

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

Sử dụng tiêu chí đạt/không đạt hoặc phương pháp chấm điểm 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. Căn cứ từng gói thầu cụ thể, khi lập E-HSMT phải cụ thể hóa các tiêu chí làm cơ sở để đánh giá về kỹ thuật bao gồm:

- Đặc tính, thông số kỹ thuật của hàng hóa, tiêu chuẩn sản xuất, tiêu chuẩn chế tạo và công nghệ;

- Tính hợp lý và hiệu quả kinh tế của các giải pháp kỹ thuật, biện pháp tổ chức cung cấp, lắp đặt hàng hóa;

- Mức độ đáp ứng các yêu cầu về bảo hành, bảo trì: nhà thầu phải trình bày được kế hoạch cung cấp dịch vụ bảo hành, bảo trì;

- Mức độ đáp ứng các yêu cầu về cung cấp vật tư, thiết bị thay thế và các dịch vụ liên quan khác (nếu có) trong toàn bộ quá trình sử dụng của hàng hóa.

- Khả năng thích ứng về mặt địa lý, môi trường;

- Tác động đối với môi trường và biện pháp giải quyết;

- Tiêu chí đấu thầu bền vững (nếu có);

- Các yếu tố về điều kiện thương mại, thời gian giao hàng, đào tạo chuyên gia công nghệ, cung cấp các dịch vụ sau bán hàng;

- Tiến độ cung cấp hàng hóa;

- Yếu tố thân thiện môi trường;

- 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 (nếu có);

- Các yếu tố cần thiết khác.

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

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

Nội dung đánh giá		Sử dụng tiêu chí đạt, không đạt
<b>1. Đặc tính kỹ thuật của hàng hóa</b>		
Đặc tính, thông số kỹ thuật của hàng hóa.	- Có đặc tính, thông số kỹ thuật, tài liệu chứng minh của hàng hóa, hoàn toàn phù hợp đáp ứng yêu cầu của E-HSMT, được quy định tại khoản 1.2, Mục 1, Chương V. Yêu cầu về kỹ thuật. - Có đủ tài liệu để chứng minh đặc tính, thông số kỹ thuật, chất lượng của hàng hóa được quy định tại Chương V. Yêu cầu về kỹ thuật.	<b>Đạt</b>
	- Không đáp ứng yêu cầu nêu trên	<b>Không đạt</b>
<b>2. 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 hàng hóa.	Nhà thầu có giải pháp/biện pháp tổ chức cung cấp hàng hóa hợp lý, đảm bảo chất lượng hàng hóa, an toàn cho người sử dụng và môi trường (đóng gói, bốc xếp, vận chuyển, lưu trữ....) đáp ứng yêu cầu E-HSMT	<b>Đạt</b>
	Nhà thầu không có hoặc có giải pháp/biện pháp tổ chức cung cấp hàng hóa nhưng không đáp ứng yêu cầu trên	<b>Không đạt</b>
<b>3. Tiến độ cung cấp hàng hóa</b>		
3.1. Bảng tiến độ cung cấp hàng hóa hợp lý, khả thi phù hợp với đề xuất kỹ thuật và đáp ứng yêu cầu của HSMT.	Có Bảng tiến độ cung cấp hàng hóa hợp lý, khả thi và phù hợp với đề xuất kỹ thuật và đáp ứng yêu cầu của E-HSMT.	<b>Đạt</b>
	- Không đáp ứng yêu cầu trên.	<b>Không đạt</b>
3.2. Phương án bảo đảm tiến độ	- Thuyết minh rõ ràng, chi tiết, hợp lý về phương án đảm bảo tiến độ cung cấp hàng hóa theo kế hoạch cụ thể, phù hợp với tình hình thực tế.	<b>Đạt</b>

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

	- Không đáp ứng yêu cầu trên	<b>Không đạt</b>
<b>4. Cam kết của nhà thầu</b>		
Cam kết của nhà thầu để thực hiện gói thầu đáp ứng yêu cầu E-HSMT	Nhà thầu có các cam kết thực hiện gói thầu đáp ứng yêu cầu tại khoản 1.2 & 1.3, Mục 1, Chương V, E-HSMT	<b>Đạt</b>
	Không có các cam kết theo yêu cầu tại khoản 1.2 & 1.3, Mục 1, Chương V, E-HSMT	<b>Không đạt</b>
<b>5. Các yếu tố về hướng dẫn sử dụng và xử lý sự cố, thời gian Bảo hành</b>		
5.1. Hướng dẫn, sử dụng vắc xin, hóa chất	Nhà thầu có tài liệu hướng dẫn, sử dụng vắc xin, hóa chất giảm thiểu tác động môi trường và biện pháp xử lý khi có sự cố phù hợp với hàng hóa dự thầu	<b>Đạt</b>
	Nhà thầu không có hoặc có tài liệu hướng dẫn, sử dụng vắc xin, hóa chất nhưng không phù hợp với hàng hóa dự thầu	<b>Không đạt</b>
5.2. Thời gian Bảo hành chất lượng theo hạn sử dụng của hàng hóa	Đề xuất $\geq 12$ tháng kể từ ngày giao/nhận hàng	<b>Đạt</b>
	Đề xuất $< 12$ tháng kể từ ngày giao/nhận hàng	<b>Không đạt</b>
<b>6. Uy tín của nhà thầu</b>		
Uy tín của nhà thầu thông qua việc thực hiện các hợp đồng tương tự và tham gia dự thầu trước đó.	Không có hợp đồng tương tự chậm tiến độ hoặc bỏ dở hợp đồng do lỗi của nhà thầu và không đang trong thời gian bị cấm tham gia đấu thầu hoặc bị kết luận là gian lận, không trung thực trong đấu thầu tại bất kỳ cơ quan, đơn vị nào. Có cam kết kèm theo. Trường hợp phát hiện nhà thầu cam kết không trung thực thì nhà thầu sẽ bị đánh giá là gian lận trong đấu thầu và E-HSMT sẽ bị loại.	<b>Đạt</b>
	Không đáp ứng yêu cầu trên	<b>Không đạt</b>
<b>7. Yêu cầu khác</b>		
Điều kiện sản xuất/kinh doanh/nhập khẩu vắc xin, hóa chất	Nhà thầu có đủ điều kiện sản xuất/kinh doanh/nhập khẩu vắc xin, hóa chất phù hợp với yêu cầu của gói thầu và còn thời gian hiệu lực	<b>Đạt</b>

	Nhà thầu không đủ điều kiện sản xuất/kinh doanh/nhập khẩu vắc xin, hóa chất phù hợp với yêu cầu của gói thầu và không còn thời gian hiệu lực	<b>Không đạt</b>
<b>Kết luận</b>	<b>Đạt tất cả các nội dung trên.</b>	<b>Đạt</b>
	<b>Không đạt 1 trong các nội dung trên.</b>	<b>Không đạt</b>

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.