

Tp. Hồ Chí Minh, ngày 12 tháng 05 năm 2026

THƯ MỜI CHÀO GIÁ

Về việc mời đơn vị báo giá gói thầu mua sắm thiết bị y tế năm 2026 của Bệnh viện Lê Văn Thịnh

Kính gửi: Các Đơn vị cung cấp hàng hóa

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

Căn cứ Luật số 57/2024/QH15 ngày 29/11/2024 của Quốc hội Sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Quy hoạch, Luật Đầu tư, Luật Đầu tư theo phương thức đối tác công tư và Luật Đấu thầu;

Căn cứ Luật số 90/2025/QH15 ngày 25 tháng 6 năm 2025 của Quốc hội về việc sửa đổi, bổ sung một số điều của luật Đấu thầu, luật Đầu tư theo phương thức đối tác công tư, luật hải quan, luật thuế giá trị gia tăng, luật thuế xuất khẩu, thuế nhập khẩu, luật đầu tư, luật đầu tư công, luật quản lý; sử dụng tài sản công;

Căn cứ Văn bản số 126/VBHN-VPQH ngày 27/8/2025 của Văn phòng Quốc Hội về việc hợp nhất Luật Đấu Thầu;

Căn cứ Nghị định số 214/2025/NĐ-CP ngày 04/8/2025 của Chính phủ về việc Quy định chi tiết một số điều và biện pháp thi hành Luật đấu thầu về lựa chọn nhà thầu;

Nghị định số 225/2025/NĐ-CP ngày 15/08/2025 của Chính phủ Sửa đổi, bổ sung một số điều của các Nghị định quy định chi tiết một số điều và biện pháp thi hành Luật Đấu thầu về lựa chọn nhà đầu tư;

Căn cứ Thông tư số 79/2025/TT-BTC ngày 04/08/2025 của Bộ Tài chính: Hướng dẫn việc cung cấp, đăng tải thông tin về đấu thầu và mẫu hồ sơ đấu thầu trên Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia;

Căn cứ Nghị định 98/2021/NĐ-CP ngày 08/11/2021 của Thủ tướng Chính phủ về việc Quản lý Trang thiết bị y tế;

Căn cứ Nghị định số 07/2023/NĐ-CP ngày 03/03/2023 của Chính phủ về 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 định số 04/2025/NĐ-CP ngày 01/01/2025 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 thiết bị y tế đã được sửa đổi, bổ sung một số điều theo Nghị định số 07/2023/NĐ-CP ngày 03 tháng 3 năm 2023 của Chính phủ;

Bệnh viện Lê Văn Thịnh thông báo đến các đơn vị kinh doanh, phân phối, văn phòng đại diện của nhà sản xuất đối với các hàng hóa có tư cách hợp lệ và năng lực kinh nghiệm phù hợp khẩn trương gửi các thông tin, báo giá các danh mục hàng hóa theo nội dung hướng dẫn.

Bệnh viện Lê Văn Thịnh triển khai kế hoạch xin báo giá gói thầu mua sắm thiết bị y tế năm 2026 của Bệnh viện Lê Văn Thịnh.

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá

1. Đơn vị yêu cầu báo giá: Bệnh viện Lê Văn Thịnh

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

- KS. Võ Đình Hiếu, sdt: 0938 666 679, chức vụ: Trưởng phòng Phòng Vật Tư Thiết Bị Y tế - Bệnh viện Lê Văn Thịnh.

Địa chỉ: 130 Lê Văn Thịnh, Phường Bình Trưng, TP.Hồ Chí Minh

SĐT: 1900633878

Email: vtyt.bvlvt@gmail.com

3. Cách thức tiếp nhận báo giá .

Vui lòng gửi báo giá cả 2 hình thức sau:

- Nhận trực tiếp tại: Phòng Vật Tư Thiết Bị Y tế - Bệnh viện Lê Văn Thịnh.

Địa chỉ: 130 Lê Văn Thịnh, Phường Bình Trưng, TPHCM.

- Nhận qua tất cả các email: vtyt.bvlvt@gmail.com, bv.levarthinh@tphcm.gov.vn

và vdhie.u.tpthuduc@tphcm.gov.vn

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 09 giờ 00 phút ngày 12 tháng 5 năm 2026 đến trước 16 giờ 30 phút ngày 22 tháng 05 năm 2026

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 120 ngày, kể từ ngày 22 tháng 05 năm 2026.

6. Địa điểm yêu cầu phát hành báo giá:

<https://benhvienlevanthinh.vn/>

<https://muasamcong.mpi.gov.vn/>

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

1. Danh mục hàng hóa cần báo giá:

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 X-Quang kỹ thuật số chụp tổng quát	<p>* Yêu cầu chung:</p> <ul style="list-style-type: none">- Tình trạng: Máy mới 100%.- Năm sản xuất: 2026 trở về sau.- Đạt tiêu chuẩn chất lượng: ISO 13485; CE hoặc FDA- Điện nguồn sử dụng: Phù hợp với điện áp tại Việt Nam. <p>* Cấu hình cơ bản:</p> <ul style="list-style-type: none">- Tủ điều khiển và nguồn phát tia cao tần: 01 Cái- Cột mang đầu bóng: 01 Cái- Đầu bóng phát tia X: 01 Cái- Bộ chuẩn trực chùm tia : 01 Cái- Bàn bệnh nhân: 01 Cái- Giá chụp phổi: 01 Cái- Hệ thống thu nhận ảnh X quang kỹ thuật số DR:<ul style="list-style-type: none">+ Tấm thu nhận và xử lý hình ảnh X-Quang kỹ thuật số : 02 tấm+ Trạm điều khiển thu nhận xử lý ảnh X-Quang kỹ thuật số DR: 01 Bộ- Phần mềm điều khiển thu, nhận và xử lý ảnh: 01 Bộ <p>Phụ kiện chuẩn theo hệ hồng: 01 Bộ</p> <p>Máy in phim khô laser: 01 máy</p>	1	Hệ thống
2	Hệ thống CT-Scanner ≥32 lát cắt/vòng quay	<p>* Yêu cầu chung:</p> <ul style="list-style-type: none">- Năm sản xuất: năm 2026 trở về sau, mới 100%- Chứng chỉ chất lượng: ISO 13485; FDA hoặc CE- Nguồn điện: Phù hợp với điện áp tại Việt Nam. <p>* Cấu hình hệ thống:</p> <ul style="list-style-type: none">- Phần cứng hệ thống:<ul style="list-style-type: none">+ Khoang máy: 01 bộ+ Bàn bệnh nhân: 01 bộ	1	Hệ thống

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
		<ul style="list-style-type: none"> + Nguồn phát cao thế: 01 bộ + Bóng X-quang: 01 bộ + Đầu thu nhận: 01 bộ + Trạm điều khiển chính: 01 bộ + Hệ thống tái tạo hình ảnh: 01 bộ + Trạm làm việc chuyên dụng, độc lập: 01 bộ - Phần mềm hệ thống: <ul style="list-style-type: none"> + Phần mềm cho trạm điều khiển máy chính: 01 bộ, bao gồm: <ul style="list-style-type: none"> Phần mềm chụp ảnh CT Phần mềm hướng dẫn chụp CT Phần mềm kiểm tái tạo và xem ảnh Phần mềm hỗ trợ thăm khám Phần mềm tái tạo và xử lý hình ảnh Phần mềm theo dõi và giám liều tia Phần mềm lưu trữ và kết nối mạng Phần mềm in phim + Phần mềm trạm làm việc chuyên dụng, độc lập: 01 bộ, bao gồm: <ul style="list-style-type: none"> Phần mềm đọc ảnh Phần mềm xử lý ảnh Phần mềm Xử lý ảnh 3D, hiển thị 3D Phần mềm phân tích khác Phần mềm xóa nền + Bộ lọc giảm tia: 2 bộ + Sử dụng công nghệ trí tuệ nhân tạo AI - Phụ kiện kèm theo hệ thống: <ul style="list-style-type: none"> + Phantom và giá đỡ phantom cân chỉnh máy: 01 bộ + Bộ đệm bệnh nhân, đệm mặt bàn: 01 bộ + Dây cố định đầu/cằm: 01 bộ + Đai cố định bệnh nhân: 01 bộ + Bộ cố định bệnh nhân: 01 bộ + Giá đỡ đầu: 01 bộ + Bộ bàn đạp điều khiển: 01 bộ + Đàm thoại nội bộ hai chiều: 01 bộ + Cây treo dịch truyền: 01 bộ + Kết nối đèn cảnh báo tia X gắn trước cửa phòng: 01 bộ + Bộ màn hình và camera quan sát bệnh nhân: 01 bộ 		

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
		<ul style="list-style-type: none"> + Bộ kết nối mạng nội bộ: 01 bộ (Mua tại Việt Nam) + UPS online 1.5 kVA cho máy điều khiển: 01 cái + UPS online \geq 1.5 kVA cho máy trạm: 01 cái + Áo chì: 01 bộ + Kính chì nhìn từ bàn điều khiển: 01 cái + Máy bơm thuốc cản quang loại 01 nòng: 01 Máy + Máy in phim: 01 bộ (Mua tại Việt Nam) + Tài liệu hướng dẫn sử dụng: 01 bộ 		
		<p>* Yêu cầu chung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Năm sản xuất 2026 trở về sau, mới 100%. - Đạt tiêu chuẩn chất lượng: ISO 13485; CE hoặc FDA - Nguồn cung cấp: Phù hợp với điện áp tại Việt Nam. 		
3	Máy siêu âm doppler màu xách tay	<p>* Cấu hình cơ bản:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Máy chính với màn hình hiển thị cảm ứng \geq 11.6 inches: 01 cái - Đầu dò Convex đa tần siêu âm bụng tổng quát: 01 cái - Đầu dò Sector đa tần siêu âm tim người lớn: 01 cái - Đầu dò Linear đa tần siêu âm mạch máu: 01 cái - Bộ chia 3: 01 cái - Xe đẩy: 01 cái - Máy in nhiệt trắng đen: 01 cái - Dây điện nguồn: 01 sợi - Hướng dẫn sử dụng tiếng Việt + tiếng Anh: 01 bộ 	3	Cái
4	Máy siêu âm màu 4D	<p>* Yêu cầu chung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Năm sản xuất 2026 trở về sau, mới 100%. - Đạt tiêu chuẩn chất lượng: ISO 13485; CE hoặc FDA - Nguồn cung cấp: Phù hợp với điện áp tại Việt Nam. <p>* Cấu hình cơ bản:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Máy chính: 01 Máy - Màn hình quan sát \geq 21.5 inches: 01 Cái - Cánh tay xoay màn hình: 01 Cái - Màn hình điều khiển cảm ứng \geq 12 inches: 01 Cái - Đầu dò Linear điện tử đa tần: 01 Cái - Đầu dò Convex điện tử đa tần: 01 Cái - Đầu dò âm đạo điện tử đa tần: 01 Cái - Đầu dò Volume điện tử đa tần siêu âm sản khoa 3D/4D: 01 cái 	3	Cái

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
		<ul style="list-style-type: none"> - Gói phần mềm lâm sàng (bụng tổng quát, mô mềm, mạch máu, cơ xương khớp, sản phụ khoa, tim thai): 01 Bộ - Phần mềm dựng ảnh 3D/4D và các bình diện (4D imaging): 01 bộ - Phần mềm hỗ trợ tự động đo đặc thông số thai nhi: 01 bộ - Dây điện nguồn: 01 Cái - Kết nối mạng DICOM: 01 bộ - Ổ ghi đĩa DVD: 01 Cái - Máy in nhiệt trắng đen: 01 Cái - Máy in màu: 01 cái - Phụ kiện kèm theo: <ul style="list-style-type: none"> + Bộ lưu điện UPS online \geq 2KVa: 01 Bộ + Bộ máy tính và phần mềm trả kết quả siêu âm: 01 bộ + Tài liệu hướng dẫn sử dụng tiếng Anh + Tiếng Việt: 01 bộ 		
5	Máy siêu âm chuyên tim mạch	<p>* Yêu cầu chung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Năm sản xuất 2026 trở về sau, mới 100%. - Đạt tiêu chuẩn chất lượng: ISO 13485; CE hoặc FDA - Nguồn cung cấp: Phù hợp với điện áp tại Việt Nam. <p>* Cấu hình cơ bản:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Máy chính: 01 máy - Đầu dò tim đa tần: 01 cái - Đầu dò tim qua ngã thành ngực: 01 cái - Đầu dò Convex đa tần: 01 cái - Đầu dò Linear đa tần: 01 cái - Cáp điện tim ECG: 01 bộ - Bộ tài liệu hướng dẫn sử dụng tiếng Anh + tiếng Việt: 01 bộ - Bộ phụ kiện đi kèm: <ul style="list-style-type: none"> + Máy in nhiệt trắng đen: 01 cái + Máy vi tính + phần mềm trả kết quả siêu âm: 01 Bộ + Máy in phun màu khổ A4: 01 Cái + Bộ lưu điện UPS online 2 kVA: 01 bộ 	2	Cái
6	Máy soi cổ tử cung có camera	<p>* Yêu cầu chung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Năm sản xuất 2026 trở về sau, mới 100%. - Đạt tiêu chuẩn chất lượng: ISO 13485; CE hoặc FDA - Nguồn cung cấp: Phù hợp với điện áp tại Việt Nam. <p>* Cấu hình cơ bản:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Máy chính 5 bước phóng đại, bao gồm: 	1	Cái

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
		<ul style="list-style-type: none"> + Thị kính $\geq 10x$: 02 cái + Vật kính $f \geq 300mm$: 01 cái + Nguồn sáng công nghệ LED: 01 cái + Dây dẫn sáng: 01 cái + Kính lọc màu xanh: 01 cái + Chân đứng có 5 bánh xe di chuyển: 01 cái + Bao phủ bụi: 01 cái + Tài liệu hướng dẫn sử dụng (Anh-Việt) - Camera thu hình độ phân giải cao HD: 01 cái - Màn hình chuyên dụng y tế độ phân giải cao HD: 01 cái - Hệ thống in trả kết quả bệnh nhân: 		
		<ul style="list-style-type: none"> + Hệ thống máy vi tính: 01 bộ 		
		<ul style="list-style-type: none"> + Máy in màu vi tính: 01 cái + Chương trình kết nối máy vi tính để in trả kết quả bệnh nhân: 01 cái 		
7	Ghế máy nha khoa	<p>* Yêu cầu chung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Năm sản xuất 2026 trở về sau, mới 100%. - Đạt tiêu chuẩn chất lượng: ISO 13485; CE hoặc FDA - Nguồn cung cấp: Phù hợp với điện áp tại Việt Nam. <p>* Cấu hình cơ bản:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ghế nha khoa: 01 bộ, bao gồm: <ul style="list-style-type: none"> + Ghế bệnh nhân: 01 cái + Mâm tay khoan có: 01 cái (Phím bấm điều khiển ghế; 02 dây tay khoan siêu tốc; 01 dây tay khoan tốc độ chậm; 01 tay xịt syringe 3 chức năng) + Hệ thống bồn nhỏ: 01 hệ thống (Chậu nhỏ bằng thủy tinh; 01 ống hút lớn; 01 ống hút nước bọt; 01 tay xịt hơi nước 3 chức năng; Phím điều khiển vị trí ghế; Bình nước sạch + Đèn nha khoa cảm ứng sensor: 01 cái + Foot control: 01 cái + Ghế nha sĩ : 01 cái - Tay khoan siêu tốc: 02 cái - Bộ tay khoan tốc độ chậm: 01 bộ (bao gồm: Tay khuỷu; Tay thẳng; Air motor) - Máy cạo vôi răng siêu âm: 01 cái <p>5. Máy nén khí không dầu Model: Tornado 1</p>	3	Cái



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
		Hãng sx: Durr Dental/Đức 6. Máy hút trung tâm Model: VS 300 S Hãng sx: Durr Dental/Đức		
8	Khoan xương sử dụng pin	<p>* Yêu cầu chung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Năm sản xuất 2026 trở về sau, mới 100%. - Đạt tiêu chuẩn chất lượng: ISO 13485; CE hoặc FDA - Nguồn cung cấp: Phù hợp với điện áp tại Việt Nam. <p>* Cấu hình cơ bản:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tay khoan: 01 cái - Đầu kẹp mũi khoan: 01 cái - Mũi khoan các cỡ: 04 cái - Pin: 02 cái - Bộ sạc: 01 cái - Bộ chuyển đổi nguồn: AC 110-220V, 50-60Hz - Dụng cụ tháo siết mũi khoan: 01 cái - Vòng chuyển pin: 02 cái - Valy đựng máy: 01 cái 	1	Cái
9	Máy điện tim 6 cân	<p>* Yêu cầu chung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Năm sản xuất 2026 trở về sau, mới 100%. - Đạt tiêu chuẩn chất lượng: ISO 13485; CE hoặc FDA - Nguồn cung cấp: Phù hợp với điện áp tại Việt Nam. <p>* Cấu hình cơ bản:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Máy chính kèm màn hình màu ≥ 8 inch : 01 cái - Phụ kiện đi kèm: <ul style="list-style-type: none"> + Cáp điện tim: 01 cái + Dây nguồn: 01 cái + Điện cực chi: 04 cái + Điện cực ngực: 06 cái + Giấy in theo máy: 01 xấp + Bút lau đầu máy ghi nhiệt: 01 cái + Pin sạc: 01 cái + Pin sạc: 01 cái + Đĩa CD tài liệu kỹ thuật, đĩa hướng dẫn đọc kết quả điện tim: 01 cái + Sách hướng dẫn sử dụng tiếng Anh: 01 cuốn 	5	Cái

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
		+ Tài liệu hướng dẫn sử dụng tiếng Việt: 01 cuốn + Xe để máy mua trong nước: 01 cái		
	Kính hiển vi phẫu thuật	<p>* Yêu cầu chung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Năm sản xuất 2026 trở về sau, mới 100%. - Đạt tiêu chuẩn chất lượng: ISO 13485; CE hoặc FDA - Nguồn cung cấp: Phù hợp với điện áp tại Việt Nam. <p>* Cấu hình cơ bản:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Hệ thống máy chính (chân đế và cánh tay): 01 hệ thống - Ống kính đôi cho PTV chính gập $\geq 180^\circ$: 01 cái - Ống kính đôi cho PTV phụ trái /phải, có thể gập $\geq 180^\circ$: 01 cái - Ống kính đôi cho PTV phụ đôi điện, có thể gập $\geq 180^\circ$: 01 cái 		
10	thần kinh và mạch máu	<ul style="list-style-type: none"> - Thị kính $\geq 12.5x$: 06 cái - Bộ dịch chuyên XY: 01 bộ - Hệ thống cân bằng tự động 1 chạm: 01 hệ thống - Hệ thống Camera HD: 01 hệ thống - Bộ ghi hình tích hợp sẵn trên máy chính: 01 bộ - Hệ thống nguồn sáng: 01 hệ thống - Bàn đạp điều khiển đa năng, kết nối không dây: 01 bộ - Bao phủ kính tiệt trùng: 30 cái - Túi phủ chống bụi: 01 cái - Tài liệu hướng dẫn sử dụng tiếng Anh, tiếng Việt: 01 bộ 	1	Cái
11	Máy xử lý mô	<p>* Yêu cầu chung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Năm sản xuất 2026 trở về sau, mới 100%. - Đạt tiêu chuẩn chất lượng: ISO 13485; CE hoặc FDA - Nguồn cung cấp: Phù hợp với điện áp tại Việt Nam. <p>* Cấu hình cơ bản:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Máy chính: 01 cái - Bình chứa hóa chất: 12 cái - Bình ngưng tụ: 01 cái - Bể chứa paraffin xử lý: 04 cái - Bể chứa paraffin thải có nắp: 01 cái - Bộ lọc than hoạt tính: 02 cái - Giỏ chứa cassette: 02 cái - Khay chuyển giỏ chứa: 01 cái - Cây cạo sáp: 01 cái - Bộ nhãn cho các bình chứa: 01 bộ 	1	Cái

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
		<ul style="list-style-type: none"> - Dây điện nguồn: 01 cái - Hướng dẫn sử dụng: 01 bộ 		
12	Máy vùi mô	<p>* Yêu cầu chung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Năm sản xuất 2026 trở về sau, mới 100%. - Đạt tiêu chuẩn chất lượng: ISO 13485; CE hoặc FDA - Nguồn cung cấp: Phù hợp với điện áp tại Việt Nam. <p>* Cấu hình cơ bản:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mô đun đồ khuôn vùi mô: 01 cái - Mô đun làm lạnh: 01 cái - Khay buồng gia nhiệt: 01 cái - Dụng cụ nén mẫu: 01 lớn và 01 nhỏ - Tấm cào sáp bằng nhựa: 01 cái - Tấm đỡ cổ tay (trái, phải): 01 bộ - Kính lúp: 01 cái - Dây điện nguồn: 02 cái - Cáp kết nối: 01 cái - Paraffin tinh khiết dạng hạt: 10 kg - Hướng dẫn sử dụng: 01 bộ 	1	Cái
13	Máy cắt mô	<p>* Yêu cầu chung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Năm sản xuất 2026 trở về sau, mới 100%. - Đạt tiêu chuẩn chất lượng: ISO 13485; CE hoặc FDA - Nguồn cung cấp: Phù hợp với điện áp tại Việt Nam. <p>* Cấu hình cơ bản:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Máy chính: 01 cái - Ngàm kẹp mẫu: 01 cái - Bộ điều hướng mẫu: 01 cái - Gá giữ dao: 01 bộ - Khay chứa sáp thừa: 01 cái - Hộp dao sử dụng một lần, ≥ 50 lưỡi: 01 hộp - Bao đựng máy: 01 cái - Hướng dẫn sử dụng: 01 bộ 	1	Cái
14	Máy dàn mô	<p>* Yêu cầu chung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Năm sản xuất 2026 trở về sau, mới 100%. - Đạt tiêu chuẩn chất lượng: ISO 13485; CE hoặc FDA - Nguồn cung cấp: Phù hợp với điện áp tại Việt Nam. <p>* Cấu hình cơ bản:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Máy chính: 01 cái 	1	Cái

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
		<ul style="list-style-type: none"> - Nắp đậy: 01 cái - Dây nguồn: 01 cái - Hướng dẫn sử dụng: 01 bộ 		
15	Máy sấy lame	<p>* Yêu cầu chung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Năm sản xuất 2026 trở về sau, mới 100%. - Đạt tiêu chuẩn chất lượng: ISO 13485; CE hoặc FDA - Nguồn cung cấp: Phù hợp với điện áp tại Việt Nam. <p>* Cấu hình cơ bản:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Máy chính cơ bản: 01 máy - Cáp nguồn và phụ kiện tiêu chuẩn đi kèm : 01 bộ - Tài liệu hướng dẫn sử dụng; 01 bộ 	1	Cái
		<p>* Yêu cầu chung:</p>		
16	Máy laser điều trị	<ul style="list-style-type: none"> - Năm sản xuất 2026 trở về sau, mới 100%. - Đạt tiêu chuẩn chất lượng: ISO 13485; CE hoặc FDA - Nguồn cung cấp: Phù hợp với điện áp tại Việt Nam. <p>* Cấu hình cơ bản:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Máy chính: 01 Máy - Cổng USB cập nhật phần mềm: 01 Cái - Đầu phát laser cầm tay có 2 cơ chế tắt/mở: 01 Cái - Kính bảo vệ mắt cho kỹ thuật viên: 01 Cái - Dây nguồn: 01 Cái - Hướng dẫn sử dụng tiếng Anh/Việt: 01 Bộ 	2	Cái
17	Máy siêu âm điều trị	<p>* Yêu cầu chung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Năm sản xuất 2026 trở về sau, mới 100%. - Đạt tiêu chuẩn chất lượng: ISO 13485; CE hoặc FDA - Nguồn cung cấp: Phù hợp với điện áp tại Việt Nam. <p>* Cấu hình cơ bản:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Máy chính: 01 Máy - Dây nguồn: 01 Cái - Tay đỡ đầu phát tích hợp nam châm giữ: 01 Cái - Đầu phát siêu âm đa tần 1/3 MHz 5cm²: 01 Cái - Đầu phát siêu âm đa tần 1/3 MHz 1cm²: 01 Cái - Lọ gel ≥260 gr: 01 chai - Hướng dẫn sử dụng tiếng Anh/Việt: 01 Bộ 	2	Cái
18	Máy kéo dẫn cột sống,	<p>* Yêu cầu chung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Năm sản xuất 2026 trở về sau, mới 100%. - Đạt tiêu chuẩn chất lượng: ISO 13485; CE hoặc FDA 	1	Cái

NH
 BÊN
 VÀ
 ps

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
	lưng, cô tự động	<ul style="list-style-type: none"> - Nguồn cung cấp: Phù hợp với điện áp tại Việt Nam. * Cấu hình cơ bản: - Máy chính: 01 cái - Bàn kéo trượt tích hợp chườm nhiệt, có ngăn chứa đồ: 01 cái - Túi chườm nhiệt cho cổ: 01 cái - Thanh chặn nách: 02 cái - Dây đai vùng cổ: 01 cái - Dây đai thắt lưng: 01 cái - Ghế ngồi: 01 cái - Gối bệnh nhân: 01 cái - Móc treo đai vùng cổ: 01 cái - Móc treo đai thắt lưng: 01 cái - Gối gác chân hình tam giác: 01 cái - Đèn chỉ báo điều trị: 01 cái - Dây nguồn: 01 cái - Tài liệu hướng dẫn sử dụng tiếng Anh – tiếng Việt: 01 bộ 		
19	Máy điện xung	<ul style="list-style-type: none"> * Yêu cầu chung: - Năm sản xuất 2026 trở về sau, mới 100%. - Đạt tiêu chuẩn chất lượng: ISO 13485; CE hoặc FDA - Nguồn cung cấp: Phù hợp với điện áp tại Việt Nam. * Cấu hình cơ bản: - Máy chính: 01 cái - Điện cực cao-su cỡ M, 60 x 50mm: 04 cái - Xốp điện cực cỡ M, 80 x 65mm: 04 cái - Dây điện cực: 02 cái - Đai cố định điện cực L, kích thước 80 x 1200mm: 02 cái - Đai cố định điện cực S, kích thước 80 x 600mm: 02 cái - Đầu phát dòng điện áp cao một chiều: 01 cái - Dây điện nguồn: 01 cái - Tài liệu hướng dẫn sử dụng (tiếng Anh, tiếng Việt): 01 bộ 	2	Cái
20	Máy phân hồi sinh học (Điều trị cơ đáy sàn chậu)	<ul style="list-style-type: none"> * Yêu cầu chung: - Năm sản xuất 2026 trở về sau, mới 100%. - Đạt tiêu chuẩn chất lượng: ISO 13485; CE hoặc FDA - Nguồn cung cấp: Phù hợp với điện áp tại Việt Nam. * Cấu hình cơ bản: - Máy chính: 01 cái - Màn hình cảm ứng: 01 cái 	2	Cái

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
		<ul style="list-style-type: none"> - Đầu dò mini điều trị thủ công: 01 cái - Điện cực tâm có gel: 12 cái - Đầu cắm máy chia 4 kênh: 01 bộ - Điện cắm chia 2 kênh điều trị khớp: 01 bộ - Xe đẩy: 01 cái - Hướng dẫn sử dụng Anh/Việt: 01 bộ 		
	Máy đo công suất thủy tinh thể IOL	<p>* Yêu cầu chung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Năm sản xuất 2026 trở về sau, mới 100%. - Đạt tiêu chuẩn chất lượng: ISO 13485; CE hoặc FDA - Nguồn cung cấp: Phù hợp với điện áp tại Việt Nam. <p>* Cấu hình cơ bản:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Máy chính: 01 cái 		
21	suất thủy tinh thể IOL	<ul style="list-style-type: none"> - Đầu dò siêu âm A: 01 cái - Mắt thử: 01 cái - Bút điều khiển màn hình chạm: 01 cái - Giấy lót cầm: 01 xấp - Bao phủ bụi: 01 cái - Máy tính với màn hình LCD: 01 cái - Máy in màu: 01 cái - Chân bàn đặt máy: 01 cái 	1	Cái
22	Hệ thống phẫu thuật laser excimer	<p>* Yêu cầu chung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Năm sản xuất 2026 trở về sau, mới 100%. - Đạt tiêu chuẩn chất lượng: ISO 13485; CE hoặc FDA - Nguồn cung cấp: Phù hợp với điện áp tại Việt Nam. <p>* Cấu hình cơ bản:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Máy chính 01 cái - Màn hình điều khiển: 01 cái - Giường cho bệnh nhân: 01 cái - Ghế ngồi cho phẫu thuật viên: 01 cái - Bộ lưu điện UPS: 01 cái 	1	Hệ thống
23	Hệ thống phẫu thuật tạo vạt	<p>* Yêu cầu chung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Năm sản xuất 2026 trở về sau, mới 100%. - Đạt tiêu chuẩn chất lượng: ISO 13485; CE hoặc FDA - Nguồn cung cấp: Phù hợp với điện áp tại Việt Nam. <p>* Cấu hình cơ bản:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Máy chính: 01 cái - Màn hình điều khiển chạm: 01 cái 	1	Hệ thống

PHÒNG
VIỆN
THI

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
		<ul style="list-style-type: none"> - Kính hiển vi tích hợp trên máy: 01 cái - Module phẫu thuật Femto-Lasik: 01 cái - Module phẫu thuật không lật vạt: 01 cái - Bộ lưu điện UPS phù hợp với máy chính 		
24	Máy Thận Nhân Tạo	<p>* Yêu cầu chung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Năm sản xuất 2026 trở về sau, mới 100%. - Đạt tiêu chuẩn chất lượng: ISO 13485; CE hoặc FDA - Nguồn cung cấp: Phù hợp với điện áp tại Việt Nam. <p>* Cấu hình cơ bản:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Máy chính: 01 Cái - Giá treo màng lọc thận: 01 cái - Thanh treo dịch truyền: 01 cái - Khay đựng bình dung dịch sát khuẩn: 01 cái - Tay quay bơm máu: 01 bộ - Dây dẫn cấp RO, nước thải: 01 cái - Bộ gắn màng lọc dịch thẩm tách tinh khiết: 01 bộ - Tài liệu hướng dẫn sử dụng (tiếng Anh + tiếng Việt): 01 bộ 	5	Cái
25	Máy hấp ướ ≥500 lít	<p>* Yêu cầu chung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Năm sản xuất 2026 trở về sau, mới 100%. - Đạt tiêu chuẩn chất lượng: ISO 13485; CE hoặc FDA - Nguồn cung cấp: Phù hợp với điện áp tại Việt Nam. <p>* Cấu hình cơ bản:</p> <p>Máy chính: 01 bộ, gồm:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bộ bình sinh hơi tích hợp: 01 bộ - Máy in tích hợp: 01 cái - Máy nén khí tích hợp: 01 cái - Bơm tăng áp cung cấp nước tự động: 01 cái - Máy hút chân không tích hợp: 01 cái - Cửa trượt: 02 cái - Màn hình điều khiển: 02 cái - Bộ giá hấp có bánh xe: 02 bộ - Xe đẩy vận chuyển đồng bộ với giá hấp: 02 cái - Rọ lưới bằng thép không gỉ: 04 cái - Hệ thống lọc RO: 01 hệ thống - Bộ làm mềm nước bằng điện từ trường tích hợp trong máy: 01 bộ - Cuộn phát từ trường làm mềm nước tích hợp trong máy: 02 	2	Cái

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
		bộ - Sách hướng dẫn sử dụng: 01 bộ		
26	Máy hấp tiệt trùng nhiệt độ thấp	<p>* Yêu cầu chung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Năm sản xuất 2026 trở về sau, mới 100%. - Đạt tiêu chuẩn chất lượng: ISO 13485; CE hoặc FDA - Nguồn cung cấp: Phù hợp với điện áp tại Việt Nam. <p>* Cấu hình cơ bản:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Máy chính: 01 máy - Khay đựng: 02 cái - Máy in nhiệt: 01 cái - Giấy in nhiệt: 01 cuộn 	1	Cái
		- Hoá chất tiệt trùng: 01 chai		
		- Giấy lót khay đựng dụng cụ: 01 hộp		
		- Chỉ thị sinh học: 10 cái		
		- Chỉ thị hoá học: 10 cái		
		- Bộ giữ ấm mẫu thử sinh học: 01 bộ		
		- Hướng dẫn sử dụng (Tiếng Anh, tiếng Việt): 01 bộ		

2. Địa điểm cung cấp dịch vụ: Phòng Vật tư thiết bị y tế Bệnh viện Lê Văn Thịnh – 130 Lê Văn Thịnh, Phường Bình Trưng, TP.Hồ Chí Minh.

3. Các thông tin khác:

- Cung cấp đầy đủ tài liệu kỹ thuật, catalog sản phẩm liên quan đến thiết bị chào giá có đầy đủ thông tin tính năng kỹ thuật đáp ứng yêu cầu kỹ thuật (file cứng và file mềm).

- Các tài liệu liên quan chứng minh đủ năng lực cung cấp các thiết bị y tế hợp pháp theo quy định khi báo giá.

- Công ty vui lòng gửi Thư chào giá kèm danh mục (file pdf scan và file excel) qua địa chỉ mail: vtyt.bvlvt@gmail.com

Nơi nhân:

- Như trên;
- Lưu: VT, VTTBYT (T, b).

GIÁM ĐỐC



Trần Văn Khanh

Thông tin nhà thầu:

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh Phúc

BÁO GIÁ⁽¹⁾

Kính gửi: ... [ghi rõ tên của Chủ đầu tư yêu cầu báo giá]

Trên cơ sở yêu cầu báo giá của.... [ghi rõ tên của Chủ đầu tư yêu cầu báo giá], chúng tôi [ghi tên, địa chỉ của hãng sản xuất, nhà cung cấp; trường hợp nhiều hãng sản xuất, nhà cung cấp 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 thiết bị y tế như sau:

1. Báo giá cho các thiết bị và dịch vụ liên quan

STT	Danh mục thiết bị ⁽²⁾	Ký, mã, nhãn hiệu, model, hãng sản xuất ⁽³⁾	Thông số kỹ thuật/mô tả thiết bị	Mã HS ⁽⁴⁾	Năm sản xuất ⁽⁵⁾	Xuất xứ ⁽⁶⁾	Số lượng/khối lượng ⁽⁷⁾	Đơn vị tính	Đơn giá ⁽⁸⁾ (VND)	Chi phí cho các dịch vụ liên quan ⁽⁹⁾ (VND)	Thuế, phí, lệ phí (nếu có) ⁽¹⁰⁾ (VND)	Thành tiền ⁽¹¹⁾ (VND)
1	thiết bị A											
2	thiết bị B											
n	...											

(Giữ kèm theo các tài liệu chứng minh về tính năng, thông số kỹ thuật và các tài liệu liên quan của thiết bị)

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 ... [ghi ngàytháng...năm... kết thúc nhận báo giá phù hợp với thông tin tại khoản 4 Mục I - Yêu cầu 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; khô
- Giá trị của các thiết bị y tế 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⁽¹²⁾
(Ký tên, đóng dấu (nếu có))

Ghi chú:

(1) Hãng sản xuất, nhà cung cấp điền đầy đủ các thông tin để báo giá theo Mẫu này. Trường hợp yêu cầu giá trên Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia, hãng sản xuất, nhà cung cấp đăng nhập vào Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia bằng tài khoản của nhà thầu để gửi báo giá và các tài liệu liên quan cho Chủ đầu tư theo hướng dẫn trên Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia. Trong trường hợp này, hãng sản xuất, nhà cung cấp không phải ký tên, đóng dấu theo yêu cầu tại ghi chú 12.

(2) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi chủng loại thiết bị y tế theo đúng yêu cầu ghi tại cột "Danh mục thiết bị" trong Yêu cầu báo giá.

- (3) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi cụ thể tên gọi, ký hiệu, mã hiệu, model, hãng sản xuất của thiết bị y tế tương ứng với chủng loại thiết bị y tế ghi tại cột "Danh mục thiết bị".
 - (4) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi cụ thể mã HS của từng thiết bị.
 - (5), (6) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi cụ thể năm sản xuất, xuất xứ của thiết bị.
 - (7) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi cụ thể số lượng, khối lượng theo đúng số lượng, khối lượng nêu trong Yêu cầu báo giá.
 - (8) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi cụ thể giá trị của đơn giá tương ứng với từng thiết bị.
 - (9) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi cụ thể giá trị để thực hiện các dịch vụ liên quan như lắp đặt, vận chuyển, bảo quản cho từng thiết bị hoặc toàn bộ thiết bị; chi tính chi phí cho các dịch vụ liên quan trong nước.
 - (10) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi cụ thể giá trị thuế, phí, lệ phí (nếu có) cho từng thiết bị hoặc toàn bộ thiết bị. Đối với các thiết bị y tế nhập khẩu, hãng sản xuất, nhà cung cấp phải tính toán các chi phí nhập khẩu, hải quan, bảo hiểm và các chi phí khác ngoài lãnh thổ Việt Nam để phân bổ vào đơn giá của thiết bị
 - (11) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi giá trị báo giá cho từng thiết bị. Giá trị ghi tại cột này được hiểu là toàn bộ chi phí của từng thiết bị (bao gồm thuế, phí, lệ phí và dịch vụ liên quan (nếu có)) theo đúng yêu cầu nêu trong Yêu cầu báo giá.
 - Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi đơn giá, chi phí cho các dịch vụ liên quan, thuế, phí, lệ phí và thành tiền bằng đồng Việt Nam (VNĐ). Trường hợp ghi bằng đồng tiền nước ngoài, Chủ đầu tư sẽ quy đổi về đồng Việt Nam để xem xét theo tỷ giá quy đổi của Ngân hàng Ngoại thương Việt Nam (VCB) công bố tại thời điểm ngày kết thúc nhận báo giá.
 - (12) Người đại diện theo pháp luật hoặc người được người đại diện theo pháp luật ủy quyền phải ký tên, đóng dấu (nếu có). Trường hợp ủy quyền, phải gửi kèm theo giấy ủy quyền ký báo giá. Trường hợp liên danh tham gia báo giá, đại diện hợp pháp của tất cả các thành viên liên danh phải ký tên, đóng dấu (nếu có) vào báo giá.
- Trường hợp áp dụng cách thức gửi báo giá trên Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia, hãng sản xuất, nhà cung cấp đăng nhập vào Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia bằng tài khoản nhà thầu của mình để gửi báo giá. Trường hợp liên danh, các thành viên liên danh phải cử một đại diện thay mặt liên danh nộp báo giá trên Hệ thống. Trong trường hợp này, thành viên đại diện liên danh truy cập vào Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia bằng chứng thư số cấp cho nhà thầu của mình để gửi báo giá. Việc điền các thông tin và nộp Báo giá thực hiện theo hướng dẫn tại Mẫu Báo giá và hướng dẫn trên Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia.