

SỞ Y TẾ TỈNH HẢI DƯƠNG  
BỆNH VIỆN MẮT & DA LIỄU

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

Số: 97 /TM-BVM&DL

Hải Dương, ngày 20 tháng 06 năm 2024

Vv: Mời thăm định giá

## THƯ MỜI THĂM ĐỊNH GIÁ

**Kính gửi:** Các công ty, đơn vị thăm định giá

Căn cứ Luật đấu thầu số 22/2023/QH15 được Quốc Hội thông qua ngày 23/06/2023;

Căn cứ Nghị định 24/2024/NĐ-CP ngày 27/02/2024 quy định chi tiết một số điều và biện pháp thi hành Luật Đấu thầu về lựa chọn nhà thầu;

Căn cứ Thông tư 06/2024/TT-BKHĐT ngày 26/04/2024 của Bộ Kế hoạch và đầu tư hướng dẫn việc cung cấp, đăng tải thông tin về lựa chọn nhà thầu và mẫu hồ sơ đấu thầu trên Hệ thống mạng đấu thầu Quốc gia;

Căn cứ Quyết định số 775/QĐ-SYT ngày 25/12/2023 của Sở Y tế Hải Dương V/v Giao dự toán thu, chi Ngân sách Nhà nước năm 2024 cho các đơn vị trực thuộc Sở Y tế;

Căn cứ thư mời chào giá Số: 89 /TM-BVM&DL về việc mời chào giá Thủy tinh thể nhân tạo dùng trong phẫu thuật mắt;

Căn cứ báo giá của các đơn vị;

Căn cứ biên bản họp Hội đồng khoa học về việc họp thông qua báo giá gói thầu mua sắm thủy tinh thể nhân tạo dùng trong phẫu thuật mắt và thông qua dự trữ mua sắm máy Laser YAG chuyên khoa mắt ngày 18/06/2024 của bệnh Bệnh viện Mắt & Da liễu Hải Dương.

Căn cứ tình hình nhu cầu thực tế tại đơn vị, để có cơ sở xác định giá nhằm tổ chức xây dựng dự toán mua sắm theo đúng quy định của nhà nước, Bệnh viện Mắt & Da liễu Hải Dương kính mời quý công ty, đơn vị có đầy đủ tư cách pháp nhân đủ điều kiện và năng lực và kinh nghiệm tham gia thăm định giá mặt hàng thủy tinh thể nhân tạo dùng trong phẫu thuật mắt bao gồm các nội dung sau:

### 1. Phạm vi công việc

Danh mục hàng hoá thăm định giá chi tiết tại: Phụ lục kèm theo

## 2. Yêu cầu về năng lực của đơn vị tư vấn

Đáp ứng yêu cầu kinh nghiệm, năng lực cụ thể như sau:

- Hoạt động hợp pháp tại Việt Nam, có đăng ký kinh doanh trong lĩnh vực Thẩm định giá, được Bộ Tài chính cấp phép hoạt động.
  - Có ít nhất 03 năm kinh nghiệm trong lĩnh vực thẩm định giá tài sản;
  - Đã thực hiện thẩm định giá các loại tài sản thuộc lĩnh vực tương tự;
- Các nội dung khác theo quy định của pháp luật

## 3. Thời gian nhận hồ sơ báo giá

- Hồ sơ chào giá gồm: 02 chào phí bản cứng ký và đóng dấu (thời hạn hiệu lực tối thiểu báo giá: 90 ngày); 01 hồ sơ năng lực bản cứng.

## 4. Địa điểm và thời gian nhận hồ sơ:

- Thời gian nộp hồ sơ: Từ 20/06/2024 đến trước 16h ngày 30/06/2024
- Địa chỉ nhận báo giá: Bệnh viện Mắt & Da liễu Hải Dương, Ngõ 144 Quang Trung, TP Hải Dương, tỉnh Hải Dương
- Hoặc E-mail: [todauthauhd@gmail.com](mailto:todauthauhd@gmail.com)
- Số điện thoại liên hệ: Đ/c Đỗ Việt Dũng 0987.203.688

Đ/c Võ Thị Giang 0988.244.622

Bệnh viện Mắt & Da liễu Hải Dương trân trọng thông báo!

### Nơi nhận:

- CNTT (đăng Website);
- Lưu: VT, TĐT;
- Hệ thống mạng đầu thầu quốc gia.



GIÁM ĐỐC

VŨ VĂN KHOẠI



(Kèm theo thư mời Số: 97 /TM-BVM&DL  
ngày 20 /06/2024 của Bệnh viện Mắt & Da liễu tỉnh Hải Dương)

STT	Danh mục vật tư y tế	Ký, mã, nhãn hiệu, model, hãng sản xuất	Thông số kỹ thuật	Mã HS	Năm sản xuất	Xuất xứ	Số lượng/ Khối lượng	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính
1	Thủy tinh thể nhân tạo mềm ba tiêu, màu vàng, không ngâm nước	<p>- Mã hiệu: Pod L GF (FineVision TriumF)</p> <p>- Hãng sản xuất: PhysiOL S.A</p>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Chất liệu: Hydrophobic Acrylic</li><li>- Điểm hội tụ: Ba tiêu</li><li>- Thiết kế bề mặt vùng quang học (optic): Phi cầu.</li><li>- Đặc điểm càng (haptic): 4 càng</li><li>- Màu sắc: màu vàng</li><li>- Lọc tia UV, lọc ánh sáng xanh</li><li>- Cấu tạo một mảnh</li><li>- Công suất bổ sung thêm cho cự ly nhìn gần +3.5D</li><li>- Công suất bổ sung thêm cho cự ly nhìn trung gian +1.75D</li><li>- IOL kèm dùng cụ đặt nhân</li><li>- Chỉ số khúc xạ 1.53</li><li>- Xuất xứ: Bỉ</li></ul>	9021	từ 2023 trở đi	Bỉ	200	1 Cái/ Hộp	Cái
2	Thủy tinh thể nhân tạo mềm hai tiêu, không ngâm nước	<p>Ký mã hiệu: Artis PLM</p> <p>Hãng sản xuất: Cristalens Industrie/ Pháp</p>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Chất liệu: Hydrophobic Acrylic</li><li>- Điểm hội tụ: Hai tiêu</li><li>- Thiết kế bề mặt vùng quang học (optic): Phi cầu.</li><li>- Đặc điểm càng: 4 càng kép</li><li>- Lọc tia UV</li><li>- Công suất bổ sung thêm cho cự ly nhìn gần +3.0D</li></ul>	9021	2023-2024	Pháp	1.500	1 cái/ hộp	Cái

			<ul style="list-style-type: none"> <li>- Cấu tạo một mảnh</li> <li>- IOL đặt sẵn trên hệ thống súng</li> <li>- Chi số khúc xạ 1.54</li> <li>- Xuất xứ: Pháp</li> </ul>						
3	Thủy tinh thể nhân tạo mềm đơn tiêu màu trắng, 2 còng đơn và không ngâm nước	<p>Ký mã hiệu: Aurovue EV</p> <p>Hãng sản xuất: Aurolab/ Cộng hòa Ấn Độ</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Chất liệu: Hydrophobic Acrylic</li> <li>- Điểm hội tụ: Đơn tiêu</li> <li>- Thiết kế bề mặt vùng quang học (optic): Phi cầu.</li> <li>- Đặc điểm còng: 2 còng đơn</li> <li>- Màu sắc: Màu trắng</li> <li>- Chống tia UV</li> <li>- Cấu tạo một mảnh</li> <li>- IOL đặt sẵn trên hệ thống súng</li> <li>- Chi số khúc xạ 1.47</li> <li>- Xuất xứ: Cộng hòa Ấn Độ</li> </ul>	9021	2023-2024	Cộng hòa Ấn Độ	1.600	1 cái/ hộp	Cái
4	Thủy tinh thể nhân tạo mềm đơn tiêu màu trắng, 2 còng kép và không ngâm nước	<p>Ký mã hiệu: 877PA</p> <p>Hãng sản xuất: MEDICONTUR Medical Engineering Ltd./ Hungary</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Chất liệu: Hydrophobic Acrylic</li> <li>- Điểm hội tụ: Đơn tiêu</li> <li>- Thiết kế bề mặt vùng quang học (optic): Phi cầu.</li> <li>- Đặc điểm còng: 2 còng kép</li> <li>- Màu sắc: Màu trắng</li> <li>- Chống tia UV</li> <li>- Cấu tạo một mảnh</li> <li>- IOL đặt sẵn trên hệ thống súng</li> <li>- Chi số khúc xạ 1.47</li> <li>- Xuất xứ: Hungary</li> </ul>	9021	2023-2024	Hungary	1.600	1 cái/ hộp	Cái
5	Thủy tinh thể nhân tạo mềm đơn tiêu, màu	<p><b>Tên thương mại:</b> Thủy tinh thể nhân tạo LMFA6</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Chất liệu: Hydrophobic Acrylic</li> <li>- Điểm hội tụ: Đơn tiêu</li> <li>- Thiết kế bề mặt vùng quang học (optic): phi cầu, Optic thiết kế rìa vuông</li> </ul>	90213900	2023 Trở về sau	Ireland	3.300	1 cái/hộp	Cái

	vàng, 2 còng đơn, không ngâm nước	<b>Mã sản phẩm:</b> LMFA6 <b>Hãng nước sản xuất:</b> Biotech Europe Meditech Inc. Ltd/ Ireland	360 độ - Đặc điểm còng (haptic): 2 còng đơn, còng chữ C, góc còng 0 độ - Màu sắc: màu vàng - Lọc tia UV, lọc ánh sáng xanh (UY), màu vàng tự nhiên Chromophore - Cấu tạo: 1 mảnh - IOL đặt sẵn trên hệ thống súng - Chi số khúc xạ: 1.524 - Đường kính optic 6.0 mm, chiều dài thủy tinh thể 13.0 mm; - Độ sâu tiền phòng ACD: 5.28 mm; - Chi số ABBE: 47; - Hằng số A: 118.4; - Dải công suất từ + 5.0D đến + 30.0D (tăng 0,5 Diop); - Đóng gói tiệt trùng bằng khí EO; - Thủy tinh thể được cài đặt sẵn trong injector liền cartridge, qua vết mổ 2.2 mm. - Xuất xứ: Ireland Tiêu chuẩn: Châu Âu EC Tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485:2016						
6	Thủy tinh thể nhân tạo mềm đơn tiêu, màu vàng, 2 còng kép, không ngâm nước	<b>Ký mã hiệu:</b> 877PAY <b>Hãng sản xuất:</b> MEDICONTUR Medical Engineering Ltd./ Hungary	- Chất liệu: Hydrophobic Acrylic - Điểm hội tụ: Đơn tiêu - Thiết kế bề mặt vùng quang học (optic): Phi cầu. - Đặc điểm còng: 2 còng kép - Màu sắc: Màu vàng - Chống tia UV và lọc ánh sáng xanh - Cấu tạo một mảnh	9021	2023-2024	Hungary	3.300	1 cái/ hộp	Cái

			<ul style="list-style-type: none"> <li>- IOL đặt sẵn trên hệ thống súng</li> <li>- Chỉ số khúc xạ 1.47</li> <li>- Xuất xứ: Hungary</li> </ul>						
7	Thủy tinh thể nhân tạo mềm đơn tiêu, màu vàng, 4 còng, không ngâm nước	Ký mã hiệu: Artis YPL Hãng sản xuất: Cristalens Industrie/ Pháp	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Chất liệu: Hydrophobic Acrylic</li> <li>- Điểm hội tụ: Đơn tiêu</li> <li>- Thiết kế bề mặt vùng quang học (optic): Phi cầu.</li> <li>- Đặc điểm còng: 4 còng</li> <li>- Màu sắc: Màu vàng</li> <li>- Lọc tia UV và lọc ánh sáng xanh tím</li> <li>- Cấu tạo một mảnh</li> <li>- IOL đặt sẵn trên hệ thống súng</li> <li>- Chỉ số khúc xạ 1.54</li> <li>- Xuất xứ: Pháp</li> </ul>	9021	2023-2024	Pháp	500	1 cái/ hộp	Cái
8	Thủy tinh thể nhân tạo mềm đơn tiêu, màu trắng, 4 còng, không ngâm nước	Ký mã hiệu: Artis PLE Hãng sản xuất: Cristalens Industrie/ Pháp	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Chất liệu: Hydrophobic Acrylic</li> <li>- Điểm hội tụ: Đơn tiêu</li> <li>- Thiết kế bề mặt vùng quang học (optic): Phi cầu.</li> <li>- Đặc điểm còng: 4 còng</li> <li>- Màu sắc: Màu trắng</li> <li>- Lọc tia UV</li> <li>- Cấu tạo một mảnh</li> <li>- IOL đặt sẵn trên hệ thống súng</li> <li>- Chỉ số khúc xạ 1.54</li> <li>- Xuất xứ: Pháp</li> </ul>	9021	2023-2024	Pháp	500	1 cái/ hộp	Cái

✓