

Số: 140 /TM-BV

Buôn Hồ, ngày 25 tháng 10 năm 2023

THƯ MỜI CHÀO GIÁ THẨM ĐỊNH GIÁ

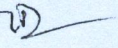
Kính gửi: Các đơn vị có chức năng thẩm định giá

Bệnh viện đa khoa thị xã Buôn Hồ hiện đang có nhu cầu thuê đơn vị thẩm định giá xác định giá trị các mặt hàng phim Xquang. Bệnh viện kính mời các đơn vị có đủ điều kiện, năng lực thẩm định giá (danh sách hàng hóa chi tiết theo phụ lục đính kèm) quan tâm gửi bộ hồ sơ báo giá về bệnh viện, hồ sơ bao gồm:

1. Thư chào giá dịch vụ thẩm định giá (Chi phí thẩm định giá bao gồm các loại thuế, phí, lệ phí...(nếu có));

2. Hồ sơ năng lực (Hồ sơ pháp lý; Danh sách thẩm định viên về giá; Bảng kê năng lực kinh nghiệm thẩm định giá kèm theo tối thiểu 01 hợp đồng thẩm định giá hàng hóa tương tự).

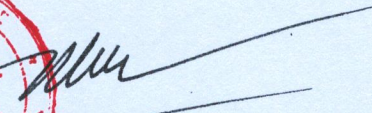
Công ty có thể nộp hồ sơ trực tiếp hoặc gửi bản scan hồ sơ qua email: tothaubvbh@gmail.com trước 11 giờ 00 phút ngày 30 tháng 10 năm 2023 và gửi bản chính cho Bệnh viện qua đường bưu điện, địa chỉ: 32 Nơ Trang Long, phường An Lạc, thị xã Buôn Hồ, tỉnh Đắk Lắk.

Nơi nhận: 

- Như trên;
- Website BV;
- Lưu: BMT, VT.

GIÁM ĐỐC




Đỗ Xuân Lộc



DANH MỤC ĐỀ NGHỊ THẨM ĐỊNH GIÁ PHIM XQUANG

Kèm theo Công văn số: 140 /TM-BV ngày 25/10/2023

STT	Mã số	Tên hàng hóa	Tên thương mại	Đặc tính kỹ thuật	Xuất xứ	ĐVT	Số lượng
1	VT223P 7001	Phim Xquang kích thước: 20cm x 25cm	FUJI MEDICAL DRY IMAGING FILM/ Phim X Quang DI-HL 20X25cm	Kích thước: 20cm x 25cm. Phim khô sử dụng trên máy in phim Fuji, công nghệ in laser.	FUJIFILM SHIZUOKA Co.,Ltd - Nhật Bản	Tám	9,000
2	VT223P 7002	Phim Xquang kích thước: 26cm x 36cm	FUJI MEDICAL DRY IMAGING FILM/ Phim X Quang DI-HL 26X36cm	Kích thước: 26cm x 36cm. Phim khô sử dụng trên máy in phim Fuji, công nghệ in laser.	FUJIFILM SHIZUOKA Co.,Ltd - Nhật Bản	Tám	13,000
3	VT223P 7003	Phim Xquang kích thước: 35cm x 43cm	Phim X Quang AGFA DRYSTAR DT 5.000I B 14x17inch (35x43cm)	Kích thước: 35cm x 43cm. Phim khô sử dụng trên máy in phim Agfa, công nghệ in nhiệt hoặc Phim khô sử dụng trên máy in phim Fuji, công nghệ in laser.	Agfa-Gevaert NV; Bỉ	Tám	2,600