

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

Sử dụng phương pháp đánh giá theo tiêu chí Đạt/Không đạt để xây dựng tiêu chuẩn đánh giá về kỹ thuật.

Việc xây dựng tiêu chuẩn đánh giá về kỹ thuật dựa trên các yếu tố về khả năng đáp ứng các yêu cầu về số lượng, chất lượng, thời hạn giao hàng, vận chuyển, lắp đặt, bảo hành, cung cấp các dịch vụ sau bán hàng (nếu có), 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, chất lượng hàng hóa tương tự được công khai theo quy định tại Điều 20 của Nghị định số 214/2025/NĐ-CP (nếu có) và các yêu cầu khác nêu trong Chương V.

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

STT	Nội dung đánh giá		Tiêu chí đánh giá
1	Yêu cầu về đặc tính, thông số kỹ thuật của hàng hóa	Nhà thầu trình bày đầy đủ và nộp cùng E-HSMT các nội dung Yêu cầu về kỹ thuật theo Mục 1.2.Yêu cầu về kỹ thuật tại Chương V của E-HSMT. Có bảng so sánh đặc tính, thông số kỹ thuật của hàng hóa dự thầu.	<b>Đạt</b>
		Không có đầy đủ các yêu cầu về kỹ thuật theo Mục 1.2.Yêu cầu về kỹ thuật tại Chương V của E-HSMT hoặc có trình bày nhưng các nội dung không đáp ứng và phù hợp với yêu cầu về kỹ thuật theo Mục 1.2.Yêu cầu về kỹ thuật tại Chương V của E-HSMT. Không có bảng so sánh đặc tính, thông số kỹ thuật của hàng hóa dự thầu hoặc có nhưng không đầy đủ các loại hàng hóa theo yêu cầu của E-HSMT.	<b>Không Đạt</b>
2	Tính hợp lý và hiệu quả kinh tế của các giải pháp kỹ thuật, biện pháp tổ chức cung cấp, bàn giao, nghiệm thu hàng hóa	Có thuyết minh chi tiết các giải pháp kỹ thuật, biện pháp tổ chức cung cấp, bàn giao, nghiệm thu hàng hóa hợp lý, khả thi, hiệu quả kinh tế, phù hợp với yêu cầu của E-HSMT và các đề xuất kỹ thuật của Nhà thầu.	<b>Đạt</b>
		Không có thuyết minh hoặc có nhưng không chi tiết các giải pháp kỹ thuật, biện pháp tổ chức cung cấp, bàn giao, nghiệm thu hàng hóa hợp lý, khả thi, hiệu quả kinh tế, không phù hợp với yêu cầu của E-HSMT và các đề xuất kỹ thuật của Nhà thầu.	<b>Không Đạt</b>
3	Tiến độ cung cấp hàng hóa	<ul style="list-style-type: none"><li>- Tiến độ thực hiện gói thầu <math>\leq 6</math> tháng kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực.</li><li>- Có bảng tiến độ chi tiết thực hiện gói thầu phù hợp với đề xuất kỹ thuật và đáp ứng yêu cầu của E-HSMT.</li></ul>	<b>Đạt</b>

STT	Nội dung đánh giá		Tiêu chí đánh giá
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tiến độ thực hiện gói thầu &gt; 6 tháng kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực.</li> <li>- Không có bảng tiến độ chi tiết thực hiện gói thầu hoặc có nhưng không phù hợp với đề xuất kỹ thuật và không đáp ứng yêu cầu của E-HSMT.</li> </ul>	<b>Không Đạt</b>
4	Giấy chứng nhận Hợp quy theo tiêu chuẩn QCVN 01:2017/BCT của nhà sản xuất còn hiệu lực đối với vải dùng cho gói thầu	Có tài liệu chứng minh.	<b>Đạt</b>
		Không có tài liệu chứng minh.	<b>Không Đạt</b>
5	Kết quả thực hiện hợp đồng của nhà thầu đối với gói thầu cung cấp hàng hóa 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	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Nhà thầu không vi phạm hoặc có vi phạm nhưng thực hiện bảo đảm dự thầu theo quy định tại khoản 2 Điều 20 của Nghị định số 214/2025/NĐ-CP.</li> <li>- Kể từ ngày 01/01/2022 đến thời điểm đóng thầu Nhà thầu không có hợp đồng cung cấp hàng hóa vi phạm theo quy định tại khoản 3, 5 Điều 20 của Nghị định số 214/2025/NĐ-CP.</li> </ul>	<b>Đạt</b>
		Không đáp ứng được một trong các yêu cầu trên.	<b>Không Đạt</b>
6	Yêu cầu về kiểm tra và thử nghiệm	Nhà thầu trình bày đầy đủ và nộp cùng E-HSMT các nội dung yêu cầu về kiểm tra và thử nghiệm theo Mục 3 tại Chương V của E-HSMT.	<b>Đạt</b>
		Không có đầy đủ các yêu cầu về kiểm tra và thử nghiệm theo Mục 3 tại Chương V của E-HSMT hoặc có trình bày nhưng các nội dung không đáp ứng và phù hợp với yêu cầu về kiểm tra và thử nghiệm theo Mục 3 tại Chương V của E-HSMT.	<b>Không Đạt</b>
<b>Kết luận</b>			
Tất cả các tiêu chí được đánh giá là Đạt			<b>Đạt</b>
Có 1 tiêu chí được đánh giá là Không đạt			<b>Không đạt</b>

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.