

Hải Phòng, ngày 27 tháng 03 năm 2024

YÊU CẦU BÁO GIÁ

Kính gửi: Các hãng sản xuất, nhà cung cấp tại Việt Nam

Bệnh viện Kiến An có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo, xây dựng giá gói thầu, làm cơ sở tổ chức lựa chọn nhà thầu cho gói thầu mua sắm Tay cầm phẫu thuật Phaco (dùng cho máy mổ Phaco CV-9000R) với kinh phí dự kiến 179.000.000 đ (Một trăm bảy mươi chín triệu đồng chẵn) có nội dung cụ thể như sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá

1. Đơn vị yêu cầu báo giá: Bệnh viện Kiến An;

Địa chỉ: Số 35 Trần Tất Văn, p. Phù Liễn, q. Kiến An, tp. Hải Phòng

2. Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá:

Ông: Nguyễn Trung Kiên – Trưởng phòng Vật tư thiết bị y tế, điện thoại: 0939.163.163, địa chỉ email: kienkahpt@gmail.com.

3. Cách thức tiếp nhận báo giá:

Ghi rõ cách tiếp nhận báo giá theo các cách thức sau:

- Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Phòng Vật tư thiết bị y tế - Bệnh viện Kiến An; Điện thoại: 0965.717.065.

- Nhận qua email: phongvttbvtbka@gmail.com (File mềm báo giá kèm cấu hình, thông số kỹ thuật được gửi dưới dạng PDF có đóng dấu và thêm file Word hoặc Excell)

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 08h ngày 27 tháng 03 năm 2024 đến trước 17h ngày 08 tháng 04 năm 2024.

Các báo giá nhận được sau thời điểm nêu trên sẽ không được xem xét.

5. Thời hạn có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 90 ngày, kể từ ngày chào giá.

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

Danh mục thiết bị y tế/ linh kiện, phụ kiện, vật tư thay thế sử dụng cho trang thiết bị y tế (gọi chung là thiết bị).

STT	Danh mục	Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật	Số lượng/ khối lượng	Đơn vị tính
1	Tay cầm phẫu thuật Phaco	- Sử dụng tương thích với máy mổ Phaco CV-9000R - Có tần số phát xung 40KHz, Nhịp xung: 1 đến 100 nhịp xung/giây - Có chức năng điều chỉnh tần số tự động - Năng lượng phát xung đầu ra có thể đặt và thay đổi được từ 0 đến 100%	01	Cái

1. Địa điểm cung cấp, lắp đặt; các yêu cầu về vận chuyển, cung cấp, lắp đặt, bảo quản thiết bị y tế:

Địa điểm cung cấp lắp đặt: Bệnh viện Kiến An;

Yêu cầu vận chuyển: Đảm bảo thiết bị an toàn, không trầy xước, đổ vỡ; lắp đặt đúng thiết kế và các tiêu chuẩn quy định;

2. Mô tả cụ thể tại mục “Yêu cầu khác” trong Phụ lục chi tiết đính kèm.

3. Thời gian giao hàng dự kiến: Ghi theo thời gian dự kiến giao hàng, phù hợp với kế hoạch lựa chọn nhà thầu và thời gian tổ chức lựa chọn nhà thầu.

4. Dự kiến về các điều khoản tạm ứng, thanh toán hợp đồng: Ghi rõ tỷ lệ tạm ứng, thanh toán hợp đồng và các điều kiện tạm ứng, thanh toán.

5. Các thông tin khác (nếu có).

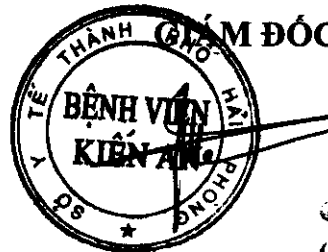
(Đính kèm theo Phụ lục mô tả các tính năng, yêu cầu kỹ thuật cơ bản của các thiết bị y tế; các yêu cầu về địa điểm cung cấp, lắp đặt; các yêu cầu về vận chuyển, cung cấp, lắp đặt, bảo quản thiết bị y tế; thời gian giao hàng dự kiến và các thông tin liên quan khác).

Nơi nhận:

- Như kính gửi;

- Đăng tải Website của Bệnh viện;

- Lưu VTTBYT.



GIÁM ĐỐC

TS.BS. Nguyễn Bá Phước

PHỤ LỤC
DANH MỤC CẤU HÌNH, ĐẶC TÍNH KỸ THUẬT TAY CẦM PHẪU THUẬT PHACO
(DÙNG CHO MÁY MỒ PHACO CV-9000R)

Kèm theo yêu cầu báo giá ngày 27 tháng 03 năm 2024 về việc thông qua cấu hình, đặc tính kỹ thuật Tay cầm phẫu thuật Phaco (dùng cho máy mổ Phaco CV-9000R)

STT	Danh mục	Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật	Số lượng/ khối lượng	Đơn vị tính
1	Tay cầm phẫu thuật Phaco	<ul style="list-style-type: none">- Sử dụng tương thích với máy mổ Phaco CV-9000R- Có tần số phát xung 40KHz, Nhịp xung: 1 đến 100 nhịp xung/giây- Có chức năng điều chỉnh tần số tự động- Năng lượng phát xung đầu ra có thể đặt và thay đổi được từ 0 đến 100%	01	Cái