

Αθήνα, 24-5-2019

Α.Π.: 8008/23-5-2019

ΠΡΟΣ: Κάθε Ενδιαφερόμενο

ΘΕΜΑ: «Διενέργεια Δημόσιας Διαβούλευσης των Τεχνικών Προδιαγραφών για την προμήθεια ενός πλυντηρίου απολυμαντηρίου με δυνατότητα και αυλοειδών εργαλείων , προϋπολογισθείσας δαπάνης 15.000€ πλέον ΦΠΑ για τις ανάγκες των Χειρουργείων του Παραρτήματος, με κριτήριο ανάθεσης την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά βάσει τιμής (χαμηλότερη τιμή) (CPV:33100000-1)»

ΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ «ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ»

Έχοντας υπόψη:

1. Τον Ν 4542/2018 (ΦΕΚ 95/Α/1-6-2018) « Κύρωση της συμφωνίας μεταξύ της Κυβέρνησης της Ελληνικής Δημοκρατίας και του Παγκόσμιου Οργανισμού Υγείας»
2. Τον Ν.4472/2017 (ΦΕΚ Α' 74/19-5-2017) ΜΕΡΟΣ Γ' « Ίδρυση της Εθνικής Κεντρικής Αρχής Προμηθειών υγείας για την κεντροποίηση προμηθειών των εποπτευόμενων από το Υπουργείο Υγείας Φορέων»
3. Τον Ν.4412 ΦΕΚ147/8-8-16 «Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών» [προσαρμογή στις Οδηγίες 2014/24/ΕΕ και 2014/25/ΕΕ] όπως ισχύει.
4. Το Ν.3918/2011 (ΦΕΚ 31/τ.Α'/02-03-2011) «Διαρθρωτικές Αλλαγές στο Σύστημα Υγείας και Άλλες διατάξεις» όπως ισχύει.
5. Το Ν.3861/2010 (ΦΕΚ 112/Α'/13.07.2010) «Ενίσχυση της διαφάνειας με την υποχρεωτική ανάρτηση νόμων..... και άλλες διατάξεις» όπως ισχύει.
6. Τον Ν.3329/2005 (ΦΕΚ:81/Α/05) « Περιφερειακή συγκρότηση του Εθνικού Συστήματος Υγείας και Κοινωνικής Αλληλεγγύης»
7. Την υπ. αρ. Υ4α/11974 (ΦΕΚ 299/Β/14.02.2013) ΚΥΑ σχετικά με τον «Οργανισμό του Γ.Ν.Α. «ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
8. Την υπ. αρ. Α2β/Γ.Π.οικ.34394/13.05.2016 Κοινή Υπουργική « Διορισμός Διοικήτριας στο Γενικό Νοσοκομείο Αθηνών «ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ», αρμοδιότητας της 1ης Υ.ΠΕ. Αττικής (ΦΕΚ 250/ΥΟΔΔ/19.05.2016
9. Την υπ. αρ. 20/20-07-17 (θέμα 1^ο) Απόφαση Δ.Σ. με (ΑΔΑ:75Ζ04690ΩΣ-4ΨΔ) περί Μεταβίβαση Αρμοδιοτήτων στην Διοικήτρια του Γ. Ν. Αθηνών «ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ».
10. Η υπ. αρ. 3806/7-3-2019 Απόφαση συγκρότησης Επιτροπής Σύνταξης Τεχνικών Προδιαγραφών.
11. Το υπ. αρ. 9-4-2019 πρακτικό υποβολής τεχνικών προδιαγραφών από την Επιτροπή Σύνταξης Τεχνικών Προδιαγραφών.
12. Το γεγονός ότι από τις διατάξεις της παρούσας δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του προϋπολογισμού του ΓΝΑΙ

ΑΝΑΚΟΙΝΩΝΕΙ

1. Τη διενέργεια Δημόσιας Διαβούλευσης των τεχνικών προδιαγραφών για την προμήθεια ενός πλυντηρίου απολυμαντηρίου με δυνατότητα και αυλοειδών εργαλείων , προϋπολογισθείσας δαπάνης 15.000€ πλέον ΦΠΑ για τις ανάγκες των Χειρουργείων του Παραρτήματος, με κριτήριο ανάθεσης την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά βάσει τιμής (χαμηλότερη τιμή)(CPV:33100000-1 ιατρικές συσκευές) όπως αυτές καταρτίστηκαν με το υπ. αρ 5628/9-4-2019 πρακτικό της αρμόδιας Επιτροπής.
2. Οι ενδιαφερόμενοι δύνανται να λάβουν γνώση των τεχνικών προδιαγραφών από την ιστοσελίδα του Νοσοκομείου [www. Hippocratio.gr](http://www.Hippocratio.gr) (Θέματα Προμηθειών⇒Προμήθειες⇒Διαβουλεύσεις)
3. Η διάρκεια της διαβούλευσης ορίζεται σε δεκαπέντε (15) ημέρες από την ημέρα ανάρτησης.
4. Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να αποστείλουν τις παρατηρήσεις τους μέχρι τις 7-6-2019 Ημέρα ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ και Ώρα 15:00 μμ στην ηλεκτρονική διεύθυνση: lenach@hippocratio.gr.
5. Το Νοσοκομείο δεν 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 παρεχόμενων υπηρεσιών μας.
6. Με την οριστικοποίηση των τεχνικών προδιαγραφών θα προκηρυχθεί, για την κάλυψη των αναγκών του Νοσοκομείου, Συνοπτικός Διαγωνισμός για την προμήθεια ενός πλυντηρίου απολυμαντηρίου με δυνατότητα και αυλοειδών εργαλείων , προϋπολογισθείσας δαπάνης 15.000€ πλέον ΦΠΑ για τις ανάγκες των Χειρουργείων του Παραρτήματος, με κριτήριο ανάθεσης την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά βάσει τιμής (χαμηλότερη τιμή) (CPV:33100000-1 ιατρικές συσκευές)

Η ΔΙΟΙΚΗΤΡΙΑ

ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ ΜΠΑΛΑΣΟΠΟΥΛΟΥ

Συν:

1. Το υπ. αρ 5628/9-4-2019 πρακτικό της επιτροπής τεχνικών προδιαγραφών

Εσωτερική διανομή:

1. Υποδιευθύντρια Οικονομικού
2. Τμήμα Προμηθειών

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

1. Το πλυντήριο να είναι κατασκευασμένο σύμφωνα με τις διεθνείς προδιαγραφές (ENISO 15883) και να φέρει σήμανση CE.
2. Να είναι κατάλληλο για πλύση, απολύμανση και στέγνωμα ιατρικού εξοπλισμού (όπως μικροχειρουργικής, αναισθησιολογίας, υποδημάτων κ.τ.λ.).
3. Να συνοδεύεται απαραίτητα με σύστημα φόρτωσης αποτελούμενο από:
 - κατάλληλο φορέα φόρτωσης χειρουργικών εργαλείων 4 επιπέδων για οκτώ (8) τουλάχιστον δίσκους κατά DIN 1/1. Τουλάχιστον 2 επίπεδα (σχάρες) του φορέα να είναι προσθαιρούμενα για τη φόρτωση ογκωδέστερων αντικειμένων.
 - κατάλληλο φορέα φόρτωσης με υποδοχές αυλοφορων οργάνων (π.χ. μικροχειρουργικής και λαπαροσκοπικής). Ο φορέας να περιλαμβάνει τα κατάλληλα συνδετικά για την προσαρμογή των οργάνων για αποτελεσματικό πλύσιμο και στέγνωμα.
4. Να διαθέτει ενσωματωμένη μονάδα αποσκήρυνσης νερού.
5. Οι εξωτερικές του διαστάσεις να είναι: 650 x 700 x1700 mm (ΜxΒxΥ) περίπου, ενώ η χωρητικότητα του θαλάμου πλύσης να είναι 200 lt περίπου.
6. Να αναφερθούν αναλυτικά τα τεχνικά χαρακτηριστικά παροχών για την πλήρη λειτουργία του.
7. Το πλυντήριο να είναι κατασκευασμένο εξωτερικά από ανοξείδωτο χάλυβα AISI 304.
8. Εσωτερικά να είναι κατασκευασμένο από ανοξείδωτο χάλυβα AISI 316L, ανθεκτικό σε υψηλές θερμοκρασίες, χημικά, αλκαλικά και όξινα υγρά.
9. Η πόρτα του θαλάμου να ανοίγει από μπροστά έως την οριζόντια θέση, ώστε να μπορεί να χρησιμοποιηθεί ως επιφάνεια φόρτωσης-εκφόρτωσης των υλικών. Η πόρτα να φέρει παράθυρο για την παρακολούθηση του εσωτερικού του θαλάμου πλύσης.
10. Η διαδικασία πλύσης – απολύμανσης – στεγνώματος να εκτελείται αυτόματα μέσω ενσωματωμένου μικροεπεξεργαστή με δυνατότητα σύνδεσης σε εκτυπωτή μέσω σειριακής εξόδου RS232 για τεκμηρίωση – αρχειοθέτηση.
11. Να διαθέτει πίνακα ελέγχου με πλήκτρα αφής, ενδεικτικές λυχνίες LED και ψηφιακή οθόνη υγρών κρυστάλλων LCD, στην οποία παρουσιάζεται κάθε είδους πληροφορία, όπως το ενεργοποιούμενο πρόγραμμα, οι παράμετροι καθώς και μηνύματα κατάστασης και βλαβών.
12. Να παρέχει τη δυνατότητα απομνημόνευσης προγραμμάτων πλύσης για διάφορες ανάγκες. Δέκα (10) προγράμματα τουλάχιστον να είναι προεγκατεστημένα ενώ να παρέχεται μέσω κωδικού η δυνατότητα τροποποίησης και προσαρμογής των παραμέτρων τους.
13. Να φέρει αντλία κυκλοφορίας νερού ικανής δυναμικότητας (περίπου 600 l/min) καθώς και σύστημα στεγνώματος μέσω τουρμπίνας υψηλής πίεσης ή άλλου μέσου ικανής δυναμικότητας (περίπου 250 m³/h) στεγνώματος των υλικών, με σύστημα φιλτραρίσματος με ρυθμιζόμενο χρόνο και θερμοκρασία για το στέγνωμα των υλικών εξωτερικά αλλά και εσωτερικά.
14. Να διαθέτει αντλία αποχέτευσης.
15. Να διαθέτει τριπλό σύστημα φιλτραρίσματος στο υδραυλικό κύκλωμα, προς αποφυγή επιμολύνσεων.
16. Να διαθέτει δυο (2) αυτόματες δοσομετρικές αντλίες για τα απολυμαντικά υγρά. Κάθε δοσομετρική αντλία να είναι εξοπλισμένη με ελεγκτή στάθμης του δοχείου. Να παρέχεται η δυνατότητα να εξοπλιστεί και με τρίτη δοσομετρική αντλία για επιπλέον παροχή υγρού (π.χ. λιπαντικού). Να προσφερθεί προς επιλογή.
17. Να διαθέτει ενσωματωμένο εκτυπωτή.
18. Να φέρει θύρα RS 232 για την σύνδεση και μεταφορά δεδομένων με Η/Υ.
19. Να προβλέπεται χώρος για την αποθήκευση των απαιτούμενων δοχείων απολυμαντικών.

ΕΙΔΙΚΟΙ ΟΡΟΙ:

1. Να κατατεθεί αναλυτικό φύλλο συμμόρφωσης προς τις ανωτέρω τεχνικές προδιαγραφές με αντίστοιχες παραπομπές στα επίσημα φυλλάδια του κατασκευαστικού οίκου (prospectus, productdata, manualκλπ).
2. Να παρέχεται εγγύηση καλής λειτουργίας για δύο (2) έτη και επάρκεια ανταλλακτικών για τουλάχιστον δέκα (10) έτη. *(Να κατατεθεί βεβαίωση του εργοστασίου κατασκευής επί ποινή απόρριψης).*
3. Οι συμμετέχοντες πρέπει να έχουν, αποδεδειγμένες ικανότητες, με εξειδικευμένες γνώσεις και σημαντική εμπειρία και προς απόδειξη αυτών απαιτείται να κατατεθούν τρεις (3) βεβαιώσεις καλής συνεργασίας για τεχνική υποστήριξη / συντήρηση παρόμοιου εξοπλισμού και τουλάχιστον τρία (3) αντίγραφα συμβάσεων προμήθειας παρόμοιων μοντέλων σε Δημόσιες Μονάδες Υγείας την τελευταία 5ετία.
4. Οι συμμετέχοντες οφείλουν να υποβάλλουν επί ποινή αποκλεισμού με την προσφορά τους βεβαίωση από την οποία θα προκύπτει ότι η προσφέρουσα εταιρεία είναι εξουσιοδοτημένη από τον κατασκευαστικό οίκο για την παροχή πλήρους τεχνικής και επιστημονικής υποστήριξης των

μηχανημάτων και να καταθέσουν πιστοποιητικά εκπαίδευσης που να αποδεικνύουν την τεχνογνωσία και εμπειρία της υποψήφιας αναδόχου εταιρείας για την επισκευή και συντήρηση του προσφερόμενου εξοπλισμού.

5. Να αναφερθεί ο χρόνος ανταπόκρισης του τμήματος service της προμηθεύτριας εταιρείας (ο οποίος θα είναι δεσμευτικός και δεν θα ξεπερνά τις 24 ώρες με παρουσία τεχνικού) σε τηλεφωνική ή γραπτή κλήση του Νοσοκομείου (το οποίο να τεκμηριώνεται με την ύπαρξη ικανού αριθμού (τουλάχιστον τριών εκπαιδευμένων τεχνικών (στο προσφερόμενο είδος και σε όλα τα τυχόν συνοδευόμενα συστήματα). Η διάγνωση και αποκατάσταση κάθε βλάβης θα πρέπει να πραγματοποιείται εντός 48 ωρών σε περίπτωση που δεν απαιτούνται ανταλλακτικά ή 3 εργάσιμων ημερών σε περίπτωση που απαιτούνται ανταλλακτικά.
6. Η προμηθεύτρια εταιρεία να διαθέτει οργανωμένη Τεχνική βάση με stock ανταλλακτικών, για την άμεση τεχνική υποστήριξη του εξοπλισμού. Η προμηθεύτρια εταιρεία, με ποινή αποκλεισμού, υποχρεούται να καταθέσει πιστοποιητικά εκπαίδευσης σε ισχύ του τεχνικού προσωπικού που θα δηλώσει, από την κατασκευάστρια εταιρεία στην επισκευή και συντήρηση των προσφερόμενων ειδών.
7. Η προμηθεύτρια εταιρεία να είναι ενταγμένη σε σύστημα εναλλακτικής διαχείρισης αποβλήτων ειδών ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (ΑΗΗΕ) σύμφωνα με το Ν.2939/2001 και την Κ.Υ.Α. με αριθμό Η.Π. 23615/651/Ε.103.
8. Η προμηθεύτρια εταιρεία θα πρέπει απαραίτητα να διαθέτει πιστοποίηση κατά ISO 9001 και ISO 13485 για εμπορία, εγκατάσταση και τεχνική υποστήριξη. *(Να κατατεθούν τα απαραίτητα πιστοποιητικά)*
9. Ο κατασκευαστικός οίκος να είναι πιστοποιημένος με ISO 9001 και ISO 13485 και το προσφερόμενο είδος να φέρει πιστοποίηση CE. *(Να κατατεθούν τα απαραίτητα πιστοποιητικά)*