

Lục Nam, ngày tháng 12 năm 2023

YÊU CẦU BÁO GIÁ
Trang thiết bị y tế

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

Trung tâm Y tế huyện Lục Nam đang có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo, xây dựng yêu cầu kỹ thuật, xây dựng giá gói thầu, làm cơ sở tổ chức lựa chọn nhà thầu cung ứng: Trang thiết bị y tế với nội dung cụ thể sau:

I. Thông tin đơn vị yêu cầu báo giá

1. Đơn vị yêu cầu báo giá: Trung tâm Y tế huyện Lục Nam.

Địa chỉ: Thị Trấn Đồi Ngô, huyện Lục Nam, tỉnh Bắc Giang.

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

- Người nhận báo giá: Dược sỹ Nguyễn Chí Dũng.

- Chức vụ: Phó trưởng khoa Dược – Vật tư trang thiết bị y tế.

- Điện thoại: 0942.918.911

3. Cách thức nhận báo giá:

- Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Bộ phận Văn thư, phòng Tổ chức hành chính, Trung tâm Y tế huyện Lục Nam, huyện Lục Nam, tỉnh Bắc Giang.

Điện thoại: 02043.884.253

4. Thời gian tiếp nhận báo giá: Từ 08 giờ 00 phút ngày 25/12/2023 đến 08 giờ 00 phút ngày 05/01/2024.

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

5. Thời hạn hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 90 ngày kể từ ngày 05/01/2024.

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

1. Danh mục trang thiết bị y tế yêu cầu báo giá.

(Có danh mục chi tiết kèm theo).

2. Địa điểm giao hàng: Khoa Dược – Vật tư trang thiết bị y tế, Trung tâm Y tế huyện Lục Nam.

Địa chỉ: Thị Trấn Đồi Ngô, huyện Lục Nam, tỉnh Bắc Giang.

3. Thời gian giao hàng: Trong vòng 05 ngày kể từ ngày chủ đầu tư gửi dự trù đề nghị cung ứng.

4. Điều kiện thanh toán hợp đồng: Khi nhà thầu cung cấp đầy đủ các chứng từ hợp lệ theo quy định cho chủ đầu tư.

5. Yêu cầu khác: Gửi kèm tài liệu về tính năng, thông số kỹ thuật và các tài liệu liên quan đến hàng hoá báo giá (nếu có)/.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Phòng DS-TT (Đăng Website);
- Lưu: VT, KD.

GIÁM ĐỐC

Vũ Trí Quý

DANH MỤC HÀNG HOÁ YÊU CẦU BÁO GIÁ

(Kèm theo yêu cầu báo giá ngày tháng 12 năm 2023 của Trung tâm Y tế huyện Lục Nam)

TT	Danh mục hàng hoá	Đặc điểm, tính năng, cấu hình và thông số kỹ thuật cơ bản của hàng hoá	Đơn vị tính	Số lượng
1.	Máy hút dịch 2 bình	<p>Cấu hình chuẩn, gồm:</p> <ul style="list-style-type: none">- 01 Máy hút chính: tốc độ hút ≥ 60 lít/phút với động cơ không dầu.- 02 Bình chứa dịch ≥ 2000ml có thể hấp tiệt trùng với hệ thống van chống tràn.- 02 Bình bẫy chống tràn ≥ 200 ml- 02 Bộ lọc Antibacterial và Hydrohobic.- 02 Bộ ống Silicon có thể tiệt trùng được- 02 Đầu nối dùng cho ống hút silicon có cỡ từ đường kính 10, 11, 12mm.- 01 Dây nguồn với phích cắm.- Có Bộ chuyển đổi chọn lựa bình- 01 Công tắc bàn đạp chân- 01 Sách hướng dẫn sử dụng tiếng Anh và tiếng Việt <p>Tính năng kỹ thuật:</p> <ul style="list-style-type: none">- Motor: Bơm pittông không dầu- Cấp nguồn: 230V-50Hz- Có thể điều chỉnh áp lực<ul style="list-style-type: none">- Tốc độ lưu thông khí tự do tối đa: ≥ 60 lít/phút- Mức nhiễu ồn: ≥ 50 dBA- Chu kỳ hoạt động: Hoạt động liên tục	Cái	03
2.	Kìm kẹp Hemo clip cầm máu	Cỡ đại (XL – extra large). Đường kính 10mm, chiều dài làm việc ≥ 330 mm. Dùng cho hemo clip polymer cỡ XL (7-16mm)	Cái	01
3.	Clip cầm máu Polymer, cỡ XL	Đóng gói từ 5-10 cái/vi	Cái	90
4.	Máy xét nghiệm nước tiểu 11 thông số	<p>Phụ kiện chuẩn kèm theo máy:</p> <ul style="list-style-type: none">- 01 Máy chính- 01 Máy in (tích hợp)- 02 Khay để que thử- 01 Dây nguồn + Adapter- 01 Cấp nối R232- 01 Hộp que thử- 01 Hộp que chuẩn máy.- Hướng dẫn sử dụng (CD) <p>Thông số kỹ thuật:</p> <ul style="list-style-type: none">- Màn hình LCD	Cái	01

		<ul style="list-style-type: none"> - Bàn phím ngoài - Kết nối với máy tính ngoài qua cổng RS233(Com 1) - Phương pháp đo: Mật độ quang học - Bàn Phím nhập dữ liệu qua cổng PS/2 - Bước sóng đọc: $\geq 460,550,650$ nm - Bộ nhớ trong ≥ 2000 mẫu - Máy in trên máy - Điện áp vào 100-250VAC - Điện áp ra : 12VDC - Tốc độ: từ 300/test/giờ trở lên 		
5.	Máy theo dõi bệnh nhân 5 thông số	<p>Cấu hình:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 01 Máy chính màn hình màu $\geq 12,1''$; - 01 Dây nguồn. - 01 Băng đo huyết áp người lớn - 01 Đầu đo nhiệt độ - 01 Adapter (cáp nối sensor SpO2) - 01 Sensor SPO2 dùng cho người lớn và trẻ em (loại kẹp ngón tay) - 01 Dây điện tim ECG - 01 Tài liệu hướng dẫn sử dụng. <p>Thông số kỹ thuật</p> <p>Ứng dụng Bệnh nhân sơ sinh, nhi khoa và người lớn</p> <p>Thông số kỹ thuật Màn hình: Màn hình cảm ứng màu $\geq 10,5$ inch Hiển thị: ≥ 8 dạng sóng Chỉ số: Chỉ số báo động Cảnh báo: Cảnh báo bằng đèn Tiếng bíp và âm thanh báo động Thời gian xu hướng : 1 - 72 giờ. Đầu ghi: Tích hợp, màng nhiệt, 3 kênh Chiều rộng đầu ghi: ≥ 48mm Đầu ghi giấy: ≥ 50mm</p> <p>ECG Đầu vào: 5 cáp đầu vào ECG và tiêu chuẩn AAMI đường dây để kết nối</p> <p>RESP Phương pháp đo: Trở kháng RA-LL</p> <p>NIBP Công nghệ đo: đo dao động tự động</p> <p>TEMP Cài đặt giới hạn cảnh báo: 0 ~ 50°C Kênh: ≥ 2 kênh</p> <p>SpO2 ASpO2: SpO2 chống chuyển động</p>	Cái	01
6.	Máy điện tim 6 kênh	<p>Cấu hình:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Máy chính kèm máy in nhiệt: 01 chiếc - Bút lau đầu nhiệt: 01 Chiếc - Cáp điện tim: 01 Bộ - Dây nguồn: 01 Chiếc - Điện cực trước ngực (Bộ 6 chiếc): 01 Bộ. - Điện cực chi (Bộ 4 chiếc): 01 Bộ. 	Cái	1

		<ul style="list-style-type: none"> - Ấc quy khô: 01 Chiếc <p>Tính năng kỹ thuật:</p> <p>Màn hình LCD màu dễ quan sát:</p> <p>Màn hình hiển thị 12 đạo trình điện tim</p> <p>Phân tích điện tim 12 đạo trình.</p> <p>Bàn phím cập nhật giữ liệu</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dễ phân biệt bệnh nhân và dễ nhập dữ liệu, người sử dụng có thể nhập ID bệnh nhân với bàn phím có số và ký tự. <p>Dùng Ấc quy/AC</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có thể dùng nguồn điện xoay chiều AC và ắc quy - Với một ắc quy được nạp đầy có thể đo ≥ 60 phút liên tục. <p>Lưu trữ thông số:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có thể lưu giữ ≥ 40 file điện tim trong bộ nhớ. Có thể lưu ≥ 3000 file điện tim trong SD card <p>Truyền dữ liệu dễ dàng bằng USB hoặc mạng Lan không dây:</p> <p style="padding-left: 40px;">* Thông số kỹ thuật:</p> <p>Thu tín hiệu điện tim:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mạch vào: Được cách ly và bảo vệ để tránh sốc điện tim - Đạo trình ECG: 12 đạo trình <p>Xử lý tín hiệu:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tỷ lệ lấy mẫu phân tích: ≥ 500 mẫu/giây - Tỷ lệ thu thập mẫu: ≥ 8000 mẫu/giây <p>Hiển thị:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Hiển thị trên màn hình tinh thể lỏng. - Cỡ màn hình: ≥ 5.7 inch - Độ phân giải: $\geq 320 \times 240$ dots <p>Phân tích điện tim:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tuổi bệnh nhân phân tích: ≥ 3 tuổi - Thời gian phân tích: ≤ 5 giây 		
--	--	--	--	--

Tổng số: 06 danh mục.

MẪU BÁO GIÁ

CÔNG TY

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

....., ngàytháng năm

BÁO GIÁ HÀNG HOÁ

Kính gửi: Trung tâm Y tế huyện Lục Nam.

Trên cơ sở yêu cầu báo giá của Trung tâm Y tế huyện Lục Nam, Chúng tôi, Công ty có địa chỉ tại:....., báo giá hàng hoá như sau:

1. Danh mục hàng hoá báo giá

STT	Danh mục hàng hoá báo giá	Ký, mã, nhãn hiệu, model, hãng sản xuất	Thông số kỹ thuật của hàng hoá	Tên thương Mại	Năm sản xuất	Xuất xứ	Số lượng	Đơn giá có VAT (đồng)	Thành tiền có VAT (đồng)	Giá kê khai (nếu có)	Mã kê khai (nếu có)
1.											
2.											

Ghi chú: Đơn giá trên là giá trọn gói, đã bao gồm thuế VAT và toàn bộ các chi phí vận chuyển, lắp đặt, bàn giao, hướng dẫn sử dụng và các chi phí khác để thực hiện cung cấp hàng hóa tại Trung tâm Y tế huyện Lục Nam. Hàng hóa mới 100%, Thời gian bảo hành theo tiêu chuẩn của Nhà sản xuất tại nơi sử dụng.

2. Báo giá có hiệu lực trong vòng: ngày kể từ ngày thángnăm

3. Chúng tôi cam kết:

- Không đang trong quá trình thực hiện các 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; không thuộc các trường hợp mất khả năng thanh toán theo quy định của pháp luật về luật doanh nghiệp.
- Giá các hàng hoá nêu trong báo giá là phù hợp, không vi phạm pháp luật về giá.
- Những thông tin nêu trong báo giá là trung thực.

ĐẠI DIỆN HỢP PHÁP CỦA ĐƠN VỊ
GIÁM ĐỐC / NGƯỜI BÁO GIÁ
(Ký, ghi rõ họ tên, đóng dấu)