

SỞ Y TẾ NGHỆ AN
BỆNH VIỆN UNG BƯỚU
Số: 1249/BVUB-VTTBYT

V/v mời chào linh kiện thiết bị y tế

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc
Nghệ An, ngày 12 tháng 5 năm 2023

THƯ MỜI CHÀO GIÁ

Kính gửi: Các đơn vị kinh doanh, cung cấp hàng hóa, dịch vụ trang thiết bị y tế.

Căn cứ Thông tư 58/2016/TT-BTC ngày 29 tháng 03 năm 2016 của Bộ Tài chính;

Căn cứ Thông tư 68/2022/TT-BTC ngày 11 tháng 11 năm 2022 của Bộ Tài chính;

Căn cứ Nghị quyết số 30/NQ-CP ngày 04/3/2023 của Chính phủ về việc tiếp tục thực hiện các giải pháp đảm bảo thuốc, trang thiết bị y tế;

Hiện nay, Bệnh viện Ung Bướu Nghệ An đang có nhu cầu cung cấp dịch vụ sửa chữa thay thế linh kiện thiết bị y tế và đo kiểm định an toàn bức xạ để phục vụ công tác chuyên môn, chi tiết danh mục và tình trạng thiết bị được nêu tại Phụ lục số I và Phụ lục II kèm theo Công văn này.

Để có căn cứ lập kế hoạch lựa chọn nhà thầu, tuân thủ Thông tư số 58/2016/TT-BTC ngày 29 tháng 03 năm 2016, Thông tư số 68/2022/TT-BTC ngày 11 tháng 11 năm 2022 của Bộ tài chính và Nghị quyết số 30/NQ-CP ngày 04/3/2023 của Chính phủ về việc tiếp tục thực hiện các giải pháp đảm bảo thuốc, trang thiết bị y tế, Bệnh viện Ung Bướu Nghệ An kính mời các đơn vị quan tâm, có khả năng cung cấp thay thế linh kiện thiết bị y tế tại Bệnh viện Ung Bướu Nghệ An được nêu tại Phụ lục số I vào Bệnh viện Ung Bướu Nghệ An khảo sát đánh giá tình trạng và gửi hồ sơ chào giá gồm các tài liệu sau:

1. Đăng ký kinh doanh, tài liệu chứng minh đủ điều kiện kinh doanh, dịch vụ về trang thiết bị y tế (theo quy định tại Nghị định số 98/2021/NĐ-CP ngày 08/11/2022); Số điện thoại, email của đại diện đơn vị báo giá trong trường hợp Bệnh viện cần liên lạc;
2. Giấy xác nhận ủy quyền của nhà sản xuất hoặc chủ sở hữu trang thiết bị y tế tại Việt Nam hoặc tài liệu khác có giá trị tương đương (nếu có);
3. Bảng chào giá (Theo mẫu tại Phụ lục số III);
4. Hợp đồng, hóa đơn sửa chữa các TBYT có tính chất tương tự (nếu có);



5. Catalog hoặc tài liệu mô tả cấu hình, tính năng và thông số kỹ thuật của linh kiện, phụ kiện và vật tư thay thế (nếu có);

Hồ sơ chào giá dịch vụ xin gửi về Bệnh viện Ung Bướu Nghệ An theo địa chỉ: 60- Tôn Thất Tùng-Phường Hưng Dũng- TP Vinh- Nghệ An trước 16h ngày 22 tháng 5 năm 2023. Bản scan Báo giá (có đóng dấu hợp pháp của đơn vị) gửi theo địa chỉ Email: vttbyt.ubna@gmail.com

Thông tin liên hệ: Phòng Vật tư Thiết bị y tế (Số điện thoại: 0914161190)

Trân trọng cảm ơn sự hợp tác của Quý đơn vị.

Nơi nhận: *Chức vụ*

- Như trên;
- Ban Giám đốc;
- Đăng Website BV;
- Lưu: VT-TBYT, VT.

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**



Phạm Vĩnh Hùng



Qua



PHỤ LỤC I

DANH MỤC THIẾT BỊ Y TẾ CẦN THAY THỂ LINH KIỆN

(Đính kèm công văn số 1249 /BVUB-VTTBYT ngày 12 tháng 5 năm 2023)

STT	Tên thiết bị	Tên linh kiện cần thay	ĐVT	Số lượng
1	Máy soi cổ tử cung MedGyn AL-106 Hãng: MedGyn Xuất xứ: Mỹ	Kiểm tra, thay thế linh kiện	Cái	1
2	Monitor theo dõi bệnh nhân 5 thông số Hãng sx: Smiths Nước sx: Mỹ	Mainboard điều khiển	Cái	1
3	Monitor theo dõi bệnh nhân 7 thông số Hãng sx: Smiths Nước sx: Mỹ	Mainboard điều khiển	Cái	1
	Monitor theo dõi bệnh nhân 5 thông số Hãng sx: NihonKoden Nước sx: Nhật Bản	Mainboard điều khiển	Cái	1
	Máy cắt lạnh tiêu bản Model: CryoSta NX50 OPD Hãng sx: Thermo Shandon Nước sx: Trung Quốc	- Kiểm tra thay thế linh kiện dàn làm lạnh cho buồng làm việc - Kiểm tra thay thế linh kiện bộ phận làm lạnh cho khối giá mẫu bệnh phẩm (bao gồm Máy bơm dung dịch lạnh và sò nhiệt) - Căn chỉnh lại giá dao	Cái	1



Handwritten signature

PHỤ LỤC II
DANH MỤC ĐO KIỂM AN TOÀN BỨC XẠ CHO BỐN NGUỒN PHÓNG
XẠ BỆNH VIỆN UNG BƯỚU NGHỆ AN

(Đính kèm công văn số 1249 /BVUB-VTTBYT ngày 12 tháng 5 năm 2023)

STT	Tên nguồn phóng xạ	Nội dung công việc	ĐVT	Số lượng
1	Nguồn phóng xạ Tc-99 Công thức hóa học: Tc - 99m Trạng thái vật lý: Lỏng	<ul style="list-style-type: none">- Đo đạc, đánh giá thẩm định an toàn bức xạ cho nguồn phóng xạ- Đo đạc, đánh giá thẩm định an toàn bức xạ môi trường tại phòng đặt nguồn phóng xạ- Đo đạc, đánh giá thẩm định an toàn bức xạ môi trường làm việc xung quanh khu vực đặt nguồn phóng xạ	Nguồn	1
2	Nguồn phóng xạ I-131 Công thức hóa học: I-131 Trạng thái vật lý: Lỏng và viên nang	<ul style="list-style-type: none">- Đo đạc, đánh giá thẩm định an toàn bức xạ cho nguồn phóng xạ- Đo đạc, đánh giá thẩm định an toàn bức xạ môi trường tại phòng đặt nguồn phóng xạ- Đo đạc, đánh giá thẩm định an toàn bức xạ môi trường làm việc xung quanh khu vực đặt nguồn phóng xạ	Nguồn	1
3	Nguồn phóng xạ Cs-137 Mã hiệu (Model): CS13710 Số sêri (Serial Number): 15148112 Hãng, nước sản xuất: International Isotopes Inc/Radqual – Mỹ Hoạt độ (Bq hoặc Ci): 10 μ Ci (0,37 MBq)	<ul style="list-style-type: none">- Đo đạc, đánh giá thẩm định an toàn bức xạ cho nguồn phóng xạ- Đo đạc, đánh giá thẩm định an toàn bức xạ môi trường tại phòng đặt nguồn phóng xạ- Đo đạc, đánh giá thẩm định an toàn bức xạ môi trường làm việc xung quanh khu vực đặt nguồn phóng xạ	Nguồn	1



4	Tên nguồn phóng xạ Cs-137 Mã hiệu (Model): MB06E-37 Số sêri (Serial Number) MB06137E15111117 Hãng, nước sản xuất: International Isotopes Inc/Radqual – Mỹ Hoạt độ (Bq hoặc Ci): 205μCi (7,59 MBq)	<ul style="list-style-type: none"> - Đo đạc, đánh giá thẩm định an toàn bức xạ cho nguồn phóng xạ - Đo đạc, đánh giá thẩm định an toàn bức xạ môi trường tại phòng đặt nguồn phóng xạ - Đo đạc, đánh giá thẩm định an toàn bức xạ môi trường làm việc xung quanh khu vực đặt nguồn phóng xạ 	Nguồn	1
---	---	--	-------	---





**PHỤ LỤC III
MẪU CHÀO GIÁ**

(Đính kèm công văn số 1240/BVUB-VTTBYT ngày 12 tháng 5 năm 2023)

BẢNG CHÀO GIÁ

Kính gửi: Bệnh viện Ung Bướu Nghệ An

....., ngày tháng năm 2023

Căn cứ công văn mời chào giá số..... ngày / /2023 của Bệnh viện Ung bướu Nghệ An. Công ty:..... xin gửi đến quý Bệnh viện bảng báo giá như sau;

STT	Tên thiết bị	Nội dung công việc	ĐVT	Hãng sản xuất- Nước sản xuất Năm sản xuất	Số lượng	Đơn giá	Thuế VAT	Thành tiền

ĐẠI DIỆN HỢP PHÁP CỦA CÔNG TY

(Ký tên và đóng dấu)