

Số: 635 /YCBG-BVĐKKV

Bắc Bình, ngày 08 tháng 07 năm 2024

YÊU CẦU BÁO GIÁ

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

Căn cứ điểm d, khoản 2 Điều 16 của Nghị định 24/2024/NĐ-CP ngày 27/02/2024 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều và biện pháp thi hành luật đấu thầu về lựa chọn nhà thầu;

Căn cứ biên bản họp ngày 8/7/2024 của Hội đồng xây dựng tính năng, cấu hình kỹ thuật và xây dựng giá gói thầu mua sắm máy Monitor sản khoa 2 chức năng;

Bệnh viện đa khoa khu vực Bắc Bình Thuận 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 máy **Monitor sản khoa 2 chức năng** với nội dung cụ thể như sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá

- Đơn vị yêu cầu báo giá: Bệnh viện đa khoa khu vực Bắc Bình Thuận.
- Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá: Phạm Hữu Thời
ĐT: 0336 434 020
- Cách thức tiếp nhận báo giá:

Đề nghị các tổ chức, cá nhân quan tâm lập dự toán và báo giá nội dung công việc thực hiện như trên có đóng dấu, gửi chuyển phát nhanh có **NIÊM PHONG** về :

Hội đồng mua sắm Bệnh viện ĐKKV Bắc Bình Thuận.

Địa chỉ: Số 06 Hải Thượng Lãn Ông, Thị Trấn Chợ Lầu, Huyện Bắc Bình, tỉnh Bình Thuận.

- Thời hạn tiếp nhận báo giá: **Từ 09h ngày 09 tháng 07 năm 2024 đến trước 09h ngày 19 tháng 07 năm 2024**

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

- Thời hạn có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 90 ngày, kể từ ngày 19 tháng 07 năm 2024

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

1. Danh mục trang thiết bị cần báo giá như sau:

STT	Tên thiết bị	NỘI DUNG YÊU CẦU	Số lượng	Đơn vị tính
1	Monitor sản khoa	<p>I. Yêu cầu chung</p> <ul style="list-style-type: none">- Năm sản xuất : 2024- Thiết bị mới 100%- Đạt tiêu chuẩn: EN60601-1, EN60601-1-1, EN60601-2 hoặc tương đương- Có Số lưu hành / số công bố phân loại- Nguồn điện: 220 V , 50 Hz<ul style="list-style-type: none">+ Môi trường hoạt động:+ Nhiệt độ: 10-40 độ C <p>Độ ẩm: 30-75%</p> <ul style="list-style-type: none">- Thời gian bảo hành 12 tháng trở lên.- Nhà cung cấp chịu trách nhiệm đào tạo sử dụng và bảo trì, bảo dưỡng thiết bị. Đảm bảo khả năng cung cấp các vật tư linh kiện thay thế ≥ 5 năm. <p>II. Cấu hình</p> <ul style="list-style-type: none">- Máy chính với màn hình màu cảm ứng: 01 máy <p>Phụ kiện tiêu chuẩn: 01 bộ bao gồm:</p> <ul style="list-style-type: none">- Đầu dò Doppler siêu âm: 2 cái- Đầu dò UC: 01 cái- Mark jack đánh dấu dấu sự kiện: 01 cái- Giấy in: 2 xấp- Dây Nguồn + Adapter: 01 cái- Gel siêu âm: 01 lọ- Đai đầu dò: 03 cái- Giá đỡ đầu dò: 02 cái <p>Hướng dẫn sử dụng Anh –Việt: 01 quyển</p>	01	Máy

		<p>III. Đặc điểm kỹ thuật:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Màn hình màu LCD - Phát âm thanh nhịp tim thai và lưu lại trên máy tính - Màn hình xoay - Hỗ trợ đa ngôn ngữ - Đầu dò không thấm nước - Hiển thị 2 đạo trình doppler xung. - Tần số siêu âm: 1 MHz - Cường độ ở bề mặt đầu dò: ~10 mW/ cm² - Dải đo FHR: 30~240 bmp - Độ chính xác FHR: ±2% của dải - Phương pháp phát hiện tim: Tự động tương tác. - Tự động phát hiện chuyển động của song thai <p>IV. Yêu cầu khác:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Giao hàng trong thời gian: 90 ngày tại đơn vị sử dụng; - Bảo trì miễn phí trong thời gian bảo hành: 6 tháng/ lần; - Nhà thầu lắp đặt, chạy thử, bàn giao, đào tạo, hướng dẫn sử dụng, vận hành, bảo quản thiết bị tại nơi sử dụng. - Cung cấp tài liệu hướng dẫn sử dụng tiếng Anh + tiếng Việt khi bàn giao thiết bị; - Cung cấp CO, CQ, Bộ chứng từ nhập khẩu đối với hàng hóa nhập khẩu khi bàn giao hàng hóa; - Cung cấp vật tư tiêu hao, phụ tùng thay thế ít nhất 07 năm sau khi hết hạn bảo hành. - Cung cấp báo giá bảo trì thiết bị sau khi hết thời gian bảo hành. 		
--	--	--	--	--

2. Địa điểm cung cấp, lắp đặt: Số 06 Hải Thượng Lãn Ông, Thị trấn Chợ Lầu, Huyện Bắc Bình, Tỉnh Bình Thuận

3. Thời gian giao hàng dự kiến: Trong vòng 60 ngày kể từ ngày ký hợp đồng.

4. Dự kiến về các điều khoản tạm ứng, thanh toán hợp đồng: Không.

Trân trọng cảm ơn./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Ban giám đốc;
- Lưu VT, HCQT.

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Nguyễn Tấn Khanh