

Lục Nam, ngày tháng 8 năm 2024

**YÊU CẦU BÁO GIÁ**  
**Trang thiết bị y tế, phụ kiện cho trang thiết bị y tế**

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

Căn cứ Luật Đấu thầu số 22/2023/QH15 ngày 23/6/2023 của Quốc Hội;

Căn cứ Nghị định số 24/2024/NĐ-CP ngày 27/02/2024 của Chính phủ về việc thi hành Luật Đấu thầu về lựa chọn nhà thầu;

Căn cứ Nghị định số 98/2021/NĐ-CP ngày 08/11/2021 của Chính phủ về quản lý trang thiết bị y tế; Nghị định số 07/2023/NĐ-CP ngày 03/3/2023 của Chính Phủ sửa đổi, bổ sung một số điều của Nghị định số 98/2021/NĐ-CP ngày 08 tháng 11 năm 2021 của Chính phủ về quản lý trang thiết bị y tế;

Căn cứ Nghị quyết số 01/2023/NQ-HĐND ngày 05/4/2023 của Hội đồng nhân dân tỉnh Bắc Giang ban hành Quy định phân cấp thẩm quyền quản lý, sử dụng tài sản công tại cơ quan, tổ chức, đơn vị thuộc phạm vi quản lý của tỉnh Bắc Giang;

Căn cứ Quyết định số 214/QĐ-SYT ngày 19/01/2024 về việc giao dự toán NSNN năm 2024 (lần 1) của Sở Y tế tỉnh Bắc Giang;

Căn cứ Quyết định số 769/QĐ-TTYT ngày 30/8/2024 của Giám đốc Trung tâm Y tế huyện Lục Nam về việc Phê duyệt danh mục, số lượng, cấu hình, tính năng, yêu cầu kỹ thuật cơ bản của trang thiết bị y tế, phụ kiện cho trang thiết bị y tế dự kiến mua sắm trong Quý III năm 2024;

Trung tâm Y tế huyện Lục Nam đang có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo, xây dựng giá gói thầu, làm cơ sở tổ chức lựa chọn nhà thầu cung ứng trang thiết bị y tế, phụ kiện cho trang thiết bị y tế, với nội dung cụ thể như 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 bản báo giá.

Người nhận: 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 tiếp nhận:

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

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

4. Thời gian tiếp nhận các bản báo giá: Từ ngày 31/8/2024 đến hết 17 giờ 00 phút ngày 13/9/2024.

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

5. Thời gian hiệu lực của các bản báo giá gửi đến Trung tâm Y tế huyện Lục Nam: Tối thiểu 90 ngày kể từ ngày 13/9/2024.

## II. Nội dung yêu cầu báo giá:

### 1. Danh mục hàng hoá yêu cầu báo giá

*(có danh mục, số lượng, tính năng và yêu cầu kỹ thuật cơ bản của hàng hoá kèm theo tại Phụ Lục I)*

### 2. Hồ sơ các bản báo giá gửi về Trung tâm Y tế huyện Lục Nam gồm:

- Ít nhất 03 bản gốc *(theo mẫu gửi kèm)*.

- Hồ sơ pháp lý chứng minh đơn vị cung cấp báo giá đủ điều kiện kinh doanh trang thiết bị y tế theo quy định tại Nghị định số 98/2021/NĐ-CP ngày 08/11/2021 và Nghị định số 07/2023/NĐ-CP ngày 03/3/2023 của Chính Phủ (nếu có);

- Tài liệu chứng minh hàng hoá chào giá đủ điều kiện lưu hành theo quy định tại Nghị định số 98/2021/NĐ-CP ngày 08/11/2021 và Nghị định số 07/2023/NĐ-CP ngày 03/3/2023 của Chính Phủ (nếu có).

- Tài liệu kỹ thuật của trang thiết bị gồm: Catalog và các tài liệu kỹ thuật khác phản ánh đặc tính, thông số kỹ thuật của hàng hoá (nếu có).

- Hợp đồng mua bán hàng hoá báo giá đã hoàn thành (nếu có).

Kính gửi các hãng sản xuất, nhà cung cấp tại Việt Nam quan tâm./.

### **Nơi nhận:**

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

**GIÁM ĐỐC**

**Vũ Trí Quý**

**PHỤ LỤC I:****DANH MỤC, SỐ LƯỢNG, CẤU HÌNH, TÍNH NĂNG VÀ YÊU CẦU KỸ THUẬT CƠ BẢN HÀNG HOÁ YÊU CẦU BÁO GIÁ**

(Kèm theo yêu cầu báo giá ngày /8/2024 của Trung tâm Y tế huyện Lục Nam)

TT	Danh mục trang thiết bị y tế, phụ kiện cho trang thiết bị y tế	Cấu hình, tính năng, yêu cầu kỹ thuật cơ bản	Đơn vị tính	Số lượng
1.	Máy hút dịch 2 bình	<b>* Cấu hình, tính năng, yêu cầu kỹ thuật cơ bản:</b> - 01 Máy hút chính: tốc độ hút $\geq 60$ lít/phút với động cơ không dầu. - 02 Bình chứa dịch $\geq 2000$ ml có thể hấp tiệt trùng với hệ thống van chống tràn. - 02 Bình bẫy chống tràn $\geq 200$ ml - 02 Bộ ống Silicon có thể tiệt trùng được - 01 Dây nguồn với phích cắm. - 01 Công tắc bàn đạp chân - Chu kỳ hoạt động: Hoạt động liên tục	Cái	03
2.	Kim kẹp Hemo clip cầm máu	Cỡ đại (XL). Đường kính 10 -12mm, chiều dài làm việc 330 - 350mm. 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	<b>* Cấu hình cơ bản</b> - 01 Máy chính - 01 Máy in - 02 Khay để que thử - 01 Dây nguồn - 01 Cấp nối - 01 Hộp que thử - 01 Hộp que chuẩn máy. <b>- Tính năng, yêu cầu kỹ thuật cơ bản</b> - Màn hình LCD - Bàn phím ngoài	Cái	01

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Kết nối với máy tính ngoài qua cổng - Phương pháp đo: Mật độ quang học</li> <li>- Bàn Phím nhập dữ liệu qua cổng</li> <li>- Bộ nhớ trong <math>\geq 2000</math> mẫu</li> <li>- Máy in trên máy</li> <li>- Tốc độ: Từ 300/test/giờ trở lên</li> </ul>		
5.	Máy theo dõi bệnh nhân 5 thông số	<p><b>* Cấu hình cơ bản</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 01 Máy chính màn hình màu</li> <li>- 01 Dây nguồn.</li> <li>- 01 Băng đo huyết áp người lớn</li> <li>- 01 Đầu đo nhiệt độ</li> <li>- 01 cáp nối sensor SpO2</li> <li>- 01 Sensor SPO2 dùng cho người lớn và trẻ em (loại kẹp ngón tay)</li> <li>- 01 Dây điện tim ECG</li> </ul> <p><b>* Tính năng, yêu cầu kỹ thuật cơ bản</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Sử dụng được cho bệnh nhân sơ sinh, nhi khoa và người lớn</li> <li>- Màn hình: Màn hình cảm ứng màu <math>\geq 10,5</math> inch</li> <li>Hiển thị: <math>\geq 8</math> dạng sóng</li> <li>Chỉ số: Chỉ số báo động</li> <li>Cảnh báo: Cảnh báo bằng đèn, tiếng bíp và âm thanh báo động</li> <li>Đầu ghi: Tích hợp, mảng nhiệt, 3 kênh</li> </ul> <p><b>* Các chỉ số theo dõi bệnh nhân:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ECG</li> <li>- RESP</li> <li>- NIBP</li> <li>- TEMP</li> <li>- SpO2</li> </ul>	Cái	04

6.	Máy điện tim 6 kênh	<p><b>* Cấu hình cơ bản</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Máy chính kèm máy in nhiệt: 01 chiếc</li> <li>- Bút lau đầu nhiệt: 01 Chiếc</li> <li>- Cáp điện tim: 01 Bộ</li> <li>- Dây nguồn: 01 Chiếc</li> <li>- Điện cực trước ngực (Bộ 6 chiếc): 01 Bộ.</li> <li>- Điện cực chi (Bộ 4 chiếc): 01 Bộ.</li> <li>- Ấc quy khô: 01 Chiếc</li> <li>- Xe đẩy, cần đỡ cáp</li> </ul> <p><b>* Tính năng, yêu cầu kỹ thuật cơ bản</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Màn hình LCD màu</li> <li>- Màn hình hiển thị 12 đạo trình điện tim</li> <li>- Phân tích điện tim 12 đạo trình.</li> <li>- Bàn phím cập nhật giữ liệu. Để phân biệt bệnh nhân và để nhập dữ liệu, người sử dụng có thể nhập ID bệnh nhân với bàn phím có số và ký tự.</li> <li>- Có thể dùng nguồn điện xoay chiều AC và ắc quy</li> </ul> <p><b>Lưu trữ thông số:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Có thể lưu giữ <math>\geq 40</math> file điện tim trong bộ nhớ. Có thể lưu <math>\geq 3000</math> file điện tim trong SD card</li> <li>- Hiển thị trên màn hình tinh thể lỏng.</li> <li>- Cỡ màn hình: <math>\geq 5.7</math> inch</li> </ul> <p><b>Phân tích điện tim:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tuổi bệnh nhân phân tích: <math>\geq 3</math> tuổi</li> <li>- Thời gian phân tích: <math>\leq 5</math> giây</li> </ul>	Cái	03
7.	Máy Monitor theo dõi bệnh nhân 7 thông số	<p><b>* Cấu hình cơ bản</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 01 Máy chính màn hình màu</li> <li>- Dây nguồn: 01 cái</li> <li>- Băng đo huyết áp người lớn: 01 cái</li> <li>- Đầu đo nhiệt độ: 01 cái</li> <li>- Cáp nối sensor SpO2: 01 cái</li> <li>- Sensor SPO2 cho người lớn và trẻ em (loại kẹp ngón tay): 01 cái</li> <li>- Dây điện tim ECG: 01 cái</li> </ul> <p><b>* Tính năng, yêu cầu kỹ thuật cơ bản</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dùng cho bệnh nhân sơ sinh, nhi khoa và người lớn</li> </ul>	Cái	01

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Màn hình: Màn hình cảm ứng màu <math>\geq 15</math> inch</li> <li>- Hiện thị: 8 dạng sóng</li> <li>- Chỉ số: Chỉ số báo động</li> <li>- Cảnh báo: Cảnh báo bằng đèn, tiếng bíp và âm thanh báo động</li> <li>- Các chỉ số theo dõi bệnh nhân:</li> <li>- ECG</li> <li>- RESP</li> <li>- NIBP</li> <li>- TEMP</li> <li>- SpO2</li> <li>- IBP</li> <li>- EtCO2</li> </ul>		
8.	Máy monitor theo dõi sản khoa	<ul style="list-style-type: none"> <li>* <b>Cấu hình cơ bản</b></li> <li>- Máy chính: 01 cái</li> <li>- Đầu dò Doppler: 02 Cái</li> <li>- Đầu dò UC (Cơn gò tử cung): 01 Cái</li> <li>- Dây Nguồn: 01 Cái</li> <li>- Gel siêu âm: 01 lọ</li> <li>- Đai đầu dò: 03 Cái</li> <li>* <b>Tính năng, yêu cầu kỹ thuật cơ bản</b></li> <li>- Màn hình màu LCD <math>\geq 7</math> inch</li> <li>- Lưu trữ dữ liệu tối đa 150 bệnh nhân</li> <li>- Phát âm thanh nhịp tim thai và lưu lại trên máy tính</li> <li>- Đầu dò không thấm nước</li> <li>- Nguồn điện đầu vào: 110-220V</li> <li>- Đầu dò siêu âm hiển thị 2 đạo trình dopper xung.</li> <li>- Phương pháp phát hiện tim: Tự động tương tác.</li> <li>- Tự động phát hiện chuyển động của song thai.</li> <li>- Đầu dò UC Kiểu bên ngoài</li> <li>- Máy in loại in nhiệt liên tục</li> <li>- Màn hình màu <math>\geq 7</math> inch</li> <li>- Đánh dấu cử động thai.</li> <li>- In chuyển động của thai nhi thể hiện tín hiệu bằng đồ thị.</li> <li>- Khả năng lưu trữ: Lưu dữ liệu <math>\geq 45</math>h (3h/1 người).</li> </ul>	Cái	01

9.	Đầu dò siêu âm Âm đạo	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Sử dụng tương thích với Máy siêu âm 4D</li> <li>+ Model: Versana Premier</li> <li>+ Hãng sản xuất: GE Medical Systems (China) Co., Ltd</li> <li>+ Xuất xứ: Trung Quốc</li> </ul>	Cái	01
10.	Máy in nhiệt đen trắng	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>* Cấu hình cơ bản</b></li> <li>- Máy chính: 01 cái</li> <li>- Dây tín hiệu: 1 chiếc</li> <li>- Dây nguồn: 1 chiếc</li> <li><b>* Tính năng, yêu cầu kỹ thuật cơ bản</b></li> <li>- Sử dụng cho máy siêu âm</li> <li>- Phương pháp in: In nhiệt trực tiếp</li> </ul>	Cái	02

Tổng số: 10 danh mục

**MẪU BÁO GIÁ****CÔNG TY .....****CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM****Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

....., ngày tháng năm 2024

**BÁO GIÁ HÀNG HOÁ**

Kính gửi: Trung tâm Y tế huyện Lục Nam.

Trên cơ sở yêu cầu báo giá hàng hoá 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	Ký, mã, nhãn hiệu, model, Mã HS, tên thương mại (nếu có)	Thông số kỹ thuật của hàng hoá	Hãng sản xuất/ Nước sản xuất	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá đã có VAT (đồng)	Thành tiền đã có VAT (đồng)
1.								
2.								
	<b>Tổng số tiền:</b>							
<b>Tổng số tiền bằng chữ:</b>								

**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 ..... tháng .....năm .....

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)*