

3.2. Đánh giá theo phương pháp đạt/không đạt¹:

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-HSDT 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.

Stt	Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng		
		Đạt	Chấp nhận được	Không đạt
I	Các loại hàng hóa theo phạm vi cung cấp			
1	Thông số kỹ thuật của hàng hóa: (Theo các yêu cầu trong chương V mục B phần yêu cầu kỹ thuật của E-HSMT): -Tài liệu kỹ thuật như: Catalogue hoặc bản vẽ,... của hàng hóa chào thầu đáp ứng yêu cầu của E-HSMT. -Bảng cam kết đặc tính, thông số kỹ thuật của hàng hóa đáp ứng yêu cầu của của E-HSMT.	Tất cả các yêu cầu cơ bản được đánh giá là “Đạt” và các thông số khác được đánh giá là “Đạt” hoặc “Chấp nhận được”.		Không đáp ứng, có sai lệch không chấp nhận được so với các yêu cầu trong phần đặc tính kỹ thuật.
2	Tính đáp ứng của hàng hóa chào thầu:			
	- Cung cấp tài liệu để chứng minh Nhà sản xuất có tối thiểu 05 năm kinh nghiệm trong việc sản xuất hàng hóa chào thầu.	Phải có	Không áp dụng	Không có
	- Có 02 giấy xác nhận của khách hàng về việc sử dụng thành công hàng hóa, chứng minh hàng hoá chào thầu đã được sử dụng thành công 02 năm trên lưới điện Việt Nam đối với hàng hóa chào thầu.	Phải có	Không áp dụng	Không có

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

	<p>- Biên bản thử nghiệm điển hình/thử nghiệm mẫu do phòng thử nghiệm độc lập và đáp ứng quy định trong phần đặc tính kỹ thuật ban hành (Bản sao công chứng với bản sử dụng Tiếng Việt và bản sao với bản Tiếng Anh) đối với từng loại hàng hóa chào thầu và được quy định tại chương 5 yêu cầu kỹ thuật.</p> <p>- Quyết định phê duyệt mẫu còn hiệu lực đối với biến dòng điện hạ thế do Tổng cục Tiêu chuẩn đo lường chất lượng Việt Nam ban hành (Bản sao công chứng)</p>	Phải có	Không áp dụng	Không có
	- Chứng chỉ hệ thống quản lý chất lượng theo tiêu chuẩn ISO 9001 còn hiệu lực phù hợp với lĩnh vực sản xuất hàng hóa chào thầu (Bản sao công chứng với bản sử dụng Tiếng Việt và bản sao với bản Tiếng Anh).	Phải có	Không áp dụng	Không có
3	Tiến độ cung cấp	≤60 ngày		>60 ngày
4	Thông tin về kết quả thực hiện hợp đồng của nhà thầu theo quy định tại Điều 19 và Điều 20 của Nghị định số 214/2025/NĐ-CP	Nhà thầu không bị đánh giá uy tín theo quy định tại khoản 3 Điều 20 của Nghị định số 214/2025/NĐ-CP, đồng thời không có tên trong danh sách tổ chức, các nhân vi phạm được đăng tải trên hệ thống mạng đấu thầu quốc gia trong vòng 02 năm tính đến thời điểm đóng thầu.	Không áp dụng	Nhà thầu có tên trong danh sách tổ chức, cá nhân vi phạm theo khoản 3 Điều 20 của Nghị định số 214/2025/NĐ-CP và bị đăng tải thông tin trên hệ thống mạng đấu thầu quốc gia trong vòng 02 năm tính đến thời điểm đóng thầu.

5	<p>Bảo hành:</p> <p>* Tối thiểu 18 tháng kể từ ngày nghiệm thu đưa hàng hóa vào vận hành nhưng không quá 24 tháng kể từ ngày giao hàng cuối cùng, tùy theo điều kiện nào đến trước.</p> <p>- Nếu hàng hoá phải sửa chữa hay thay thế trong thời gian bảo hành thì thời gian bảo hành cho hàng hoá được sửa chữa hay thay thế sẽ được tính gia hạn lại kể từ ngày Bên mua chấp nhận hàng hoá sửa chữa hoặc thay thế đó.</p> <p>- Trường hợp quá thời gian bảo hành quy định nêu trên, Bên bán cam kết phối hợp với Bên mua tiến hành kiểm tra, khắc phục, sửa chữa hoặc thay thế các hư hỏng của hàng hóa.</p>	Chấp thuận theo yêu cầu		Không chấp thuận
	Đánh giá	Đạt tất cả các nội dung 1, 2, 3, 4, 5		Không đạt bất kỳ nội dung nào.