί να αφαιρεθεί εύκολα ακόμα και με την χρήση γαντιών -Να είναι latex free -Να διατίθενται σε Νο 18g (απαιτείται η προσκόμιση δείγματος με την υποβολή της προσφοράς)		
3	Επεκτατικά φλεβός LUER LOCK αρσενικό- δηλυκό με στρόφιγγα 3WAY μήξους 100 εκ. Να μην τσακίζουν, να μην απόσπεται η προέκταση από την σύνδεση με το 3way (να είναι ένα κομμάτι) ασφαλείας, λιποάντοχα. Να είναι διαφανή, Latex Free, PTFE Free (απαιτείται η προσκόμιση τριών δειγμάτων με την υποβολή της προσφοράς.	200	144,00 €
4	Πώματα πλαστικά λευκά για σωληνάρια RIA (απαιτείται η προσκόμιση τριών δειγμάτων με την υποβολή της προσφοράς)	10.000	80,00 €
5	Αντικειμενοφόρες πλάκες super frost plus διαστάσεων 25x75x1.00 mm, με γωνία κοπής 90 μοιρών. Ειδικά σχεδιασμένες με τεχνολογία που τους προσδίδει υδρόφιλες ιδιότητες που αποτρέπουν την αποκόλληση των ιστών και ταυτόχρονα επιτρέπουν την καλύτερη διάχυση των αντιδραστηρίων. Με λευκό περιθώριο στο άνω άκρο για την αναγραφή στοιχείων. Κατασκευασμένες από γυαλί εξαιρετικής ποιότητας και κατάλληλες για τα αυτοματοποιημένα μηχανήματα Ανοσοϊστοχημείας. Να είναι πολύ καλά τροχισμένες και εσφυρισμένες ώστε να αποφεύγεται η πιθανότητα τραυματισμού του χρήστη. Να διατίθεται σε συσκευασία κατά προτίμηση 50-100 τεμ. (απαιτείται η προσκόμιση δείγματος με την υποβολή της προσφοράς)	16.000	4.320,00 €
6	Σωληνάρια RIA 75X12 πλαστικά 5ml χωρίς πώμα και χείλος, με και χωρίς ετικέτα, με στρογγυλό πυθμένα, διαφανή 75X12MM για τα είδη με α/α 4 & 6 θα αναδειχθεί ένας προμηθευτής (απαιτείται η προσκόμιση τριών δειγμάτων με την υποβολή της προσφοράς)	15.000	180,00 €
7	Πλαστικό βαθμονομημένο δοχείο συλλογής ούρων 24ώρου με ειδικό πώμα και χερούλι μεταφοράς όγκου περίπου 2,5 λίτρων	200	150,00 €
8	Σωληνάρια πλαστικά 1,5ML EPPENDORF με πώμα και κωνική βάση	10.000	90,00 €
9	Στυλεοί ξύλινοι απλοί μιας χρήσεως μη αποστειρωμένοι 15 εκατοστών. Να διατίθεται κατά προτίμηση σε συσκευασία των 100 τεμαχίων (απαιτείται η προσκόμιση δείγματος με την υποβολή της προσφοράς)	20.000	100,00 €
10	Πώματα THREE WAY αποστειρωμένα	8.000	104,00 €

Α/Α ΕΙΔΟΥΣ	ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΣΕ ΤΕΜΑΧΙΑ	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣ ΘΕΙΣΑ ΔΑΠΑΝΗ ΧΩΡΙΣ Φ.Π.Α.
11	Φίλτρα αναπνευστήρα μηχανικά με υδρόφοβη μεμβράνη και εναλλακτική θέρμανσης ύγρανσης. κατάλληλα για tidal volume απο 300-1500ml. Για σύνδεση αναπνευστικού κυκλώματος με μηχανήμα. Νεκρός χώρος μέχρι 80ml, latex free. υψηλής προστασίας, αντιμικροβιακά, υδρόφοβα, απόδοσης ύγρανσης να μην είναι κάτω από 33mg h ₂ o/i σε vt 500ml. με θύρα luer lock για σύνδεση με τον καπνογραφο. Τα φίλτρα να είναι ελεγμένα έναντι mycobacterium tuberculosis, hepatitis c hiv. Στα φίλτρα στην ίδια συσκευασία να περιλαμβάνει εύκαμπτη μεταβαλλόμενη προέκταση μήκους 15cm. (απαιτείται η προσκόμιση δείγματος με την υποβολή της προσφοράς)	500	935,00 €
12	Ρύγχη αναρρόφησης χωρίς σωλήνα (yankauer) αποστειρωμένα, με τρυπάκια	200	66,00 €
13	Καδετήρες αναρρόφησης από P.V.C. ακτινοσκιεροί, ατραυματικοί, λείοι μήκους 45εκ., ανοικτού άκρου με βαλβίδα ρυθμιζόμενης αναρρόφησης. N.14.	3.000	270,00 €
14	Ποτηράκια ούρων 100-150ml αποστειρωμένα με ετικέτα και πώμα βιδωτό	3.200	278,40 €
15	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	1.300,00 €
16	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 15 & 16 θα αναδειχθεί συνολικά ένας μειοδότης)	96	3.216,00 €
17	Σετ ραχιαίας και επισκληριδίου αναισθησίας N.18 Πλήρες σετ συνδυασμένης αναισθησίας με δυνατότητα συστήματος κλειδώματος (latex free) αποτελούμενο από : -Βελόνα υπαραχνοειδους (ραχιαίας) αναισθησίας ατραυματικές pencil point 27g μη τοξική. (latex free), μήκους 110cm. -η βελόνα ραχιαίας να κλειδώνει με ασφάλεια στη βελόνα επισκληριδίου και να είναι pencil point ατραυματική. -Να φέρουν στυλεο από ανοξείδωτο ατσάλι. -Να επιτρέπει ευχερώς τη ροη. -Να φέρει ατραυματικό άκρο και πλάγια οπή, κοντά στο άκρο της βελόνας. -Να φέρει διαφανή δακτυλολαβή που επιτρέπει την άμεση πιστοποίηση της παλινδρόμησης του ενυ. -Να φέρει στυλεους με χρωματική σήμανση για άμεση αναγνώριση του μεγέθους. -Να διατίθεται μαζί με βελόνα εισαγωγής για διευκόλυνση της εισαγωγής της βελόνας της ραχιαίας. -Να είναι latex free -το μέγεθος να είναι 18gx27g	100	3.600,00 €

Α/Α ΕΙΔΟΥΣ	ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΣΕ ΤΕΜΑΧΙΑ	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣ ΘΕΙΣΑ ΔΑΠΑΝΗ ΧΩΡΙΣ Φ.Π.Α.
	<p>Βελόνα επισκληριδίου αναισθησίας tuohy 18g (latex free)</p> <p>οι βελόνες επισκληριδίου αναισθησίας tuohy πρέπει:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Να φέρουν ατραυματικό άκρο. -Να φέρουν ενσωματωμένη αποσπώμενο πλαστικό στυλεό. -Να φέρουν αποσπώμενα πτερύγια . -Να είναι βαθμονομημένες ανά 10 mm. -αποστειρωμένες, μιας χρήσεως - Να είναι διαδέσιμες σε Νο 18g, με μήκος 90mm -να είναι latex free <p>Καθετήρα επισκληριδίου αναισθησίας 18 (latex free) ο καθετήρας πρέπει:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Να είναι κατασκευασμένος από διάφανο υλικό έτσι ώστε να παρέχει διαύγεια,αντοχή και αντίσταση στο τσάκισμα (kinking) -Να έχει κλειστό άκρο -με 3 πλάγιες, σε κοντινή απόσταση από το άκρο. -Να φέρει στρογγυλεμένο, ατραυματικό άκρο που ελαχιστοποιεί τους τραυματισμούς κατά την εισαγωγή. -Ο καθετήρας πρέπει να είναι ιστοσυμβατός και να φέρει ειδική σήμανση του άκρου του. -Να φέρει διαβάθμιση ανά 1cm για να διευκολύνει την ακριβή τοποθέτηση του καθετήρα -Να παρέχει ανεμπόδιστη και σταθερή ροή. -Να φέρει συνδετικό ασφάλειας luer lock, που δεν εμποδίζει την ροή των υγρών. -να είναι latex free -Να είναι διαδέσιμος σε Νο. 18g <p>σύριγγα επισκληριδίου αναισθησίας χωρίς αντίσταση (latex free)</p> <p>Η σύριγγα πρέπει:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Να είναι χωρίς αντίσταση στην τεχνική απώλειας αντίστασης -Να παρέχει άριστη ευαισθησία στην ανίχνευση του επισκληριδίου χώρου -Να φέρει διαβάθμιση για να δείχνει την πρόοδο του εμβόλου -Να είναι κατάλληλη για χρήση στην τεχνική με αέρα και στην τεχνική με φυσιολογικό ορό -Να είναι latex free <p>φίλτρο επισκληριδίου αναισθησίας (επίπεδο) (latex free) epidural filters, flat, with luer lock connection το φίλτρο πρέπει:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Να φέρει υδρόφιλη μεμβράνη, υψηλής διηθητικής ικανότητας μέχρι 0,2μm. -Να φέρει συνδετικά ασφαλείας luer lock (male & female) -Να είναι επίπεδο για την μέγιστη άνεση του ασθενούς -Να είναι διάφανο -Να είναι κατάλληλο για χρήση 96 ωρών -Να είναι latex free -Να φέρει σύστημα κλειδώματος πάνω στο luer-lock (απαιτείται η προσκόμιση δείγματος με την υποβολή της προσφοράς) 		

Α/Α ΕΙΔΟΥΣ	ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΣΕ ΤΕΜΑΧΙΑ	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣ ΘΕΙΣΑ ΔΑΠΑΝΗ ΧΩΡΙΣ Φ.Π.Α.
18	Δειγματολήπτες βιοψίας ενδομητρίου (ripelle) με τα εξής μήκους κάνουλας 23,5cm, εξωτερική διάμετρο 3.1 mm, τέσσερις οπές και διάμετρο οπής 2.0-2.5 mm (απαιτείται η προσκόμιση δείγματος με την υποβολή της προσφοράς)	480	2.400,00 €
19	Οδηγός διασωλήνωσης νεογνικός μίας χρήσεως με ατραυματικό άκρο. Μεγέθους 6fr και μήκους περίπου 25cm, για μεγέδη ενδοτραχειακού σωλήνα από 2,5-4,5	40	80,00 €
20	Προστατευτικό επίδεμα οφθαλμών για την αποφυγή της ξήρανσης και του περιορισμού των εκδορών του κερατοειδούς, κατά τη διάρκεια της γενικής αναισθησίας. Διαστάσεων 5,3X3,3cm και απολήξεις μήκους 1cm στην άνω πλευρά και μήκους 2cm στην κάτω πλευρά, που να βοηθούν στην τοποθέτηση χωρίς άγγιγμα. Να τοποθετείται και να αφαιρείται εύκολα Να είναι Latex free από πολυαιθυλένιο, διαφανές, να παρέχεται άμεση οπτική δέωση των ματιών. Η αιτούμενη ποσότητα αφορά ζεύγη (απαιτείται η προσκόμιση δείγματος με την υποβολή της προσφοράς)	200	1.190,00 €
21	Αεραγωγοί ρινικοί μ.χ.Ν. 7 με τα κάτωδι χαρακτηριστικά -να είναι ατραυματικοί, από μαλακό PVC που εφαρμόζει στην ανατομία της ρινοφαρυγγικής περιοχής. -να μην κάμπτονται και τσακίζουν, ώστε να είναι ευχερής ο αερισμός. -να συνοδεύονται από παραμάνια για πιο ασφαλή στήριξη. -να φέρουν μαλακά και στρογγυλεμένα α τραυματικά άκρα για την μέγιστη άνεση του ασθενούς -να έχουν επαρκές μήκος για να εξασφαλίζεται ο σωστός αερισμός. -να είναι αποστειρωμένοι. -να είναι latex-free, ptfe free. -να είναι μιας χρήσης.	150	285,00 €
22	Υδατοπαγίδα συμβατή με αναισθησιολογικό μηχάνημα Perseus A500 του Κατασκευαστικού Οίκου Draeger	48	1.200,00 €
23	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 εως 65 εκ. Η διάμετρος του καθετήρα να είναι 19 ga, να είναι ακτινοσκοπικός και διαβαδμισμένος για αναγνώριση του εμφυτευσιμου θυριδωτού τμήματος. Να διαθέτει διαστολέα εισαγωγής για εύκολη τοποθέτηση του καθετήρα κατά μήκος της τομής, latex free.	24	960,00 €
24	Αισθητήρες μέτρησης βάρους αναισθησίας 1) Να είναι αυτοκόλλητος μετωπιαίος αισθητήρας, μιας χρήσεως, τεχνολογίας BIS με σύστημα κόλλησης zipprep. 2) Να αποτελείται από 4 ηλεκτρόδια απαγωγής ΗΕΓ. Να χρησιμοποιείται και για Απαγωγή ΗΜΓ από την κροταφική περιοχή (μυϊκός τόνος). 3) Να είναι ένας αισθητήρας διαμορφωμένος και σχεδιασμένος για να βελτιώνει την εφαρμογή και προσκολληθεί και να εξασφαλίζει καλύτερη ποιότητα σήματος. 4) Να παρέχει τα έξως επιπλέον πλεονεκτήματα:	50	1.400,00 €

Α/Α ΕΙΔΟΥΣ	ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΣΕ ΤΕΜΑΧΙΑ	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣ ΘΕΙΣΑ ΔΑΠΑΝΗ ΧΩΡΙΣ Φ.Π.Α.
	<p>-αυξημένη αντίσταση στην ηλεκτροκαυτηρίαση -βελτιωμένη απόδοση κατά την χρήσης φαρμάκων βαδειάς αναισθησίας</p> <p>-ενισχυμένο φίλτράρισμα ΗΜΓ (ηλεκτρομυογραφηματος) -να διαθέτει συνδετικό (clip) ασφαλείας -να τοποθετείται εύκολα, χωρίς να δημιουργεί προβλήματα κατά την διάρκεια του χειρουργείου ή της νοσηλείας. Η ανάδοχος εταιρεία υποχρεούται να παραχωρήσει στο νοσοκομείο, για όσο χρονικό διάστημα απαιτηθεί ως συνοδό εξοπλισμό, 2-3 monitors παρακολούθησης βάθους αναισθησίας, τα οποία να πληρούν τις κάτωθι προδιαγραφές:</p> <p>- Το monitor να είναι της πλέον σύγχρονης τεχνολογίας. - να είναι στέρεας και ανθεκτικής κατασκευής κατάλληλο για νοσοκομειακή χρήση σε ενήλικες, παιδιά και βρέφη.</p> <p>- Να έχει μεγάλη ευανάγνωστη έγχρωμη οθόνη, κατά προτίμηση αφής, μεγέθους τουλάχιστον 10 χ 10 cm και ο χειρισμός του να γίνεται μέσω αυτής.</p> <p>- να λειτουργεί με τάση δικτύου 220v/50hz και να διαθέτει επαναφορτιζόμενη ενσωματωμένη μπαταρία. - Να έχει αποδειχθεί η ασφάλεια χρήσης του και επιπλέον να είναι κλινικά αποδεδειγμένη η μέθοδος που χρησιμοποιείται για τον υπολογισμό των παραμέτρων. Για το λόγο αυτό να διαθέτει CE MARK.</p> <p>- Να είναι αυτόνομο monitor μέτρησης βάθους αναισθησίας (όχι βυσματούμενο), μικρού όγκου και βάρους όχι μεγαλύτερου των 2,5 kgf και να προσαρτάται οπουδήποτε, σε σωλήνα, τροχήλατη η επιφάνεια αναισθησιολογικού, έχοντας έτσι τη δυνατότητα να συνοδεύει τον ασθενή στους παρακάτω χώρους: έκτακτα, χειρουργείο, ανάνηψη, ΜΕΘ. Ο σένσορας να είναι συμβατός με το μηχάνημα που είναι ενσωματωμένο στον αναπνευστήρα (perseus).</p> <p>- Οι ζητούμενες επιδόσεις, αποδόσεις και δυνατότητες θα πρέπει απαραίτητα να πιστοποιούνται με ξενόγλωσσα φυλλάδια του κατασκευαστικού οίκου.</p> <p>- Να απεικονίζει τα ΗΕΓ, ΗΜΓ και να διαθέτει το λογισμικό για μέτρηση και ψηφιακή ένδειξη του βάθους ύπνωσης αναισθησίας συνεχώς και με απλό τρόπο κατά προτίμηση με την εμφάνιση ενός μόνο δείκτη.</p> <p>- Να έχει τη δυνατότητα απεικόνισης της ηλεκτρικής δραστηριότητας του εγκεφάλου (ΗΕΓ).</p> <p>- Να απεικονίζει την ένταση και την ποιότητα του σήματος από την οποία εξαρτάται η μέτρηση.</p> <p>- Να δύναται να απεικονίζει ταυτόχρονα, τουλάχιστον δυο κυματομορφές μετά όλων των μετρουμένων παραμέτρων.</p> <p>- Να διαθέτει οπτικοακουστικές διατάξεις συναγεμών (alarms) για τη μέτρηση του βάθους ύπνωσης.</p> <p>- Να έχει τη δυνατότητα απεικόνισης καμπυλών παρελθόντος χρόνου (trends) για όλες τις παραμέτρους και για 70 ώρες τουλάχιστον.</p> <p>- Να έχει σύστημα αυτόματης ανίχνευσης της αγωγιμότητας και τεστ έλεγχου των ηλεκτροδίων.</p> <p>- Να διαθέτει φίλτρα για την απόρριψη παρασίτων και ηλεκτρονικού θορύβου και σειριακές και USB εξόδους για μεταφορά δεδομένων σε ηλεκτρονικό υπολογιστή.</p> <p>- Ο αισθητήρας μέτρησης να τοποθετείται εύκολα, χωρίς να δημιουργεί προβλήματα κατά την διάρκεια του</p>		

Α/Α ΕΙΔΟΥΣ	ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΣΕ ΤΕΜΑΧΙΑ	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣ ΘΕΙΣΑ ΔΑΠΑΝΗ ΧΩΡΙΣ Φ.Π.Α.
	χειρουργείου ή της νοσηλείας.		
25	<p>Σετ μόνιμου σφαγητιδικού εμφυτεύσιμου καθετήρα διπλού αυλού 15,5fr με αρτηριακό σύρμα από βιοσυμβατό υλικό για μακρόχρονη χρήση, ανθετικό στα αποστειρωτικά στους σημεία εξόδου (ιωδιούχα, αλκοούχα κλπ) με προτοποδετημένο σταθερό cuff σε διάφορα μήκη από 24 έως 55 εκατοστά (19,23,27,31,36,50,cm tip to cuff). Το σετ περιλαμβάνει όλα τα απαραίτητα υλικά για την τοποθέτησή του: καθετήρα διπλού αυλού με ενδοαυλικό οδηγό, αποσχιζόμενο αγγειακό διαστολέα/οδηγό, αγγειακούς διαστολείς, τροκάρ, βελόνα παρακέντησης, συρμάτινο οδηγό, ειδικά πώματα κ.λ.π.</p> <p>Ακτινοσκιερός, κατάλληλος για αιμοκάθαρση, αιμοδιήθηση, πλασμαφαίρεση, CVVH κ.λ.π. Η παροχή αίματος να είναι περίπου 450 ml/min.</p> <p>Οι σφαγητιδικού να έχουν προ-κεκαμμένο κορμό U</p>	10	2.600,00 €
26	<p>Σωληνάρια 5ML (75x13mm) ημιδιαφανή, από πολυπροπυλένιο με διαβάθμιση ετικέτα και στρογγυλό πυθμένα (απαιτείται η προσκόμιση δείγματος με την υποβολή της προσφοράς)</p>	15.000	135,00 €
27	<p>Πώματα για τα ανωτέρω σωληνάρια όχι βιδωτά (απαιτείται η προσκόμιση δείγματος με την υποβολή της προσφοράς) Για τα είδη με α/α 26 & 27 θα αναδειχθεί συνολικά ένα προμηθευτής</p>	15.000	75,00 €
28	<p>Σωληνάρια υπό κενό 5 ΜΛ(100x13mm) διαφανή, πλαστικά αποστειρωμένα με τζελ και επιταχυντή πήξης (gel +clot activator) με ετικέτα και αιμοαπωστικό πώμα ασφαλείας με σημείο εισαγωγής της βελόνας (απαιτείται η προσκόμιση δείγματος με την υποβολή της προσφοράς) από βουτυλικό καουτσούκ</p>	10.000	1.040,00 €
29	<p>Ενδοαγγειακοί καθετήρες 24g με λεπτά τοιχώματα ατραυματικοί για τις ευαίσθητες φλέβες των νεογνών, για ενδοφλέβια έγχυση υγρών και φαρμάκων Μήκος καθετήρα 19mm διαμέτρου αυλού 0,70mm με ροή 24Μl/mim, πολυμερούς FEP με λεπτό τοίχωμα και απότομη λοξοτόμηση στο άκρο της βελόνας. (απαιτείται η προσκόμιση 2 δειγμάτων με την υποβολή της προσφοράς)</p>	500	175,00 €
30	<p>Σωληνάρια 2,5ml, 75 x 13mm, με στρογγυλή βάση εσωτερικά κωνική, ειδικά για απ' ευθείας τοποθέτηση σε αναλυτές (π.χ. MPA Modular Pre-Analytics). Με εκτυπωμένη ετικέττα, βαθμονόμηση. Σύμφωνα με τις οδηγίες της ΙΑΤΑ για μεταφορά δειγμάτων. Κατάλληλο για βαθιά κατάψυξη και φυγοκέντρηση έως 4.500 g X 10min. (απαιτείται η προσκόμιση δείγματος με την υποβολή της προσφοράς)</p>	5.000	300,00 €

Α/Α ΕΙΔΟΥΣ	ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΣΕ ΤΕΜΑΧΙΑ	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣ ΘΕΙΣΑ ΔΑΠΑΝΗ ΧΩΡΙΣ Φ.Π.Α.
31	Πώματα βιδωτά για τα ανωτέρω σωληνάρια Για τα είδη με α/α 30 & 31 θα αναδειχθεί ένα προμηθευτής	5.000	180,00 €
32	Καδετήρες σίτισης νεογνών από PVC, ακτινοσκιερόι, ατραυματικοί βαθμονομημένοι, κλειστού άκρου με πλάγιες οπές και με καπάκι για κλείσιμο του καδετήρα. Αποστειρωμένοι Latex Free περίπου 75m και μήκους 06fr. (απαιτείται η προσκόμιση δείγματος με την υποβολή της προσφοράς)	50	95,00 €
	Συνολικό κόστος χωρίς Φ.Π.Α.		29.746,90

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. Ωστόσο, στην περίπτωση που δεν είναι δυνατή η προσφορά της ακριβής συνολικής αιτούμενης ποσότητας του νοσοκομείου, λόγω αδυναμίας σπασίματος της συσκευασίας, τότε οι οικονομικοί φορείς προσφέρουν την αμέσως επόμενη μεγαλύτερη από την αιτούμενη ποσότητα προκειμένου αυτή να ανταποκρίνεται σε ακέραίες προσφερόμενες συσκευασίες.
- Επιπλέον, μέσω της εφαρμογής compareONE συνοποβάλλονται ως συνημμένα έγγραφα η τεχνικοοικονομική προσφορά των προσφερομένων ειδών, οι δηλώσεις που αναφέρονται στην περίπτωση 4 καθώς και τα δικαιολογητικά της παραγράφου 19 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.

13. Η παράδοση των υλικών θα είναι εντός τριών (3) εργάσιμων ημερών από την ημερομηνία παραγγελίας των υλικών.
14. Η δαπάνη για την ανωτέρω προμήθεια έχει εκτιμηθεί στο ποσό των 29.746,90 ευρώ, πλέον του αναλογούντα Φ.Π.Α. ήτοι, 36.171,16 ευρώ, συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α.
15. Η προμήθεια βαρύνεται με τις προβλεπόμενες από το νόμο κρατήσεις.
16. Ο χρόνος ισχύος των προσφορών ορίζεται στις εξήντα (60) ημερολογιακές ημέρες, προσμετρούμενες από την επομένη της καταληκτικής ημερομηνίας υποβολής των προσφορών, δηλ. μέχρι την 03-01-2024. Προσφορά που ορίζει χρόνο ισχύος μικρότερο του παραπάνω αναφερομένου απορρίπτεται ως απαράδεκτη.
17. 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.
18. Ο ανάδοχος υποχρεούται κατά την υπογραφή της σύμβασης και καθ' όλη τη διάρκεια εκτέλεσης να τηρεί τις υποχρεώσεις των παραγράφων 2 και ΙΙ του άρθρου 4β 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 αναθέτουσα 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.
19. 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/τευχ.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. Υπεύδυνη Δήλωση του άρθρου 8 του Ν.1599/1986 ψηφιακά υπογεγραμμένη ή συνταχθείσα μέσω του gov.gr στην οποία θα δηλώνεται ότι δεν υπάρχει αμετάκλητη καταδικαστική **απόφαση εις βάρος του οικονομικού φορέα ή οποιουδήποτε προσώπου¹** 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.
Στην περίπτωση νομικού προσώπου η ανωτέρω Δήλωση υποβάλλεται εκ μέρους του νομίμου εκπροσώπου όπως αυτός ορίζεται στην παράγραφο 2 του άρθρου 79Α² του Ν.4412/2016. Στην περίπτωση φυσικού προσώπου η ανωτέρω Δήλωση υποβάλλεται από το ίδιο το φυσικό πρόσωπο.
 - iv. 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.

¹ 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)

² 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».

20. 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	Σταύρος Παπαμακάριος	Ευαγγελία Πανταζή	Κωνσταντίνος Τσιούφης Καθηγητής Αναπληρωτής Πρόεδρος Ιατρικής Σχολής ΕΚΠΑ