

Số: /BVRHM-DVTTBYT

Đà Nẵng, ngày tháng năm 2024

V/v mời chào giá cung cấp linh kiện, phụ kiện
thay thế sử dụng cho Hệ thống máy X-quang
toàn cảnh CT Cone Beam

Kính gửi: Các hãng sản xuất, nhà cung cấp dịch vụ tại Việt Nam

Hiện tại, Bệnh viện Răng - Hàm - Mặt thành phố Đà Nẵng 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 linh kiện, phụ kiện thay thế sử dụng cho Hệ thống máy X-quang toàn cảnh CT Cone Beam cho Bệnh viện Răng - Hàm - Mặt nhằm phục vụ cho hoạt động khám, chữa bệnh tại Bệnh viện 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 Răng - Hàm - Mặt thành phố Đà Nẵng.

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

Ông. Phạm Đình Huy, Nhân viên khoa Dược - VTTBYT

Số điện thoại: 0766.547.308; liên hệ vào giờ hành chính trừ các ngày thứ bảy, chủ nhật và ngày lễ.

Email: phamdinhhuy070895@gmail.com

3. Cách thức tiếp nhận báo giá:

Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Bảng báo giá vui lòng gửi về khoa Dược - VTTBYT, Bệnh viện Răng - Hàm - Mặt thành phố Đà Nẵng, địa chỉ: 118 Lê Đình Lý, Phường Vĩnh Trung, Quận Thanh Khê, thành phố Đà Nẵng.

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 08h ngày 05 tháng 03 năm 2024 đến trước 17h ngày 15 tháng 03 năm 2024.

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

5. Thời hạn có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 120 ngày, kể từ ngày 15 tháng 03 năm 2024.

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

1. Danh mục linh kiện, phụ kiện thay thế sử dụng cho Hệ thống máy X-quang toàn cảnh CT Cone Beam:

STT	Danh mục	Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật	Số lượng/khối lượng	Đơn vị tính
1	Đầu bóng phát tia	Chi tiết tại Phụ lục I: Bảng mô tả danh mục đính kèm theo	1	Cái
2	Bảng mạch chính bộ phát tia - generator board	Chi tiết tại Phụ lục I: Bảng mô tả danh mục đính kèm theo	1	Cái
3	Bảng mạch vi xử lý bộ phát tia - generator cpu board	Chi tiết tại Phụ lục I: Bảng mô tả danh mục đính kèm theo	1	Cái

2. Địa điểm cung cấp, lắp đặt; các yêu cầu về vận chuyển, cung cấp, lắp đặt, bảo quản linh kiện, phụ kiện thay thế sử dụng cho Hệ thống máy X-quang toàn cảnh CT Cone Beam: Chi tiết tại Phụ lục I kèm theo

3. Thời gian giao hàng dự kiến: Quý III/2024.

4. Dự kiến về các điều khoản tạm ứng, thanh toán hợp đồng:

- Tạm ứng: không áp dụng.

- Thanh toán hợp đồng:

+ Phương thức thanh toán: Chuyển khoản

+ Điều kiện thanh toán: hàng hóa được xem là đủ điều kiện thanh toán khi đã được giao cho Bệnh viện Răng - Hàm - Mặt thành phố Đà Nẵng được kiểm tra, kiểm nghiệm chất lượng và được cung cấp đầy đủ hóa đơn, chứng từ hợp lệ phù hợp với các quy định của pháp luật.

+ Thời hạn thanh toán: Bệnh viện Răng - Hàm - Mặt thành phố Đà Nẵng hoàn tất việc thanh toán cho nhà thầu trong vòng 90 ngày sau khi hoàn tất hóa đơn hợp lệ, thủ tục nhập kho và nghiệm thu bàn giao (hoặc xác nhận sử dụng).

5. Đơn vị chịu trách nhiệm về tính pháp lý của bảng chào giá và các Đơn vị chào giá đảm bảo độc lập, không liên quan với nhau. Bệnh viện chỉ xem xét, lựa chọn các đơn vị, công ty cung cấp gửi Báo giá đầy đủ các nội dung theo yêu cầu.

Rất mong nhận được sự hợp tác của Quý đơn vị./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Website BVRHM;
- Lưu: VT, DVTTBYT.

GIÁM ĐỐC

Nguyễn Quang Hải

PHỤ LỤC 2
BẢNG MÔ TẢ CHI TIẾT DANH MỤC ĐỀ NGHỊ BÁO GIÁ
(Đính kèm Thư mời chào giá số /BVRHM-DVTTBYT ngày tháng năm 2024)

<i>STT</i>	<i>Danh mục</i>	<i>Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật</i>	<i>Khối lượng</i>	<i>Đơn vị tính</i>	<i>Địa điểm thực hiện</i>	<i>Yêu cầu về vận chuyển, cung cấp, lắp đặt, bảo quản</i>
1	Đầu bóng phát tia	<ul style="list-style-type: none"> - Xuất xứ: Italia - Điện áp tối đa: 86kVp - Độ chính xác điện áp: $\pm 8\%$ - Dòng Anode tối đa: 12mA - Độ chính xác dòng Anode: $\pm 10\%$ - Công suất tối đa: 1.032 kW - Tổng độ lọc tia: 2.5 mm Al - Chế độ làm mát đầu bóng: Bằng phương pháp đối lưu - Trữ lượng nhiệt tối đa: 310kJ 	01	Cái	Bệnh viện Răng - Hàm - Mặt thành phố Đà Nẵng	<ul style="list-style-type: none"> - Hàng hoá mới 100% và đóng gói theo tiêu chuẩn của nhà sản xuất. - Đảm bảo tính tương thích, đồng bộ với Hệ thống chụp máy chụp X-quang toàn cảnh CT Cone beam, Nhãn hiệu: VILLA Sistemi Medicali S.p.a./ Italy, Model: Rotograph Evo 3D - Hàng hóa sẽ được cung cấp trong thời gian ≤ 06 tháng kể từ ngày ký hợp đồng. - Hàng hóa cung cấp phải đảm bảo đầy đủ số lượng, chất lượng, kỹ thuật. - Thời gian bảo hành: ≥ 06
2	Bảng mạch chính bộ phát tia - generator board	<ul style="list-style-type: none"> - Có chứa các chức năng chuyển đổi điện áp để cung cấp điện áp đầu vào cho các chức năng trên bảng mạch - Có chứa đường cáp CANBus mang tín hiệu phát tia từ công tắc phát tia dùng để kiểm soát phát tia - Mạch phát tia cao tần hoạt động với tần số 100kHz - Nhận tín hiệu về thông số kV và mA từ board CPU Generator để điều khiển điện áp cho cực dương và dây tóc đầu bóng. - Cầu chì bảo vệ: 	01	Cái	Bệnh viện Răng - Hàm - Mặt thành phố Đà Nẵng	<ul style="list-style-type: none"> - Hàng hóa sẽ được cung cấp trong thời gian ≤ 06 tháng kể từ ngày ký hợp đồng. - Hàng hóa cung cấp phải đảm bảo đầy đủ số lượng, chất lượng, kỹ thuật. - Thời gian bảo hành: ≥ 06

<i>STT</i>	<i>Danh mục</i>	<i>Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật</i>	<i>Khối lượng</i>	<i>Đơn vị tính</i>	<i>Địa điểm thực hiện</i>	<i>Yêu cầu về vận chuyển, cung cấp, lắp đặt, bảo quản</i>
		+ F1: 10 A + F F2: 5 A HF + F3: 2 A T				tháng kể từ ngày nghiệm thu. - Kiểm định máy phát tia X: kiểm định Đạt theo quy định An toàn bức xạ.
3	Bảng mạch vi xử lý bộ phát tia - generator cpu board	- Nhận tín hiệu từ bàn phím và điều khiển chung các chức năng của thiết bị - Điều khiển 3 động cơ chính của hệ thống - truyền thông số phát tia cho Generator board - Quản lý các cảnh báo lỗi của hệ thống - Bo mạch CPU dựa trên Bộ vi xử lý Motorola MCF5232 32 bit	01	Cái	Bệnh viện Răng - Hàm - Mặt thành phố Đà Nẵng	

(Gửi kèm theo các tài liệu chứng minh về tính năng, thông số kỹ thuật và các tài liệu liên quan của linh kiện, phụ kiện thay thế sử dụng cho Hệ thống máy X-quang toàn cảnh CT Cone Beam)

2. Báo giá này có hiệu lực trong vòng: ngày, kể từ ngày ... tháng ... năm ... [ghi cụ thể số ngày nhưng không nhỏ hơn 90 ngày], kể từ ngày ... tháng... năm. ..[ghi ngàytháng...năm... kết thúc nhận báo giá phù hợp với thông tin tại khoản 4 Mục I - Yêu cầu báo giá].

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 của các linh kiện, phụ kiện thay thế sử dụng cho Hệ thống máy X-quang toàn cảnh CT Cone Beam 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 hãng sản xuất, nhà cung cấp⁽¹²⁾

(Ký tên, đóng dấu (nếu có))

Ghi chú:

(1) Hãng sản xuất, nhà cung cấp điền đầy đủ các thông tin để báo giá theo Mẫu này. Trường hợp yêu cầu 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 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 12.

(2) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi chủng loại thiết bị y tế theo đúng yêu cầu ghi tại cột “Danh mục thiết bị y tế” trong Yêu cầu báo giá.

(3) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi cụ thể tên gọi, ký hiệu, mã hiệu, model, hãng sản xuất của thiết bị y tế tương ứng với chủng loại thiết bị y tế ghi tại cột “Danh mục thiết bị y tế”.

(4) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi cụ thể mã HS của từng thiết bị y tế.

(5), (6) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi cụ thể năm sản xuất, xuất xứ của thiết bị y tế.

(7) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi cụ thể số lượng, khối lượng theo đúng số lượng, khối lượng nêu trong Yêu cầu báo giá.

(8) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi cụ thể giá trị của đơn giá tương ứng với từng thiết bị y tế.

(9) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi cụ thể giá trị để thực hiện các dịch vụ liên quan như lắp đặt, vận chuyển, bảo quản cho từng thiết bị y tế hoặc toàn bộ thiết bị y tế; chỉ tính chi phí cho các dịch vụ liên quan trong nước.

(10) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi cụ thể giá trị thuế, phí, lệ phí (nếu có) cho từng thiết bị y tế hoặc toàn bộ thiết bị y tế. Đối với các thiết bị y tế nhập khẩu, hãng sản xuất, nhà cung cấp phải tính toán các chi phí nhập khẩu, hải quan, bảo hiểm và các chi phí khác ngoài lãnh thổ Việt Nam để phân bổ vào đơn giá của thiết bị y tế.

(11) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi giá trị báo giá cho từng thiết bị y tế. Giá trị ghi tại cột này được hiểu là toàn bộ chi phí của từng thiết bị y tế (bao gồm thuế, phí, lệ phí và dịch vụ liên quan (nếu có)) theo đúng yêu cầu nêu trong Yêu cầu báo giá.

Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi đơn giá, chi phí cho các dịch vụ liên quan, thuế, phí, lệ phí và thành tiền bằng đồng Việt Nam (VND). Trường hợp ghi bằng đồng tiền nước ngoài, Chủ đầu tư sẽ quy đổi về đồng Việt Nam để xem xét theo tỷ giá quy đổi của Ngân hàng Ngoại thương Việt Nam (VCB) công bố tại thời điểm ngày kết thúc nhận báo giá.

(12) 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 cách 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.

nhungmt1-04/03/2024 16:14:44-nhungmt1-nhungmt1-nhungmt1