

Số: /TM-TTYT

Tân Lạc, ngày 14 tháng 4 năm 2026

## THƯ MỜI BÁO GIÁ

Kính gửi: Các công ty, đơn vị tại Việt Nam.

Trung tâm Y tế khu vực Tân Lạc 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 dụng cụ, thiết bị y tế.

Kính đề nghị các Công ty, đơn vị tại Việt Nam có dụng cụ, thiết bị y tế đáp ứng các tiêu chí của Nghị định 98/2021/NĐ-CP ngày 08/01/2021 của Chính Phủ về quản lý trang thiết bị y tế gửi báo giá đến Trung tâm Y tế khu vực Tân Lạc, với nội dung cụ thể như sau:

### I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá

- Đơn vị yêu cầu báo giá: Trung tâm Y tế khu vực Tân Lạc.
- Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá.
  - Họ và tên: Bùi Ngọc Luân
  - Chức vụ: Nhân viên khoa Dược-Vật tư, thiết bị y tế
  - Số điện thoại: 0824.160.790

### 3. Cách thức tiếp nhận báo giá:

Nhận trực tiếp bản giấy (đóng dấu đỏ) hoặc qua đường bưu điện của Quý công ty cung cấp tại địa chỉ: Khoa Dược-Vật tư, thiết bị y tế, Trung tâm Y tế khu vực Tân Lạc, khu Mường Định, xã Tân Lạc, tỉnh Phú Thọ.

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 15h00 ngày 14 tháng 4 năm 2026 đến trước 15h05 ngày 24 tháng 4 năm 2026.

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

5. Thời hạn có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 60 ngày, kể từ ngày 24 tháng 4 năm 2026.

### II. Nội dung yêu cầu báo giá:

- Danh mục dụng cụ, thiết bị y tế:

(Chi tiết theo phụ lục I đính kèm)

2. Địa điểm cung cấp: Trung tâm Y tế khu vực Tân Lạc. Địa chỉ: Khu Mường Định, xã Tân Lạc, tỉnh Phú Thọ.

3. Thời gian thực hiện hợp đồng dự kiến: 45 ngày kể từ ngày nhận được đơn đặt hàng hợp lệ.

4. Dự kiến về các điều khoản tạm ứng, thanh toán hợp đồng: Chuyển khoản trong vòng 90 ngày kể từ khi giao hàng và xuất hóa đơn.

5. Hồ sơ báo giá gồm:

- Báo giá theo mẫu *phụ lục II đính kèm* công văn này.

- Các Công ty, đơn vị đính kèm tài liệu chứng minh hồ sơ năng lực (nếu có).

Trân trọng thông báo ./.

***Nơi nhận:***

- Như trên;
- Ban Giám đốc;
- Phòng TCHC & TCKT (đăng tải trên Hệ thống mạng đấu thầu Quốc gia, website Trung tâm);
- Lưu: VT, TMS, phòng TCHC & TCKT, khoa Dược-VT, TBYT.

**GIÁM ĐỐC**

**Trần Quốc Mạnh**

## Phụ lục I

### DANH MỤC MẶT HÀNG YÊU CẦU BÁO GIÁ GÓI THẦU: MUA DỤNG CỤ, THIẾT BỊ Y TẾ

(Kèm Thư mời số /TM-TTYT ngày 14 tháng 4 năm 2026)

STT	Danh mục dụng cụ, thiết bị y tế	Thông số kỹ thuật hoặc tương đương	Đơn vị tính	Số lượng	Ghi chú
1	Máy theo dõi Monitoring	Máy mới 100%; sản xuất năm 2025 trở về sau Nhà sản xuất đạt tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485 <b>Cấu hình cho 01 máy gồm:</b> Máy chính: 01 Máy Đầu đo SPO <sub>2</sub> : 01 cái Cáp điện tim: 01 cái Bao đo huyết áp NIBP: 01 bộ Đầu dò nhiệt độ TEMP: 01 bộ Dây nguồn: 01 HDSD: 01 bộ Phạm vi ứng dụng: Sử dụng cho người lớn, trẻ em và trẻ sơ sinh Màn hình: Màn hình màu KT 10-12 inch Cảnh báo: + Mức cảnh báo: 3 mức thấp, trung bình, cao + Hình thức cảnh báo: Bằng âm thanh và hình ảnh <b>Thông số kỹ thuật</b> <b>EKG (Điện tâm đồ)</b> Đạo trình: 3 hoặc 5 đạo trình (I, II, III, aVR, aVL, aVF, V). Phạm vi đo nhịp tim (HR): 10 - 350 bpm (nhịp/phút). <b>SPO<sub>2</sub> (Độ bão hòa Oxy máu):</b> Phạm vi đo: 0 - 100%. Độ chính xác: ± 2% (từ 70% -100%) <b>NIBP (Huyết áp không xâm lấn)</b> Phương pháp: Dao động Chế độ: Thủ công, tự động, liên tục Tham số: Tâm thu, tâm trương, trung bình	Cái	2	

STT	Danh mục dụng cụ, thiết bị y tế	Thông số kỹ thuật hoặc tương đương	Đơn vị tính	Số lượng	Ghi chú
		<b>RESP (Nhịp thở)</b> Phương pháp: Trở kháng Phạm vi đo: 0 - 150 rpm (nhịp thở/phút) <b>TEMP (Nhiệt độ)</b> Kênh: Đơn hoặc đôi (kênh đôi) Phạm vi đo: 0 – 50°C <b>Lưu trữ:</b> Có bộ lưu trữ dữ liệu theo dõi			
2	Máy hút dịch	Máy mới 100%. Năm sản xuất: 2025 trở về sau. <b>Cấu hình cho 01 máy gồm:</b> Máy chính: 01 máy Bình hút bằng thủy tinh 2500 ml: 02 chiếc <b>Tính năng:</b> Hút dịch đờm, dịch mũi, dịch máu trong phẫu thuật hoặc cho bệnh nhân tại nhà Hoạt động ổn định, êm ái, an toàn cho môi trường Thiết kế bình chứa đặt bên trong, gọn gàng, dễ dàng vệ sinh và tháo lắp <b>Thông số kỹ thuật:</b> Chân không cao, dòng điện cao Điện vào: 180VA Nguồn điện: AC220V±10%, 50Hz Chân không tối đa: ≥90kPa Chân không điều chỉnh trong: 20kPa – chân không tối đa Dòng khí tối đa: ≥ 40L/min (1520mmHg) Mức âm thanh: ≤ 65dB(A) Khối lượng: 15 – 19,5kg	Cái	2	
3	Đèn hồng ngoại chân cao	Máy mới 100%. Năm sản xuất: 2025 trở về sau. <b>Cấu hình:</b> Thân đèn Bóng đèn 250W <b>Tính năng và thông số kỹ thuật</b> Điện thế: 220V AC Công suất: 220V/60W - 250W Dây nguồn : 2m8 - 3m Chiều cao: Từ 1m – 1,8m	Chiếc	5	

STT	Danh mục dụng cụ, thiết bị y tế	Thông số kỹ thuật hoặc tương đương	Đơn vị tính	Số lượng	Ghi chú
		Cổ định vị xoay linh động đến gần 360 độ. Khoảng rộng 30cm + 30cm Có dimmer hoặc công tắc để tăng giảm ánh sáng Đế đèn: Rộng 15 – 20 cm Vỏ đèn, thân đèn bằng inox Chóa đèn bằng nhôm			
4	Máy điện châm	Máy mới 100%. Năm sản xuất: 2025 trở về sau. <b>Cấu hình cho 01 máy gồm:</b> + Máy chính: 01 cái + Cấp nguồn: 01 cái + Cấp đầu ra: 06 cái + Điện cực dán: 2 cái + Bút dò huyết: 01 cái <b>Tính năng và thông số kỹ thuật:</b> - Phụ trợ dò tìm huyết trên cơ thể người - Có 5 dạng xung (ứng với các công dụng trị liệu khác nhau) để lựa chọn: Sóng liên tục, sóng không liên tục, sóng nén, sóng dao động lên xuống, sóng tắt mở - Tần số xung điện dao động từ 1,2Hz - 55Hz và bề rộng của bước sóng từ 0,6ms - Nguồn cung cấp 1 pha 220V / 50Hz hoặc pin 9V - Nguồn đầu vào: Ít hơn 20 VA. - 6 kênh đầu ra - Điều chỉnh cường độ xung - Chức năng hẹn giờ: Từ 0~60 phút + 10%	Chiếc	10	
5	Máy khí dung	Máy mới 100%. Năm sản xuất: 2025 trở về sau. Công suất đầu vào: 20W-100W Dung tích bình chứa dung dịch: 150 ml – 1000 ml Kích thước hạt thuốc (MMAD): 3 - 5 µm Độ ồn: < 60 dB	Chiếc	4	
6	Đèn chiếu đèn vàng da	Máy mới 100%. Năm sản xuất: 2025 trở về sau. <b>Cấu hình cho 01 máy gồm:</b> - Đèn chiếu sáng: 01 cái - Màn hình hiển thị LCD: 01 cái - Dây nguồn: 01 cái - Xe đẩy: 01 cái	Cái	3	

STT	Danh mục dụng cụ, thiết bị y tế	Thông số kỹ thuật hoặc tương đương	Đơn vị tính	Số lượng	Ghi chú
		<p><b>Tính năng:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tuổi thọ của bóng đèn LED khoảng: 100.000 giờ</li> <li>- Hiệu quả cao với ánh sáng xanh của đèn LED</li> <li>- Điều chỉnh được mức cường độ sáng (cao, thấp)</li> <li>- Hiển thị thời gian điều trị, tổng thời gian sử dụng</li> <li>- Hỗ trợ kẹp để có thể cung cấp các tùy chọn cài đặt khác</li> </ul> <p><b>Nguồn sáng:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Đèn được chiếu sáng bởi 8 - 18 bóng đèn LED ánh sáng xanh.</li> <li>- Cường độ nguồn sáng trong khoảng 40cm (16 inches) 20 ~ 100 <math>\mu\text{W}/\text{cm}^2/\text{nm}</math>. Điều chỉnh cường độ thấp: 25 ~ 35 <math>\mu\text{W}/\text{cm}^2/\text{nm} \pm 10\%</math>, Cường độ cao: 35 ~ 55 <math>\mu\text{W}/\text{cm}^2/\text{nm} \pm 10\%</math>).</li> </ul>			
7	Xe thay băng	<p>Xe ba tầng bằng inox</p> <p>Bánh xe phi 75 mm hãng trong đó có 2 cái có phanh hãm an toàn</p> <p>Có vành cài xô đựng rác thải y tế</p> <p>Cao 90-100 cm.</p>	Chiếc	1	
8	Bộ dụng cụ thay băng	<p>Năm sản xuất thiết bị: 2025 trở về sau. Mới 100%</p> <p>Mỗi bộ gồm:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Phần tích có máu KT 16 cm x 1 chiếc</li> <li>- Phần tích không máu KT 16 cm x 1 chiếc</li> <li>- Kéo thẳng KT 15~16 cm x 1 chiếc</li> <li>- Kéo cắt chỉ cong KT 10 cm x 1 chiếc</li> <li>- Panh cong không máu KT 15 cm x 1 chiếc</li> <li>- Bát cùn x 1 chiếc</li> </ul> <p>Hộp đựng kim loại bộ thay băng</p>	Bộ	50	
9	Bộ dụng cụ tiêu phẫu	<p>Năm sản xuất thiết bị: 2025 trở về sau. Mới 100%</p> <p>Mỗi bộ gồm:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Panh cong không máu KT 16 cm x 2 chiếc</li> <li>- Panh cong không máu KT 13 cm x 2 chiếc</li> <li>- Panh thẳng không máu KT 16 cm x 2 chiếc</li> <li>- Kim măng kim KT 16 cm x 1 chiếc</li> <li>- Phần tích không máu KT 15 cm x 1 chiếc</li> <li>- Phần tích có máu KT 15 cm x 1 chiếc</li> <li>- Kéo phẫu thuật KT 16 cm x 1 chiếc</li> </ul>	Bộ	10	

STT	Danh mục dụng cụ, thiết bị y tế	Thông số kỹ thuật hoặc tương đương	Đơn vị tính	Số lượng	Ghi chú
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Kéo thẳng KT 16 cm x 1 chiếc</li> <li>- Cán dao KT 20 cm x 1 chiếc</li> <li>- Răng chuột KT 16 cm x 2 chiếc</li> <li>- Kores KT 20 cm x 1 chiếc</li> <li>- Hộp kim loại đựng bộ tiểu phẫu</li> </ul>			
10	Bộ dụng cụ đỡ đẻ	<p>Năm sản xuất thiết bị: 2025 trở về sau. Mới 100%</p> <p>Mỗi bộ gồm:</p> <p>Panh có mẫu thẳng: KT 18 cm x 02 cái</p> <p>Kéo thẳng: KT 18 cm x 01 cái</p> <p>Kẹp sát khuẩn: KT 25 cm x 02 cái</p> <p>Hộp kim loại đựng bộ đỡ đẻ</p>	Bộ	10	
11	Bộ dụng cụ cắt khâu tầng sinh môn	<p>Năm sản xuất thiết bị: 2025 trở về sau. Mới 100%</p> <p>Kéo cắt tầng sinh môn (đầu tù): KT 18 cm x 01 cái</p> <p>Van âm đạo: x 02 cái</p> <p>Kẹp phẫu tích (không mẫu): KT 20 cm x 01 cái</p> <p>Kẹp phẫu tích (không mẫu): KT 20 cm x 01 cái</p> <p>Kìm mang kim: KT 18 cm x 01 cái</p> <p>Hộp kim loại đựng bộ dụng cụ cắt tầng sinh môn</p>	Bộ	10	
12	Bộ dụng cụ kiểm tra cổ tử cung	<p>Năm sản xuất thiết bị: 2025 trở về sau. Mới 100%</p> <p>Van âm đạo: 02 cái</p> <p>Kẹp sát khuẩn: KT 25 cm x 02 cái</p> <p>Kẹp hình tim: KT 28 cm x 02 cái</p> <p>Hộp kim loại đựng bộ kiểm tra cổ tử cung</p>	Bộ	2	
13	Bộ đèn đặt nội khí quản	<p>Năm sản xuất thiết bị: 2025 trở về sau. Mới 100%</p> <p><b>Cấu hình:</b></p> <p>Bộ đặt nội khí quản người lớn 3 lưới:</p> <p>Thông số kỹ thuật:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Vật liệu: thép không gỉ, đạt chuẩn CE</li> <li>- Cán pin loại trung</li> <li>- Gồm 3 lưới cong</li> <li>Lưới số 1: kích thước 9 cm</li> <li>Lưới số 2: kích thước 11 cm</li> <li>Lưới số 3: kích thước 13 cm</li> </ul>	Bộ	4	

STT	Danh mục dụng cụ, thiết bị y tế	Thông số kỹ thuật hoặc tương đương	Đơn vị tính	Số lượng	Ghi chú
14	Đồng hồ oxy	Năm sản xuất thiết bị: 2025 trở về sau. Mới 100% Áp suất làm việc: 15Mpa Áp suất trước điều áp $\leq$ 15MPa Hai đồng hồ áp suất điều chỉnh áp Áp xuất đầu vào 150-300 bar Áp suất đầu ra 0-15 bar	Bộ	4	
15	Lưu lượng kế oxy gắn tường	Năm sản xuất thiết bị: 2025 trở về sau. Mới 100% <b>Tính năng và thông số kỹ thuật</b> Là lưu lượng kế oxy gắn tường Lưu lượng kế được làm bằng đồng thau, gia công CNC (Quy trình sử dụng máy móc hiện đại được lập trình tự động để cắt gọt vật liệu theo bản vẽ kỹ thuật, đảm bảo độ chính xác cực cao, dung sai nhỏ) Lõi van công tắc bằng thép không gỉ có khả năng chịu mài mòn cao Ống dẫn lưu và thân tạo ẩm được làm bằng nhựa polycarbonate có độ bền cao Thân máy tạo độ ẩm tiết trùng chịu được nhiệt độ và áp suất cao Phần tử lọc polymer và mật độ cao, tạo ẩm đồng đều Áp suất làm việc: 50,5 Mpa Phạm vi lưu lượng: 0-15 l/ phút Dung tích máy tạo độ ẩm: 250ml	Cái	10	
		<b>Tổng cộng: 15 khoản</b>			

## Phụ lục II

Tên công ty:

Địa chỉ:

Số điện thoại, email:

### BÁO GIÁ CÔNG TY

Kính gửi: Trung tâm Y tế khu vực Tân Lạc

Trên cơ sở yêu cầu báo giá của Trung tâm Y tế khu vực Tân Lạc, chúng tôi....[ghi tên, địa chỉ của công ty, đơn vị; trường hợp nhiều công ty, đơn vị cùng tham gia trong một báo giá (gọi chung là liên danh) thì ghi rõ tên, địa chỉ của các thành viên liên danh] báo giá cho các danh mục dịch vụ:

#### 1. Danh mục báo giá:

STT	Danh mục dụng cụ, thiết bị y tế	Ký mã hiệu	Nhãn hiệu	Đặc tính thông số kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng	Hãng sản xuất	Nước sản xuất	Đơn giá (VNĐ)	Thành tiền (VNĐ)
1										
2										
<b>Tổng:</b>										

(Gửi kèm theo các tài liệu khác nếu có)

2. Báo giá này có hiệu lực trong vòng: .... ngày, kể từ ngày ... tháng ... năm ... [ghi cụ thể số ngày nhưng không nhỏ hơn 90 ngày], kể từ ngày ... tháng... năm... kết thúc nhận 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 danh mục nêu trong báo giá là phù hợp, không vi phạm quy định của pháp luật về cạnh tranh, bán phá giá.

- Những thông tin nêu trong 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))

