

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

V/v mời báo giá mua sắm dịch vụ kiểm định thiết bị y tế, đo kiểm định an toàn bức xạ cho nguồn phóng xạ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc
Nghệ An, ngày tháng năm 2024

THƯ MỜI BÁO GIÁ

Kính gửi: Các Đơn vị kinh doanh, cung cấp thiết bị y tế

Bệnh viện Ung bướu Nghệ An 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 Mua sắm dịch vụ kiểm định thiết bị y tế, đo kiểm định an toàn bức xạ cho nguồn phóng xạ với nội dung cụ thể như sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá

1. Đơn vị yêu cầu báo giá: Bệnh viện Ung bướu Nghệ An

2. Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá:

Họ tên: Trần Thị Hải

Chức vụ: Nhân viên phòng Vật tư - TBYT

Số điện thoại: 0962.636.498

3. Cách thức tiếp nhận báo giá:

- Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Bộ phận văn thư, phòng Hành chính quản trị, Bệnh viện Ung bướu Nghệ An, 60 Tôn Thất Tùng, Tp Vinh, Nghệ An.

- Nhận qua email: vttbyt.ubna@gmail.com (Các đơn vị gửi bản scan kèm bản mềm).

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 17h ngày 09 tháng 7 năm 2024 đến trước 17h ngày 19 tháng 7 năm 2024.

5. Thời hạn có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 180 ngày, kể từ ngày 19 tháng 7 năm 2024.

II. Nội dung yêu cầu báo giá

1. Danh mục dịch vụ kiểm định thiết bị y tế, đo kiểm định an toàn bức xạ cho nguồn phóng xạ chi tiết theo phụ lục đính kèm.

(Chữ ký)

2. Địa điểm cung cấp dịch vụ: Bệnh viện Ung bướu Nghệ An. Địa chỉ: cơ sở số 60 đường Tôn Thất Tùng, thành phố Vinh, tỉnh Nghệ An và cơ sở xã Nghi Liên, thành phố Vinh, Nghệ An.

Kính đề nghị Quý đơn vị gửi báo giá theo mẫu kèm theo công văn này.

Bệnh viện Ung bướu Nghệ An thông báo để các đơn vị được biết.

Xin trân trọng cảm ơn ./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Ban Giám đốc (đề b/c)
- Đăng Website BV;
- Lưu VT-TBYT, VT.



**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Ngô Trí Diễm

BIỂU MẪU BÁO GIÁ

(Kèm theo Thư mời báo giá số: /BVUB-VTTBYT ngày tháng năm 2024)

BÁO GIÁ

Kính gửi: Bệnh viện Ung bướu Nghệ An

Trên cơ sở yêu cầu báo giá của ... [ghi rõ tên của Chủ đầu tư yêu cầu báo giá], chúng tôi ... [ghi tên, địa chỉ của nhà cung cấp] báo giá cung cấp dịch vụ kiểm định thiết bị y tế như sau:

1. Báo giá cung cấp dịch vụ kiểm định thiết bị y tế, đo kiểm định an toàn bức xạ cho nguồn phóng xạ.

STT	Danh mục dịch vụ	Nội dung công việc	Số lượng	Đơn vị tính	Đơn giá (VNĐ)	Thành tiền (VNĐ)
1						
2						
...						
Tổng cộng (đã bao gồm Thuế GTGT)						
Số tiền viết bằng chữ:						

2. Báo giá này có hiệu lực trong vòng: ... ngày, kể từ ngày 19 tháng 7 năm 2024 [ghi cụ thể số ngày nhưng không nhỏ hơn 180 ngày],

3. Chúng tôi cam kết:

- Không đang trong quá trình thực hiện thủ tục giải thể hoặc bị thu hồi Giấy chứng nhận đăng ký doanh nghiệp hoặc Giấy chứng nhận đăng ký hộ kinh doanh hoặc các tài liệu tương đương khác; không thuộc trường hợp mất khả năng thanh toán theo quy định của pháp luật về doanh nghiệp.

- Giá trị nêu trong báo giá là phù hợp, không vi phạm quy định của pháp luật về cạnh tranh, bán phá giá.

- Những thông tin nêu trong báo giá là trung thực.

..., ngày ... tháng ... năm

Đại diện hợp pháp của nhà cung cấp

(Ký tên, đóng dấu (nếu có))

Ghi chú:

(1) Hãng sản xuất, nhà cung cấp điền đầy đủ thông tin để báo giá vào Mẫu này. Trường hợp yêu cầu gửi báo giá trên Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia, hãng sản xuất,

L

nhà cung cấp đăng nhập vào Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia bằng tài khoản của nhà thầu để gửi báo giá và các tài liệu liên quan cho Chủ đầu tư theo hướng dẫn trên hệ thống mạng đấu thầu quốc gia. Trong trường hợp này, hãng sản xuất, nhà cung cấp không phải ký tên, đóng dấu theo yêu cầu tại ghi chú 2.

(2) Người đại diện theo pháp luật hoặc người được người đại diện theo pháp luật ủy quyền phải ký tên, đóng dấu (nếu có). Trường hợp ủy quyền, phải gửi kèm theo giấy ủy quyền ký báo giá. Trường hợp liên danh tham gia báo giá, đại diện hợp pháp của tất cả các thành viên liên danh phải ký tên, đóng dấu (nếu có) vào báo giá.

Trường hợp áp dụng các thức gửi báo giá trên Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia, hãng sản xuất, nhà cung cấp đăng nhập vào Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia bằng tài khoản nhà thầu của mình để gửi báo giá. Trường hợp liên danh, các thành viên thống nhất cử một đại diện thay mặt liên danh nộp báo giá trên Hệ thống. Trong trường hợp này, thành viên đại diện liên danh truy cập vào Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia bằng chứng thư số cấp cho nhà thầu của mình để gửi báo giá. Việc điền các thông tin và nộp Báo giá thực hiện theo hướng dẫn tại Mẫu Báo giá và hướng dẫn trên Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia.

PHỤ LỤC
DANH MỤC DỊCH VỤ KIỂM ĐỊNH THIẾT BỊ Y TẾ, ĐO KIỂM ĐỊNH AN TOÀN BỨC XẠ CHO NGUỒN PHÓNG XẠ

(Kèm theo Thư mời báo giá số: /BVUB-VTTBYT ngày tháng năm 2024)

STT	Danh mục dịch vụ	Nội dung công việc	Số lượng	ĐVT
1	Kiểm định máy đo độ loãng xương.	Kiểm định máy đo độ loãng xương Model: Analyzer Air Hãng sx: Medikors Nước sx: Hàn Quốc	1	Máy
2	Đo kiểm định an toàn bức xạ cho Nguồn phóng xạ Tc-99m Công thức hoá học: Tc-99m Trạng thái vật lý: Lỏng	- 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	2	Nguồn
	Đo kiểm định an toàn bức xạ cho Nguồn phóng xạ I-131 Công thức hoá học: I-131 Trạng thái vật lý: Lỏng và viên nang		1	Nguồn
	Đo kiểm định an toàn bức xạ cho Nguồn phóng xạ Cs-137 Mã hiệu: CS13710-15148112 Hãng, nước sx: International Isotopes Inc, Mỹ Hoạt độ: 0,37 MBq		1	Nguồn
	Đo kiểm định an toàn bức xạ cho Nguồn phóng xạ Cs-137 Mã hiệu: BM06E-37 Số xêri: BM06E37E15111117 Hãng, nước sx: International Isotopes Inc, Mỹ Hoạt độ: 7,59 MBq		1	Nguồn
	Đo kiểm định an toàn bức xạ cho Nguồn phóng xạ Cs-137 Mã hiệu: RV-137-250U Số hiệu: 2273-49-11 Hãng, nước sx: Eckert & Ziegler Isotope Products, Mỹ Hoạt độ: 269,8 μ Ci (9,983 MBq)		1	Nguồn
	Đo kiểm định an toàn bức xạ cho Nguồn phóng xạ Co-57 Mã hiệu: NES8400		1	Nguồn

	Số hiệu: 2422-093 Hãng, nước sx: Eckert & Ziegler Isotope Products, Mỹ Hoạt độ: 10 mCi			
	Đo kiểm định an toàn bức xạ cho Nguồn phóng xạ Co-57 Mã hiệu: PP-057-100U Số hiệu: W5-395 Hãng, nước sx: Eckert & Ziegler Isotope Products, Mỹ Hoạt độ: 100 μ Ci (3,7MBq)		1	Nguồn
	Đo kiểm định an toàn bức xạ cho Nguồn phóng xạ Ba-133 Mã hiệu: RV-133-250U Số hiệu: 2273-50-5 Hãng, nước sx: Eckert & Ziegler Isotope Products, Mỹ Hoạt độ: 276,6 μ Ci (10,23 MBq)		1	Nguồn