

Số: 598/TB-BVYT

Yên Thành, ngày 07 tháng 8 năm 2024

THÔNG BÁO MỜI CHÀO GIÁ

Kính gửi: Các hãng sản xuất, nhà cung cấp lĩnh vực trang thiết bị y tế tại Việt Nam.

Bệnh viện đa khoa huyện Yên Thành đang có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo, xây dựng giá làm cơ sở tổ chức lựa chọn nhà thầu cho gói thầu: Mua sắm máy đo chức năng hô hấp. Bệnh viện kính mời các hãng sản xuất, nhà cung cấp báo giá (theo danh mục gửi kèm)

Đề nghị Quý Công ty cung cấp gửi báo giá tới:

- Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá:
 - Ông Phan Văn Lục - Trưởng phòng Hành chính tổ chức
 - Địa chỉ: Bệnh viện đa khoa huyện Yên Thành, xóm 2, xã Tăng Thành, huyện Yên Thành, Nghệ An
 - Số điện thoại: 0986985924, Email: phanluc888@gmail.com

- Cách thức tiếp nhận báo giá:

Các Quý công ty có thể gửi báo giá theo một trong các cách thức sau:

- Nhận qua Email: benhviendkyenthanh@gmail.com
- Nhận qua đường bưu chính, thông tin như sau:

Phòng Văn thư: Bệnh viện Đa khoa Yên Thành, xóm 2, xã Tăng Thành, huyện Yên Thành, Nghệ An. Số điện thoại: 02383863130

- Thời hạn tiếp nhận báo giá :

Từ 14 h ngày 07/8 /2024 đến trước 17 h ngày 17/ 8 /2024

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

- Thời hạn có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 90 ngày kể từ ngày 07/ 8/2024

- Nội dung yêu cầu báo giá:

- Danh mục, thông số kỹ thuật chi tiết theo Phụ lục I kèm theo;
- Báo giá theo mẫu Phụ lục II đính kèm thông báo này;

Bệnh viện kính mời các đơn vị quan tâm, có năng lực cung ứng gửi báo giá và các tài liệu liên quan.

Trân trọng thông báo./.

Nơi nhận :

- Như trên;
- Lưu VT, VTTB.

GIÁM ĐỐC



Luyện Văn Trịnh

Phụ lục I: Danh mục hàng hóa, thông số kỹ thuật



T.T	Tên dịch vụ, hàng hóa	Đơn vị	Số lượng
1	<p>Máy đo chức năng hô hấp</p> <p>I. Yêu cầu chung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Máy mới 100% sản xuất năm 2022 trở đi - Đạt tiêu chuẩn chất lượng: ISO 13485 hoặc tương đương. - Điện nguồn sử dụng: 220V /50Hz - Điều kiện môi trường làm việc: <ul style="list-style-type: none"> + Nhiệt độ : $\geq 30^{\circ}\text{C}$ + Độ ẩm: $\geq 70\%$ <p>II. Cấu hình (Cho 01 máy):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Thân máy chính: 01 cái - Tay cầm Miniflowmeter: 01 cái - Turbin cảm biến dùng 1 lần: 100 cái - Máy in nhiệt : 01 cái - Giấy in : 01 cuộn - Cáp kết nối với CPU: 01 cái - Túi sách: 01 cái <p>III. Tính năng kỹ thuật:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sử dụng cho việc đo kiểm tra chức năng: FVC, FEV1, IVC, MVV, PRE/POST. - Có thể lựa chọn dạng đo tiêu chuẩn theo vùng, miền khác nhau của bệnh nhân - Có chức năng đo kiểm tra ước lượng tuổi phổi - Màn hình màu LCD cảm ứng 7inch, độ phân giải 800 x480 - Máy có bộ nhớ lưu được 10.000 cuộc kiểm tra hoặc 500 giờ kiểm tra oxy - Tìm dữ liệu bệnh nhân bằng nhận dạng theo ID, tên, tuổi. - Tích hợp nhiều phần mềm hình ảnh động khuyến khích hoạt động cho trẻ em. - Có chức năng chuẩn đoán FVC, FEV1, IVC, MVV, PRE/POST, phép so sánh thuốc dẫn phế quản với các thông số có thể lựa chọn - Cho phép kết nối trực tiếp trên máy tính. - Các chế độ tiêu chuẩn có thể lựa chọn khi kiểm tra: <ul style="list-style-type: none"> - Người lớn: ERS, Knudson, USA, ERS, MC-Barcelona, JRS-JAPAN, Pereira, CECA1971, NHANES III + Trẻ em: Knudson, Zapletal, RS-JAPAN, Pereira, NHANES III - Các chức năng cảnh báo: <ul style="list-style-type: none"> + Máy báo động bằng hình ảnh và âm thanh khi máy gặp sự cố + Có đèn LED cảnh báo dung lượng PIN - Sử dụng Pin tích hợp bên trong máy: ≥ 4000 mAh, thời gian sử 	Cái	01

dụng ≥ 10 giờ

- Chức năng an toàn:

+ Chống nước: IPX1

+ An toàn điện: Class II

+ An toàn về điện: BF

Thông số kỹ thuật:

- Cảm biến nhiệt độ: bán dẫn (0-45°C)

- Bộ cảm biến lưu lượng: kỹ thuật số hai chiều

- Phương thức đo: Hồng ngoại gián đoạn

- Phạm vi lưu lượng: ± 16 ls

- Độ chính xác thể tích: $\pm 3\%$ hoặc 50 ml

- Độ chính xác lưu lượng: $\pm 5\%$ hoặc 200 ml / s

- Trở kháng động: $<0,5$ cmH₂O/L/s

- Kết nối: USB 2.0, Bluetooth 2.1USB

- Ống thổi: đường kính bên ngoài 30mm

- Cho phép đo và kiểm tra các thông số như: FVC, FEV1, FEV1/FVC, FEV1/VC, PEF, FEF25, FEF50, FEF75, FEF25-75, FEF75-85, tuổi phổi, Khối lượng ngoại suy, FET, thời gian tới PEF, FEV0.5, FEV0.5/FVC, FEV0.75, FEV0.75/FVC, FEV2, FEV2/FVC, FEV3, FEV3/FVC, FEV6, FEV1/ FEV6, FEV1/PEF, FEV1/FEV0.5, FIVC, FIV1, FIV1/FIVC, PIF, FIF25, FIF50, FIF75, FEF50/FIF50, VC, IVC, IC, ERV, IRV, Rf, VE, VT, tI, tE, VT/tI, tE/tTOT, MVV (giá trị đo), MVV (giá trị tính toán)

Cho phép nâng cấp chức năng

đo SPO2

- Đo SpO₂: từ 0 đến 99%

- Độ chính xác SpO₂: $\leq \pm 2\%$ giữa 70-99% giữa 70-99% SpO₂ -

Đo nhịp tim: ≤ 20 - ≥ 300 nhịp/ phút

- Độ độ chính xác: $\leq \pm 2$ nhịp/ phút hoặc $\leq \pm 2\%$

- Bộ nhớ : ≥ 500 giờ

IV. Các điều kiện khác

-Thiết bị được bàn giao, lắp đặt và hướng dẫn sử dụng thành thạo tại nơi sử dụng

- Có giấy ủy quyền bán hàng của nhà sản xuất

- Cam kết cung cấp đầy đủ chứng chỉ chất lượng (CQ), chứng chỉ xuất xứ (CO), tờ khai hải quan, giấy phép nhập khẩu (nếu có) của thiết bị khi bàn giao

- Có đội ngũ kỹ sư, kỹ thuật viên được đào tạo chính hãng làm dịch vụ kỹ thuật sau bán hàng

- Cam kết cung cấp đầy đủ tài liệu hướng dẫn sử dụng (tiếng Anh và tiếng Việt) và chương trình đào tạo các bộ sử dụng máy

- Bảo hành 12 tháng

- Cam kết cung cấp vật tư tiêu hao, phụ kiện thay thế trong thời gian tối thiểu 5 năm sau bán hàng, có biểu giá chi tiết kèm theo.

- Thời gian giao hàng: 03 tháng

PHỤ LỤC II

Tên đơn vị cung cấp

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

....., ngày.....tháng.....năm 2024

BÁO GIÁ

Kính gửi: Bệnh viện Đa khoa Yên Thành

Trên cơ sở thư mời báo giá của Bệnh viện Đa khoa Yên Thành số: /TB-BVYT ngày tháng năm 2024

Công ty :

Địa chỉ :

Số điện thoại:; Email:

1. Báo giá cho các Danh mục hàng hóa và dịch vụ liên quan:

Đơn vị tính giá :VNĐ

STT	Danh mục	Ký, mã, nhãn hiệu, model, hãng sản xuất	Mã HS	Năm sản xuất	Xuất xứ	Đơn vị tính	Số lượng/ khối lượng	Đơn giá (VNĐ)	Chi phí cho các dịch vụ liên quan	Thuế, phí, lệ phí (nếu có)	Thành tiền (VNĐ)
1											
...											
	Tổng cộng										

(Gửi kèm theo các tài liệu chứng minh về tính năng, thông số kỹ thuật và các tài liệu liên quan của Danh mục hàng hóa)