

Số: 513/CV-BVĐKT

Thanh Hóa, ngày 05 tháng 03 năm 2024

YÊU CẦU BÁO GIÁ

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

Bệnh viện Đa khoa tỉnh Thanh Hóa đang 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: Cung cấp dịch vụ kiểm tra, sửa chữa máy chụp cộng hưởng từ MRI 0.4T - Bệnh viện Đa khoa tỉnh Thanh Hóa với nội dung cụ thể sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá:

- Đơn vị yêu cầu báo giá: Bệnh viện Đa khoa tỉnh Thanh Hóa.
- Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá:
Nguyễn Đức Linh, Phòng vật tư, BHYT, Điện thoại: 0913 672 290.
- Cách thức tiếp nhận báo giá:
- Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Phòng Vật tư, BHYT - Bệnh viện Đa khoa tỉnh Thanh Hóa, Địa chỉ: 181 Hải Thượng Lãn Ông – Phường Đông Vệ - Thành Phố Thanh Hóa.
- Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 8h ngày 05 tháng 03 năm 2024 đến trước 17h ngày 14 tháng 03 năm 2024.

Các báo giá nhận được sau thời điểm nêu trên sẽ không được xem xét.

- Thời hạn có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 90 ngày kể từ ngày 14 tháng 03 năm 2024.

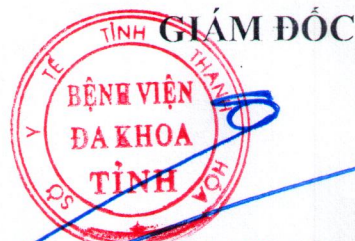
II. Nội dung yêu cầu báo giá:

(chi tiết như phụ lục đính kèm).

Xin trân trọng cảm ơn sự hợp tác của Quý đơn vị./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Website Bv (để đăng tải);
- Ban Giám đốc (để báo cáo);
- Lưu VT; PVT BHYT; TCKT.



Lê Văn Sỹ

PHỤ LỤC
NỘI DUNG YÊU CẦU BÁO GIÁ

(Đính kèm Công văn số: 513/CV-BKĐKA ngày 05 tháng 03 năm 2024)



STT	Danh mục dịch vụ	Mô tả dịch vụ	Khối lượng	Đơn vị tính	Địa điểm thực hiện dịch vụ	Dự kiến ngày hoàn thành dịch vụ
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Cung cấp dịch vụ kiểm tra, sửa chữa máy chụp cộng hưởng từ MRI 0.4T Model: Aperto Insprise Hãng sx: Hitachi Xuất xứ: Nhật Bản	- Máy treo không vào được phần mềm, không khởi động được - Motor bàn hồng không di chuyển được bàn - Máy không hoạt động được. - Cam kết điều kiện bảo hành linh kiện sửa chữa và độ ổn định của thiết bị sau sửa chữa.	01	Cái	Bệnh viện Đa khoa tỉnh Thanh Hóa	Trong vòng 30 ngày kể từ ngày ký hợp đồng

Handwritten signature