

Số: /BVM-KD
V/v mời chào giá và cung cấp
cấu hình các thiết bị y tế năm 2025

Bình Định, ngày tháng 01 năm 2025

Kính gửi: Các hãng sản xuất/nhà cung cấp thiết bị y tế

Bệnh viện Mắt Bình Định có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo, xây dựng cấu hình các thiết bị y tế cần mua sắm năm 2025. Bệnh viện Mắt Bình Định trân trọng kính mời các hãng sản xuất, nhà cung cấp thiết bị y tế tại Việt Nam quan tâm gửi bản chào giá, catalogue và các tài liệu kỹ thuật liên quan, với nội dung cụ thể như sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá

1. Đơn vị yêu cầu báo giá: Bệnh viện Mắt Bình Định.

Địa chỉ: 78 Trần Hưng Đạo, phường Hải Cảng, thành phố Quy Nhơn, tỉnh Bình Định.

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

Ông Trần Minh Quân, Phó trưởng khoa Dược – VTYTTB – XN – CNK,
Điện thoại: 0905.739.244, email: Khoaduocbvm2021@gmail.com.

3. Cách thức tiếp nhận báo giá:

Nhận trực tiếp (hoặc qua đường bưu điện) tại địa chỉ: Phòng Văn thư, Bệnh viện Mắt Bình Định, 78 Trần Hưng Đạo, phường Hải Cảng, thành phố Quy Nhơn, tỉnh Bình Định. (Đồng thời gửi file mềm (Word hoặc Excel) và file Scan báo giá gốc qua địa chỉ Email: Khoaduocbvm2021@gmail.com).

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 14h00 ngày 23/01/2025 đến trước 17h00 ngày 14/02/2025.

5. Thời hạn có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 120 ngày, kể từ ngày 14/02/2025.

II. Nội dung yêu cầu báo giá thiết bị

1. Danh mục đề nghị báo giá: *Phụ lục 1 kèm theo*

2. Yêu cầu thông tin cung cấp:

- Các hãng sản xuất/nhà cung cấp phải đính kèm Catalogue, tài liệu chứng minh về cấu hình, tính năng, thông số kỹ thuật và các tài liệu liên quan của thiết bị y tế báo giá; Giấy phép lưu hành hoặc Giấy phép nhập khẩu (nếu có) của thiết bị.

- Báo giá được đại diện hợp pháp của hãng sản xuất/nhà cung cấp ký tên, đóng dấu.

- Giá trong bảng chào giá đã bao gồm tất cả các chi phí liên quan đến việc

vận chuyển, bàn giao, lắp đặt, hướng dẫn sử dụng, thuế VAT và các loại phí khác có liên quan tại Bệnh viện Mắt Bình Định.

- Kết quả trúng thầu các thiết bị y tế trong vòng 12 tháng (nếu có).

Bệnh viện Mắt Bình Định thông báo đến các đơn vị sản xuất/ kinh doanh thiết bị y tế quan tâm, tham gia có thể gửi Bảng báo giá cho đơn vị theo Mẫu báo giá tại *Phụ lục 2 đính kèm*.

Trân trọng cảm ơn sự hợp tác của quý công ty./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Sở Y tế (báo cáo và đăng tải Trang TTĐT Sở Y tế);
- Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia;
- Trang TTĐT của BVMBĐ;
- Lưu: VT, KD.

GIÁM ĐỐC

Nguyễn Thanh Triết

Phụ lục 1
Yêu cầu về cấu hình, tính năng thông số kỹ thuật cơ bản của thiết bị y tế năm 2025

STT	Danh mục thiết bị	Đơn vị tính	Yêu cầu về cấu hình, tính năng thông số kỹ thuật cơ bản	Số lượng	Ghi chú
1	Nồi hấp tiệt trùng các loại (Nồi hấp tiệt trùng chân không)	Cái	<p>* Cấu hình</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Máy chính: 01 máy 2. Giá đựng đồ hấp: ≥ 01 cái. 3. Xe đẩy bên ngoài: ≥ 01 cái 4. Dây nguồn: 01 cái. 5. Máy in nhiệt cài đặt sẵn trong máy: 01 cái 6. Tài liệu hướng dẫn sử dụng <p>* Tính năng thông số kỹ thuật cơ bản</p> <ul style="list-style-type: none"> - Nồi hấp tiệt trùng bằng hơi nước bão hòa ở nhiệt độ cao, có tính năng tạo chân không trước quá trình tiệt trùng và sấy khô bằng chân không sau quá trình tiệt trùng. - Có thể sử dụng để tiệt trùng dụng cụ phẫu thuật, vật tư y tế, đồ vải,... ở dạng đóng gói và không đóng gói. - Các chương trình tiệt trùng có thể tùy chỉnh các chế độ: hút chân không trước khi hấp, nhiệt độ tiệt trùng, thời gian tiệt trùng, xả, thời gian sấy,... - Có màn hình cảm ứng hiển thị tên chương trình hấp, chu trình hấp, nhiệt độ đã cài đặt, nhiệt độ đang hoạt động, áp suất thực đang hoạt động, thời gian hoạt động và thông tin báo động,... - Có chức năng cấp nước tự động với bơm tăng áp lắp đặt bên trong máy. - Cửa buồng hấp loại trượt tự động. - Dung tích buồng tiệt trùng: ≥ 300 Lít - Nguồn điện: AC220V / 60Hz. 	01	

2	Hệ thống phẫu thuật mắt Phaco	Hệ thống	<p>* Cấu hình</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Máy chính kèm màn hình touchscreen 2. Bàn đạp điều khiển thông minh 3. Tay cầm Phaco/tay cầm hút rửa 4. Đầu kim rửa hút cong/thẳng 5. Vật tư Cassette <p>* Tính năng thông số kỹ thuật cơ bản</p> <p><i>Yêu cầu mục đích sử dụng, nguyên lý hoạt động, công nghệ của trang thiết bị</i></p> <p>Mục đích sử dụng: Máy dùng cho phẫu thuật Phaco, tán nhuyễn thủy tinh thể bằng phương pháp nhũ tương hóa. Công nghệ: thủy dịch chủ động hoặc trọng lực hoặc tương đương</p> <p><i>Yêu cầu chỉ tiêu kỹ thuật</i></p> <p>Nhũ tương hóa tinh thể bằng phương pháp Phaco: dọc trục, xoắn hoặc Ellips</p> <p>Các chương trình điều biến năng lượng: Liên tục (continuous), Bật (Burst), Xung (Pulse).</p> <p><i>Yêu cầu kỹ thuật thể hiện chức năng của thiết bị</i></p> <p>Thực hiện được vết mổ nhỏ ≤ 2.2 mm Sử dụng nhiều đầu típ phaco khác nhau.</p>	01	
3	Máy laser điều trị các loại (Máy laser YAG phối hợp laser tạo hình vùng bì chọn lọc)	Máy	<p>* Cấu hình</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Máy chính bao gồm: bộ nguồn phát laser, sinh hiển vi, màn hình điều khiển : 01 hệ thống 2. Chân bàn điện chính hãng đi kèm theo máy chính : 01 cái 3. Bóng đèn LED hoặc Halogen dùng cho sinh hiển vi : 02 cái (01 cái dự phòng) . 5. Kính bảo vệ mắt dùng trong laser : 02 cái 7. Thấu kính tiếp xúc sử dụng cho laser đục bao sau: 01 cái 8. Thấu kính tiếp xúc sử dụng cho laser mổ mắt: 01 cái 9. Thấu kính tiếp xúc sử dụng tạo hình vùng bì: 01 cái <p>* Tính năng thông số kỹ thuật cơ bản</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Chức năng sử dụng của máy <p>Thiết bị có khả năng thực hiện đầy đủ các chỉ định điều trị:</p>	01	

		<ul style="list-style-type: none"> • Laser đục bao sau • Laser cắt mỏng mắt chu biên • Laser tạo hình vùng bề chọn lọc <p>2. Tính năng laser YAG</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sử dụng nguồn laser bước sóng điều trị: $\geq 1064\text{nm}$ <p>3. Tính năng laser SLT</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sử dụng nguồn laser bước sóng điều trị: $\geq 532\text{ nm}$ <p>4. Tính năng sinh hiển vi</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sinh hiển vi khám cùng hãng sản xuất máy chính • Đèn LED hoặc Halogen . Độ sáng có thể điều chỉnh liên tục • Độ phóng đại: ≥ 3 mức phóng đại 		
4	Máy siêu âm mắt (siêu âm A/B)	Máy <ul style="list-style-type: none"> * Cấu hình 1. Máy siêu âm chính 2. Đầu dò siêu âm B, đầu dò siêu âm A(nếu có tích hợp siêu âm A) 3. Máy in nhiệt. 4. Bàn đạp điều khiển. 5. Phụ kiện đi kèm đầy đủ. * Tính năng thông số kỹ thuật cơ bản Siêu âm B hoặc tích hợp siêu âm B với siêu âm đo chỉ số sinh học (siêu âm A) Siêu âm B: cung cấp hình ảnh rõ ràng của bán phần sau, ngay cả khi độ rõ quang học bị che lấp. + Tần số đầu dò: $\geq 10\text{MHz}$. + Mẫu quét hình ảnh siêu âm : ≥ 256 tia quét/1 scan. + Có chức năng phóng đại hình ảnh siêu âm. + Kết quả siêu âm có thể lưu tối thiểu dưới các định dạng hình ảnh, định dạng video. Siêu âm A: + Tần số đầu dò: $\geq 10\text{MHz}$. + Phương pháp đo: tiếp xúc và nhúng với chế độ đo bằng tay hoặc tự động. + Công thức tính thủy tinh thể: công thức tiêu chuẩn và sau phẫu thuật 	01	

			khúc xạ.		
5	Máy đếm tế bào nội mô	Máy	<p>* Cấu hình</p> <ul style="list-style-type: none"> - Máy chính: 01 máy * Tính năng thông số kỹ thuật cơ bản - Đếm được tế bào nội mô - Đo được bề dày giác mạc 		
6	Máy theo dõi bệnh nhân	Máy	<p>* Cấu hình</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Máy chính: 01 máy 2. Màn hình màu tối thiểu 12 inch, với độ phân giải cao, có thể hiển thị chỉ số và biểu đồ theo dõi. 3. Bộ dây cáp và sensor tương thích với máy. 4. Dây nguồn: 01 cái 5. Tài liệu hướng dẫn sử dụng <p>* Tính năng thông số kỹ thuật cơ bản</p> <ul style="list-style-type: none"> - Máy theo dõi bệnh nhân có thể đo, phân tích và theo dõi các chỉ số sinh tồn của người bệnh như: nhịp tim, huyết áp, nhiệt độ, độ bão hòa oxy trong máu, nhịp thở, EtCO2,... - Máy có các phụ kiện đi kèm sử dụng được cho cả người lớn và trẻ em. - Có chuông và đèn báo động và có thể cài đặt được các thông số báo động. - Có máy in nhiệt tích hợp trong máy để in các thông số theo dõi. - Nguồn điện: AC220V, có pin sạc bên trong máy để sử dụng khi không có nguồn điện. 	02	

Phụ lục : Mẫu báo giá

(Kèm theo Công văn số /BVM- KD, ngày /01/2025 của Bệnh viện Mắt Bình Định)

Tên Công ty:.....
Địa chỉ:.....
Số ĐT:.....

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập- Tự do – hạnh phúc

BẢNG CHÀO GIÁ

Kính gửi: Bệnh viện Mắt Bình Định

Căn cứ Công văn số /BVM-KD ngày tháng năm 2025 của Bệnh viện Mắt Bình Định, chúng tôi
[ghi tên hãng sản xuất/nhà cung cấp] cung cấp thông tin các trang thiết bị y tế theo bảng tổng hợp như sau:

STT	Tên thiết bị y tế	Tên thương mại	Cấu hình, tính năng, thông số kỹ thuật	Ký, mã, nhãn hiệu, model	Hãng sản xuất/ Nước sản xuất	Hãng/nước chủ sở hữu	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá (VND)	Thành tiền (VND)

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

Báo giá này có hiệu lực trong vòng: ngày, kể từ ngày 14 tháng 02 năm 2025.

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;

năng thanh toán theo quy định của pháp luật về doanh nghiệp.

- 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 2025

Đại diện hợp pháp của hãng sản xuất/nhà cung cấp

(Ký tên, đóng dấu (nếu có))