

Hà Nội, ngày 30 tháng 6 năm 2025

YÊU CẦU BÁO GIÁ
Về việc mua sắm màn hình y tế đọc ảnh PACS

Kính gửi: Quý công ty, đơn vị cung cấp màn hình y tế đọc ảnh PACS

Trước hết Bệnh viện Quân y 103 xin trân trọng cảm ơn các đơn vị, nhà cung cấp đã hợp tác với Bệnh viện trong suốt thời gian qua.

Hiện nay, Bệnh viện Quân y 103 có nhu cầu mua sắm màn hình y tế đọc ảnh PACS. Để có cơ sở lập dự toán, kế hoạch mua sắm màn hình y tế đọc ảnh PACS, Bệnh viện kính mời các đơn vị có khả năng cung cấp màn hình y tế đọc ảnh PACS gửi báo giá về Bệnh viện Quân y 103 theo các thông tin sau:

1. Danh mục, số lượng, chất lượng hàng hóa:

Danh mục, số lượng hàng hoá theo phụ lục đính kèm.

2. Hồ sơ báo giá bao gồm các nội dung sau:

- Tên, nhãn hiệu sản phẩm, đơn vị tính, số lượng, đơn giá (đã bao gồm thuế, chi phí vận chuyển, bốc xếp, giao hàng,... tại Bệnh viện Quân y 103, số 261 đường Phùng Hưng, phường Phúc La, quận Hà Đông, Thành phố Hà Nội)

- Bảng giá kèm thông tin mô tả chi tiết hàng hóa.

3. Thời gian nhận báo giá:

Bắt đầu kể từ ngày ra thông báo đến hết ngày 08/7/2025 hoặc khi nhận đủ 03 báo giá theo quy định.

4. Phương thức báo giá:

Báo giá gửi trực tiếp hoặc qua đường bưu điện.

5. Địa điểm nhận báo giá:

Ban Công nghệ thông tin/Phòng Kế hoạch - Tổng hợp, Bệnh viện Quân y 103.

Địa chỉ: số 261 đường Phùng Hưng, phường Phúc La, Quận Hà Đông, Hà Nội.

Số điện thoại: 0985.323.474

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

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT, KHTH. A05.



GIÁM ĐỐC

Đại tá Lương Công Thức

Phụ lục
DANH MỤC, SỐ LƯỢNG, THÔNG SỐ KỸ THUẬT MUA SẮM
MÀN HÌNH Y TẾ ĐỌC ANH PACS

(Kèm theo Yêu cầu báo giá ngày 30/1/2025 của Bệnh viện Quân y 103)

STT	Tên hàng hóa	Thông số kỹ thuật	Số lượng	ĐVT
1	Màn hình y tế đọc ảnh PACS	<ul style="list-style-type: none"> - Công nghệ màn hình: LCD (AHVA) hoặc tương đương trở lên - Tỷ lệ 16:9 - Kích thước: $\geq 21.5''$ - Độ phân giải ảnh: $\geq 2MP$ (Full HD) - Kích cỡ điểm ảnh: $\leq 0.248mm$ - Độ sâu điểm ảnh: $\geq 30bit$ - Tỷ lệ tương phản: Tối thiểu 1000:1 - Độ sáng tối đa: $\geq 300 cd/m^2$ - Độ sáng DICOM: $\geq 180 cd/m^2$ - Góc nhìn: $\geq 178^\circ$ - Thời gian phản hồi: $\leq 8ms$ - Điều chỉnh độ cao: $\geq 110mm$ - Xoay quanh trục: $\geq 90^\circ$ - Độ nghiêng màn hình: Từ -5° tới 22° - Đường tín hiệu vào: ≥ 1 cổng DVI-I, ≥ 1 cổng DisplayPort, ≥ 1 cổng HDMI. - Cổng USB: $\geq 1x$ USB 2.0 upstream, $\geq 2x$ USB 2.0 downstream. - Có phần mềm hiệu chỉnh chất lượng hình ảnh. - Có cảm biến tự động đảm bảo độ nhất quán hình ảnh. - Chứng nhận: FDA loại I hoặc tương đương trở lên, CE loại I hoặc tương đương trở lên. 	4	Cái

