



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
4^η Υ.ΠΕ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ – ΘΡΑΚΗΣ
ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΔΙΔΥΜΟΤΕΙΧΟΥ

ΔΙΔΥΜΟΤΕΙΧΟ 04-10-2021
 ΑΡΙΘΜ. Πρωτ : 7635

Τμήμα: Οικονομικού
Γραφείο: Προμηθειών
Ταχ.Δ/ση: 25^{ης} Μαΐου 152
Πληροφ. Βαλασίδου Αγγελική
Τηλέφωνο: 25533-50329
e-mail: Promitheies@1132.syzefxis.gov.gr

ΠΡΟΣ ΚΑΘΕ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟ

ΘΕΜΑ: «Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την ετήσια προμήθεια του Γενικού Νοσοκομείου Διδυμοτείχου με αναισθησιολογικό υλικό (cρν 33170000-2), συνολικής ενδεικτικής δαπάνης 30.128,19€ με φπα».

Σας γνωρίζουμε ότι με την αριθμ. 20^{ης}/θέμα 3^{ον}/29-09-2021 απόφαση του Διοικητικού Συμβουλίου του Γενικού Νοσοκομείου, εγκρίθηκε η διενέργεια διαγωνιστικής διαδικασίας και οι προδιαγραφές για την προμήθεια με αναισθησιολογικό υλικό cρν 33170000-2, για ένα έτος, συνολικής ενδεικτικής δαπάνης 30.128,19€ με φπα και κριτήριο κατακύρωσης τη χαμηλότερη τιμή, σύμφωνα με τον παρακάτω πίνακα:

A/A	ΚΩΔΙΚΟΣ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ	ΕΙΔΟΣ	ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	Μ/Μ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ ΜΕ ΦΠΑ
1	25978	ΑΙΣΘΗΤΗΡΕΣ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΒΑΘΟΥΣ	Αισθητήρες ενηλίκων τεσσάρων ηλεκτροδίων σε ενιαία κατασκευή, για μέτρηση βάθους καταστολής με τη μέθοδο του διφασματικού δείκτη, συμβατός με μόνιτορ/ενισχυτή BIS το οποίο θα παραχωρηθεί δωρεάν	TEM	50	1.612,00
2	8116	ΑΝΤΛΙΑ ΜΕΤΑΒΛΗΤΗΣ ΡΟΗΣ ΣΥΝΕΧΟΥΣ ΕΠΙΣΚΛΗΡΙΔΙΑΣ ΕΓΧΥΣΗΣ ΤΩΝ (200ML +- 30ML) ΤΩΝ 2,4,6 ML/ΩΡΑ ΓΙΑ ΜΕΤΕΓΧΕΙΡΗΤΙΚΗ ΑΝΑΛΓΗΣΙΑ, ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ Μ.ΧΡΗΣ		TEM	60	2.455,20
3	7034	ΚΥΚΛΩΜΑ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΗΡΑ ΜΗΚΟΥΣ 1,5Μ (+0,50Μ,-0,50Μ), ΜΕ ΔΥΟ ΥΔΑΤΟΠΑΓΙΔΕΣ ΜΕ "Υ" ΣΩΛΗΝΑ ΘΗΛΥΚΟ-ΘΗΛΥΚΟ ΜΗΚΟΥΣ 1Μ(+0,10Μ,-0,10Μ), ΕΙΔΙΚΟ ΓΙΑ Μ.Ε.Θ., ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ Μ.Χ.	Οι σωλήνες να είναι απο PVC ενισχυμένοι με εξωτερικό σπирάλ, εύκαμπτοι και να μη τσακίζουν. Εσωτερικά να έχουν λεία επιφάνεια για να μη κρατάνε υδρατμούς και να αποφεύγονται οι λοιμώξεις. Να έχουν διπλό τοίχωμα μεταξύ των τοιχωμάτων, στρώμα αέρα ώστε η θερμοκρασία των αερίων να είναι σταθερή. Να είναι εντελώς διαφανείς ώστε να ελέγχουμε το εσωτερικό τους και να μυρίζουν ευχάριστα ώστε να μη δυσανασχετεί ο ασθενής. Στα άκρα να έχουν δακτυλίους παχύς ή να είναι μαλακά για να εφαρμόζουν καλά και σταθερά στο μηχάνημα. Αν γίνεται να έχουν δυνατότητα υδατοπαγίδων και θέρμανσης-ύγρυνσης των αερίων.	TEM.	50	482,36
4	7006	ΜΑΣΚΕΣ ΝΑΡΚΩΣΗΣ (ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ), ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ ΜΕΓΕΘΟΣ ΝΟ 5		TEM.	5	40,30
5	8659	ΟΔΗΓΟΙ ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΩΝ LARGE 14FR ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΝΕΝΟΙ, ΑΠΟ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ, ΕΥΚΑΜΠΤΟΙ, ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΟΙ.		TEM	10	17,36
6	8658	ΟΔΗΓΟΙ ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΩΝ MEDIUM 10FR ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΝΕΝΟΙ, ΑΠΟ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ, ΕΥΚΑΜΠΤΟΙ, ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΟΙ.		TEM	10	17,36

7	7040	ΣΕΤ ΕΝΔΟΡΑΧΙΑΙΑΣ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΔΙΠΛΟΥ ΚΑΤΑΣΤΡΩΜΑΤΟΣ ΜΕ ΒΕΛΟΝΑ ΡΑΧΙΑΙΑΣ (ΤΡΑΥΜΑΤΙΚΗ Η ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΗ ΝΟ 22 'Η 24 'Η 25 'Η 26 'Η 27G) ΒΕΛΟΝΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ 18 'Η 19 'Η 20G ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ Μ.Χ.	Να περιλαμβάνει σύριγγες για τοπική αναισθησία και χορήγηση φαρμάκων, φίλτρο, γάζες, δοχείο για διάλυμα, σπόγγους και χειρ/κό πεδίο με οπή.	TEM.	10	112,84
8	23098	ΣΕΤ ΚΥΚΛΩΜΑ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΟΛΟΓΙΚΟΥ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΟΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ ΚΑΙ ΑΣΚΟΣ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ	Κύκλωμα με τρεις σωλήνες, με "Υ", με γωνία (να έχει ανοιγοκλεινόμενη ελαστική τάπα ώστε να μετατρέπεται σε "ταφ" και συνδετική υποδοχή για σύνδεση με καπνογράφους μας), με ασκό 2lt ή 3lt (να υπάρχει δυνατότητα επιλογής) και συνδετικό ασκού, ευθείς προεκτεινόμενοι από 84-220cm περίπου. Ασκοί ελαστικοί αντιστατικοί με επιστόμιο 22mm και εξωτερικό κρίκο, (αν η γωνία δεν έχει συνδετική υποδοχή καπνογράφων να υπάρχει τέτοια στο φίλτρο) μ.χ.	TEM.	350	2.083,20
9	7042	ΣΕΤ ΣΥΝΕΧΟΥΣ ΕΠΙΣΚΛΗΡΙΔΙΟΥ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ	Να περιλαμβάνει: 1) Βελόνα επισκληριδίου ΤΥΟΗΥ 18G, 8 ή 10 ή 110cm, με διάφανο πίσω τμήμα 2) Σύριγγα ελαφράς ολίσθησης χωρίς αντίσταση διεύρυνσης του επισκληριδίου χώρου. 3) Επισκληριδίο καθετήρα βαθμονομημένο με 3 παράπλευρες οπές, εύκαμπτο και με αντοχή στο τσάκισμα, επίπεδο επισκληριδίο φίλτρο 0,2mm και συνδετικό εύκολο χρηστο και ασφαλές.	TEM.	180	1.871,28
10	8483	ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΣ ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ ΠΛΑΣΤ.Μ.ΧΡ.,Ν'0	Να είναι από εύκαμπτο απαλό ατραυματικό υλικό με ανατομικό σχήμα και στρογγυλεμένο άκρο ατραυματικό, μαλακό, αποστειρωμένο.	TEM.	30	5,36
11	8484	ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΣ ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ ΠΛΑΣΤ.Μ.ΧΡ.,Ν'1	Να είναι από εύκαμπτο απαλό ατραυματικό υλικό με ανατομικό σχήμα και στρογγυλεμένο άκρο ατραυματικό, μαλακό, αποστειρωμένο.	TEM.	30	5,36
12	8485	ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΣ ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ ΠΛΑΣΤ.Μ.ΧΡ.,Ν'2	Να είναι από εύκαμπτο απαλό ατραυματικό υλικό με ανατομικό σχήμα και στρογγυλεμένο άκρο ατραυματικό, μαλακό, αποστειρωμένο.	TEM.	350	62,50
13	8486	ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΣ ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ ΠΛΑΣΤ.Μ.ΧΡ.,Ν'3	Να είναι από εύκαμπτο απαλό ατραυματικό υλικό με ανατομικό σχήμα και στρογγυλεμένο άκρο ατραυματικό, μαλακό, αποστειρωμένο.	TEM.	150	26,78
14	8487	ΣΤΟΜΑΤΟΦΑΡΥΓΓΙΚΟΣ ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ ΠΛΑΣΤ.Μ.ΧΡ.,Ν'4	Να είναι από εύκαμπτο απαλό ατραυματικό υλικό με ανατομικό σχήμα και στρογγυλεμένο άκρο ατραυματικό, μαλακό, αποστειρωμένο.	TEM.	20	3,57
15	8425	ΣΩΛΗΝΑΣ ΤΡΑΧΕΙΟΤΟΜΙΑΣ Ν.6,5 ΜΕ CUFF ΧΑΜΗΛΗΣ ΠΙΕΣΗΣ ΜΕΓΑΛΟΥ ΟΓΚΟΥ ΜΕ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ ΠΑΝΩ ΑΠΟ ΤΟ CUFF ΚΑΙ ΒΑΛΒΙΔΑ ΑΥΤΟΜ. ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΥ ΤΗΣ ΠΙΕΣΗΣ ΤΟΥ CUFF, ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ Μ.ΧΡ.	Να είναι με κωνικό soft seal ultra cuff hi.lo, να σχηματίζει γωνία ανατομική. Από διάφανο θερμοευαίσθητο PVC, να μπορεί να παραμείνει για αρκετές μέρες. Το cuff να ελέγχεται απο ευαίσθητο οδηγό μπαλόνι για άμεσο έλεγχο της πλήρωσής του, με τον σωληνίσκο που το φουσκώνει ενσωματωμένο στον σωλήνα. Ατραυματικός, ακτινοσκιερός.	TEM.	10	163,85
16	8394	ΣΩΛΗΝΑΣ ΤΡΑΧΕΙΟΤΟΜΙΑΣ ΠΛΑΣΤΙΚΟΣ ΜΕ CUFF Ν '6, ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ Μ.ΧΡ.	Να είναι με κωνικό soft seal ultra cuff hi.lo, να σχηματίζει γωνία ανατομική. Από διάφανο θερμοευαίσθητο PVC, να μπορεί να παραμείνει για αρκετές μέρες. Το cuff να ελέγχεται απο ευαίσθητο οδηγό μπαλόνι για άμεσο έλεγχο της πλήρωσής του, με τον σωληνίσκο που το φουσκώνει ενσωματωμένο στον σωλήνα. Ατραυματικός, ακτινοσκιερός.	TEM.	10	73,45
17	8395	ΣΩΛΗΝΑΣ ΤΡΑΧΕΙΟΤΟΜΙΑΣ ΠΛΑΣΤΙΚΟΣ ΜΕ CUFF Ν '7, ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ Μ.ΧΡ.	Να είναι με κωνικό soft seal ultra cuff hi.lo, να σχηματίζει γωνία ανατομική. Από διάφανο θερμοευαίσθητο PVC, να μπορεί να παραμείνει για αρκετές μέρες. Το cuff να ελέγχεται απο ευαίσθητο οδηγό μπαλόνι για άμεσο έλεγχο της πλήρωσής του, με τον σωληνίσκο που το φουσκώνει ενσωματωμένο στον σωλήνα. Ατραυματικός, ακτινοσκιερός.	TEM.	10	73,45

18	8396	ΣΩΛΗΝΑΣ ΤΡΑΧΕΙΟΤΟΜΙΑΣ ΠΛΑΣΤΙΚΟΣ ΜΕ CUFF N '7,5, ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ Μ.ΧΡ.	Να είναι με κωνικό soft seal ultra cuff hi.lo, να σχηματίζει γωνία ανατομική. Από διάφανο θερμοευαίσθητο PVC, να μπορεί να παραμείνει για αρκετές μέρες. Το cuff να ελέγχεται απο ευαίσθητο οδηγό μπαλόνι για άμεσο έλεγχο της πλήρωσής του, με τον σωληνίσκο που το φουσκώνει ενσωματωμένο στον σωλήνα. Ατραυματικός, ακτινοσκοπιερός.	TEM.	10	73,45
19	8397	ΣΩΛΗΝΑΣ ΤΡΑΧΕΙΟΤΟΜΙΑΣ ΠΛΑΣΤΙΚΟΣ ΜΕ CUFF N '8, ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ Μ.ΧΡ.	Να είναι με κωνικό soft seal ultra cuff hi.lo, να σχηματίζει γωνία ανατομική. Από διάφανο θερμοευαίσθητο PVC, να μπορεί να παραμείνει για αρκετές μέρες. Το cuff να ελέγχεται απο ευαίσθητο οδηγό μπαλόνι για άμεσο έλεγχο της πλήρωσής του, με τον σωληνίσκο που το φουσκώνει ενσωματωμένο στον σωλήνα. Ατραυματικός, ακτινοσκοπιερός.	TEM.	10	73,45
20	8429	ΣΩΛΗΝΑΣ ΤΡΑΧΕΙΟΤΟΜΙΑΣ ΠΛΑΣΤΙΚΟΣ ΜΕ CUFF N '8,5, ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ Μ.ΧΡ.	Να είναι με κωνικό soft seal ultra cuff hi.lo, να σχηματίζει γωνία ανατομική. Από διάφανο θερμοευαίσθητο PVC, να μπορεί να παραμείνει για αρκετές μέρες. Το cuff να ελέγχεται απο ευαίσθητο οδηγό μπαλόνι για άμεσο έλεγχο της πλήρωσής του, με τον σωληνίσκο που το φουσκώνει ενσωματωμένο στον σωλήνα. Ατραυματικός, ακτινοσκοπιερός.	TEM.	10	73,45
21	8398	ΣΩΛΗΝΑΣ ΤΡΑΧΕΙΟΤΟΜΙΑΣ ΠΛΑΣΤΙΚΟΣ ΜΕ CUFF N '9, ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ Μ.ΧΡ.	Να είναι με κωνικό soft seal ultra cuff hi.lo, να σχηματίζει γωνία ανατομική. Από διάφανο θερμοευαίσθητο PVC, να μπορεί να παραμείνει για αρκετές μέρες. Το cuff να ελέγχεται απο ευαίσθητο οδηγό μπαλόνι για άμεσο έλεγχο της πλήρωσής του, με τον σωληνίσκο που το φουσκώνει ενσωματωμένο στον σωλήνα. Ατραυματικός, ακτινοσκοπιερός.	TEM.	10	73,45
22	8399	ΣΩΛΗΝΑΣ ΤΡΑΧΕΙΟΤΟΜΙΑΣ ΠΛΑΣΤΙΚΟΣ ΜΕ CUFF N'10, ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ Μ.ΧΡ.	Να είναι με κωνικό soft seal ultra cuff hi.lo, να σχηματίζει γωνία ανατομική. Από διάφανο θερμοευαίσθητο PVC, να μπορεί να παραμείνει για αρκετές μέρες. Το cuff να ελέγχεται απο ευαίσθητο οδηγό μπαλόνι για άμεσο έλεγχο της πλήρωσής του, με τον σωληνίσκο που το φουσκώνει ενσωματωμένο στον σωλήνα. Ατραυματικός, ακτινοσκοπιερός.	TEM.	10	73,45
23	8447	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΑΣ ΜΕ CUFF & SPIRAL ΟΛΟΚΛΗΡΟ Ν. 6 ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ Μ.ΧΡ.	Ενδοτραχειακοί σωλήνες oral - nasal spiral με ατραυματικό άκρο από διάφανο θερμοευαίσθητο για μακροχρόνια χρήση PVC, FREE LATEX, μη τοξικό. Να φέρει μεταλλική σπείρα ενίσχυσης, που περικλείεται ομοιόμορφα και με ασφάλεια στο τοίχωμα του σωλήνα, βοηθάει στην πρόληψη του τσακίσματος του σωλήνα με κωνικό cuff hi-lo. Με εσωτερική επένδυση σιλικόνης ώστε να διευκολύνει την είσοδο καθητήρα αναρόφησης. Ακτινοσκοπιερός με Murphry eye. Να φέρει 2 ενδείξεις βάθους πάνω από τον αεροθάλαμο που βοηθούν στην σωστή τοποθέτηση του σωλήνα αν φαίνονται οι φωνητικές χορδές	TEM.	10	93,00
24	8448	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΑΣ ΜΕ CUFF & SPIRAL ΟΛΟΚΛΗΡΟ Ν. 6.5, ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ Μ.ΧΡ.	Ενδοτραχειακοί σωλήνες oral - nasal spiral με ατραυματικό άκρο από διάφανο θερμοευαίσθητο για μακροχρόνια χρήση PVC, FREE LATEX, μη τοξικό. Να φέρει μεταλλική σπείρα ενίσχυσης, που περικλείεται ομοιόμορφα και με ασφάλεια στο τοίχωμα του σωλήνα, βοηθάει στην πρόληψη του τσακίσματος του σωλήνα με κωνικό cuff hi-lo. Με εσωτερική επένδυση σιλικόνης ώστε να διευκολύνει την είσοδο καθητήρα αναρόφησης. Ακτινοσκοπιερός με Murphry eye. Να φέρει 2 ενδείξεις βάθους πάνω από τον αεροθάλαμο που βοηθούν στην σωστή τοποθέτηση του σωλήνα αν φαίνονται οι φωνητικές χορδές	TEM.	10	93,00
25	8449	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΑΣ ΜΕ CUFF & SPIRAL ΟΛΟΚΛΗΡΟ Ν. 7 ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ Μ.ΧΡ.	Ενδοτραχειακοί σωλήνες oral - nasal spiral με ατραυματικό άκρο από διάφανο θερμοευαίσθητο για μακροχρόνια χρήση PVC, FREE LATEX, μη τοξικό. Να φέρει μεταλλική σπείρα ενίσχυσης, που περικλείεται ομοιόμορφα και με ασφάλεια στο τοίχωμα του σωλήνα, βοηθάει στην πρόληψη του τσακίσματος του σωλήνα με κωνικό cuff hi-lo. Με εσωτερική επένδυση σιλικόνης ώστε να διευκολύνει την είσοδο καθητήρα αναρόφησης. Ακτινοσκοπιερός με Murphry eye. Να φέρει 2 ενδείξεις βάθους πάνω από τον αεροθάλαμο που βοηθούν στην σωστή τοποθέτηση του σωλήνα αν φαίνονται οι φωνητικές χορδές	TEM.	60	558,00

26	8450	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΑΣ ΜΕ CUFF & SPIRAL ΟΛΟΚΛΗΡΟ Ν. 7.5, ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ Μ.ΧΡ.	Ενδοτραχειακοί σωλήνες oral - nasal spiral με atraumaticό άκρο από διάφανο θερμοευαίσθητο για μακροχρόνια χρήση PVC, FREE LATEX, μη τοξικό. Να φέρει μεταλλική σπείρα ενίσχυσης, που περικλείεται ομοιόμορφα και με ασφάλεια στο τοίχωμα του σωλήνα, βοηθάει στην πρόληψη του τσακίσματος του σωλήνα με κωνικό cuff hi-lo. Με εσωτερική επένδυση σιλικόνης ώστε να διευκολύνει την είσοδο καθετήρα αναρόφησης. Ακτινοσκοπιός με Murphry eye. Να φέρει 2 ενδείξεις βάθους πάνω από τον αεροθάλαμο που βοηθούν στην σωστή τοποθέτηση του σωλήνα αν φαίνονται οι φωνητικές χορδές	TEM.	20	186,00
27	8451	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΑΣ ΜΕ CUFF & SPIRAL ΟΛΟΚΛΗΡΟ Ν. 8, ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ Μ.ΧΡ.	Ενδοτραχειακοί σωλήνες oral - nasal spiral με atraumaticό άκρο από διάφανο θερμοευαίσθητο για μακροχρόνια χρήση PVC, FREE LATEX, μη τοξικό. Να φέρει μεταλλική σπείρα ενίσχυσης, που περικλείεται ομοιόμορφα και με ασφάλεια στο τοίχωμα του σωλήνα, βοηθάει στην πρόληψη του τσακίσματος του σωλήνα με κωνικό cuff hi-lo. Με εσωτερική επένδυση σιλικόνης ώστε να διευκολύνει την είσοδο καθετήρα αναρόφησης. Ακτινοσκοπιός με Murphry eye. Να φέρει 2 ενδείξεις βάθους πάνω από τον αεροθάλαμο που βοηθούν στην σωστή τοποθέτηση του σωλήνα αν φαίνονται οι φωνητικές χορδές	TEM.	40	372,00
28	8452	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΑΣ ΜΕ CUFF & SPIRAL ΟΛΟΚΛΗΡΟ Ν. 8.5, ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ Μ.ΧΡ.	Ενδοτραχειακοί σωλήνες oral - nasal spiral με atraumaticό άκρο από διάφανο θερμοευαίσθητο για μακροχρόνια χρήση PVC, FREE LATEX, μη τοξικό. Να φέρει μεταλλική σπείρα ενίσχυσης, που περικλείεται ομοιόμορφα και με ασφάλεια στο τοίχωμα του σωλήνα, βοηθάει στην πρόληψη του τσακίσματος του σωλήνα με κωνικό cuff hi-lo. Με εσωτερική επένδυση σιλικόνης ώστε να διευκολύνει την είσοδο καθετήρα αναρόφησης. Ακτινοσκοπιός με Murphry eye. Να φέρει 2 ενδείξεις βάθους πάνω από τον αεροθάλαμο που βοηθούν στην σωστή τοποθέτηση του σωλήνα αν φαίνονται οι φωνητικές χορδές	TEM.	10	93,00
29	8453	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΑΣ ΜΕ CUFF & SPIRAL ΟΛΟΚΛΗΡΟ Ν. 9, ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ Μ.ΧΡ.	Ενδοτραχειακοί σωλήνες oral - nasal spiral με atraumaticό άκρο από διάφανο θερμοευαίσθητο για μακροχρόνια χρήση PVC, FREE LATEX, μη τοξικό. Να φέρει μεταλλική σπείρα ενίσχυσης, που περικλείεται ομοιόμορφα και με ασφάλεια στο τοίχωμα του σωλήνα, βοηθάει στην πρόληψη του τσακίσματος του σωλήνα με κωνικό cuff hi-lo. Με εσωτερική επένδυση σιλικόνης ώστε να διευκολύνει την είσοδο καθετήρα αναρόφησης. Ακτινοσκοπιός με Murphry eye. Να φέρει 2 ενδείξεις βάθους πάνω από τον αεροθάλαμο που βοηθούν στην σωστή τοποθέτηση του σωλήνα αν φαίνονται οι φωνητικές χορδές	TEM.	10	93,00
30	8430	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΑΣ ΜΕ CUFF ΧΑΜΗΛΗΣ ΠΙΕΣΗΣ, Ν'5, ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ Μ.ΧΡ.	Αποστειρωμένοι ενδοτραχειακοί σωλήνες oral-nasal με atraumaticό άκρο από διάφανο PVC μη τοξικό κωνικό soft seal cuff hi-lo με όγκο αέρος 25ml για πίεση 30-35mg/H ₂ O, ώστε να παρακολουθεί την αλλαγή πίεσης κατά τη διάρκεια του αναπνευστικού κύκλου και να δέχεται όσο το δυνατόν λιγότερη αύξηση της πίεσης από τα αναισθητικά αέρια. Ακτινοσκοπιός ως το κατώτερο άκρο του, χωρίς να διακόπτεται η ακτινοσκοπιή γραμμή από το Murphry eye. Να φέρει ειδική σήμανση βάθους με ευαίσθητο ειδικό μπολόνι για μακρόχρονη χρήση.	TEM.	10	8,93
31	8431	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΑΣ ΜΕ CUFF ΧΑΜΗΛΗΣ ΠΙΕΣΗΣ, Ν'5.5, ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ Μ.ΧΡ.	Αποστειρωμένοι ενδοτραχειακοί σωλήνες oral-nasal με atraumaticό άκρο από διάφανο PVC μη τοξικό κωνικό soft seal cuff hi-lo με όγκο αέρος 25ml για πίεση 30-35mg/H ₂ O, ώστε να παρακολουθεί την αλλαγή πίεσης κατά τη διάρκεια του αναπνευστικού κύκλου και να δέχεται όσο το δυνατόν λιγότερη αύξηση της πίεσης από τα αναισθητικά αέρια. Ακτινοσκοπιός ως το κατώτερο άκρο του, χωρίς να διακόπτεται η ακτινοσκοπιή γραμμή από το Murphry eye. Να φέρει ειδική σήμανση βάθους με ευαίσθητο ειδικό μπολόνι για μακρόχρονη χρήση.	TEM.	10	8,93

32	8432	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΑΣ ΜΕ CUFF ΧΑΜΗΛΗΣ ΠΙΕΣΗΣ,Ν'6, ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ Μ.ΧΡ.	Αποστειρωμένοι ενδοτραχειακοί σωλήνες oral-nasal με ατραυματικό άκρο από διάφανο PVC μη τοξικό κωνικό soft seal cuff hi-lo με όγκο αέρος 25ml για πίεση 30-35mg/H ₂ O, ώστε να παρακολουθεί την αλλαγή πίεσης κατά τη διάρκεια του αναπνευστικού κύκλου και να δέχεται όσο το δυνατόν λιγότερη αύξηση της πίεσης από τα αναισθητικά αέρια. Ακτινοσκοπεύει ως το κατωτέρωστατο άκρο του, χωρίς να διακόπτεται η ακτινοσκοπική γραμμή από το Murphry eye. Να φέρει ειδική σήμανση βάθους με ευαίσθητο ειδικό μπουλόνι για μακρόχρονη χρήση.	TEM.	30	26,78
33	8433	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΑΣ ΜΕ CUFF ΧΑΜΗΛΗΣ ΠΙΕΣΗΣ,Ν'6,5, ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ Μ.ΧΡ.	Αποστειρωμένοι ενδοτραχειακοί σωλήνες oral-nasal με ατραυματικό άκρο από διάφανο PVC μη τοξικό κωνικό soft seal cuff hi-lo με όγκο αέρος 25ml για πίεση 30-35mg/H ₂ O, ώστε να παρακολουθεί την αλλαγή πίεσης κατά τη διάρκεια του αναπνευστικού κύκλου και να δέχεται όσο το δυνατόν λιγότερη αύξηση της πίεσης από τα αναισθητικά αέρια. Ακτινοσκοπεύει ως το κατωτέρωστατο άκρο του, χωρίς να διακόπτεται η ακτινοσκοπική γραμμή από το Murphry eye. Να φέρει ειδική σήμανση βάθους με ευαίσθητο ειδικό μπουλόνι για μακρόχρονη χρήση.	TEM.	30	26,78
34	8434	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΑΣ ΜΕ CUFF ΧΑΜΗΛΗΣ ΠΙΕΣΗΣ,Ν'7, ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ Μ.ΧΡ.	Αποστειρωμένοι ενδοτραχειακοί σωλήνες oral-nasal με ατραυματικό άκρο από διάφανο PVC μη τοξικό κωνικό soft seal cuff hi-lo με όγκο αέρος 25ml για πίεση 30-35mg/H ₂ O, ώστε να παρακολουθεί την αλλαγή πίεσης κατά τη διάρκεια του αναπνευστικού κύκλου και να δέχεται όσο το δυνατόν λιγότερη αύξηση της πίεσης από τα αναισθητικά αέρια. Ακτινοσκοπεύει ως το κατωτέρωστατο άκρο του, χωρίς να διακόπτεται η ακτινοσκοπική γραμμή από το Murphry eye. Να φέρει ειδική σήμανση βάθους με ευαίσθητο ειδικό μπουλόνι για μακρόχρονη χρήση.	TEM.	500	446,40
35	8435	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΑΣ ΜΕ CUFF ΧΑΜΗΛΗΣ ΠΙΕΣΗΣ,Ν'7,5, ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ Μ.ΧΡ.	Αποστειρωμένοι ενδοτραχειακοί σωλήνες oral-nasal με ατραυματικό άκρο από διάφανο PVC μη τοξικό κωνικό soft seal cuff hi-lo με όγκο αέρος 25ml για πίεση 30-35mg/H ₂ O, ώστε να παρακολουθεί την αλλαγή πίεσης κατά τη διάρκεια του αναπνευστικού κύκλου και να δέχεται όσο το δυνατόν λιγότερη αύξηση της πίεσης από τα αναισθητικά αέρια. Ακτινοσκοπεύει ως το κατωτέρωστατο άκρο του, χωρίς να διακόπτεται η ακτινοσκοπική γραμμή από το Murphry eye. Να φέρει ειδική σήμανση βάθους με ευαίσθητο ειδικό μπουλόνι για μακρόχρονη χρήση.	TEM.	100	89,28
36	8436	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΑΣ ΜΕ CUFF ΧΑΜΗΛΗΣ ΠΙΕΣΗΣ,Ν'8, ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ Μ.ΧΡ.	Αποστειρωμένοι ενδοτραχειακοί σωλήνες oral-nasal με ατραυματικό άκρο από διάφανο PVC μη τοξικό κωνικό soft seal cuff hi-lo με όγκο αέρος 25ml για πίεση 30-35mg/H ₂ O, ώστε να παρακολουθεί την αλλαγή πίεσης κατά τη διάρκεια του αναπνευστικού κύκλου και να δέχεται όσο το δυνατόν λιγότερη αύξηση της πίεσης από τα αναισθητικά αέρια. Ακτινοσκοπεύει ως το κατωτέρωστατο άκρο του, χωρίς να διακόπτεται η ακτινοσκοπική γραμμή από το Murphry eye. Να φέρει ειδική σήμανση βάθους με ευαίσθητο ειδικό μπουλόνι για μακρόχρονη χρήση.	TEM.	500	446,40
37	8437	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΑΣ ΜΕ CUFF ΧΑΜΗΛΗΣ ΠΙΕΣΗΣ,Ν'8,5, ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ Μ.ΧΡ.	Αποστειρωμένοι ενδοτραχειακοί σωλήνες oral-nasal με ατραυματικό άκρο από διάφανο PVC μη τοξικό κωνικό soft seal cuff hi-lo με όγκο αέρος 25ml για πίεση 30-35mg/H ₂ O, ώστε να παρακολουθεί την αλλαγή πίεσης κατά τη διάρκεια του αναπνευστικού κύκλου και να δέχεται όσο το δυνατόν λιγότερη αύξηση της πίεσης από τα αναισθητικά αέρια. Ακτινοσκοπεύει ως το κατωτέρωστατο άκρο του, χωρίς να διακόπτεται η ακτινοσκοπική γραμμή από το Murphry eye. Να φέρει ειδική σήμανση βάθους με ευαίσθητο ειδικό μπουλόνι για μακρόχρονη χρήση.	TEM.	40	35,71
38	8454	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΑΣ NO 2 ΧΩΡΙΣ CUFF	Ενδοτραχειακοί σωλήνες χωρίς cuff από διάφανο PVC σιλικοναρισμένο μη τοξικό ατραυματικοί-ακτινοσκοπεύει με murphry eye. Να φέρει ειδική σήμανση βάθους.Να είναι oral-nasal θερμοευαίσθητοι για μακροχρόνια χρήση χειρουργείου.	TEM.	10	5,20

39	8455	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΑΣ NO 2,5 ΧΩΡΙΣ CUFF	Ενδοτραχειακοί σωλήνες χωρίς cuff από διάφανο PVC σιλικοναρισμένο μη τοξικό ατραυματικοί-ακτινοσκιεροί με murphy eye. Να φέρει ειδική σήμανση βάθους.Να είναι oral-nasal θερμοευαίσθητοι για μακροχρόνια χρήση χειρουργείου.	TEM.	10	5,27
40	8456	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΑΣ NO 3 ΧΩΡΙΣ CUFF	Ενδοτραχειακοί σωλήνες χωρίς cuff από διάφανο PVC σιλικοναρισμένο μη τοξικό ατραυματικοί-ακτινοσκιεροί με murphy eye. Να φέρει ειδική σήμανση βάθους.Να είναι oral-nasal θερμοευαίσθητοι για μακροχρόνια χρήση χειρουργείου.	TEM.	10	5,27
41	8457	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΑΣ NO 3,5 ΧΩΡΙΣ CUFF	Ενδοτραχειακοί σωλήνες χωρίς cuff από διάφανο PVC σιλικοναρισμένο μη τοξικό ατραυματικοί-ακτινοσκιεροί με murphy eye. Να φέρει ειδική σήμανση βάθους.Να είναι oral-nasal θερμοευαίσθητοι για μακροχρόνια χρήση χειρουργείου.	TEM.	10	5,23
42	8458	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΑΣ NO 4 ΧΩΡΙΣ CUFF	Ενδοτραχειακοί σωλήνες χωρίς cuff από διάφανο PVC σιλικοναρισμένο μη τοξικό ατραυματικοί-ακτινοσκιεροί με murphy eye. Να φέρει ειδική σήμανση βάθους.Να είναι oral-nasal θερμοευαίσθητοι για μακροχρόνια χρήση χειρουργείου.	TEM.	10	5,27
43	8459	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΑΣ NO 4,5 ΧΩΡΙΣ CUFF	Ενδοτραχειακοί σωλήνες χωρίς cuff από διάφανο PVC σιλικοναρισμένο μη τοξικό ατραυματικοί-ακτινοσκιεροί με murphy eye. Να φέρει ειδική σήμανση βάθους.Να είναι oral-nasal θερμοευαίσθητοι για μακροχρόνια χρήση χειρουργείου.	TEM.	10	5,27
44	8460	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΑΣ NO 5 ΧΩΡΙΣ CUFF	Ενδοτραχειακοί σωλήνες χωρίς cuff από διάφανο PVC σιλικοναρισμένο μη τοξικό ατραυματικοί-ακτινοσκιεροί με murphy eye. Να φέρει ειδική σήμανση βάθους.Να είναι oral-nasal θερμοευαίσθητοι για μακροχρόνια χρήση χειρουργείου.	TEM.	10	5,27
45	8461	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΑΣ NO 5,5 ΧΩΡΙΣ CUFF	Ενδοτραχειακοί σωλήνες χωρίς cuff από διάφανο PVC σιλικοναρισμένο μη τοξικό ατραυματικοί-ακτινοσκιεροί με murphy eye. Να φέρει ειδική σήμανση βάθους.Να είναι oral-nasal θερμοευαίσθητοι για μακροχρόνια χρήση χειρουργείου.	TEM.	10	5,27
46	8462	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΑΣ NO 6 ΧΩΡΙΣ CUFF		TEM.	10	5,27
47	8463	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΑΣ NO 6,5 ΧΩΡΙΣ CUFF		TEM.	10	5,27
48	8464	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΑΣ NO 7 ΧΩΡΙΣ CUFF		TEM.	10	5,27
49	8465	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΑΣ NO 7,5 ΧΩΡΙΣ CUFF		TEM.	10	6,18
50	8466	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΑΣ NO 8 ΧΩΡΙΣ CUFF		TEM.	10	6,82
51	8467	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΑΣ NO 8,5 ΧΩΡΙΣ CUFF		TEM.	10	6,82
52	8468	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΑΣ NO 9 ΧΩΡΙΣ CUFF		TEM.	10	6,82
53	8469	ΤΡΑΧΕΙΟΣΩΛΗΝΑΣ NO 9,5 ΧΩΡΙΣ CUFF		TEM.	10	6,82

54	7130	ΦΙΛΤΡΑ ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒΙΑΚΑ, ΑΝΤΙΪΚΟ, ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΥΓΡΑΝΣΗΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΗΡΩΝ, ΑΝΑΙΣΘ/ΚΩΝ ΜΗΧ/ΤΩΝ Μ.ΧΡ. ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ ΜΕ ΥΠΟΔΟΧΗ ΓΙΑ ΚΑΠΝΟΓΡΑΦΟ.	Αντιμικροβιακό φίλτρο κατασκευασμένο από πτυχώμενη (μηχανική) μεβράνη φιλτραρίσματος, αλλά ταυτόχρονα να είναι εναλλάκτης ύγρανσης θέρμανσης σύμφωνα με τη διεθνή βιβλιογραφία. Να κατακρατά τουλάχιστον το 99,999% των βακτηρίων και ιών. Να έχει αντίσταση ροής μικρότερης των 3cm στήλης Η2Ο στα 60 l/min. Χαμηλού βάρους μικρότερο των 37gr και νεκρό όγκο μικρότερο των 70ml. Με απόδοση ύγρανσης μεγαλύτερη των 30mg/h σε Vt 500ml για 24h χρήση. Να έχει υποδοχή καπνογραφίας luer-lock. Αποστειρωμένο, μιας χρήσης.	TEM.	2100	10.129,56
55	8114	ΦΟΡΗΤΗ ΑΝΤΛΙΑ ΜΕ ΕΛΑΣΤΟΜΕΡΕΣ ΜΠΑΛΟΝΙ ΑΠΟ ΠΟΛΥΙΣΟΠΡΕΝΙΟ ΚΑΙ ΜΕΤΑΒΛΗΤΟ ΡΥΘΜΟ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ	Να διαθέτει φίλτρο μόνο κατακράτησης μικροσωματιδίων. Να προσφέρει απόλυτη σταθερότητα στη ροή του διαλύματος. Η προέκταση, να είναι εύκαμπτη, να είναι απαλλαγμένη από φθαλικές ενώσεις (DEHP FREE) και να μην "τσακίζει". Το περίβλημα της αντλίας να είναι αυθεντικό, ομαλό και εύκολο στην μεταφορά από τους ασθενείς. Δυνατότητα, μεταβλητής ροής 0-12ml/h με κλειδί ασφαλείας, όγκου 300ml. Να είναι εύχρηστη, ασφαλής, μιας χρήσης, αποστειρωμένη, με σύμμανση CE.	TEM.	192	7.856,64
			ΣΥΝΟΛΟ			30.128,19

Η πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος θα δημοσιευθεί στην ιστοσελίδα του Νοσοκομείου www.did-hosp.gr, στο πρόγραμμα διαύγεια www.et.diavgeia.gov.gr καθώς και στο Κ.Η.Μ.Δ.Η.Σ. www.eprocurement.gov.gr.

Οι ενδιαφερόμενοι παρακαλούμε να καταθέσετε την προσφορά σας έως την 18^η Οκτωβρίου 2021, ημέρα Δευτέρα και ώρα 14:30μ.μ. στο Γραφείο Προμηθειών, αφού προηγουμένως πρωτοκολληθεί από την Γραμματεία.

Η αποσφράγιση των προσφορών θα γίνει την 19^η Οκτωβρίου 2021, ημέρα Τρίτη και ώρα 10:00π.μ. στο Γραφείο Προμηθειών του Νοσοκομείου.

Οι προσφορές να αποστέλλονται-κατατίθενται στην διεύθυνση:
Γενικό Νοσοκομείο Διδυμοτειχίου, 25^{ης} Μαΐου 152, Τ.Κ. 68300 Διδ/χο, Γραφείο Προμηθειών, πληροφορίες στο τηλέφωνο 25533-50329.

Η προσφορά σας πρέπει να κατατεθεί σε σφραγισμένο φάκελο, ο οποίος θα φέρει τα στοιχεία σας και την ένδειξη «Προσφορά για την προμήθεια με αναισθησιολογικό υλικό».

Μέσα στον κυρίως φάκελο της προσφοράς σας θα πρέπει να υποβάλλετε τα εξής:

1) Υπεύθυνη δήλωση της παρ. 4 του άρθρου 8 του Ν.1599/1986 (Α'75), όπως εκάστοτε ισχύει, υπογεγραμμένη σύμφωνα με το άρθρο 73 του Ν 4412/2016, στην οποία να αναγράφονται τα στοιχεία του διαγωνισμού στον οποίο συμμετέχουν οι προσφέροντες και να δηλώνεται ότι μέχρι και την ημέρα υποβολής της προσφοράς σας:

- είστε ασφαλιστικά ενήμεροι ως προς τις υποχρεώσεις τους, που αφορούν εισφορές κοινωνικής ασφάλισης (κύριας και επικουρικής) και να αναφέρονται οι φορείς ασφάλισης του προσωπικού.
- είστε φορολογικά ενήμεροι ως προς τις φορολογικές υποχρεώσεις.
- Τηρείτε τις υποχρεώσεις τους που απορρέουν από τις διατάξεις της περιβαλλοντικής, κοινωνικοασφαλιστικής και ερνατικής νομοθεσίας, που έχουν θεσπισθεί με το δίκαιο της Ένωσης, το εθνικό δίκαιο, συλλογικές συμβάσεις ή διεθνείς διατάξεις περιβαλλοντικού, κοινωνικού και ερνατικού δικαίου.
- δεν τελείτε υπό πτώχευση, δεν έχετε υπαχθεί σε διαδικασία εξυάνησης ή ειδικής εκκαθάρισης, δεν τελείτε υπό ανανκαστική διαχείριση από εκκαθαριστή ή από το δικαστήριο, δεν έχετε υπαχθεί σε διαδικασία πτωχευτικού συμβιβασμού, δεν έχετε αναστείλει τις επιχειρηματικές σας δραστηριότητες και δεν βρίσκονται σε οποιαδήποτε ανάλογη κατάσταση προκύπτουσα από παρόμοια διαδικασία, προβλεπόμενη σε εθνικές διατάξεις νόμου.
- δεν έχετε συνάψει συμφωνίες με άλλους οικονομικούς φορείς με στόχο τη στρέβλωση του ανταγωνισμού.
- δεν βρίσκεστε σε κατάσταση σύγκρουσης συμφερόντων κατά την έννοια του άρθρου 24 του Ν.4412/2016.

- δεν έχετε επιδείξει σοβαρή ή επαναλαμβανόμενη πλημμέλεια κατά την εκτέλεση ουσιώδους απαίτησης στο πλαίσιο προηγουμένης δημόσιας σύμβασης που είχε ως αποτέλεσμα την πρόωρη καταγγελία της προηγούμενης σύμβασης, αποζημιώσεις ή άλλες παρόμοιες κυρώσεις.
- δεν έχετε κάνει ψευδείς ή ανακριβείς δηλώσεις κατά την παροχή πληροφοριών που ζητούνται από το Νοσοκομείο και ότι τα στοιχεία που αναφέρονται στην προσφορά είναι αληθή και ακριβή.
- δεν θα επιχειρήσετε να επηρεάσετε με αθέμιτο τρόπο τη διαδικασία λήψης αποφάσεων. να αποκτήσετε ευπιστευτικές πληροφορίες που ενδέχεται να τους αποφέρουν αθέμιτο πλεονέκτημα στη διαδικασία σύναψης σύμβασης ή να παράσχετε εξ αμελείας παραπλανητικές πληροφορίες που ενδέχεται να επηρεάσουν ουσιαστικά τις αποφάσεις που αφορούν τον αποκλεισμό, την επιλογή ή την ανάθεση.
- δεν έχετε καταδικασθεί βάσει δικαστικής απόφασης που έχει ισχύ δεδικασμένου, σύμφωνα με τις διατάξεις της χώρας όπου εκδόθηκε η απόφαση και η οποία διαπιστώνει αδίκημα σχετικό με την επαγγελματική διαγωγή τους, όπως επίσης δεν έχετε διαπράξει σοβαρό επαγγελματικό παράπτωμα συναφές με το αντικείμενο του διαγωνισμού ή σε σχέση με την επαγγελματική τους ιδιότητα.
- διαθέτετε την αναγκαία οικονομική και χρηματοδοτική ικανότητα για την εκτέλεση της σύμβασης. Σε περίπτωση που στηρίζονται στις ικανότητες άλλων φορέων σύμφωνα με το άρθρο 78 του Ν.4412/2016 να αναφερθεί.
- μέχρι και την ημέρα υποβολής της προσφοράς και την ημερομηνία διενέργειας του διαγωνισμού ότι είναι εγγεγραμμένοι στο οικείο επιμελητήριο και το ειδικό επάγγελμα τους.
- τηρείται τις υποχρεώσεις στους τομείς του περιβαλλοντικού, κοινωνικοασφαλιστικού και εργατικού δικαίου, που έχουν θεσπισθεί 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, κατά την εκτέλεση της σύμβασης.
- αποδέχεστε πλήρως και ανεπιφύλακτα όλους τους όρους της παρούσας πρόσκλησης.
- η προσφορά συντάχθηκε σύμφωνα με τους όρους της παρούσας πρόσκλησης κι έχετε λάβει πλήρη και ανεπιφύλακτη γνώση αυτών.
- παραιτείται από κάθε δικαίωμα αποζημίωσης του σχετικά με οποιαδήποτε απόφαση του Νοσοκομείου για αναβολή ή ακύρωση ή ματαίωση του διαγωνισμού, σύμφωνα με το άρθρο 106 του Ν.4412/2016.
- δεν έχουν επιβληθεί πράξεις επιβολής προστίμου σε βάρος του οικονομικού φορέα σε χρονικό διάστημα δύο (2) ετών πριν την ημερομηνία λήξης της προθεσμίας υποβολής προσφοράς, σύμφωνα με την περ. γ του άρθρου 73 του Ν.4412/2016 όπως τροποποιήθηκε με το Ν.4488/2017.
- συμμετέχει με μία μόνο προσφορά στο διαγωνισμό.
- ο χρόνος ισχύος της προσφοράς.
- αναλαμβάνετε την υποχρέωση για την έγκαιρη και προσηκούσα προσκόμιση των δικαιολογητικών που αναφέρονται στις Υπεύθυνες Δηλώσεις, κατόπιν εγγράφου της Υπηρεσίας μας.

2) Υπεύθυνη δήλωση της παρ. 4 του άρθρου 8 του Ν.1599/1986 (Α' 75), όπως εκάστοτε ισχύει, υπογεγραμμένη σύμφωνα με το άρθρο 73 του Ν 4412/2016, στην οποία να αναγράφονται τα στοιχεία του διαγωνισμού στον οποίο συμμετέχουν οι προσφέροντες και να δηλώνεται:

2.1. ότι διαθέτετε κατάλληλη και επαρκή υποδομή (ειδικευμένο προσωπικό, τεχνικά μέσα κ.λ.π.) για την εκτέλεση της σύμβασης σε κατάλληλο επίπεδο ποιότητας. Σε περίπτωση που στηρίζονται στις ικανότητες άλλων φορέων σύμφωνα με το άρθρο 78 του Ν.4412/2016 να αναφερθεί.

2.2. ότι τα προσφερόμενα είδη ικανοποιούν τους ευρωπαϊκούς και διεθνείς κανονισμούς ασφαλείας, φέρουν σήμανση CE

- ✓ όσον αφορά τα in vitro διαγνωστικά ιατροτεχνολογικά προϊόντα σύμφωνα με την Οδηγία 98/79/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 27^{ης} Οκτωβρίου 1998 για τα in vitro διαγνωστικά ιατροτεχνολογικά προϊόντα, όπως έχει ενσωματωθεί στην Ελληνική Νομοθεσία με την Κοινή Υπουργική απόφαση ΔΥ8δ/Γ.Π. οικ. 3607/892/2001/ΦΕΚ Β 1060/10-8-2001 κι έχει τροποποιηθεί με το άρθρο 25 της ΚΥΑ ΔΥβδ/Γ.Π. οικ. 130648/30-8-2009 (ΦΕΚ Β 2198/2-10-2009)
- ✓ όσον αφορά τα ιατροτεχνολογικά προϊόντα σύμφωνα με την Οδηγία 2007/47/ΕΟΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 5^{ης} Σεπτεμβρίου 2007, η οποία τροποποιεί την οδηγία 93/42/ΕΟΚ του Συμβουλίου για τα ιατροτεχνολογικά προϊόντα, όπως έχει

ενσωματωθεί στην Ελληνική Νομοθεσία με την Κοινή Υπουργική απόφαση ΔΥ8δ/Γ.Π. οικ. 130648/30-08-2009 (ΦΕΚ Β2198/2-10-2009).

2.3. ότι συμμορφώνεστε με τις απαιτήσεις μεταφοράς, αποθήκευσης, διατήρησης και γενικά διακίνησης των προσφερόμενων ειδών και διαθέτετε βεβαίωση αρμόδιας Αρχής ή Κοινοποιημένου Οργανισμού, από την οποία προκύπτει ότι συμμορφώνεστε με την ΔΥ8δ/Γ.Π.οικ. 1348 Υπουργική Απόφαση «Αρχές και κατευθυντήριες γραμμές ορθής πρακτικής διανομής ιατροτεχνολογικών προϊόντων» (ΦΕΚ 32/16-1-04), καθώς και την ΔΥ8δ/Γ.Π.οικ. 92334 Υπουργική Απόφαση «Τροποποίηση της ΔΥ8δ/Γ.Π.οικ. 1348/2004 Υπουργικής Απόφασης «Αρχές και κατευθυντήριες γραμμές ορθής πρακτικής διανομής ιατροτεχνολογικών προϊόντων» (ΦΕΚ 1459/22-9-04).

2.4. ότι ο προμηθευτής κι ο κατασκευαστής (εφόσον είναι διαφορετικές εταιρείες) του προϊόντος διαθέτουν πιστοποίηση από ανεξάρτητο διαπιστευμένο φορέα για τη διαχείριση της ποιότητας σύμφωνα με το διεθνές πρότυπο EN ISO 9001:2000, EN ISO 13485:2007 (ή όποιο ισοδύναμο πρότυπο αφορά την προκηρυσσόμενη προμήθεια).

2.5. ότι μπορείτε να λάβετε όλα τα αναγκαία μέτρα απόσυρσης του προϊόντος από την αγορά, σε περίπτωση που η χρήση του θέσει σε κίνδυνο την υγεία ή και την ασφάλεια των χρηστών ή ενδεχομένως και άλλων προσώπων, καθώς και την ασφάλεια πραγμάτων και εξοπλισμού.

2.6. ότι εγγυάστε καθ' όλη τη διάρκεια της σύμβασης την προσφερόμενη ποιότητα των υλικών, την καταλληλότητά τους για τη χρήση για την οποία προορίζονται και γενικά την ανταπόκρισή τους στις τεχνικές απαιτήσεις της διακήρυξης, καθώς και ότι αναλαμβάνετε την υποχρέωση να διαθέσετε εξειδικευμένο υπάλληλο, ο οποίος θα επιδείξει στο προσωπικό του Νοσοκομείου, εφόσον απαιτείται, τον τρόπο λειτουργίας και χειρισμού των ειδών, καθώς και τα προστατευτικά μέτρα για την ασφάλεια του προσωπικού, των ασθενών και των εγκαταστάσεων του Νοσοκομείου.

2.7. ότι εγγυάστε ότι καθ' όλη τη διάρκεια της σύμβασης θα διαθέτετε επαρκή ποσότητα υλικών, ώστε να εξασφαλίζεται η απρόσκοπτη λειτουργία του Νοσοκομείου, για το οποίο προορίζονται τα υπό προμήθεια είδη.

3) Τεχνική Προσφορά που να συμπεριλαμβάνονται όσα στοιχεία και έγγραφα αναφέρονται στους όρους και στις τεχνικές προδιαγραφές της παρούσας πρόσκληση.

Η Τεχνική προσφορά θα αποστέλλεται σε ένα **(1) CD καθώς επίσης και εκτύπωση της τεχνικής προσφοράς μέσω του CD , στο πρόγραμμα Ερμής 8.1.7.. Υποβολή Τεχνικής Προσφοράς χωρίς προσκόμιση CD ή και CD με ελλιπή στοιχεία και με οποιαδήποτε άλλη μορφή εκτός του προγράμματος δεν γίνεται αποδεκτή και απορρίπτεται.**

Οι συμμετέχοντες θα πρέπει απαραίτητα, στην τεχνική προσφορά, στο πρόγραμμα, να αναφέρουν για κάθε είδος, εκτός από τεχνική περιγραφή του είδους και τα παρακάτω:

A. τον κωδικό είδους της εταιρείας

B. το φπα του είδους.

Γ. την εμπορική ονομασία –μάρκα- κωδικό, το εργοστάσιο και την χώρα κατασκευής του κάθε είδους

Δ. τη συσκευασία

Ε. τον κωδικό ΕΚΑΠΤΥ

4) Οικονομική προσφορά. Μέσα στον κυρίως φάκελο και σε σφραγισμένο υποφάκελο θα περιέχεται η οικονομική προσφορά. Η προσφερόμενη τιμή πρέπει να προκύπτει με σαφήνεια από την οικονομική προσφορά, η οποία πρέπει να είναι διαμορφωμένη σύμφωνα με όσα ζητούνται από την παρούσα πρόσκληση, να αναφέρετε επίσης ο κωδικός παρατηρητηρίου που εντάσσεται το είδος.

Η τιμή πρέπει να δίνεται σε ευρώ (€), για παράδοση των εμπορευμάτων ελεύθερων στο Νοσοκομείο. Οι τιμές θα δίδονται ως εξής: Τιμή με κρατήσεις χωρίς Φ.Π.Α. Ο Προμηθευτής επιβαρύνεται με κάθε νόμιμη κράτηση. Σε περίπτωση που αναφέρεται εσφαλμένο ποσοστό Φ.Π.Α., αυτό θα διορθώνεται από την Υπηρεσία. Η Οικονομική προσφορά θα αποστέλλεται σε ένα (1) CD καθώς επίσης και εκτύπωση της οικονομικής προσφοράς μέσω του CD, στο πρόγραμμα **Ερμής 8.1.7. Υποβολή Οικονομικής Προσφοράς χωρίς προσκόμιση CD ή και CD με ελλιπή στοιχεία και με οποιαδήποτε άλλη μορφή εκτός του υποδείγματος δεν γίνεται αποδεκτή και απορρίπτεται.**

Υπογραμμίζουμε ότι οι προσφερόμενες τιμές σας, δεν πρέπει να ξεπερνούν τις αναρτημένες στο παρατηρητήριο τιμών (www.epromy.gr), όπως καταγράφηκαν κατά την τελευταία ημέρα της

προθεσμίας υποβολής προσφορών (για όποια υλικά έχουν ενταχθεί σε αυτό). Σε περίπτωση που για κάποια είδη δεν υπάρχει αντιστοίχιση στο παρατηρητήριο τιμών, να υπάρχει υπεύθυνη δήλωση.

5) Δείγματα. Όλοι οι προσφέροντες πρέπει μαζί με τις προσφορές τους να καταθέσουν δείγματα, τα οποία θα πρέπει να είναι σε ποσότητα ή μέγεθος απολύτως επαρκή, εκτός κι αν η φύση ή η αξία του δεν το επιτρέπει, σε αυτή την περίπτωση ο προσφέρων θα καταθέσει prospectus και θα το αιτιολογεί γραπτώς και εφόσον ζητηθεί από την επιτροπή αξιολόγησης θα επιδείξει το είδος.

Κατά την αξιολόγηση των προσφορών από το αρμόδιο όργανο, τίθενται υπόψη του και τα δείγματα ή Prospectus. Δεν είναι νόμιμη η συμμετοχή των εταιρειών που δεν έχουν καταθέσει δείγματα ή Prospectus, η μη κατάθεσή τους συνεπάγεται την απόρριψη των προσφορών. Ο ισχυρισμός ότι τα προσφερόμενα είδη είναι δοκιμασμένα γιατί χρησιμοποιούνται επί χρόνια από το Νοσοκομείο δεν αναιρεί την παραπάνω υποχρέωση των εταιρειών, ούτε δικαιολογείται η παράλειψη καταθέσεως δειγμάτων αφού η κατάθεσή τους επιβάλλεται για την σύγκριση με τα προμηθευόμενα είδη και παραμένουν στο Νοσοκομείο καθ' όλη την διάρκεια ισχύος της σύμβασης. Η αξία των δειγμάτων στις περιπτώσεις ελέγχου της ποιότητας και γενικά της καταλληλότητας των ειδών, καθώς και το κόστος των εργαστηριακών εξετάσεων σε περίπτωση χημικής εξέτασης του είδους, βαρύνει τον προμηθευτή.

Η επιστροφή των δειγμάτων θα γίνει ως εξής:

α) Των προμηθευτών στους οποίους δεν κατακυρώθηκαν ή δεν ανατέθηκε η προμήθεια, γίνεται μέσα σε 15 ημέρες από την ημερομηνία κατακύρωσης ή ανάθεσης, μετά από έγγραφη δήλωσή τους, η δε επιστροφή τους θα γίνει με μέριμνα και ευθύνη δική τους, σε αντίθετη περίπτωση τα δείγματα θα παραμένουν στο Ίδρυμα, εφόσον δεν έχουν καταστραφεί μερικώς ή ολικώς κατά την διαδικασία του ελέγχου.

β) Των συμβασιούχων προμηθευτών που κατατέθηκαν με την προσφορά τους και δεν καταστράφηκαν μερικώς ή ολικώς κατά την διαδικασία των ελέγχων, μέσα σε τριάντα (30) ημέρες μετά από έγγραφη δήλωσή τους, εφόσον έχει συντελεστεί η οριστική παραλαβή των ειδών, με μέριμνα και ευθύνη τούτων.

Η αξία των δειγμάτων που λαμβάνονται από την Υπηρεσία, βαρύνει τους προμηθευτές και δεν καταβάλλεται.

Η παρούσα πρόσκληση διέπεται από τους περί προμηθειών του Δημοσίου Νόμους και διατάξεις και τις τροποποιήσεις αυτών.

Ο ΔΙΟΙΚΗΤΗΣ

Γ.Ν. ΔΙΔΥΜΟΤΕΙΧΟΥ

ΚΑΠΕΤΑΝΙΔΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ