

SỞ Y TẾ HẢI DƯƠNG
TTYT HUYỆN THANH MIỆN

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập – Tự Do – Hạnh phúc

Số: **M8**/TTYT

“Về việc cung cấp báo giá”

Thanh Miện, ngày 12 tháng 6 năm 2024

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

Hiện nay, Trung tâm y tế Huyện Thanh Miện 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 máy siêu âm xách tay 2D Dawei và Máy đo điện tim 3 cần Contec ECG 300G phục vụ công tác chuyên môn năm 2024, 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 Thanh Miện
2. Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá: Bà Vũ Bạch Lan – Kế toán viên, SDT: 0973.506.221
3. Cách thức tiếp nhận báo giá: Nhận qua Email: tytthanhmien@gmail.com, Fax, Trực tiếp qua đường bưu điện.
4. Thời gian tiếp nhận báo giá: Từ 15h ngày 12 tháng 6 năm 2024 đến trước 15h ngày 30 tháng 6 năm 2024.

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

5. Thời gian hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 90 ngày, kể từ ngày

II. Nội dung yêu cầu báo giá

1. Danh mục hàng hóa:



STT	Tên hàng hóa	Mô tả yêu cầu tính năng, thông số kỹ thuật và cáo thông tin liên quan về kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng
1	Máy siêu âm chân đoán	Bảng mô tả đính kèm	Chiếc	01
2	Máy đo điện tim	Bảng mô tả đính kèm	Chiếc	01

2. Địa điểm cung cấp, lắp đặt, các yêu cầu về vận chuyển, cung cấp, lắp đặt, bao quản thiết bị: Mô tả cụ thể tại (bảng mô tả đính kèm).

a. Thời gian giao hàng dự kiến: 90 ngày

b. Dự kiến các điều khoản tạm ứng, thanh toán hợp đồng

3. Điều khoản tạm ứng: Không tạm ứng.

4. Phương thức thanh toán:

- Hình thức thanh toán: Thanh toán bằng chuyển khoản.

- Điều kiện thanh toán: Bên mua thực hiện thanh toán hợp đồng cho bên bán từ ngày bên mua nhận đủ hàng, hóa đơn tài chính và biên bản nghiệm thu hàng hóa theo quy định.

- Số tiền thanh toán: Bên mua căn cứ hóa đơn giá trị giá tăng mà bên bán đã xuất cho bên mua theo từng đợt hàng hóa cung ứng.

5. Các yêu cầu khác:

Báo giá được ký, đóng dấu người có thẩm quyền và đóng dấu giáp lai (trong trường hợp báo giá có nhiều trang) và theo quy định tại thông tư 14/2023/TT-BYT ngày 30/06/2023 của Bộ trưởng Bộ Y Tế.

III. Mẫu báo giá

Đề nghị quý công ty tham khảo báo giá phải thực hiện theo đúng mẫu báo giá áp dụng trong trường hợp đối với mua sắm trang thiết bị y tế, gói thầu mua sắm linh phụ kiện, vật tư thay thế sử dụng cho trang thiết bị y tế quy định tại Phụ lục ban hành kèm theo thông tư số 14/2023/TT-BYT ngày 30/06/2023 của Bộ Y Tế quy định trình tự, thủ tục xây dựng giá gói thầu mua sắm hàng hóa và cung cấp dịch vụ thuộc lĩnh vực trang thiết bị y tế tại các cơ sở công lập.

Trân trọng cảm ơn.

Nơi nhận:

- Như kính gửi;
- Lưu: VT



GIÁM ĐỐC
BS. TRƯƠNG MẬU NGHIÊN

BẢNG MÔ TẢ HÀNG HÓA

STT	Tên hàng hóa	Thông số kỹ thuật	Hãng - Nước sản xuất	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính	Số lượng	Địa điểm cung cấp lắp đặt	Yêu cầu vận chuyển cung cấp lắp đặt, bảo quản thiết bị y tế	Thời gian dự kiến
1	Máy siêu âm chẩn đoán	<p>Model: DW-580</p> <p>Hãng sx: Dawei Medical (jiangsu) corp., Ltd, China</p> <p>Nước sx: Trung Quốc</p> <p>Tiêu chuẩn chất lượng: ISO 13485</p> <p>CÁU HÌNH MÁY GỒM:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Thân máy chính Màn hình y tế chuyên dụng 12.1 inch LCD - Phụ kiện chuẩn đầy đủ - 01 Đầu dò convex - 01 Đầu dò Linear - Pin : ≥ 4 giờ làm việc - Ngôn ngữ: Tiếng Trung, tiếng Anh <p>Thông số kỹ thuật:</p> <ul style="list-style-type: none"> * Màn hình LCD HD 12,1 inch (Hiện thị 10 inch) * Pin có thể sạc lại * Số lượng cổng cảm đầu dò: 01 cổng * Chức năng THI và Histogram * Hỗ trợ báo cáo OB * Hỗ trợ : Trung Quốc / Anh 	Trung Quốc	Hộp 1 chiếc	Chiếc	1	<p>Trung tâm Y tế Huyện Thanh Miện (Số 42 Đường 18/8 Thị trấn Thanh Miện, Huyện Thanh Miện, Tỉnh Hải Dương)</p>	<p>- Hàng hóa được vận chuyển đến Trung tâm y tế huyện Thanh Miện</p> <p>- Đảm bảo hàng hóa vận chuyển được an toàn và bảo quản hàng hóa theo đúng yêu cầu sản xuất</p>	90 ngày

Độ sâu thăm dò: 16 cấp
 Tần số đầu dò: 5 cấp độ
 Khuếch đại chính: 0-100%
 TGC: có thể điều chỉnh
 Số lượng tiêu cự: 4
 Lưu trữ hình ảnh: 4920 hình ảnh
 Phủ màu nền (Màu giả): 0-7
 Phạm vi quét (góc): 3 cấp
 Khuếch đại tăng bờ: 0-3
 Tương quan tuyến tính: 0-5
 Hiệu chỉnh gamma: 0-7
 Tương quan khung hình: 0-3
 Dải động: 0-135
 Vòng lặp Cine: 512 khung
 Ký hiệu cơ thể: 97 loại
 Hỗ trợ đĩa U: định dạng FAT32
 Đảo chiều hình ảnh: lên / xuống, trái / phải, đen / trắng
 Đo lường: đo lường tổng quát, đo lường GYN & OB, đo lường Andrology, đo lường tim
 OB-1: GS,BPD,CRL,FL,HL,TAD,LV,OFD,AC,HC, AFI
 OB-2: FTA, TTD, APTD, THD, TCD, CI,

	<p>EFW, Input LMP, Growth Curve</p> <p>Các loại đầu dò (80 chấn từ):</p> <p>đầu dò Convex (2.0 - 5MHz)</p> <p>đầu dò Linear (5.5 - 9.0MHz)</p> <p>Tần số đầu dò:</p> <p>Đầu dò Convex</p> <p>Tần số:</p> <p>2.0MHz, 2.5MHz, 3.5MHz, 4.0MHz, 5MHz</p> <p>Độ sâu: 16 mức [126, 142, 158, 173, 189, 197, 205, 213, 221, 229, 237, 245, 253, 261, 269, 307mm]</p> <p>Đầu dò Linear</p> <p>Tần số:</p> <p>5.5MHz, 6.5MHz, 7.0MHz, 7.5MHz, 9.0MHz</p> <p>Độ sâu: 16 mức [35, 42, 49, 62, 69, 76, 83, 90, 97, 104mm]</p>													
1	<p>Máy đo điện tim</p>	<p>Model : ECG 300G</p> <p>Xuất xứ: Trung Quốc</p> <p>Hãng sản xuất: Contec Medical Systems Co., LTD</p> <p>Hàng mới: 100%</p> <p>Chứng chỉ chất lượng: ISO13485</p> <p>1. Mô tả sản phẩm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Máy đo điện tim 3 cân kỹ thuật số với đầu in nhiệt siêu bền. - Sử dụng màn hình TFT 3.5" màu hiển thị 12 sóng điện tim giúp dễ dàng quan sát và dễ thao tác sử dụng. - Tự động phân tích và diễn giải giúp công 	<p>Trung Quốc</p>	<p>Hộp 1 chiếc</p>	<p>Chiếc</p>	<p>1</p>	<p>Trung tâm Y tế Huyện Thanh Miện (Số 42 Đường 18/8 Thị trấn Thanh Miện, Huyện Thanh Miện, Tỉnh Hải Dương)</p>	<p>- Hàng hóa được vận chuyển đến Trung tâm y tế huyện Thanh Miện</p> <p>- Đảm bảo hàng hóa vận chuyển được an toàn và bảo quản hàng hóa theo đúng yêu cầu sản xuất</p>	<p>90 ngày</p>					

việc chuẩn đoán dễ dàng và chính xác.

2. Đặc điểm kỹ thuật

- Màn hình hiển thị LCD 3.5", hiển thị dạng sóng ECG dạng đo, giúp người dùng có thể kiểm tra được dạng sóng trước khi in kết quả.

- Có bộ phận tự tạo 12 dạng sóng điện tim chuẩn giúp người dùng có thể kiểm tra thiết bị có bị nhiễu hay không.

- Có thể điều chỉnh các dạng in kết quả, điều chỉnh độ dài của sóng điện tim:

- 4,3+1(rhythm), 3,2+1(rhythm), 2, 3(Limb lead) + 2(Chest lead) + 1(rhythm), 3(Limb lead) + 2(Chest lead), rhythm4, rhythm3, rhythm2.

- Có thể sử dụng điện AC hoặc oin DC.

Pin có thể sử dụng ở chế độ nghỉ 4 giờ, ở chế độ hoạt động liên tục được 90 phút và in liên tục được 150 dạng sóng.

- Có khả năng lưu trữ: 1000 ca giúp bác sĩ dễ dàng xem lại các kết quả trước đó.

3. Thông số kỹ thuật

- Có thể sử dụng kèm với máy sốc tim

- Dòng điện rò qua bệnh nhân: $< 10\mu A$.

- Tần số lấy mẫu: 1000Hz

- CMRR: $> 60dB$, $> 100dB$ (Add filter)

- Mức nhiễu: $< 15\mu Vp-p$

- Lọc nhiễu cơ: 25/35Hz (-3dB)

- Lọc nhiễu nguồn: 50/60Hz ($> 20dB$)

- Bộ phận in nhiệt: 32spots/mm, kích thước giấy in: 80mm x 20m

- Độ nhạy: 5mm/mV ; 10mm/mV ;

- 20mm/mV ; 40mm/mV ; Auto

- Tốc độ in:

- + Auto-record: 25mm/s, 50mm/s

- + Rhythm record: 25mm/s, 50mm/s

- + Manual record: 5mm/s, 6.25mm/s,

- 10mm/s, 25mm/s, 50mm/s

- Nguồn:

- + AC: 110V/220V, 50Hz/60Hz

- + DC: 7.4V, 3700mAh

- Kích thước máy: 315(L) x 215(W) x 77(H) mm
- Trọng lượng: 2.25Kg
4. Cấu hình bắt buộc đi kèm với 01 máy
- Máy Chính màn hình LCD: 01 máy.
- Bộ dây điện tim 10 điện cực : 01 bộ.
- Điện cực tư chi: 04 cái.
- Điện cực ngược: 06 cái.
- Giấy điện tim 80mmx20m: 01 cuộn
- Dây nguồn: 01 cái.
- Dây nối đất lọc nhiễu: 01 sợi.
- Sách hướng dẫn sử dụng bằng tiếng anh:
01.
- Sách hướng dẫn sử dụng bằng tiếng việt:
01.