

### 3.2. Đánh giá theo phương pháp đạt/không đạt<sup>1</sup>:

Căn cứ quy mô, tính chất của gói thầu mà xác định mức độ yêu cầu đối với từng nội dung. Đối với các tiêu chí đánh giá tổng quát, chỉ sử dụng tiêu chí đạt, không đạt. Đối với các tiêu chí chi tiết cơ bản trong tiêu chí tổng quát, chỉ sử dụng tiêu chí đạt, không đạt; đối với các tiêu chí chi tiết không cơ bản trong tiêu chí tổng quát, ngoài tiêu chí đạt, không đạt, được áp dụng thêm tiêu chí chấp nhận được nhưng không được vượt quá 30% tổng số các tiêu chí chi tiết trong tiêu chí tổng quát đó.

Tiêu chí tổng quát được đánh giá là đạt khi tất cả các tiêu chí chi tiết cơ bản được đánh giá là đạt và các tiêu chí chi tiết không cơ bản được đánh giá là đạt hoặc chấp nhận được.

E-HSMT được đánh giá là đáp ứng yêu cầu về kỹ thuật khi có tất cả các tiêu chí tổng quát đều được đánh giá là đạt.

Nội dung đánh giá		Sử dụng tiêu chí đạt, không đạt
<b>1. Đặc tính, thông số kỹ thuật của hàng hóa, tiêu chuẩn sản xuất, tiêu chuẩn chế tạo và công nghệ, tính hợp lệ:</b>		
1.1 Đặc tính, thông số kỹ thuật của hàng hóa, tiêu chuẩn sản xuất, tiêu chuẩn chế tạo và công nghệ.	Tất cả Hàng hóa chào thầu có đặc tính và thông số kỹ thuật, tiêu chuẩn sản xuất, tiêu chuẩn chất lượng, tiêu chuẩn chế tạo công nghệ đáp ứng yêu cầu tại chương V. Yêu cầu về kỹ thuật của E-HSMT.	<b>Đạt</b>
	Có bất kỳ loại hàng hóa có đặc tính, thông số kỹ thuật, tiêu chuẩn sản xuất, tiêu chuẩn chất lượng, tiêu chuẩn chế tạo công nghệ không đáp ứng một trong các yêu cầu tại chương V. Yêu cầu về kỹ thuật của E-HSMT.	<b><i>Không đạt</i></b>
1.2 Tài liệu chứng minh về tính hợp lệ của hàng hóa thiết bị.	- Có đầy đủ các tài liệu theo yêu cầu: + Thông số kỹ thuật của hàng hóa	<b>Đạt</b>

<sup>1</sup> Trường hợp áp dụng phương pháp này thì xoá bỏ khoản 3.1 Mục 3 Chương này.

Nội dung đánh giá		Sử dụng tiêu chí đạt, không đạt
	<p>phải thể hiện rõ, đầy đủ.</p> <p>+ Yêu cầu với các hàng hóa chính: Module LED P5 - 160 x 320 (mm); Nguồn chuyển đổi AC-DC; Card nhận tín hiệu, Bộ xử lý hình ảnh; Bộ điều khiển trung tâm, Bộ kết nối điều khiển từ xa với hệ thống thông tin nguồn phải có xác nhận thông số kỹ thuật của nhà sản xuất hoặc nhà phân phối hoặc catalogue có xác nhận của nhà sản xuất hoặc nhà phân phối.</p> <p>+ Yêu cầu với các hàng hóa khác: có xác nhận thông số kỹ thuật của nhà sản xuất hoặc nhà phân phối hoặc Catalogue của hàng hóa của nhà sản xuất.</p> <p>- Có lập Bảng đáp ứng về kỹ thuật của hàng hóa dự thầu theo yêu cầu ở Chương V của HSMT.</p>	
	Không đáp ứng yêu cầu trên.	<b>Không đạt</b>
<b>2. Giải pháp kỹ thuật, biện pháp tổ chức cung cấp hàng hóa</b>		
<p>2.1 Tính hợp lý và hiệu quả kinh tế của các giải pháp kỹ thuật, biện pháp tổ chức cung cấp hàng hóa, biện pháp thi công lắp đặt.</p>	<p>- Nhà thầu có thuyết minh phương án vận chuyển, phương tiện vận chuyển đến đơn vị sử dụng.</p> <p>- Có biện pháp bảo quản để đảm bảo về chất lượng của thiết bị trong quá trình vận chuyển. Phương án tập kết thiết bị và lưu kho tại đơn vị sử dụng, chuẩn bị cho công tác thi công lắp đặt.</p> <p>- Thuyết minh hợp lý về biện pháp thi công lắp đặt tại đơn vị sử dụng</p>	<b>Đạt</b>

Nội dung đánh giá		Sử dụng tiêu chí đạt, không đạt
	<p>các công tác: Màn hình Led P5 Fullcolour ngoài trời, kích thước 4,80m x 6,72m (03 màn hình); An toàn thông tin Hệ thống Camera AI giám sát an ninh; Hệ thống chống sét lan truyền; Bộ kết nối điều khiển từ xa với hệ thống thông tin nguồn; Quạt hút gió công nghiệp; Xây dựng, Lắp đặt hệ thống trụ đỡ màn hình LED (Tháo dỡ thiết bị và hệ thống cũ; Gia cố lại thống khung giàn bằng V5 dày và thép hộp mạ; Hệ thống cung cấp điện nguồn; Ốp tấm aluminium ngoài trời); Tăng âm công suất 240W + Loa phát.</p> <p>- Nhà thầu có biện pháp vận hành chạy thử và hướng dẫn sử dụng: Có biện pháp vận hành chạy thử và hướng dẫn sử dụng.</p>	
	Không đáp ứng yêu cầu trên.	<b>Không đạt</b>
<b>3. Tiến độ thực hiện gói thầu</b>		
3.1 Tiến độ thực hiện hợp đồng (thời gian thực hiện hợp đồng)	Đề xuất thời gian thực hiện hợp đồng $\leq 10$ ngày.	<b>Đạt</b>
	Đề xuất thời gian thực hiện hợp đồng $> 10$ ngày.	<b>Không đạt</b>
3.2 Phải có Bảng tiến độ chi tiết các nội dung công việc của gói thầu trong đó phải thể hiện rõ các mốc thời gian bắt đầu và kết thúc của các nội dung công việc phù hợp với ngày giao hàng do nhà thầu đề xuất tại mẫu số 10A, ngày hoàn các	Đáp ứng theo yêu cầu.	<b>Đạt</b>
	Không đáp ứng theo yêu cầu.	<b>Không đạt</b>

Nội dung đánh giá		Sử dụng tiêu chí đạt, không đạt
dịch vụ liên quan tại mẫu số 01D và tổng tiến độ không vượt thời gian cung cấp hàng hóa theo quy định của E-HSMT.		
<b>4. Bảo hành, cam kết</b>		
4.1 Bảo hành theo yêu cầu tại chương V của E- HSMT.	Đáp ứng theo yêu cầu.	<b>Đạt</b>
	Không đáp ứng theo yêu cầu.	<i>Không đạt</i>
4.2 Có cam kết theo yêu cầu tại Chương V của E-HSMT.	Đáp ứng theo yêu cầu.	<b>Đạt</b>
	Không đáp ứng theo yêu cầu.	<i>Không đạt</i>
<b>5. Kết quả thực hiện hợp đồng của nhà thầu đối với gói thầu cung cấp hàng hóa, EPC, EP, PC, chìa khóa trao tay theo quy định tại Điều 19 và Điều 20 của Nghị định số 214/2025/NĐ-CP</b>		
Kết quả thực hiện hợp đồng của nhà thầu đối với gói thầu cung cấp hàng hóa, EPC, EP, PC, chìa khóa trao tay theo quy định tại Điều 19 và Điều 20 của Nghị định số 214/2025/NĐ-CP, chất lượng hàng hóa tương tự được công khai theo quy định tại Điều 20 của Nghị định số 214/2025/NĐ-CP (Tiêu chí này được đánh giá dựa trên thông tin công bố tại hệ thống mạng đấu thầu quốc gia ( <a href="https://muasamcong.gov.vn/">https://muasamcong.gov.vn/</a> ))	Từ ngày 01 tháng 01 năm 2022 <sup>(2)</sup> đến thời điểm đóng thầu, nhà thầu không có từ 02 hợp đồng trở lên (cung cấp hàng hóa, EPC, EP, PC, chìa khóa trao tay) không hoàn thành do lỗi của nhà thầu hoặc bị chủ đầu tư kết luận hàng hóa không đảm bảo chất lượng	<b>Đạt</b>
	Từ ngày 01 tháng 01 năm 2022 <sup>(2)</sup> đến thời điểm đóng thầu, nhà thầu có từ 02 hợp đồng trở lên (cung cấp hàng hóa, EPC, EP, PC, chìa khóa trao tay) không hoàn thành do lỗi của nhà thầu hoặc hoặc bị chủ đầu tư kết luận hàng hóa không đảm bảo chất lượng.	<i>Không đạt</i>
<b>E-HSDT được đánh giá là đáp ứng yêu cầu về kỹ thuật khi có tất cả các tiêu chí đều được đánh giá là đạt.</b>		