

Số: 1159 /TB-TTYT

Quảng Ninh, ngày 26 tháng 10 năm 2023

THÔNG BÁO MỜI BÁO GIÁ

Tư vấn lập E-HSMT và đánh giá E-HSDT gói thầu sửa chữa các trang thiết bị thuộc dự toán kinh phí tăng cường cơ sở vật chất, mua sắm trang thiết bị cho các đơn vị trực thuộc Sở Y tế năm 2023 (đợt 1) của Trung tâm Y tế thành phố Móng Cái

Kính gửi: Các đơn vị quan tâm

Căn cứ Quyết định số 275/QĐ-SYT ngày 28/04/2023 về việc giao dự toán kinh phí tăng cường cơ sở vật chất, mua sắm trang thiết bị cho các đơn vị trực thuộc Sở Y tế năm 2023 (đợt 1);

Trung tâm Y tế thành phố Móng Cái có nhu cầu sửa chữa các trang thiết bị thuộc dự toán kinh phí tăng cường cơ sở vật chất, mua sắm trang thiết bị cho các đơn vị trực thuộc Sở Y tế năm 2023 (đợt 1) của Trung tâm Y tế thành phố Móng Cái cụ thể *theo phụ lục chi tiết đính kèm.*

Kính mời các đơn vị quan tâm, có đủ tư cách pháp nhân và năng lực Tư vấn lập E-HSMT và đánh giá E-HSDT gói thầu mua sắm trang thiết bị thuộc dự toán kinh phí tăng cường cơ sở vật chất, mua sắm trang thiết bị cho các đơn vị trực thuộc Sở Y tế năm 2023 (đợt 2 và đợt 3) của Trung tâm y tế thành phố Móng Cái (Đơn giá báo giá là giá thẩm định đã bao gồm các loại thuế và các chi phí khác) và hồ sơ năng lực bản cứng, bản mềm về Trung tâm Y tế thành phố Móng Cái theo các thông tin sau:

Thời gian nhận báo giá: Từ ngày 26/09/2023 đến trước 09 giờ 00 ngày 04/11/2023.

Hình thức nhận báo giá: Bằng văn bản giấy (đơn vị quan tâm có thể gửi trước file Scan bảng báo giá qua Email: ttytmc.syt@quangninh.gov.vn)

Địa điểm nhận báo giá: Khoa Dược –vt -tbyt - Trung tâm Y tế thành phố Móng Cái (Địa chỉ: đường Tuệ Tĩnh, phường Ninh Dương, TP Móng Cái, Quảng Ninh), Kỹ sư Trần Văn Hoàng 0349582171.

Trung tâm Y tế Thành phố Móng Cái trân trọng thông báo!

Nơi nhận:

-Như Kính gửi;

-Phòng KHNV (đăng Website của TTYT)

-Lưu VT, Dược-vt-tbyt;

GIÁM ĐỐC

Đoàn Ngọc Thủy

Phụ lục

(Kèm theo công văn số 1159 / TB-TTYT ngày 26 / 10 /2023 của Trung tâm Y tế TP Móng Cái)

STT	Danh mục thiết bị y tế	Hãng sản xuất	Cấu hình, tính năng kỹ thuật	Năm sản xuất	Xuất xứ	Số lượng	Đơn vị tính	Thành tiền (VNĐ)
1	Bóng phát tia X sử dụng cho máy chụp cắt lớp vi tính Brivo - CT325	Model: D3162T Hãng sản xuất: GE/ Ấn Độ	I. Yêu cầu chung - Năm sản xuất: 2022 trở về sau, Mới 100% - Tiêu chuẩn chất lượng ISO hoặc CE hoặc tương đương II. Đặc tính kỹ thuật - Kích thước tiêu điểm bóng tia: 0,7 (rộng) x 0,6 (dài) (tiêu chuẩn IEC 336/93) - Góc bia: 7° - Tốc độ quay nhỏ nhất: 8000 rpm - Công suất tối đa: 24 kW - Công suất trữ nhiệt của Anode: 2000 KHU (tương đương 1500 KJ) - Công suất trữ nhiệt của bóng tia X: 3400 KHU (tương đương 2518 KJ) - Tốc độ tản nhiệt tối đa của Anode: 500 KHU/ phút - Tốc độ tản nhiệt liên tục của bóng: 300 KHU/ phút Vỏ bóng - Vỏ bóng chế tạo từ khuôn nhôm, có khả năng chống shock và được bọc lớp chì nhằm tối thiểu sự rò rỉ tia phát xạ. Với các đặc điểm lưu thông tuần hoàn trực tiếp dầu bên trong vỏ bóng và bộ trao đổi nhiệt giữa dầu và không	2022 trở về sau	Ấn độ	01	Cái	789.000.000

			<p>khí bên ngoài kết hợp với bơm đẩy kiểu mới mang lại sự tỏa nhiệt ổn định cho bóng tia</p> <ul style="list-style-type: none"> - Công tắc áp suất được gắn vào vỏ bóng sẽ tự động ngắt nguồn điện cung cấp cho bóng tia nếu áp suất dầu đạt tới mức giá trị giới hạn - Công tắc nhiệt gắn vào vỏ bóng sẽ tự động ngắt nguồn điện cung cấp cho bóng tia nếu như nhiệt độ bóng tia đạt tới mức giá trị giới hạn. - Điện áp lớn nhất giữa Anode và Cathode: 140 kVP: - Điện áp lớn nhất giữa Anode và Cathode với đất: 70 kVP <p>Điều kiện môi trường hoạt động</p> <ul style="list-style-type: none"> - Môi trường khi không vận hành: Bóng tia có thể chịu được môi trường bảo quản và vận chuyển với nhiệt độ dải từ -20oC tới +50oC (độ ẩm tương đối 95% không ngưng tụ) - Môi trường khi vận hành: Nhiệt độ môi trường xung quanh nhỏ hơn 50oC và độ ẩm từ 20% - 70% (không ngưng tụ) <p>Bộ vỏ của bóng phát tia X</p> <ul style="list-style-type: none"> - Các yếu tố kỹ thuật liên quan tới chẩn đoán bộ nguồn: 140 kVP, 28 mA <p>Bộ lọc</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bộ lọc tia gắn sẵn bên trong tương đương với nhỏ nhất 1mm nhôm tại điện áp 140kv đối với bóng tia như sau: - Lớp đệm: tương đương 0,8mm nhôm tại điện áp 140 kV 					
2	Bóng phát tia X sử dụng cho máy chụp x quang XR 6000	<p>Model: 5331186</p> <p>Hãng sản xuất: GE/ Ấn độ</p>	<p>I. Yêu cầu chung</p> <ul style="list-style-type: none"> - Năm sản xuất 2022 trở về sau, Mới 100% - Tiêu chuẩn chất lượng ISO hoặc CE hoặc tương đương <p>II. Đặc tính kỹ thuật</p>	2022 trở về sau	Ấn Độ	01	Cái	345.000.000

		<ul style="list-style-type: none"> - Công suất đầu vào anode định danh (đầu với dây tóc nhỏ và lớn) 22kW and 50kW (theo tiêu chuẩn IEC 60613/2010) - Trữ lượng nhiệt Anode tối đa:150kHU (107 KJ) (theo tiêu chuẩn IEC 60613/2010) - Góc bia: 12° (theo tiêu chuẩn IEC 60601-2-28/2010) - Giá trị tiêu điểm định danh: 0.6 và 1.2 (theo tiêu chuẩn IEC 60336:2005) - Tốc độ quay Anode nhỏ nhất: 2700 RPM tại 50 Hz - Công suất trữ nhiệt tối đa của Bóng: 900KJ (1250kHU) (theo tiêu chuẩn IEC 60613/2010) - Tốc độ tản nhiệt tối đa liên tục: 180W (15kHU/phút) (theo tiêu chuẩn IEC 60613/2010) - Hệ số tải liên quan tới rò rỉ bức xạ: 150kV, 3.4mA (theo tiêu chuẩn: IEC 60601-1-3/2008 và IEC 60601-2-28/2010) 					
Tổng cộng: Bằng chữ: <i>Một tỷ, một trăm ba mươi bốn triệu đồng chẵn./.</i>							1.134.000.000

Phụ lục

Gói thầu sửa chữa các trang thiết bị thuộc dự toán kinh phí tăng cường cơ sở vật chất, mua sắm trang thiết bị cho các đơn vị trực thuộc Sở Y tế năm 2023 (đợt 1) của Trung tâm Y tế thành phố Móng Cái

(Kèm theo thông báo số 1159/TB-TTYT ngày 26/10/2023 của Trung tâm y tế thành phố Móng Cái)

STT	Tên gói thầu	Giá dự toán (VNĐ)	Nguồn vốn	Hình thức lựa chọn nhà thầu	Phương thức đấu thầu	Thời gian bắt đầu lựa chọn nhà thầu	Hình thức hợp đồng	Thời gian thực hiện hợp đồng
1	Sửa chữa các trang thiết bị thuộc dự toán kinh phí tăng cường cơ sở vật chất, mua sắm trang thiết bị cho các đơn vị trực thuộc Sở Y tế năm 2023 (đợt 1) của Trung tâm Y tế thành phố Móng Cái	1.134.000.000	Kinh phí không tự chủ thực hiện tăng cường cơ sở vật chất, thiết bị nâng cao năng lực cơ sở y tế toàn tỉnh năm 2023- Dự toán ngân sách tỉnh năm 2023.	Đấu thầu rộng rãi qua mạng	Một giai đoạn, một túi hồ sơ	Quý IV/2023	Trọn gói	12 tháng kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực.
Tổng giá trị gói thầu:		1.134.000.000	<i>(Bằng chữ: Một tỷ, một trăm ba mươi bốn triệu đồng chẵn./.)</i>					

Giá trên đã bao gồm thuế và các chi phí cần thiết bàn giao tại Trung tâm Y tế thành phố Móng Cái.