

Số: 233 /BVĐKĐN-VTTBYT

Đồng Nai, ngày 03 tháng 03 năm 2025

YÊU CẦU BÁO GIÁ

Kính gửi: Quý công ty

Căn cứ biên bản giám định ngày 29/07/2024;

Bệnh viện Đa khoa Đồng Nai 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 phụ kiện thay thế cho máy C-Arm phẫu thuật kỹ thuật số OEC FLUOROSTAR hãng GE với nội dung như sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá

1. Đơn vị yêu cầu báo giá: Bệnh viện Đa khoa Đồng Nai – Số 2, đường Đồng khởi, phường Bình Đa, Biên Hòa, Đồng Nai.

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

- Ông: Mai Trung Tín

- Chức vụ: Nhân viên phòng Vật tư Thiết bị y tế

- Số điện thoại: (02518) 825 609

3. Cách thức nhận báo giá: Nhận trực tiếp hoặc bưu điện.

- Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Phòng Vật tư Thiết bị y tế - Bệnh viện Đa khoa Đồng Nai – Số 2, đường Đồng khởi, phường Bình Đa, Biên Hòa, Đồng Nai.

4. Thời gian tiếp nhận báo giá:

Từ 08 giờ 00 ngày 04 tháng 03 năm 2025 đến trước 16 giờ 30 ngày 13 tháng 03 năm 2025.

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 120 ngày, kể từ ngày 13 tháng 03 năm 2025.



II. Nội dung yêu cầu báo giá:

1. Danh mục thiết bị y tế.

| 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 | Đơn vị tính |
|-----|---|--|----------|-------------|
| | Máy C-Arm phẫu thuật kỹ thuật số Model: OEC FLUOROSTAR Hãng sản xuất: GE Nước sản xuất: Đức | | | |
| 1 | Đầu nối cáp: bao gồm cáp nguồn và cáp tín hiệu dùng cho máy C-Arm | <ul style="list-style-type: none">- Đầu nối cáp: bao gồm cáp nguồn và cáp tín hiệu dùng cho máy C-Arm.- Nhận nguồn cấp 220VAC từ máy trạm.- Truyền tín hiệu hình ảnh từ C-Arm đến máy trạm.- Điện áp: 220 VAC- Dây cáp ruột đồng + vỏ cách điện.- Môi trường hoạt động: 10-40 độ C.- Độ ẩm: 20-80%.- Tương thích với máy C-Arm phẫu thuật kỹ thuật số OEC FLUOROSTAR hiện có tại bệnh viện. | Cái | 01 |
| 2 | Bộ cáp nguồn có đầu nối cách điện dùng cho máy C-Arm. | <ul style="list-style-type: none">- Dẫn nguồn 220 VAC qua C-Arm.- Truyền tín hiệu hình ảnh từ C-Arm đến máy trạm- Cáp bao gồm dây cáp nguồn và dây tín hiệu.- Điện áp: 220 VAC | Cái | 01 |

| | | | | |
|---|--|---|-----|----|
| | | <ul style="list-style-type: none"> - Dây cáp ruột đồng + vỏ cách điện. - Môi trường hoạt động: 10-40 độ C. - Độ ẩm: 20-80 %. - Tương thích với máy C-Arm phẫu thuật kỹ thuật số OEC FLUOROSTAR hiện có tại bệnh viện. | | |
| 3 | Màn hình điều khiển dùng cho máy C-Arm | <ul style="list-style-type: none"> - Màn hình điều khiển người dùng, sử dụng điều khiển các chế độ chụp, chức năng cho máy X-Quang. - Cấp nguồn: 12V. - Điện áp: 12V. - Chất liệu: nhựa cứng và mạch điện. - Môi trường hoạt động: dùng trong phòng mổ, nhiệt độ 18-23 độ C. - Tương thích với máy C-Arm phẫu thuật kỹ thuật số OEC FLUOROSTAR hiện có tại bệnh viện. | Cái | 01 |
| 4 | Bàn đạp chân cho máy C-Arm | <ul style="list-style-type: none"> - Bàn đạp chân dùng cho máy C-Arm - Công tắc lại điện trở. - Số lượng: 02. - Dòng điện: 3A tại 25 VAC - Điện trở 1.8K Ohm, $\frac{1}{4}$ W - Tương thích với máy C-Arm phẫu thuật kỹ thuật số OEC FLUOROSTAR hiện có tại bệnh viện. | Cái | 01 |



| | | | | |
|---|-----------------|--|-----|----|
| 5 | Bộ pin acid chì | <ul style="list-style-type: none"> - Bộ pin cho eNSP-300P. - Bao gồm 12 pin 2V. - Kích thước: 144 x 218 x 41 ±0,5 mm. - Trọng lượng: 2,7 kg. - Điện áp: 24 VDC – 2,5 Ah. - Môi trường hoạt động: 0-60 độ C - Tương thích với máy C-Arm phẫu thuật kỹ thuật số OEC FLUOROSTAR hiện có tại bệnh viện. | Cái | 01 |
|---|-----------------|--|-----|----|

2. Địa điểm giao hàng:

Bệnh viện Đa khoa Đồng Nai – Số 2, đường Đồng Khởi, phường Bình Đa, Biên Hòa, Đồng Nai.

3. Thời gian giao hàng dự kiến: Theo hợp đồng thỏa thuận.

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

- Hình thức thanh toán: Chuyển khoản.
- Đồng tiền thanh toán: VNĐ.
- Thời hạn thanh toán: Theo hợp đồng thỏa thuận.

Trân trọng./v

Nơi nhận: *NH*

- Như trên;
- Lưu: VT, VTTBYT.



GIÁM ĐỐC

Ngô Đức Tuấn