

Tủa Chùa, ngày 07 tháng 02 năm 2025

Số: 07/GM-TTYT

YÊU CẦU BÁO GIÁ

Kính gửi: Các nhà cung cấp dịch vụ tại Việt Nam

Trung tâm Y tế huyện Tủa Chùa 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 bảo dưỡng trang thiết bị y tế với nội dung cụ thể như sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá

1. Đơn vị yêu cầu báo giá: Trung tâm Y tế huyện Tủa Chùa. Địa chỉ: TDP Tân Phong, TT. Tủa Chùa, H. Tủa Chùa, tỉnh Điện Biên.

2. Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá: Vừ A Mây - Viên chức Khoa Dược - Trang thiết bị - Vật tư Y tế - Số điện thoại: 0382758645 - Địa chỉ email tiếp nhận báo giá: vumaytuachua@gmail.com

3. Cách thức tiếp nhận báo giá:

Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Vừ A Mây - Trung tâm Y tế huyện Tủa Chùa. Địa chỉ: TDP Tân Phong, TT. Tủa Chùa, H. Tủa Chùa, tỉnh Điện Biên (bản giấy). Đồng thời, gửi bản scan qua địa chỉ email: vumaytuachua@gmail.com

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 08h00" ngày 07 tháng 02 năm 2025 đến trước 17h00" ngày 14 tháng 02 năm 2025.

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 90 ngày kể từ ngày 14 tháng 02 năm 2025.

II. Nội dung yêu cầu báo giá

Stt	Danh mục dịch vụ	Đơn vị tính	Số lượng	Mô tả dịch vụ	Địa điểm thực hiện dịch vụ	Dự kiến ngày hoàn thành dịch vụ
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Bảo dưỡng Hệ thống xử lý hình ảnh X-Quang số hóa Fujifilm Model: CR-IR 392 SN: 76791027	Hệ thống	1	- Kiểm tra tình trạng hoạt động của máy. - Kiểm tra nguồn điện của máy. - Kiểm tra các phím chức năng. - Kiểm tra chất lượng hình ảnh. - Vệ sinh máy bao gồm: Thân máy và các bo mạch. - Kiểm tra độ rò điện và an toàn điện.	Khoa Xét nghiệm và Chẩn đoán hình ảnh - Trung tâm Y tế huyện Tủa Chùa	30 ngày kể từ ngày ký hợp đồng
2	Bảo dưỡng Máy chụp X-Quang quanh chóp Model: Timex - 70E SN:1188119	Cái	1	- Kiểm tra tình trạng hoạt động của máy. - Kiểm tra nguồn điện của máy. - Kiểm tra các cổng kết nối. - Kiểm tra bộ quét và lấy tia nhận ảnh. - Kiểm tra các thông số chụp kV, mA, mAs.		

Stt	Danh mục dịch vụ	Đơn vị tính	Số lượng	Mô tả dịch vụ	Địa điểm thực hiện dịch vụ	Dự kiến ngày hoàn thành dịch vụ
				<ul style="list-style-type: none"> - Kiểm tra, vệ sinh và tra dầu mỡ bổ sung các hệ thống vòng bi, ray trượt. - Kiểm tra chất lượng hình ảnh. - Vệ sinh máy bao gồm: thân máy và các bo mạch - Vệ sinh, bảo dưỡng các dây giắc, nút ấn, cầu chì, cáp kết nối - Kiểm tra độ rò điện và an toàn điện 		
3	Bảo dưỡng Máy siêu âm đen trắng 2 đầu dò kèm máy in có xe đẩy Logiq C3 Model: Logiq C3 SN: 402662WX1	Cái	1	<ul style="list-style-type: none"> - Kiểm tra tình trạng hoạt động của máy. - Kiểm tra các thông số cài đặt của máy. - Kiểm tra các phím chức năng. - Kiểm tra chất lượng các đầu dò, chất lượng hình ảnh siêu âm bằng phantom chuyên dụng. - Kiểm tra nguồn điện của máy. - Vệ sinh, bảo dưỡng toàn bộ hệ thống các khối: nguồn, vi xử lý, card xử lý hình ảnh, card giao tiếp, màn hình, bàn phím - Vệ sinh, bảo trì các đầu dò, giắc kết nối đầu dò. - Kiểm tra độ rò điện và an toàn điện. 		
4	Bảo dưỡng Máy siêu âm màu 4D Model: ACUSON NX2 SN:523107	Cái	1	<ul style="list-style-type: none"> - Kiểm tra tình trạng hoạt động của máy. - Kiểm tra các thông số cài đặt của máy. - Kiểm tra các phím chức năng. - Kiểm tra chất lượng các đầu dò, chất lượng hình ảnh siêu âm bằng phantom chuyên dụng. - Kiểm tra nguồn điện của máy. - Vệ sinh, bảo dưỡng toàn bộ hệ thống các khối: nguồn, vi xử lý, card xử lý hình ảnh, card giao tiếp, màn hình, bàn phím - Vệ sinh, bảo trì các đầu dò, giắc kết nối đầu dò. - Kiểm tra độ rò điện và an toàn điện. 		
5	Bảo dưỡng Máy X-Quang cao tần 500 mA Model: Radnext 32 SN: 429315	Cái	1	<ul style="list-style-type: none"> - Kiểm tra tình trạng hoạt động của máy. - Kiểm tra nguồn điện của máy. - Kiểm tra các cổng kết nối. - Kiểm tra bộ quét và lấy tia nhận ảnh. - Căn chỉnh tiêu điểm, trường sáng, trường xạ collimator. - Kiểm tra các thông số chụp kV, mA, mAs. - Kiểm tra, vệ sinh và tra dầu mỡ bổ sung các hệ thống vòng bi, ray trượt. - Kiểm tra chất lượng hình ảnh. - Vệ sinh máy bao gồm: thân máy và các bo mạch - Vệ sinh, bảo dưỡng các dây giắc, nút ấn, cầu chì, cáp kết nối - Kiểm tra độ rò điện và an toàn điện 		
6	Bảo dưỡng Máy	Cái	1	<ul style="list-style-type: none"> - Kiểm tra tình trạng hoạt động của máy. 		

Stt	Danh mục dịch vụ	Đơn vị tính	Số lượng	Mô tả dịch vụ	Địa điểm thực hiện dịch vụ	Dự kiến ngày hoàn thành dịch vụ
	X-Quang MIS 1500R Model: MXHF-1500R SN: 309032			<ul style="list-style-type: none"> - Kiểm tra nguồn điện của máy. - Kiểm tra các cổng kết nối. - Kiểm tra bộ quét và lấy tia nhận ảnh. - Căn chỉnh tiêu điểm, trường sáng, trường xạ collimator. - Kiểm tra các thông số chụp kV, mA, mAs. - Kiểm tra, vệ sinh và tra dầu mỡ bổ sung các hệ thống vòng bi, ray trượt. - Kiểm tra chất lượng hình ảnh. - Vệ sinh máy bao gồm: thân máy và các bo mạch - Vệ sinh, bảo dưỡng các dây giắc, nút ấn, cầu chì, cáp kết nối - Kiểm tra độ rò điện và an toàn điện 		
7	Bảo dưỡng Tủ lạnh âm sâu Model: FGF-S159MBK SN: L-J35N	Cái	1	<ul style="list-style-type: none"> - Kiểm tra các thông số của máy. - Kiểm tra tình trạng hoạt động của máy. - Kiểm tra độ ổn định, độ đồng đều nhiệt độ của Tủ bằng thiết bị chuyên dụng - Vệ sinh máy bao gồm: Thân máy và các bo mạch. - Kiểm tra độ rò điện và an toàn điện 		
8	Bảo dưỡng Tủ lạnh trữ máu Model: EMOTECA 140 SN: 46093	Cái	1	<ul style="list-style-type: none"> - Kiểm tra các thông số của máy. - Kiểm tra tình trạng hoạt động của máy. - Kiểm tra độ ổn định, độ đồng đều nhiệt độ của Tủ bằng thiết bị chuyên dụng - Vệ sinh máy bao gồm: Thân máy và các bo mạch. - Kiểm tra độ rò điện và an toàn điện 		
9	Bảo dưỡng Tủ an toàn sinh học cấp II Model: AC2-4E1 SN: 2013-85849	Cái	1	<ul style="list-style-type: none"> - Kiểm tra các thông số của máy. - Kiểm tra tình trạng hoạt động của máy. - Kiểm tra tốc độ gió, cường độ ánh sáng, cường độ UV, độ ồn, độ rung, rò rỉ màng lọc Hepa trong phạm vi của máy bằng thiết bị chuyên dụng - Vệ sinh máy bao gồm: Thân máy và các bo mạch. - Kiểm tra độ rò điện và an toàn điện 		
10	Bảo dưỡng Hệ thống nội soi dạ dày, đại tràng (máy nội soi) Model: EPK-V1500C SN: 5Z0098	Hệ thống	1	<ul style="list-style-type: none"> - Kiểm tra tình trạng hoạt động của máy. - Kiểm tra nguồn điện của máy. - Kiểm tra nguồn sáng của máy. - Kiểm tra các tính năng của máy. - Kiểm tra các phím chức năng. - Kiểm tra độ rò khí và nước các ống soi. - Kiểm tra chất lượng hình ảnh của các camera, optic - Vệ sinh máy bao gồm: Thân máy và các bo mạch. - Kiểm tra độ rò điện và an toàn điện. 		
11	Bảo dưỡng Máy xét nghiệm miễn	Cái	1	<ul style="list-style-type: none"> - Kiểm tra tình trạng hoạt động của máy. - Kiểm tra các phím chức năng. 		

Stt	Danh mục dịch vụ	Đơn vị tính	Số lượng	Mô tả dịch vụ	Địa điểm thực hiện dịch vụ	Dự kiến ngày hoàn thành dịch vụ
	dịch huỳnh quang Model: AFIAS-6 SN: A6RNH040333			<ul style="list-style-type: none"> - Kiểm tra, vệ sinh hệ thống cáp kết nối, nguồn điện, tiếp địa. - Vệ sinh các sensor và các công tắc hành trình. - Vệ sinh máy bao gồm: Thân máy và các bo mạch. - Kiểm tra độ rò điện và an toàn điện - Kiểm tra độ rò điện và an toàn điện. 		

**Ghi chú: Có mẫu báo giá đính kèm.*

Trung tâm rất mong nhận được sự hợp tác của các nhà cung cấp dịch vụ.

Nơi nhận:

- Như Kính gửi;
- Lưu VT.

GIÁM ĐỐC



Đieu Chinh Thanh

Mẫu báo giá

(Kèm theo Yêu cầu báo giá số: 07/GM-TTYT ngày 07 tháng 02 năm 2025 của Trung tâm Y tế huyện Tủa Chùa)

BÁO GIÁ⁽¹⁾

Kính gửi: Trung tâm Y tế huyện Tủa Chùa

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; trường hợp nhiều nhà cung cấp cùng tham gia trong một báo giá (gọi chung là liên danh) thì ghi rõ tên, địa chỉ của các thành viên liên danh] báo giá cung cấp dịch vụ bảo dưỡng trang thiết bị y tế như sau:

1. Báo giá cung cấp dịch vụ bảo dưỡng trang thiết bị y tế.

STT	Danh mục dịch vụ	Mô tả dịch vụ	Khối lượng mời thầu	Đơn vị tính	Đơn giá	Thành tiền
1						
2						
...						
Tổng cộng:						

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 ngày tháng ... 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 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⁽²⁾

(Ký tên, đóng dấu (nếu có))

Ghi chú:

(1) 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, 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, 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 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.