

Số: 1731/BVĐKĐN-VTTBYT

Đồng Nai, ngày 17 tháng 12 năm 2024

YÊU CẦU BÁO GIÁ

Kính gửi: Quý công ty

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 kính hiển vi 2 mắt 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 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 18 tháng 12 năm 2024 đến trước 16 giờ 30 ngày 27 tháng 12 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 120 ngày, kể từ ngày 27 tháng 12 năm 2024.

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

1. Danh mục thiết bị y tế.

STT	Danh mục	Số lượng	Đơn vị tính
1	<p>Kính hiển vi 2 mắt</p> <p>I. Yêu cầu chung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Thiết bị mới 100%. - Sản xuất từ năm 2022 trở về sau. <p>Nguồn điện sử dụng 220 VAC, 50Hz.</p> <p>Sản phẩm đạt tiêu chuẩn ISO 9001, ISO13485 hoặc tương đương.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Môi trường hoạt động: + Nhiệt độ hoạt động tối đa: 40°C + Độ ẩm tối đa: 80% <p>II. Cấu hình cơ bản:</p> <p>Thân kính chính với đầu quan sát hai mắt: 01 cái</p> <p>Mâm gắn vật kính: 01 cái</p> <p>Thị kính 10x: 02 cái</p> <p>Bộ vật kính</p> <ul style="list-style-type: none"> + Vật kính 4x: 01 cái + Vật kính 10x: 01 cái + Vật kính 40x: 01 cái + Vật kính 100x dầu: 01 cái <p>Bàn di chuyển mẫu: 01 cái</p> <p>Nguồn sáng đèn LED: 01</p> <p>Phụ kiện khác</p> <ul style="list-style-type: none"> + Dầu soi ≥ 5ml: 01 chai + Bao che bụi: 01 cái + Dây điện nguồn: 100...240VAC/50...60Hz/30VA với adapter tương thích 	01	Máy



III. Thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật

Thân kính chính với đầu quan sát hai

Hệ thống quang học hiệu chuẩn vô cực chống quang sai màu

Thân kính được làm bằng kim loại

5 Dải đèn LED thể hiện cường độ ánh sáng

Mâm kính

+ Mâm kính có ≥ 04 vị trí gắn vật kính

+ Xoay được cả hai chiều

Thị kính

+ Đầu ống quan sát điều chỉnh được độ cao với góc nghiêng $\geq 30^\circ$.

+ Thị kính với độ phóng đại 10X, đường kính vi trường: ≥ 20 mm

Vật kính được xử lý chống mốc

+ Vật kính 4X, khẩu độ ≥ 0.10

+ Vật kính 10X, khẩu độ ≥ 0.20

+ Vật kính 40X, khẩu độ ≥ 0.60

+ Vật kính 100X oil, khẩu độ ≥ 1.25 , soi dầu

Bàn di chuyển mẫu

+ Cần điều khiển bàn di chuyển mẫu bên tay phải. Hành trình dịch chuyển (X x Y): ≥ 70 mm \times ≥ 40 mm

+ Kích thước bàn sa trượt (WxD): ≥ 135 mm \times 135 mm

+ Trên bàn sa trượt có thước chia khoảng cách và có gá đỡ mẫu với kẹp lò xo bên trái

+ Điều chỉnh lấy hình ảnh (tiêu cự) có hai cấp độ chỉnh sơ cấp và chỉnh tinh.

+ Hành trình chỉnh thô: ≥ 40 mm/vòng

+ Hành trình chỉnh tinh: ≥ 0.2 mm/vòng

	+ Tổng hành trình nâng hạ bàn sa trượt: $\geq 15\text{mm}$ Bộ chiếu sáng + Nguồn sáng: LED, tuổi thọ ≥ 25.000 giờ + Tụ quang với khẩu độ: $\geq 0.9/1.25$		
--	---	--	--

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: 20 đến 30 ngày kể từ ngày ký hợp đồng.

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./.

Nơi nhận: *W*

- Như trên;
- Lưu: VT, VTTBYT.



Ngô Đức Tuấn

