

Kính gửi: Quý nhà cung cấp

Bệnh viện Đại học Y Dược Thành phố Hồ Chí Minh kính mời các đơn vị có đủ năng lực và kinh nghiệm theo yêu cầu dưới đây vui lòng gửi hồ sơ chào giá cho Bệnh viện theo nội dung cụ thể như sau:

1. Tên dự toán: Cung cấp máy siêu âm.
2. Phạm vi cung cấp: Chi tiết theo phụ lục đính kèm.
3. Thời gian cung cấp hàng hóa: ≤ 3 tháng kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực.
4. Loại hợp đồng: Trọn gói.
5. Địa điểm thực hiện: Bệnh viện Đại học Y Dược Thành phố Hồ Chí Minh - Cơ sở 1, số 215 Hồng Bàng, Phường Chợ Lớn, Thành phố Hồ Chí Minh.
6. Hiệu lực của hồ sơ chào giá: Tối thiểu 06 tháng.
7. Yêu cầu về giá chào: Giá chào đã bao gồm các loại thuế, phí, lệ phí theo luật định, chi phí vận chuyển, giao hàng và các yêu cầu khác của Chủ đầu tư.
8. Thời gian nhận hồ sơ chào giá: Trước 16 giờ, ngày 24./4./2026
9. Quy định về tiếp nhận hồ sơ chào giá:

- Gửi báo giá online qua website: <https://bvdaihoc.com.vn/dau-thau/thong-bao-moi-chao-gia>;

- Gửi bản giấy có ký tên, đóng dấu về địa chỉ sau đây: Phòng Vật tư thiết bị, Lầu 4, Khu A, Bệnh viện Đại học Y Dược Thành phố Hồ Chí Minh – Cơ sở 1, số 215 Hồng Bàng, Phường Chợ Lớn, Thành phố Hồ Chí Minh

Người liên hệ: Nguyễn An Duy

Số điện thoại: 028.3952.5140

10. Yêu cầu khác:

Hồ sơ chào giá của nhà thầu bao gồm các tài liệu sau:

- + Thư chào giá, bảng báo giá của nhà thầu (có ký tên, đóng dấu);
- + Hợp đồng trúng thầu còn hiệu lực đối với các mặt hàng đã trúng thầu tại các cơ sở y tế (nếu có);
- + Tài liệu kỹ thuật (hướng dẫn sử dụng, thông số kỹ thuật,...) của hàng hóa.

Trân trọng./✓

Nơi nhận:

- Như trên;
- Giám đốc (để báo cáo);
- Đơn vị Quản lý Đấu thầu (để đăng tin);
- Lưu: VT, VTTB (K18-190-naduy) (01).

TUQ. GIÁM ĐỐC
TRƯỞNG PHÒNG VẬT TƯ THIẾT BỊ

Nguyễn Hữu Thịnh



PHỤ LỤC – DANH MỤC HÀNG HÓA MỜI CHÀO GIÁ
(Kèm theo Công văn số/BVĐHYD-VTTB ngày/...../2026)

TT	Tên danh mục mời chào giá	Cấu hình, tính năng kỹ thuật cơ bản	Đơn vị tính	Số lượng
1	Máy siêu âm màu tổng quát 02 đầu dò	<p>1. Yêu cầu chung</p> <ul style="list-style-type: none"> - Thiết bị mới 100%. Sản xuất từ năm 2025 trở về sau - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485. - Điện áp 220-240V, 50Hz. - Điều kiện môi trường hoạt động trong khoảng: <ul style="list-style-type: none"> + Nhiệt độ tối đa đến: ≥ 30 độ C + Độ ẩm tối đa đến: $\geq 75\%$ - Thời gian bảo hành ≥ 12 tháng kể từ ngày nghiệm thu <p>2. Yêu cầu về cấu hình</p> <ul style="list-style-type: none"> - Máy chính: 01 cái - Màn hình hiển thị: 01 cái - Màn hình điều khiển cảm ứng: 01 cái - Đầu dò Convex: 01 cái - Đầu dò Linear: 01 cái - Các phụ kiện, thiết bị phụ trợ kèm theo: <ul style="list-style-type: none"> + Ổ đĩa DVD: 01 cái + Bộ móc treo đầu dò: 01 bộ + Pin tích hợp trong máy: 01 bộ + Dây nguồn: 01 cái - Phần mềm tối thiểu bao gồm (hoặc tương đương): 01 bộ <ul style="list-style-type: none"> + Phần mềm tự động tối ưu hóa hình ảnh. + Phần mềm tạo ảnh hài hòa mô. + Phần mềm tạo ảnh thích ứng, giảm nhiễu lốm đốm, giảm nhiễu trường gần. + Phần mềm tạo ảnh phức hợp không gian + Phần mềm siêu âm các cấu trúc vi mạch và 	Cái	06

TT	Tên danh mục mời chào giá	Cấu hình, tính năng kỹ thuật cơ bản	Đơn vị tính	Số lượng
		<p>dòng máu chậm.</p> <ul style="list-style-type: none"> + Phần mềm hiển thị cấu trúc mạch máu dạng 3D. + Phần mềm DICOM hỗ trợ kết nối HIS/PACS. <p>- Bộ tài liệu hướng dẫn sử dụng tiếng Việt và tiếng Anh: 01 bộ</p> <p>3. Chỉ tiêu kỹ thuật</p> <ul style="list-style-type: none"> - Độ sâu thăm khám tối đa: ≥ 38 cm - Tốc độ khung hình tối đa: ≥ 600 hình/ giây. - Màn hình hiển thị: ≥ 21 inch, độ phân giải $\geq 1920 \times 1080$, xoay nhiều hướng khác nhau. - Màn hình điều khiển: cảm ứng ≥ 10 inch - Số cổng kết nối đầu dò: ≥ 3. - Dung lượng ổ cứng SSD: ≥ 500 Gb. - Cổng kết nối: USB, Video, Audio. - Lưu trữ thông qua hệ thống mạng bệnh viện theo tiêu chuẩn DICOM. <p>Đầu dò Convex:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dải tần: $\leq 2 - \geq 8$ MHz - Trường nhìn: ≥ 55 độ. - Số lượng chấn tử: ≥ 128. <p>Đầu dò Linear:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dải tần: $\leq 5 - \geq 12$ MHz - Trường nhìn: ≥ 38 mm. - Số lượng chấn tử: ≥ 160. <p>Chế độ hoạt động:</p> <ul style="list-style-type: none"> - B Mode. - M Mode. - Doppler màu. - Doppler phổ. - Doppler năng lượng. <p>Chế độ hiển thị hình ảnh:</p>		

TT	Tên danh mục mời chào giá	Cấu hình, tính năng kỹ thuật cơ bản	Đơn vị tính	Số lượng
		<ul style="list-style-type: none"> - Mode màn hình đơn/ chia đôi màn hình/ chia 4 màn hình. - Mode chia đôi động. - Mode duplex. - Mode triplex. - Ảnh hình thang. - Phóng ảnh. <p>Ứng dụng siêu âm, tối thiểu bao gồm:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Siêu âm bụng tổng quát. - Phụ khoa. - Cơ xương. - Sản khoa. - Nhi khoa. - Siêu âm các cơ quan nhỏ. - Niệu khoa. - Siêu âm mạch máu. 		
2	Máy siêu âm màu tổng quát 03 đầu dò	<p>1. Yêu cầu chung</p> <ul style="list-style-type: none"> - Thiết bị mới 100%. Sản xuất từ năm 2025 trở về sau - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485. - Điện áp 220-240V, 50Hz. - Điều kiện môi trường hoạt động trong khoảng: <ul style="list-style-type: none"> + Nhiệt độ tối đa đến: ≥ 30 độ C + Độ ẩm tối đa đến: $\geq 75\%$ - Thời gian bảo hành ≥ 12 tháng kể từ ngày nghiệm thu <p>2. Yêu cầu về cấu hình</p> <ul style="list-style-type: none"> - Máy chính: 01 cái - Màn hình hiển thị: 01 cái - Màn hình điều khiển cảm ứng: 01 cái - Đầu dò Convex: 01 cái 	Cái	04

TT	Tên danh mục mời chào giá	Cấu hình, tính năng kỹ thuật cơ bản	Đơn vị tính	Số lượng
		<ul style="list-style-type: none"> - Đầu dò Linear: 01 cái - Đầu dò Phụ khoa: 01 cái - Các phụ kiện, thiết bị phụ trợ kèm theo: <ul style="list-style-type: none"> + Ổ đĩa DVD: 01 cái + Bộ móc treo đầu dò: 01 bộ + Pin tích hợp trong máy: 01 bộ + Dây nguồn: 01 cái - Phần mềm tối thiểu bao gồm (hoặc tương đương): 01 bộ <ul style="list-style-type: none"> + Phần mềm tự động tối ưu hóa hình ảnh. + Phần mềm tạo ảnh hài hòa mô. + Phần mềm tạo ảnh thích ứng, giảm nhiễu lốm đốm, giảm nhiễu trường gần. + Phần mềm tạo ảnh phức hợp không gian + Phần mềm siêu âm các cấu trúc vi mạch và dòng máu chậm. + Phần mềm hiển thị cấu trúc mạch máu dạng 3D. + Phần mềm DICOM hỗ trợ kết nối HIS/PACS. - Bộ tài liệu hướng dẫn sử dụng tiếng Việt và tiếng Anh: 01 bộ <p>3. Chỉ tiêu kỹ thuật</p> <ul style="list-style-type: none"> - Độ sâu thăm khám tối đa: ≥ 38 cm - Tốc độ khung hình tối đa: ≥ 600 hình/ giây. - Màn hình hiển thị: ≥ 21 inch, độ phân giải $\geq 1920 \times 1080$, xoay nhiều hướng khác nhau. - Màn hình điều khiển: cảm ứng ≥ 10 inch - Số cổng kết nối đầu dò: ≥ 3. - Dung lượng ổ cứng SSD: ≥ 500 Gb. - Cổng kết nối: USB, Video, Audio. - Lưu trữ thông qua hệ thống mạng bệnh viện theo tiêu chuẩn DICOM. 		

TT	Tên danh mục mời chào giá	Cấu hình, tính năng kỹ thuật cơ bản	Đơn vị tính	Số lượng
		<p>Đầu dò Convex:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dải tần: $\leq 2 - \geq 8$ MHz - Trường nhìn: ≥ 55 độ. - Số lượng chân tử: ≥ 128. <p>Đầu dò Linear:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dải tần: $\leq 5 - \geq 12$ MHz - Trường nhìn: ≥ 38 mm. - Số lượng chân tử: ≥ 160. <p>Đầu dò phụ khoa:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dải tần: $\leq 3 - \geq 9$ MHz - Trường nhìn: ≥ 128 độ. - Số lượng chân tử: ≥ 128. <p>Chế độ hoạt động:</p> <ul style="list-style-type: none"> - B Mode. - M Mode. - Doppler màu. - Doppler phổ. - Doppler năng lượng. <p>Chế độ hiển thị hình ảnh:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mode màn hình đơn/ chia đôi màn hình/ chia 4 màn hình. - Mode chia đôi động. - Mode duplex. - Mode triplex. - Ảnh hình thang. - Phóng ảnh. <p>Ứng dụng siêu âm, tối thiểu bao gồm:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Siêu âm bụng tổng quát. - Phụ khoa. - Cơ xương. - Sản khoa. 		

TT	Tên danh mục mời chào giá	Cấu hình, tính năng kỹ thuật cơ bản	Đơn vị tính	Số lượng
		<ul style="list-style-type: none"> - Nhi khoa. - Siêu âm các cơ quan nhỏ. - Niệu khoa. - Siêu âm mạch máu. 		
3	Máy siêu âm tim 3 đầu dò	<p>1. Yêu cầu chung</p> <ul style="list-style-type: none"> - Thiết bị mới 100%. Sản xuất từ năm 2025 trở về sau - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485. - Điện áp 220-240V, 50Hz. - Điều kiện môi trường hoạt động trong khoảng: <ul style="list-style-type: none"> + Nhiệt độ tối đa đến: ≥ 30 độ C + Độ ẩm tối đa đến: $\geq 75\%$ - Thời gian bảo hành ≥ 12 tháng kể từ ngày nghiệm thu <p>2. Yêu cầu về cấu hình</p> <ul style="list-style-type: none"> - Máy chính: 01 cái - Đầu dò Linear: 01 cái - Đầu dò tim người lớn: 01 cái - Đầu dò tim trẻ em: 01 cái - Dây nguồn: 01 cái - Gel siêu âm: 05 lít - Bộ tài liệu hướng dẫn sử dụng tiếng Việt và tiếng Anh: 01 bộ <p>3. Yêu cầu về kỹ thuật tối thiểu</p> <ul style="list-style-type: none"> - Độ sâu thăm khám tối đa: ≥ 38 cm - Tốc độ khung hình tối đa: ≥ 600 hình/ giây. - Màn hình hiển thị: ≥ 21 inch, độ phân giải $\geq 1920 \times 1080$, xoay nhiều hướng khác nhau. - Màn hình điều khiển: cảm ứng ≥ 10 inch - Số cổng kết nối đầu dò: ≥ 3. - Dung lượng ổ cứng SSD: ≥ 500 Gb. - Cổng kết nối: USB, Video, Audio. - Lưu trữ thông qua hệ thống mạng bệnh viện theo tiêu chuẩn DICOM. 	Cái	01

TT	Tên danh mục mời chào giá	Cấu hình, tính năng kỹ thuật cơ bản	Đơn vị tính	Số lượng
		<ul style="list-style-type: none"> - Các chế độ hoạt động tối thiểu: <ul style="list-style-type: none"> + Chế độ B-mode + Chế độ M-mode + Doppler phổ + Doppler xung + Doppler liên tục CW + Chế độ Doppler màu + Chế độ dòng màu + Chế độ Doppler năng lượng + Chế độ Doppler màu năng lượng độ phân giải cao + Chế độ Doppler 2 cổng (Dual Gate Doppler) + Chế độ Doppler mô - Đo lường và phân tích: <ul style="list-style-type: none"> + Các phép đo cơ bản: Chế độ B-mode (: Khoảng cách, Dist-trace, Diện tích / chu vi, Thể tích, Góc hông J, Biểu đồ, Góc, B.Index), Chế độ Doppler: (D.VEL, ACCEL, RI, Time, P1 / 2T, Nhịp tim, D.Caliper, D.Index (Caliper), D.Index (Trace), Mean.VEL., PI, D.Trace, Steno Flow, Dòng chảy ngược, Doppler thời gian thực) + Các phép đo tim mạch: Các phép đo thể tích LV, các phép đo diện tích van (AVA, MVA), LA/AO, Tỷ lệ, đo thể tích tâm thất phải, LA/RA, đo thể tích, các phép đo FAC, các phép đo IVC (tĩnh mạch chủ dưới), TAPSE, LVOT, RVOT, dòng chảy ngược (AR, PR, MR, TR), Dòng chảy hẹp (AS, PS, MS, TS) + PISA + Các phép đo mạch máu: Đo lưu lượng máu (CCA (động mạch cảnh chung), ICA (động mạch cảnh trong), ECA (động mạch cảnh ngoài), BIFUR (Phân nhánh động mạch cảnh), VERT (động mạch đốt sống)), tỷ lệ hẹp, Đo động mạch và tĩnh mạch chi (lưu 		

TT	Tên danh mục mời chào giá	Cấu hình, tính năng kỹ thuật cơ bản	Đơn vị tính	Số lượng
		<p>lượng động mạch chi dưới và chi trên, lưu lượng tĩnh mạch chi dưới và chi trên)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Đầu dò Linear: <ul style="list-style-type: none"> + Dải tần số: $\leq 2 - \geq 12$ MHz. + Trường nhìn: ≥ 38mm + Có khả năng hướng dẫn sinh thiết - Đầu dò Tim người lớn: <ul style="list-style-type: none"> + Dải tần số: $\leq 1 - \geq 5$ MHz. + Góc quét: ≥ 90 độ + Số lượng chấn tử: ≥ 64 - Đầu dò Tim trẻ em: <ul style="list-style-type: none"> + Dải tần số: $\leq 2 - \geq 9$ MHz. + Góc quét: ≥ 90 độ + Số lượng chấn tử: ≥ 64 		

Ghi chú: Tính năng kỹ thuật quy định trong mục này là tối thiểu, chỉ nhằm mục đích mô tả và không nhằm mục đích hạn chế nhà cung cấp chào giá. Bất kỳ thương hiệu, mã hiệu (nếu có), dịch vụ trong mục tính năng kỹ thuật là để minh họa các tiêu chuẩn chất lượng, tính năng kỹ thuật. Vì vậy nhà cung cấp có thể chào giá những hàng hóa, dịch vụ có thông số kỹ thuật tương đương hoặc tốt hơn. Nhà cung cấp phải nêu cụ thể thông tin kỹ thuật của hàng hóa, dịch vụ tham gia chào giá.

CÔNG TY:

ĐỊA CHỈ:

SỐ ĐIỆN THOẠI:

BẢNG BÁO GIÁ

Kính gửi: Bệnh viện Đại học Y Dược Thành Phố Hồ Chí Minh

Địa chỉ: 215 Hồng Bàng, Phường Chợ Lớn, Thành Phố Hồ Chí Minh

Theo công văn mời chào giá số/BVĐHYD-.... của Bệnh viện, Công ty chúng tôi báo giá như sau:

TT	Tên hàng hóa	Cấu hình, tính năng kỹ thuật, thông số kỹ thuật	Model	Hãng/ Nước sản xuất	Hãng/ Nước chủ sở hữu	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá (đã có VAT)	Thành tiền	Quyết định trúng thầu/ Hợp đồng tại các cơ sở y tế khác để chứng minh giá (nếu có)			Mã HS của hàng hóa	Ghi chú
										Số QĐ/ Hợp đồng	Ngày QĐ/ Hợp đồng	Giá trị		
		Đính kèm phụ lục												

Ngày ... tháng năm

ĐẠI DIỆN THEO PHÁP LUẬT

(Ký tên và đóng dấu)

Ghi chú:

- Đơn giá trên đã bao gồm thuế GTGT, các loại thuế khác, phí, lệ phí; chi phí vận chuyển và các chi phí khác liên quan đến việc vận chuyển đến điểm điểm lắp đặt, chi phí kiểm định, bảo hiểm, bảo hành, bảo trì trong thời gian bảo hành và chi phí chuyển giao công nghệ (nếu có);



- Thời gian giao hàng: ...ngày kể từ thời điểm gửi đơn hàng của Bệnh viện;
- Địa điểm giao hàng: Bệnh viện Đại học Y Dược Thành phố Hồ Chí Minh (215 Hồng Bàng, phường Chợ Lớn, Thành phố Hồ Chí Minh);
- Thời hạn bảo hành (nếu có): tháng tính từ ngày ký biên bản nghiệm thu;
- Chi tiết phụ kiện (nếu có);
- Báo giá này có hiệu lực tháng kể từ ngày báo giá;
- Cam kết giá thấp nhất: Công ty cam kết giá cung cấp cho Bệnh viện là thấp nhất trên thị trường, trong trường hợp có giá bán thấp hơn cho đơn vị khác, công ty xin bồi hoàn giá trị phần chênh lệch;
- Hàng mới 100%, sản xuất theo tiêu chuẩn ISO/FDA/CE...;
- Cung cấp đầy đủ giấy tờ, hồ sơ theo biên bản đính kèm.

Chân thành cảm ơn.