

Số: /TB-BVP  
Vv đề nghị cung cấp thông tin liên  
quan đến báo giá hệ thống màn  
hình led

Hà Tĩnh, ngày tháng năm 2026

Kính gửi: Quý Công ty.

Bệnh viện Phổi Hà Tĩnh có nhu cầu lắp đặt hệ thống màn hình led Hội trường trong nhà để phục vụ công tác Hội nghị tại đơn vị năm 2026.

Để có cơ sở xây dựng giá dự toán mua sắm Bệnh viện Phổi kính mời các nhà thầu có năng lực tham gia chào giá hệ thống màn hình Led cho bệnh viện, nội dung cụ thể như sau:

### **I. Nội dung yêu cầu báo giá**

1. Danh mục, yêu cầu kỹ thuật của hàng hóa cụ thể như sau: (*Có bảng danh mục kèm theo*).

2. Yêu cầu chào giá: Giá đã bao gồm các loại thuế, phí theo luật định, các chi phí khác có liên quan (*vận chuyển, lắp đặt, chuyển giao công nghệ, bảo hành...*)

2. Thời hạn hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 60 ngày từ ngày đơn vị gửi báo giá.

3. Hồ sơ chào giá của đơn vị bao gồm:

+ Thư chào giá, bảng báo giá của đơn vị cung cấp ( có ký tên, đóng dấu) :  
Nội dung trong bảng chào giá gồm: *Số thứ tự, tên hàng hóa, thông số kỹ thuật, hãng, tên nước sản xuất, đơn vị tính, số lượng, đơn giá, thành tiền.*

### **II. Thông tin tiếp nhận báo giá**

1. Đơn vị yêu cầu báo giá: Bệnh viện Phổi Hà Tĩnh;  
Địa chỉ: Số 06 đường Đồng Môn, khối phố Bắc Quý, phường Thành Sen, tỉnh Hà Tĩnh.

2. Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm nhận báo giá:  
Tên người nhận: Nguyễn Thị Khánh Diệu- Trưởng phòng Tổ chức- Hành chính

SĐT : 0919.994.669

3. Cách thức tiếp nhận báo giá:

Hồ sơ chào giá gửi về địa chỉ: Phòng Tổ chức- Hành chính - Bệnh viện

Phôi Hà Tĩnh. 06 Đường Đồng Môn, Bắc Quý, Thành Sen, Hà Tĩnh

Email tiếp nhận báo giá: [nguyenkhanhdieu92@gmail.com](mailto:nguyenkhanhdieu92@gmail.com)

4. Thời gian nhận báo giá: từ ngày 24/06/2025 đến ngày 30/06/2026.

Các báo giá sau thời điểm nêu trên sẽ không được xem xét.

Bệnh viện Phôi Hà Tĩnh xin thông báo để Quý đơn vị được biết./.

***Nơi nhận:***

- Như trên;
- Lưu: VT, TCHC.

**GIÁM ĐỐC**

**Nguyễn Đức Quảng**

## DANH MỤC HÀNG HÓA CẦN BÁO GIÁ.

STT	Tên hàng hóa	ĐVT	Số lượng	Đề xuất kỹ thuật
1	Màn hình led P2 2.6m x 1.48m	m2	3.85m2	<p>Modul LED: P2 fullcolor indoor</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Bóng Led chuyên dụng Bóng RGB 3in1 SMD1515</li><li>- Khoảng cách điểm ảnh: 2 mm</li><li>- Kích thước modul: 320mm x 160mm</li></ul> <p>Hệ thống Card thu 5A-75E</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Tần số nối tiếp: 0.2MHz-41.7MHz- Nhiệt độ hoạt động: -20°C to 80°C</li></ul> <p>Hệ thống nguồn sử dụng:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Công suất: 350W</li><li>- Phương thức tản nhiệt: làm mát bằng quạt DC đôi tích hợp</li><li>- Điện áp đầu ra: 2.8V - 5VDC</li></ul>
2	Bộ xử lý	Cái	01	<p>Bộ xử lý hình ảnh BX đồng bộ</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Giao diện đầu vào video: CVBS × 1, VGA × 1, DVI × 1, HDMI × 1, USB × 1</li><li>- LED Out: 2 cổng mạng lan RJ 45</li><li>- Hỗ trợ tối đa : 1,3 triệu pixel (650.000 điểm ảnh trên 1 cổng mạng Lan)</li></ul>

				<ul style="list-style-type: none"> <li>- Giao tiếp với máy tính: USB, điều khiển cổng nối tiếp</li> <li>- Độ sâu bit nguồn video: 10 bit / 8 bit</li> <li>- Thiết bị xử lý hình ảnh chuyên dụng điều khiển chương trình video, hình ảnh trong sự kiện</li> <li>- Xử lý tín hiệu âm thanh, hình ảnh, video Processor LED,</li> <li>- Kết nối với đầu thu KTS như: Truyền hình cáp, My tivi, K+...</li> <li>- Kết nối máy vi tính, camera, đầu DVD, hệ thống âm thanh.</li> <li>- Có chuẩn đầu vào phổ biến như: HDMI, VGA, DVI, SDI, CV, AV, audio...</li> <li>- Hỗ trợ sẵn cổng Output VGA, HDMI</li> <li>- Quản lý màn hình led với độ phân giải fullHD, 2K, 4K</li> </ul>
3	Hệ thống tủ điện	Cái	01	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Vật liệu: Tôn mạ kẽm,</li> <li>KT: (200x300)mm</li> </ul>
4	Aptomat	Cái	01	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Aptomat 20A</li> </ul>
5	Dây cáp mạng	M	20m	<ul style="list-style-type: none"> <li>- KT: 2x2.5mm</li> <li>- Vật liệu: Lõi đồng bọc vỏ PVC</li> <li>- Tiết diện: (2x2,5)mm</li> </ul>

**Tổng cộng: 5 khoản./.**

