

UBND TỈNH QUẢNG TRỊ  
**SỞ TÀI CHÍNH**  
Số 404 /TB-STC

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

Quảng Trị, ngày 27 tháng 02 năm 2019

### **THÔNG BÁO**

Giá hàng hóa, vật tư, thiết bị, dịch vụ

Căn cứ Quyết định số 52/2014/QĐ-UBND ngày 26 tháng 12 năm 2014 của UBND tỉnh Quảng Trị về việc Quy định cơ chế quản lý, điều hành giá trên địa bàn tỉnh Quảng Trị.

Trên cơ sở đề nghị của Sở Thông tin và Truyền thông tại Công văn số 113/STTTT-KHTC ngày 12 tháng 02 năm 2019 về việc thẩm định giá màn hình LED Cụm thông tin đối ngoại Cửa khẩu Quốc tế Lao Bảo.

Sau khi tham khảo giá trên thị trường tại thời điểm thẩm định trong điều kiện bình thường, Sở Tài chính thông báo giá vật tư, thiết bị màn hình Led cụm thông tin đối ngoại Cửa khẩu Quốc tế Lao Bảo là 1.317.800.000 đồng (*Bằng chữ: Một tỷ, ba trăm mười bảy triệu, tám trăm ngàn đồng*) - Chi tiết theo Phụ lục đính kèm.

Mức giá theo Phụ lục đính kèm là giá tối đa đã bao gồm thuế VAT chi phí lắp đặt; vận chuyển tại địa điểm xây dựng Cụm Thông tin đối ngoại Cửa khẩu Quốc tế Lao Bảo, hàng hóa, vật tư thiết bị mới 100%, chính hãng, có chứng chỉ nguồn gốc xuất xứ (C/O), chất lượng hàng hóa đảm bảo (C/Q) và được bảo hành theo quy định của nhà sản xuất.

Sở Tài chính Thông báo để Sở Thông tin và Truyền thông biết và thực hiện các bước tiếp theo đúng quy định về mua sắm tài sản của Nhà nước. / ✓

**Nơi nhận:**

- Sở Thông tin và Truyền thông;
- Giám đốc và các P.Giám đốc Sở;
- Lưu: VT, QLG&CS.

**KT. GIÁM ĐỐC**

**PHÓ GIÁM ĐỐC**



**Lê Thị Thanh**

## PHỤ LỤC THÔNG BÁO GIÁ

(Kèm theo Thông báo giá số 404/TB-STC ngày 27/02/2019 của Sở Tài chính)



| STT      | Hạng Mục   | Đơn vị  | Số lượng | Đơn giá (VNĐ) | Thành Tiền (VNĐ)     |
|----------|--|---------|----------|---------------|----------------------|
| 1        | Màn hình hiển thị P4 outdoor tiêu chuẩn HD<br>IC: MBI5124 hoặc tương đương<br>LED: Nationstar hoặc tương đương<br>Nguồn: Meanwell hoặc tương đương | M2      | 19.66    | 45.000.000    | 884.700.000          |
| 2        | Cạc truyền   | Cái     | 1        | 8.000.000     | 8.000.000            |
| 3        | Cạc nhận   | Cái     | 50       | 1.200.000     | 60.000.000           |
| 4        | Bộ điều khiển độc lập  | Cái     | 1        | 38.000.000    | 38.000.000           |
| 5        | Đầu xử lý hình ảnh   | Cái     | 1        | 9.000.000     | 9.000.000            |
| 6        | Máy tính xách tay  | Cái     | 1        | 18.300.000    | 18.300.000           |
| 7        | Tháo dỡ màn hình LED cũ  | Toàn bộ | 1        | 10.000.000    | 10.000.000           |
| 8        | Khung vỏ, bọc aluminium  |         |          | 120.000.000   | 120.000.000          |
| 9        | Tủ điện, dây điện, các vật tư phụ kiện khác  |         |          | 30.000.000    | 30.000.000           |
| 10       | Vận chuyển, chuyên giao, hướng dẫn sử dụng.  |         |          | 20.000.000    | 20.000.000           |
| <b>A</b> | <b>Cộng</b>  |         |          |               | <b>1.198.000.000</b> |
| <b>B</b> | <b>Thuế VAT (10%)</b>  |         |          |               | <b>119.800.000</b>   |
|          | <b>Cộng</b>  |         |          |               | <b>1.317.800.000</b> |

Bằng chữ: Một tỷ, ba trăm mười bảy triệu, tám trăm ngàn đồng chẵn

Ghi chú: Mức giá trên là giá tối đa đã bao gồm thuế VAT, chi phí vận chuyển, lắp đặt, giao hàng tại đơn vị, hàng mới 100% có nguồn gốc xuất xứ rõ ràng chất lượng đảm bảo và được bảo hành theo quy định của nhà xuất.

| THÔNG SỐ KỸ THUẬT          |                       |                             |           |           |                      |
|----------------------------|-----------------------|-----------------------------|-----------|-----------|----------------------|
| THÔNG SỐ KỸ THUẬT BÓNG LED |                       |                             |           |           |                      |
| STT                        | Mục                   | Cường độ                    | Góc nhìn  | Bước sóng | Điều kiện thí nghiệm |
| 1                          |                       | 200--240MCD                 | 120°/120° | 622±2.5nm | 25°C,20mA            |
| 2                          |                       | 700--850MCD                 | 120°/120° | 525±2.5nm | 25°C,20mA            |
| 3                          |                       | 130--170MCD                 | 120°/120° | 472±2.5nm | 25°C,20mA            |
| THÔNG SỐ KỸ THUẬT CHIP LED |                       |                             |           |           |                      |
| STT                        | CHUNG LOẠI            | HÃNG                        |           |           |                      |
| 1                          | SMD1921 3 IN 1,1R1G1B | Nationstar Hoặc tương đương |           |           |                      |
| THÔNG SỐ KỸ THUẬT MODULE   |                       |                             |           |           |                      |
| 1                          | Khoảng cách           | 4mm                         |           |           |                      |
| 2                          | IC                    | MBI5124 Hoặc tương đương    |           |           |                      |
| 3                          | Chung loại led        | 1R1G1B                      |           |           |                      |

|   |                         |                 |
|---|-------------------------|-----------------|
| 4 | Độ phân giải module     | 64dots X 32dots |
| 5 | Số điểm ảnh trên module | 2048 dots       |
| 6 | Kích thước module       | 128 x 256mm     |



### ★ THÔNG SỐ KỸ THUẬT CABINET

|   |                             |                                    |
|---|-----------------------------|------------------------------------|
| 1 | Kích thước cabinet (WXH)    | 768mm X 512mm (10 x 4)             |
| 2 | Điểm ảnh cabinet            | 192 x 128dots                      |
| 3 | Số module/cabinet           | 6 * 2=12pcs                        |
| 4 | Tổng số điểm ảnh/cabinet    | 24.576 dots                        |
| 5 | Độ phân giải/m <sup>2</sup> | 62500 dots/m <sup>2</sup>          |
| 6 | Công suất TB                | 400W/m <sup>2</sup>                |
| 7 | Công suất cao nhất          | 1200W/m <sup>2</sup>               |
| 8 | <b>Chất liệu vỏ cabinet</b> | <b>Easy cabinet with side lock</b> |
| 9 | Trọng lượng/cabinet         | 22KG                               |

### THÔNG SỐ KỸ THUẬT MÀN HÌNH

|    |   |  |
|----|---|--|
| 1  | Diện tích màn hình                                  | 6,320 x 5,040mm  |
| 2  | Diện tích hiển thị                                  | <b>W(10 X 0.512) X H(5 X 0.768)=19.66m<sup>2</sup></b> |
| 3  | Độ phân giải màn hình                               | 1280 X 960 pixels = 1.228.800dots                      |
| 4  | <b>Số lượng cabinet</b>                             | <b>10*5=50pcs</b>                                      |
| 5  | Cường độ sáng                                       | ≥5500cd/m <sup>2</sup>                                 |
| 6  | <b>Phương pháp quét</b>                             | <b>1/16scan</b>  |
| 7  | Góc nhìn  | Horizontal 120° Vertical 120°                          |
| 8  | Khoảng cách quan sát tốt nhất                       | ≥4 meter   |
| 9  | Mức xám   | 16 bit   |
| 10 | Màu sắc hiển thị                                    | 1024*1024*1024   |
| 11 | <b>Tần số làm tươi</b>                              | <b>≥3840Hz</b>   |
| 12 | Điện áp đầu vào                                     | AC220V/50Hz or AC110V/60Hz                             |
| 13 | Power consumption(max/avg)                          | 1200/400 W/m <sup>2</sup>                              |
| 14 | Screen weight                                       | 42kg/m <sup>2</sup>                                    |
| 15 | Tần suất sự cố                                      | >10,000 hours  |
| 16 | Tuổi thọ  | ≥100,000 hours   |
| 17 | <b>Tiêu chuẩn chống khói bụi, nước (Front/Rear)</b> | <b>IP65</b>  |
| 18 | Nhiệt độ hoạt động                                  | - 20°C~50°C  |
| 19 | Độ ẩm hoạt động                                     | 10%~90%  |
| 20 | <b>Điều khiển</b>                                   | <b>NOVA</b>  |
| 21 | Nguồn tín hiệu đầu vào                              | AV,DVI,HDMI,SDI,S-Videom,DPetc.                        |
| 22 | Nền tảng hệ điều hành                               | Windows98/me/2000/NT/XP/WIN7/WIN10                     |