

Số: 411.../CS2

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 30 tháng 8 năm 2024

V/v mời chào giá

Kính gửi: Quý nhà cung cấp

Bệnh viện Đại học Y Dược Thành phố Hồ Chí Minh kính mời các đơn vị có đủ năng lực và kinh nghiệm cung cấp theo yêu cầu dưới đây vui lòng gửi hồ sơ chào giá cho Bệnh viện theo nội dung cụ thể như sau:

1. Tên dự toán: Đầu dò cắt Amidan và nạo VA
2. Phạm vi cung cấp: chi tiết theo phụ lục đính kèm.
3. Thời gian cung cấp hàng hóa, dịch vụ: 90 ngày
4. Loại hợp đồng: trọn gói
5. Địa điểm thực hiện: Bệnh viện Đại học Y Dược TP HCM (Cơ sở 2)
6. Hiệu lực của hồ sơ chào giá: tối thiểu 06 tháng.
7. Yêu cầu về giá chào: giá chào đã bao gồm các loại thuế, phí, lệ phí theo luật định, chi phí vận chuyển, giao hàng và các yêu cầu khác của bên mời thầu.
8. Thời gian nhận hồ sơ chào giá: trước 16 giờ 30, ngày 09/9/2024
9. Quy định về tiếp nhận hồ sơ chào giá: gửi bản giấy có ký tên, đóng dấu về địa chỉ sau đây: Ban Vật tư Thiết bị, Tầng 3, Khu khối văn phòng hành chính, Bệnh viện Đại học Y Dược Thành phố Hồ Chí Minh – Cơ sở 2, số 201 Nguyễn Chí Thanh, Phường 12, Quận 5, TP HCM.

Người liên hệ: Đỗ Hải Yến

Số điện thoại: 0972022349

10. Yêu cầu khác:

Hồ sơ chào giá của nhà thầu bao gồm các tài liệu sau:

- + Thư chào giá, bảng báo giá của nhà thầu (có ký tên, đóng dấu);
- + Hợp đồng trúng thầu còn hiệu lực đối với các mặt hàng đã trúng thầu tại các cơ sở y tế (nếu có);
- + Tài liệu kỹ thuật của hàng hóa (nếu có).

Trân trọng./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Giám đốc (để báo cáo)
- Ban Công tác Xã hội (để đăng tin);
- Lưu: VT, BVTTB(G06-0012-2-dhaiyen).

**TUQ. GIÁM ĐỐC
TRƯỞNG CƠ SỞ 2**



Hà Mạnh Tuấn



PHỤ LỤC. PHẠM VI CUNG CẤP VÀ YÊU CẦU KỸ THUẬT

(Đính kèm Công văn số 411./CS2 ngày 30 tháng 8 năm 2024)

Stt	Tên Hàng hóa	Tiêu chí kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng
01	Đầu dò cắt Amidan và nạo VA	<ul style="list-style-type: none">- Hàng hóa mới 100%, được sản xuất từ năm 2023 trở về sau.- Bảng điện lưỡng cực ở tần số radio, tọa nhiệt độ thấp 40-70 độ C nơi phẫu thuật- Tay cầm bằng nhựa tổng hợp, phần hoạt động có trục làm việc bằng thép không gỉ- Phần hoạt động có thể uốn cong dài khoảng 15cm, đầu gập góc nhẹ để dễ quan sát, kem theo một kênh dẫn nước và một kênh hút. Đầu ngoài cùng có điện cực 3 chấu được tách biệt bằng ceramic. Có dòng nước muối tích hợp để cài đặt nhanh chóng và dễ dàng.- Các bộ phận đi kèm: dây truyền dịch, dây hút dịch, dây nối máy (gắn liền với tay cầm và phần hoạt động).- Tương thích với máy Coblator II- Đóng gói tiệt khuẩn- Tiêu chuẩn chất lượng: ISO/CE/FDA	Bộ	07