

SỞ Y TẾ THÁI NGUYÊN
BỆNH VIỆN A

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: MMI/BVA-VTTBYT
Về việc đề nghị thẩm định giá
việc sửa chữa hệ thống máy
chụp cộng hưởng từ 1.5 Tesla
của Bệnh viện A Thái Nguyên

Thái Nguyên, ngày 19 tháng 9 năm 2022

Kính gửi:

Căn cứ Quyết định số 940/QĐ-BVA ngày 08/9/2022 của Bệnh viện A Thái Nguyên về việc phê duyệt danh mục hàng hóa gói thầu: Sửa chữa hệ thống máy chụp cộng hưởng từ 1.5 Tesla của Bệnh viện A Thái Nguyên,


Để thực hiện kế hoạch về việc sửa chữa hệ thống máy chụp cộng hưởng từ 1.5 Tesla của Bệnh viện A Thái Nguyên. Do thị trường Thái Nguyên không có thông tin về chủng loại thiết bị mà đơn vị có nhu cầu mua sắm. Bệnh viện A kính mời nhà thầu tham gia thẩm định giá gói thầu: Sửa chữa hệ thống máy chụp cộng hưởng từ 1.5 Tesla của Bệnh viện A Thái Nguyên (Có danh mục chi tiết kèm theo).

- Mục đích thẩm định giá: Tham khảo giá để xây dựng giá kế hoạch lựa chọn nhà thầu.

- Thời gian: Trước hồi 10 giờ 00 phút, ngày 22 tháng 9 năm 2022.

- Địa điểm: Tại Bệnh viện A Thái Nguyên.

- Địa chỉ: Đường Quang Trung, phường Thịnh Đán, thành phố Thái Nguyên, tỉnh Thái Nguyên.

Đề nghị nhà thầu gửi thư quan tâm (kèm hồ sơ năng lực của đơn vị) tới Bệnh viện A theo thời gian trên. Rất mong nhận được sự quan tâm Quý công ty! 

Nơi nhận:

- Như kính gửi;
- Lưu: VT.

GIÁM ĐỐC



Hà Hải Bằng

PHỤ LỤC

DANH MỤC HÀNG HÓA

(Kèm theo Công văn số: **BỆNH VIỆN A**)

/BVA-VTTBYT ngày /9/2022 của Bệnh viện A Thái Nguyên)

Số TT	Tên hàng hóa	Số lượng	Đơn vị tính	Ghi chú
1	Dây dẫn khí Helium Module: Sumi. 20M gas line w. 90 deg elbow Hãng phân phối: Siemens Thông số kỹ thuật: - Dài: ≥ 20m; Đường kính: ≥ 03 cm - Chất liệu: Bằng kim loại có thể uốn cong. - Vỏ ngoài là thép không gỉ dạng xoắn. - Bên trong là ống đồng có thể uốn cong. - Thiết kế chịu được áp suất tối đa 400 psi - Khi hoạt động thì áp suất hoạt động lớn nhất là của máy nén F70 là: 350psi - Có các đầu nối gắn liền với dây để nối giữa đầu làm lạnh coldhead và máy nén Heli F70 (Không bao gồm 02 góc chữ L ở đầu máy nén Heli F70)	01	Bộ (02 ống/bộ)	
2	Pin * Yêu cầu: Phù hợp với hệ thống máy chụp cộng hưởng từ 1.5 Tesla; Model: MAGNETOM ESSENZA; Hãng sản xuất: Siemens-Đức. Cung cấp nguồn 24V cho bộ theo dõi khối từ MSPU và bộ phận xả từ ERDU hoạt động khi mất điện. * Thông số kỹ thuật: - Hộp pin (ắc-quy) loại axit chì. - Điện áp: 24VDC - Dung lượng: 2.3Ah	01	Cái	
3	Khí Helium Bình 47 lít	03	Bình	
Cộng: 03 khoản				