

V/v mời chào giá máy soi cổ tử cung  
và máy đo khúc xạ tự động

**THƯ MỜI**  
**Về việc báo giá máy soi cổ tử cung và máy đo khúc xạ tự động**

Kính gửi: Các nhà cung cấp trang thiết bị y tế

Trung tâm Y tế An Lão - Thành phố Hải Phòng xin gửi tới các nhà cung cấp trang thiết bị y tế lời cảm ơn chân thành và lời chào trân trọng.

Trung tâm Y tế An Lão đang có nhu mua sắm bổ sung trang thiết bị y tế. Trung tâm trân trọng kính mời các nhà cung cấp trang thiết bị y tế tham gia báo giá cung cấp hàng hóa, cụ thể như sau:

**I. Nội dung thư mời báo giá:**

**1. Nội dung báo giá :**

- Cung cấp máy soi cổ tử cung mới 100%: 01 máy
- Cung cấp máy soi cổ tử cung mới 100%: 01 máy

**2. Yêu cầu báo giá các thông tin sau:**

STT	Nội dung	ĐVT	Số lượng
01	<p><b>Máy soi cổ tử cung</b> <b>Cấu hình:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Máy chính: 1 máy</li><li>- Chân đế: 1 chiếc</li><li>- Capture card: 1 chiếc</li><li>- Điều khiển cầm tay: 1 chiếc</li><li>- Phần mềm</li><li>- Hướng dẫn sử dụng tiếng Anh + tiếng Việt: 01 bộ</li></ul> <p>- Xuất xứ: Nhóm các nền kinh tế G20. - Máy mới 100%. - Đáp ứng tiêu chuẩn quản lý chất lượng ISO 13485 hoặc tương đương.</p> <p><b>Thông số kỹ thuật:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Camera: <math>\geq 1/4</math> inch</li><li>- Pixel hiệu dụng: <math>\geq 0.7</math> triệu</li><li>- Độ phân giải ngang: <math>\geq 700</math>TVL</li></ul>	Máy	01

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Đầu ra hình ảnh: PAL/NTSC</li> <li>- Tuổi thọ đèn: <math>\geq 50000</math> giờ</li> <li>- Phạm vi chiếu sáng: <math>\varnothing \geq 60\text{mm}</math></li> <li>- Nhiệt độ ánh sáng: 5000-6000K</li> </ul>		
02	<p><b>Máy đo khúc xạ tự động</b></p> <p><b>Cấu hình:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Thân máy chính: 01 cái</li> <li>- Máy in nhiệt: 01 cái</li> <li>- Hướng dẫn sử dụng tiếng Anh + tiếng Việt: 01 bộ</li> <li>- Chân đế nâng hạ bằng motor điện: 01 cái</li> <li>- Xuất xứ: Nhóm các nền kinh tế G20</li> <li>- Máy mới 100%.</li> <li>- Đáp ứng tiêu chuẩn quản lý chất lượng ISO 13485 hoặc tương đương.</li> </ul> <p><b>Thông số kỹ thuật:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Phương thức đo: Cảm biến hoặc Công nghệ xử lý hình ảnh tương đương</li> <li>- Chế độ đo K/R: Đo độ cong giác mạc và công suất khúc xạ liên tục.</li> <li>- Chế độ đo REF: Đo công suất khúc xạ</li> <li>- Chế độ đo KER: Đo độ cong giác mạc</li> <li>- Chế độ đo CLBC: Đo bán kính cong mặt sau kính tiếp xúc</li> <li>- Theo dõi đồng tử</li> <li>- Chế độ đo: Tự động hoặc chỉnh tay</li> </ul> <p><b>Thông số khác:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Màn hình: Màn hình cảm ứng màu TFT LCD <math>\geq 7</math> inch</li> <li>- Máy in: Máy in nhiệt tích hợp trong thân máy</li> <li>- Chế độ tiết kiệm điện: Tự động tắt sau (5 phút / 10 phút / 30 phút / 60 phút)</li> </ul>	Máy	01




Yêu cầu báo giá nội dung trên bao gồm: Trang thiết bị, phụ kiện chuẩn theo máy, chi phí vận chuyển, lắp đặt, hướng dẫn sử dụng, bảo hành...

**II. Thời hạn báo giá:**

- Từ 7h 00 ngày 18/06/2026 đến 17h00 ngày 29/06/2026.

**III. Địa điểm gửi báo giá:**

- Đơn vị : **Trung tâm Y tế An Lão**
- Mã số thuế : 0200950915
- Địa chỉ: Số 99 - Đường Nguyễn Văn Trỗi - Xã An Lão- Thành Phố Hải Phòng.  
Mọi chi tiết xin liên hệ hoặc gửi Email đến:
- CN Phạm Như Quỳnh: Phụ trách Thiết bị y tế; Khoa Dược – VTTBYT.
- SĐT: 0327.922.669; Email: [phongvtyt.bval@gmail.com](mailto:phongvtyt.bval@gmail.com);

Xin trân trọng cảm ơn sự hợp tác của Quý đơn vị./. 

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Công TTĐT-TTYTAL;
- Lưu VT, Dược – VTTBYT.



**Dương Đức Huấn**

