

Quảng Nam, ngày 30 tháng 3 năm 2023

THÔNG BÁO MỜI BÁO GIÁ

Về việc mua sắm linh kiện sửa chữa ống soi CF-Q180AL hãng Olympus

- Bên mời chào giá: Bệnh viện Đa khoa Trung ương Quảng Nam (gọi tắt Bệnh viện)
- Tên gói thầu: Mua sắm linh kiện sửa chữa ống soi CF-Q180AL hãng Olympus
- Thời gian phát hành thông báo: 15 giờ 20 phút ngày 30 tháng 3 năm 2023
- Địa điểm phát hành: Vật tư – Thiết bị y tế, Bệnh viện, địa chỉ: Thôn Nam sơn, xã Tam Hiệp, Núi Thành, Quảng Nam.
- Điện thoại: 0235-3870 390 -2500 (máy lẻ)
- Hình thức phát hành thông báo: Đăng trên website Bệnh viện
- Yêu cầu cụ thể:

TT	Tên quy cách, mẫu mã, chất lượng, thông số kỹ thuật, hãng, nước sản xuất, năm sản xuất, hình ảnh	Đvt	Số lượng
	Linh kiện sửa chữa ống soi CF-Q180AL hãng Olympus		
1	Toàn bộ thân ống soi không tích hợp chip thu hình	Cái	01
2	Bộ điều khiển lên/xuống	Cái	01
3	Bộ phận bảo vệ thân ống soi	Cái	01
4	Bảng mạch hàn dây chip thu hình	Cái	01
5	Nắp đậy bộ phận điều khiển	Cái	01
6	Vòi phun khí nước	Cái	01
7	Chốt chặn nắp đậy đầu ống soi	Cái	02
8	Nắp đậy đầu ống soi	Cái	01
9	Chốt chặn cáp điều khiển	Cái	04
10	Các phụ kiện kèm theo	Gói	01

- Báo giá kèm theo giấy ủy quyền của Hãng nếu là đơn vị được ủy quyền.

- Địa chỉ nhận báo giá: Yêu cầu báo giá niêm phong gửi về Vật tư – Thiết bị y tế (Nội dung bì báo giá bên ngoài bao gồm: Đơn vị báo giá, nội dung báo giá)
- Hạn chót nhận hồ sơ: 15 giờ 20' ngày 10 tháng 4 năm 2023
- Thời gian mở báo giá: lúc 15 giờ 21' ngày 10 tháng 4 năm 2023
- Địa điểm lập biên bản mở báo giá: Phòng giao ban Bệnh viện Đa khoa Trung ương Quảng Nam

Bệnh viện kính mời các nhà thầu có đủ điều kiện, năng lực và quan tâm gói thầu trên, gửi báo giá tham gia chào giá



Trong báo giá quý nhà thầu ghi rõ thời gian giao hàng và giá sau thuế và bao gồm phí (giá gồm thuế VAT, chi phí bốc vác, vận chuyển, nhân công lắp dựng, hướng dẫn kỹ thuật và chi phí khác); ghi rõ thông tin nhà thầu số điện thoại giao dịch.

Nơi nhận:

- Nhà thầu (có quan tâm);
- Đăng website Bệnh viện;
- Lưu: VT, VTTBYT.



GIÁM ĐỐC

Nguyễn Đình Hùng

