

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

Trung tâm Y tế huyện Cẩm Xuyên 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 máy đo chức năng hô hấp năm 2025 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 Cẩm Xuyên

Địa chỉ: Tổ 10 - Thị trấn Cẩm Xuyên - Huyện Cẩm Xuyên - Tỉnh Hà Tĩnh

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

Họ và tên: Nguyễn Văn Long Chức vụ: Trưởng Khoa Dược

Số điện thoại: 0916870999 Địa chỉ email: vanlongbvcx@gmail.com

3. Cách thức tiếp nhận báo giá:

Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Trung tâm Y tế huyện Cẩm Xuyên, Tổ 10 - Thị trấn Cẩm Xuyên - Huyện Cẩm Xuyên - Tỉnh Hà Tĩnh

Đồng thời, nhận qua email: vanlongbvcx@gmail.com

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 08h ngày 18 tháng 02 năm 2025 đến trước 16h ngày 03 tháng 03 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 03 tháng 03 năm 2025.

### **II. Nội dung yêu cầu báo giá:**

1. Danh mục trang thiết bị theo bảng mô tả tính năng, cấu hình kỹ thuật đính kèm

2. Địa điểm cung cấp, lắp đặt; các yêu cầu về vận chuyển, cung cấp, lắp đặt, bảo quản thiết bị y tế:

2.1. Địa điểm cung cấp, lắp đặt: Trung tâm Y tế huyện Cẩm Xuyên - Địa chỉ: Tổ 10, Thị trấn Cẩm Xuyên, Huyện Cẩm Xuyên, Tỉnh Hà Tĩnh.

2.2. Các yêu cầu về vận chuyển, cung cấp, lắp đặt, bảo quản thiết bị y tế:

- Hàng còn nguyên đai, nguyên kiện, không bị hư hao do quá trình vận chuyển.

- Có hướng dẫn bảo quản

3. Thời gian giao hàng dự kiến: từ 60-90 ngày kể từ ngày hợp đồng mua sắm có hiệu lực.

4. Dự kiến về các điều khoản tạm ứng, thanh toán hợp đồng: Thanh toán 100% giá trị hợp đồng trong vòng 60 ngày kể từ ngày hai bên ký biên bản nghiệm thu.

5. Các thông tin khác: Nhà thầu thực hiện bảo giá theo đúng Mẫu báo giá quy định

*(Đính kèm theo Bảng mô tả các tính năng, yêu cầu kỹ thuật cơ bản của các trang thiết bị y tế)*

Trân trọng./.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Lưu: VT, KD.

**GIÁM ĐỐC**

**Nguyễn Phúc Long**

**BẢNG MÔ TẢ**  
**TÍNH NĂNG, YÊU CẦU KỸ THUẬT CƠ BẢN**

(Kèm theo thư yêu cầu báo giá Số: / TTYT-KD ngày tháng năm 2025)

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	Đơn vị tính
1	Máy đo chức năng hô hấp	<p><b>Cấu hình bàn giao gồm:</b></p> <p><b>ĐẶC ĐIỂM</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Công nghệ phát hiện chênh lệch áp suất, với phần mềm về phổi chuyên nghiệp, có thể thực hiện 100 phép đo liên quan đến FVC, VC, MW và MV</li><li>- Đo các thông số thở vào và thở ra, hiển thị dạng sóng theo thời gian thực</li><li>- BTPS thu thập tín hiệu, đo nhiệt độ, độ ẩm, khí áp kế tự động</li><li>- Tính năng kiểm soát chất lượng, tự động chạy test máy</li><li>- Tính năng hiệu chỉnh máy Hiệu chỉnh lưu lượng, kiểm soát 3 dòng thở</li><li>- Hiển thị tối ưu các thông số</li><li>- Tình trạng của người đo có thể được phản ánh bằng tỷ số giữa giá trị đo được và giá trị dự đoán</li><li>- Hiển thị lưu lượng và tốc độ khí thở dạng đường cong</li><li>- Tính năng lưu trữ thông tin, xoá hoặc xem trước thông tin bệnh nhân</li><li>- Hiển thị biểu đồ xu hướng</li><li>- Có cảnh báo khi lưu lượng, tốc độ khí thở vượt quá ngưỡng</li><li>- Pin lithium có thể sạc lại, có chức năng nhắc nhở sạc</li><li>- Tích hợp tính năng dự đoán giá trị</li><li>- Hỗ trợ giãn phế quản / thử nghiệm kích ứng</li><li>- Đánh giá chức năng phổi</li><li>- Bảng chức năng câu hỏi theo dõi</li><li>- Có thể nhập thông tin bệnh nhân, quản lý và kiểm tra</li><li>- Máy in nhiệt có thể kết nối máy in và in báo cáo</li><li>- Màn hình cảm ứng 10.1''</li><li>- Kết nối Wifi</li><li>- Cảnh báo bằng giọng nói</li><li>- Kết quả test có thể in ra bằng máy in nhiệt tích hợp sẵn trong máy</li></ul> <p><b>THÔNG SỐ KỸ THUẬT</b></p> <p>Màn hình hiển thị 10.1'' LCD</p> <p>Độ phân giải 1280*800</p> <p>Lưu lượng khí thở 0L~10L (BTPS)</p> <p>Độ chính xác <math>\pm 3\%</math> hoặc 0,05L</p> <p>Tốc độ khí thở 0 L/s ~ 16 L/s (BTPS)</p> <p>Độ chính xác <math>\pm 5\%</math> hoặc <math>\pm 0,17L/s</math></p> <p>Tiêu thụ năng lượng P &lt; 50V.A</p>	01	Bộ

		<p>Nguồn vào DC 7.4V có thể sạc hoặc dùng nguồn trực tiếp: AC220V 50Hz          Kích thước (L x W x H) 340 x 320 x 86 mm          Cân nặng 4000g  <b>CẤU HÌNH VÀ PHỤ KIỆN</b>          Máy chính 01 cái          Đầu đo 01 cái          Ống ngậm 50 ống tròn, 50 ống dẹt          Máy in nhiệt 01 bộ          Giấy in nhiệt 01 cuộn          Dây nối đất 01 cái          Dây nguồn 01 cái          HDSD 01 bộ</p>		
<b>Tổng 1 khoản</b>				

## BÁO GIÁ

**Kính gửi: Trung Tâm Y tế huyện Cẩm Xuyên.**

Trên cơ sở yêu cầu báo giá của Trung Tâm Y tế huyện Cẩm Xuyên, chúng tôi...(ghi tên, địa chỉ của hang sản xuất, nhà cung cấp; trường hợp nhiều hãng sản xuất, nhà cung cấp cùng tham gia một báo giá (gọi chung là liên danh) thì ghi rõ tên, địa chỉ của các thành viên liên danh báo giá cho các thiết bị y tế như sau:

1. Báo giá cho các thiết bị y tế

STT	Danh mục thiết yếu	Ký, mã, nhãn hiệu, model hãng sản xuất	Mã HS	Năm sản xuất	Xuất xứ	Số lượng	Đơn giá	Chi phí cho các dịch vụ liên quan VNĐ	Thuế phí, lệ phí ( nếu có) VNĐ	Thành tiền VNĐ
1	Thiết bị A									
2	Thiết bị B									

*(Gửi kèm tài liệu chứng minh về tính năng, thông số kỹ thuật và tài liệu liên quan của thiết bị y tế)*

2. Báo giá này có hiệu lực trong vòng 90 ngày kể từ ngày 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 thiết bị y tế nếu trong báo giá là phù hợp, không vi phạm quy định của pháp luật về cạnh tranh, bán phá giá.

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

.....ngày... tháng...năm.....

**Đại diện hợp pháp của hãng sản xuất, nhà cung cấp**  
(Ký tên, đóng dấu ( nếu có))