

SỞ Y TẾ NGHỆ AN
BỆNH VIỆN MẮT

Số: 408 /BVM-KDVT

V/v mời báo giá

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Nghệ An, ngày 20 tháng 8 năm 2023

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

Bệnh viện Mắt Nghệ An có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo, xây dựng giá kế hoạch, làm cơ sở tổ chức lựa chọn nhà cung ứng cho quá trình mua sắm máy hấp nhanh dụng cụ phẫu thuật tại Bệnh viện mắt Nghệ An với 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 Mắt Nghệ An – Xóm 10, xã Nghi Phú, Thành phố Vinh, Tỉnh Nghệ An.

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

Trần Văn Đức – Khoa Dược-Vật tư.

SĐT: 0911.44.2686.

3. Cách thức tiếp nhận báo giá:

- Nhận trực tiếp tại địa chỉ:

Trần Văn Đức – Khoa Dược-Vật tư, Bệnh viện mắt Nghệ An.

Xóm 10 - Xã Nghi Phú - TP. Vinh - Tỉnh Nghệ An.

SĐT: 0911.44.2686.

- Hoặc qua email: dauthau.bvmatnghean@gmail.com.

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: 16h00 ngày 31/8/2023.

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.

II. Nội dung yêu cầu báo giá

1. Danh mục thiết bị y tế:

| TT | 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 | Máy hấp nhanh dụng cụ phẫu thuật | Chi tiết tại Bảng mô tả đính kèm theo | 01 | Cái |
| Tổng: 01 sản phẩm. | | | | |

2. Địa điểm cung cấp, lắp đặt: Bệnh viện Mắt Nghệ An – Xóm 10, xã Nghi Phú, Thành phố Vinh, Tỉnh Nghệ An;



Các yêu cầu về vận chuyển, cung cấp, lắp đặt, bảo quản thiết bị y tế: theo tiêu chuẩn của Nhà sản xuất.

3. Thời gian giao hàng dự kiến: trong vòng 90 ngày kể từ ngày phê duyệt kết quả lựa chọn nhà thầu.

4. Tạm ứng: Không áp dụng;

Thanh toán hợp đồng: trong vòng 90 ngày kể từ khi hai bên tiến hành nghiệm thu và nhà thầu cung cấp đầy đủ hóa đơn, chứng từ thanh toán theo Luật định.

5. Các thông tin khác:

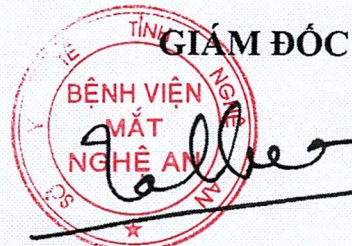
Mẫu báo giá theo quy định tại Thông tư 14/2023/TT-BYT ngày 30/6/2023 của Bộ Y tế.

Kính mời các nhà cung ứng cung cấp báo giá và các tài liệu chứng minh đáp ứng kỹ thuật kèm theo.

Trân trọng./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Website BV;
- Lưu VT, KDVT.



Trần Tất Thắng





PHỤ LỤC. BẢNG MÔ TẢ

Yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật cơ bản và các thông tin liên quan
(Kèm theo Công văn số 408 /BVM-KDVT ngày 22/8/2023 của Bệnh viện Mắt Nghệ An)

| TT | Tên thiết bị, yêu cầu kỹ thuật cơ bản |
|----|---|
| I | Máy hấp nhanh dụng cụ phẫu thuật |
| | 1. Yêu cầu chung |
| | - Năm sản xuất: 2022 trở đi; |
| | - Mới 100%; |
| | - Tiêu chuẩn chất lượng: ISO 13485; |
| | - Nguồn điện sử dụng: đáp ứng nguồn điện phổ biến tại Việt Nam (220V 50Hz). |
| | - Điều kiện môi trường làm việc: + Nhiệt độ tối đa có thể hoạt động: $\geq 30^{\circ}\text{C}$ + Độ ẩm tối đa có thể hoạt động: $\geq 80\%$ |
| | 2. Yêu cầu về cấu hình cung cấp |
| | - Máy chính: 01 chiếc; |
| | - khay hấp đựng dụng cụ: 04 khay; |
| | - Kẹp khay đựng dụng cụ: 01 chiếc; |
| | - Dây nguồn: 01 chiếc; |
| | - Tài liệu hướng dẫn sử dụng: 01 bộ. |
| | 3. Yêu cầu về kỹ thuật cơ bản |
| | - Máy điều khiển bằng tay. |
| | - Quá trình hấp không ảnh hưởng đến chất lượng hay độ an toàn của thiết bị được hấp. |
| | - Tiếng ồn trong quá trình làm việc: tối thiểu có thể. |
| | - Khoang chứa và cửa được làm bằng thép không gỉ. |
| | - Có hệ thống khoá kép an toàn, ngăn cửa không bị mở khi có áp suất trong khoang chứa. |
| | - Có khoá áp suất làm cho cửa không thể mở khi trong khoang chứa có áp suất. |
| | - Có hệ thống cửa bảo vệ ngăn không cho cửa bị mở khi áp suất lên cao. |
| | - Có hệ thống tắt tự động an toàn tránh sự quá nhiệt. |
| | - Có khả năng tự động tắt khi phát hiện thiếu nước. |
| | - Thể tích khoang chứa: $\geq 23\text{L}$ |
| | - Công suất Cassette: 3 full/3 half |
| | 4. Yêu cầu khác |
| | Bảo hành: ≥ 01 năm kể từ ngày hoàn thiện lắp đặt, bàn giao, hướng dẫn sử dụng. |
| | Tổng: 01 sản phẩm. |