

### Mục 3. Tiêu chuẩn đánh giá về kỹ thuật

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

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		Đánh giá
<b>1. Số lượng, chủng loại hàng hóa theo E-HSMT</b>		
1.1. Cung cấp đầy đủ số lượng, chủng loại hàng hóa theo E-HSMT	- Có “Danh mục vật tư, thiết bị theo yêu cầu của E-HSMT, trong đó chỉ rõ chủng loại, số lượng, ký mã hiệu, nguồn gốc xuất xứ”.	Đạt
	- Không đáp ứng yêu cầu trên	Không đạt
<b>2. Đặc tính, thông số kỹ thuật của hàng hóa</b>		
2.1. Đặc tính, thông số kỹ thuật của hàng hóa	- Đặc tính kỹ thuật của hàng hóa, dịch vụ liên quan đáp ứng yêu cầu tại chương V/E-HSMT - Nhà thầu phải đính kèm tài liệu kỹ thuật hoặc Catalogue có xác nhận của nhà sản xuất và cơ quan chức năng của nước sản xuất (nếu có) để chứng minh đặc tính, thông số kỹ thuật, các quy chuẩn của hàng hóa nhà thầu chào thầu đáp ứng yêu cầu tại chương V/E-HSMT. - Có đính kèm tài liệu chứng minh nhà sản xuất hàng hóa đáp ứng các tiêu chuẩn chất lượng ISO tại Chương V/E-HSMT. - Đặc tính, thông số kỹ thuật của hàng hóa nhà thầu chào thầu phải tương ứng, thông nhất với tài liệu kỹ thuật nhà thầu đính kèm.	Đạt
	- Không đáp ứng yêu cầu trên	Không đạt
2.2. Bảng so sánh thông số kỹ thuật	- Có bảng so sánh hàng hóa cung cấp cho gói thầu thể hiện đầy đủ các thông số kỹ thuật mà nhà thầu đề xuất. - Hàng hóa có phần mô tả thông số kỹ thuật phải tương ứng, thông nhất, phù hợp với nội dung trong tài liệu kỹ thuật hoặc Catalogue có xác nhận của nhà sản xuất.	Đạt
	- Không đáp ứng yêu cầu trên	Không

Nội dung đánh giá		Đánh giá
		Đạt
<b>3. Giải pháp kỹ thuật, biện pháp tổ chức cung cấp, lắp đặt hàng hóa</b>		
Giải pháp kỹ thuật, biện pháp tổ chức cung cấp, lắp đặt hàng hóa.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Có thuyết minh đầy đủ Giải pháp kỹ thuật, biện pháp tổ chức cung cấp, lắp đặt hàng hóa hợp lý, phù hợp với yêu cầu kỹ thuật của hàng hóa.</li> <li>- Có giải pháp kết nối, đồng bộ dữ liệu của thiết bị, phần mềm cung cấp cho gói thầu đáp ứng yêu cầu kỹ thuật quy định tại chương V/E-HSMT (bao gồm thuyết minh, sơ đồ, hình ảnh mô tả chi tiết). Thể hiện rõ dữ liệu đầu vào, đầu ra, kết quả đạt được trong quá trình tổ chức sát hạch.</li> <li>- Có các thuyết minh: Biện pháp đảm bảo chất lượng thiết bị; Biện pháp phòng chống cháy nổ; Biện pháp đảm bảo an toàn lao động; Biện pháp đảm bảo vệ sinh môi trường trong quá trình lắp đặt hợp lý, khả thi với tính chất của gói thầu.</li> <li>- Có cam kết đơn vị cung cấp hàng hóa chịu toàn bộ chi phí vận chuyển, bảo hiểm hàng hóa, bàn giao, lắp đặt, nghiệm thu.</li> </ul>	Đạt
	- Không đáp ứng yêu cầu trên	Không đạt
<b>4. Tiến độ cung cấp</b>		
Tiến độ cung cấp và lắp đặt thiết bị	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tiến độ cung cấp và lắp đặt thiết bị <math>\leq 20</math> ngày</li> <li>- Có Bảng tiến độ chi tiết về việc cung cấp, lắp đặt hàng hóa hợp lý, khả thi, phù hợp với đề xuất kỹ thuật của nhà thầu.</li> </ul>	Đạt
	- Không đáp ứng yêu cầu trên	Không đạt
<b>5. Các yêu cầu khác</b>		
5.1. Thời gian bảo hành	- Nhà thầu có cam kết “Thời gian bảo hành tối thiểu 12 tháng kể từ ngày nghiệm thu”	Đạt
	- Không đáp ứng yêu cầu trên	Không đạt
5.2. Thời gian đáp ứng khắc phục sự cố	- Có “Cam kết khắc phục sự cố trong vòng 24 giờ kể từ khi nhận được yêu cầu”	Đạt
	- Không đáp ứng yêu cầu trên	Không đạt
<b>Kết luận</b>	- Đáp ứng tất cả các tiêu chí trên	Đạt

<b>Nội dung đánh giá</b>		<b>Đánh giá</b>
	- Không đáp ứng tất cả các tiêu chí trên	Không đạt