



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ
ΔΙΟΙΚΗΣΗ 2^{ης} ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ
ΠΕΙΡΑΙΩΣ & ΑΙΓΑΙΟΥ
Ε.Α.Ν.Π. «ΜΕΤΑΞΑ»
ΜΠΟΤΑΣΗ 51- 18537 ΠΕΙΡΑΙΑΣ
Τηλ: 213 2079100
ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
ΥΠΟΔ/ΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ
Πληρ: Λεκαδίτη Χρ.
Τηλ: 213 2079322-9764
Φαξ: 210 4516237
Email: diavouleusi_metaxa@yahoo.com

ΑΡ.ΠΡΩΤ.:21674/18-10-18

ΠΡΟΣ: ΕΣΗΔΗΣ (ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΕΙΣ)
diavoulefsi@eprocurement.gov.gr

ΘΕΜΑ: «Δημόσια διαβούλευση των τεχνικών προδιαγραφών για τη διενέργεια διαγωνισμού για την προμήθεια Αεροστρομάτων και θηκών στρωμάτων (CPV: 39143112-4 και 39512300-7)»

ΣΧΕΤ.: Α. Η υπ' αρ. 15231/17-7-18 απόφαση Διοικητή περί συγκρότησης Επιτροπής Τεχνικών Προδιαγραφών για την προμήθεια Αεροστρομάτων και θηκών στρωμάτων (ΑΔΑ:61ΦΣ4690ΩΖ-ΡΚ4)

Β. Το υπ.αρ.18929/13-9-18 πρακτικό τεχνικών προδιαγραφών της ανωτέρω επιτροπής

Το Ειδικό Αντικαρκινικό Νοσοκομείο Πειραιά «Μεταξά», σε εφαρμογή των άρθρων 46 και 47 του Ν.4412/2016 «Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών (προσαρμογή στις Οδηγίες 2014/24/ΕΕ και 2014/25/ΕΕ)», προκειμένου να διενεργήσει διαγωνισμό για την προμήθεια Αεροστρομάτων και θηκών στρωμάτων (CPV: 39143112-4 και 39512300-7) συνολικής Πιθανής δαπάνης 16.798€ συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α. 24%, καλεί όλους τους ενδιαφερόμενους οικονομικούς φορείς να υποβάλλουν σχόλια-παρατηρήσεις-απόψεις, επί των τεχνικών προδιαγραφών που τίθενται σε ανοιχτή Δημόσια Διαβούλευση.

Η διάρκεια της διαβούλευσης ορίζεται για χρονικό διάστημα 15 ημερολογιακών ημερών από την ανάρτηση της παρούσας ανακοίνωσης στον ιστότοπο του Εθνικού Συστήματος Ηλεκτρονικών Δημοσίων Συμβάσεων (ΕΣΗΔΗΣ). Μετά το πέρας της ανωτέρω προθεσμίας θα αξιολογηθούν οι εισηγήσεις-προτάσεις που θα κατατεθούν στον ιστότοπο του ΕΣΗΔΗΣ και θα γίνει η τελική διαμόρφωση των προδιαγραφών, οι οποίες θα ενσωματωθούν στο πλήρες σώμα της διακήρυξης, η οποία θα υπάρξει αναρτημένη:

- στον ιστότοπο του Νοσοκομείου: www.metaxa-hospital.gr
- στη διάγεια και
- στο ΕΣΗΔΗΣ

Οι απόψεις και οι εισηγήσεις που θα κατατεθούν στη δημόσια διαβούλευση οφείλουν να τηρούν τους όρους σχετικά με την υποβολή σχολίων, όπως αναγράφονται στην ιστοσελίδα του ΕΣΗΔΗΣ. Το νοσοκομείο δε δεσμεύεται να υιοθετήσει τις προτάσεις που θα υποβληθούν και θα αποφασίσει για την οριστικοποίηση αυτών με αντικειμενικά κριτήρια, ώστε να επιτευχθεί η μέγιστη δυνατή συμμετοχή προμηθευτών, εξασφαλίζοντας ταυτόχρονα την ποιότητα των υπό προμήθεια ειδών.

Μετά το πέρας της προθεσμίας της Δημόσιας Διαβούλευσης θα αναρτηθεί στην ιστοσελίδα του νοσοκομείου μας και συγκεκριμένα στη διαδρομή Προμήθειες-Διαβουλεύσεις-Γνωστοποίηση αποτελεσμάτων Τεχνικών Προδιαγραφών, σχετική ανακοίνωση με τα στοιχεία των οικονομικών φορέων που συμμετείχαν στη διαδικασία και τις παρατηρήσεις που κατέθεσαν. Σημειώνεται ότι τα σχόλια των οικονομικών φορέων αναρτώνται αυτούσια στην ηλεκτρονική φόρμα του ΕΣΗΔΗΣ.

Η παρούσα ανακοίνωση θα αναρτηθεί στον ιστότοπο του Εθνικού Συστήματος Ηλεκτρονικών Δημοσίων Συμβάσεων (ΕΣΗΔΗΣ) (<http://www.promitheus.gov.gr>) στο σύνδεσμο Διαβουλεύσεις και στην ιστοσελίδα του Ειδικού Αντικαρκινικού Νοσοκομείου Πειραιά «Μεταξά» (www.metaxa-hospital.gr) ακολουθώντας την εξής διαδρομή: Προμήθειες-Διαβουλεύσεις-Προσκλήσεις.

Παραμένουμε στη διάθεσή σας για οποιαδήποτε διευκρίνιση

Η ΔΙΕΥΘΥΝΤΡΙΑ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟΥ

ΣΠΥΡΙΔΟΥΛΑ ΣΙΜΩΤΑ

ΣΥΝΗΜΜΕΝΑ

-Το β σχετ.

-Ο Πίνακας ειδών

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΣΤΡΩΜΑΤΟΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ ΚΑΤΑΚΛΙΣΕΩΝ ΑΥΤΟΜΑΤΗΣ ΡΥΘΜΙΣΗΣ ΠΙΕΣΗΣ

1. Να είναι καινούργιο αμεταχειρίστο σύγχρονης κατασκευής και τεχνολογίας με λειτουργία στα 230Vac/ 50Hz κατάλληλο για πρόληψη κατακλίσεων σε ασθενείς υψηλού κινδύνου
2. Να έχει διαστάσεις 195x85x12cm, ώστε να μπορεί να τοποθετηθεί σε οποιοδήποτε κρεβάτι νοσοκομειακού τύπου με δυνατότητα τοποθέτησης πάνω από το συμβατικό στρώμα της κλίνης (195x85cm και ύψος 12cm)
3. Να διαθέτει πολλαπλές αεροκυψέλες οι οποίες σε περίπτωση διάτρησης να μπορούν να αντικατασταθούν μεμονωμένα και να είναι αποτελεσματικό γιαβάρους ασθενή 160kgf.
4. Κάθε κυψέλη αέρος να διαθέτει ειδικό σχεδιασμό ώστε να παρέχει υψηλό επίπεδο ασφάλειας στον ασθενή.
5. Να διαθέτει λειτουργικό διακόπτη on/off που να απομακρύνει τον αέρα ταχύτατα σε περιπτώσεις ανάγκης CPR. Ο διακόπτης CPR να βρίσκεται σε εμφανές σημείο κοντά στο θώρακα και να ενεργοποιείται άμεσα με το ένα χέρι ώστε να μην υπάρχει καθυστέρηση στην ανταπόκριση.
6. Το στρώμα να διατηρεί τον αέρα στο εσωτερικό του τουλάχιστον δώδεκα ώρες για περιπτώσεις μεταφοράς ή διακοπής ρεύματος. Να φέρει επίσης μίαντες για την σταθεροποίησή του επί της κλίνης
7. Το στρώμα να είναι πλενόμενο σε πλυντήριο και να φέρει ειδική υποδοχή τοποθέτησης του καλωδίου τροφοδοσίας.
8. Οι σωλήνες σύνδεσης του στρώματος με την μονάδα ελέγχου να είναι ειδικής κατασκευής ώστε να αντιμετωπίζουν προβλήματα στρέβλωσης και απόφραξης του αέρα.
9. Η Μονάδα ελέγχου να είναι μικρού όγκου και βάρους, αθόρυβη και να φέρει ειδικό άγκιστρο προσαρμογής στο κρεβάτι
10. Επιπλέον να διαθέτει ειδικό πλήκτρο μέγιστης πλήρωσης αέρα του αεροστρώματος ώστε να διευκολύνεται το έργο του νοσηλευτικού προσωπικού στην καθημερινή φροντίδα και περιποίηση των ασθενών.
11. Χρόνος κύκλου μεταβλητής πίεσης τουλάχιστον 15 min ώστε να εξασφαλίζεται η άνεση του ασθενούς καθώς και η επαρκής επαναϊμάτωση των ιστών
12. Τρόπος λειτουργίας ο οποίος κατά την διάρκεια του κύκλου να επιτρέπει τημέγιστη βύθιση τουλάχιστον 70% του σώματος του ασθενή επί του στρώματος, για την ανακατανομή της πίεσης σε μεγαλύτερη επιφάνεια και την μείωση της εφαρμοζόμενης πίεσης που δέχεται ο ασθενής από το αερόστρωμα.
13. Δυνατότητα κυκλοφορίας αέρα μέσω της μονάδας ελέγχου εσωτερικά του στρώματος ώστε να βοηθά να παραμείνει το δέρμα του ασθενούς στα επιθυμητά επίπεδα υγρασίας και θερμοκρασίας.
14. Αυτόματη ρύθμιση της πίεσης εναλλαγής του αέρα ανάλογα με το βάρος, τη θέση και την κίνηση του ασθενούς και επιπλέον δυνατότητα από τον χρήστη ρύθμισης της εφαρμοζόμενης πίεσης ώστε να εξασφαλίσει μεγαλύτερη άνεση στον ασθενή.
15. Δυνατότητα εφαρμογής συνεχούς χαμηλής πίεσης στον ασθενή με αυτόματη ρύθμιση πίεσης του αέρα ανάλογα με το βάρος, τη θέση και την κίνηση του ασθενούς, μέσω επεξεργαστή και επιπλέον δυνατότητα από το χρήστη ρύθμισης της εφαρμοζόμενης πίεσης ώστε να εξασφαλίσει την μεγαλύτερη άνεσή του.
16. Να φέρει διακόπτες αφής επί της μονάδας ελέγχου για εύκολο καθαρισμό και δυνατότητα κλειδώματος των ρυθμίσεων για την αποφυγή μη επιθυμητών αλλαγών στη λειτουργία του.
17. Η μονάδα ελέγχου να φέρει ψηφιακή οθόνη επί της οποίας να απεικονίζονται τα σχετικά μηνύματα των συναγερμών για περιπτώσεις χαμηλής πίεσης, προβλήματα στον κύκλο εναλλαγής πίεσης, βλάβης στην αντλία και διακοπής ρεύματος τουλάχιστον, με τον αντίστοιχο ακουστικό συναγερμό. Να παρέχει τη δυνατότητα αποσιώπησης συναγερμών.
18. Στην είσοδο της αντλίας να υπάρχει αποσπώμενο(χωρίς τη χρήση εργαλείων)φίλτρο.
19. Δυνατότητα κατάθεσης δείγματος προς χρήση και αξιολόγηση.
20. Να δίδεται εγγύηση καλής λειτουργίας για 2 έτη και επάρκεια ανταλλακτικών για 7 έτη.
21. Η απάντηση του φύλλου συμμόρφωσης να γίνεται αναλυτικά με παραπομπές στο προσπέκτους ή σε άλλα έγγραφα του κατασκευαστικού οίκου επί ποιινή αποκλεισμού.

22. Η προμηθεύτρια εταιρεία να διαθέτει ISO 9001:2008 με επιπλέον πεδίο πιστοποίησης την δυνατότητα απολύμανσης των στρωμάτων κατάκλισης, ISO 13485:2012 με πεδίο πιστοποίησης την τεχνική υποστήριξη του προσφερόμενου είδους και να πληροί την Υ.Α ΔΥ8δ/1384/04.

23. Η προμηθεύτρια εταιρεία να είναι ενταγμένη σε πρόγραμμα εναλλακτικής διαχείρισης Α.Η.Η.Ε βάση του Π.Δ.117/2004.

24. Η συσκευή να διαθέτει πιστοποιητικό CE και η κατασκευάστρια εταιρεία να διαθέτει ISO 13485.

Ειδικοί όροι

1. Ο προμηθευτής θα είναι υποχρεωμένος να έχει πλήρες και οργανωμένο τεχνικό τμήμα, με τεχνικό προσωπικό άρτια εκπαιδευμένο από τον κατασκευαστικό οίκο, για την τεχνική υποστήριξη του προσφερόμενου εξοπλισμού και να καταθέσει όλα τα απαραίτητα πιστοποιητικά εκπαίδευσης του τεχνικού προσωπικού στην αντιμετώπιση βλαβών του προσφερόμενου εξοπλισμού.

2. Να αναφερθούν λεπτομερώς όλες οι ανάγκες προληπτικής συντήρησης του εξοπλισμού, όπως προβλέπεται από τον κατασκευαστή κατά την περίοδο της εγγύησης. Η αναφορά να καλύπτει όλα τα απαραίτητα υλικά προληπτικής συντήρησης (περιγραφή είδους, κωδικός κατασκευαστή, πρόγραμμα αντικατάστασης υλικών) όπως και οι προβλεπόμενες εργασίες συντήρησης (περιγραφή, συχνότητα κλπ) χωρίς καμία απολύτως επιπλέον επιβάρυνση για την υπηρεσία μας.

3. Να παραδοθούν με την προσφορά τα προβλεπόμενα πρωτόκολλα προληπτικής συντήρησης και ελέγχου καλής λειτουργίας, όπως αυτά προβλέπονται από τον κατασκευαστή.

4. Η προμηθεύτρια εταιρεία να διαθέτει διακριβωμένα όργανα για τον έλεγχο/συντήρηση/επισκευή του ιατροτεχνικού εξοπλισμού που προσφέρεται. Να κατατεθεί επί ποινή αποκλεισμού κατάλογος οργάνων για όλους τους απαραίτητους ελέγχους όπως προκύπτουν από το εγχειρίδιο του κατασκευαστικού οίκου. Να κατατεθούν πιστοποιητικά διακρίβωσης των οργάνων ελέγχου με τα οποία θα εκτελούνται οι συντηρήσεις ιατροτεχνολογικού εξοπλισμού που προσφέρεται.

Όσον αφορά τις θήκες:

1. Το κάλυμμα να είναι αποσπώμενο, πλενόμενο σε πλυντήριο, διελαστικό, αναπνέον και οι ραφές του να εμποδίζουν την εισροή βιολογικών υγρών εντός του στρώματος

2. Το κάλυμμα να είναι βραδύκαυστο, αντιβακτηριδιακό, υποαλλεργικό και βιοσυμβατό.

ΑΕΡΟΣΤΡΩΜΑΤΑ - ΣΤΡΩΜΑΤΟΘΗΚΕΣ

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΟΥΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΤΗΡΗΤΗΡΙΟΥ	ΤΙΜΗ Π.Τ. Ή ΤΙΜΗ ΑΠΟ ΕΡΕΥΝΑ ΑΓΟΡΑΣ	ΑΞΙΑ	ΠΟΣΟΣΤΟ ΦΠΑ	ΦΠΑ	ΣΥΝΟΛΟ
1	ΘΗΚΗ ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒΙΑΚΗ ΣΤΡΩΜΑΤΩΝ	ΔΜΕΠΙ00302	ΤΕΜ	50	-	29	1450	0,24	348	1798
2	ΑΕΡΟΣΤΡΩΜΑ	ΔΜΕΠΙ00304	ΤΕΜ	6		2016,129	12096,774	0,24	2903,2258	15000
								ΣΥΝΟΛΟ		16798