

Mục 3. 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.

Nội dung đánh giá		Sử dụng tiêu chí đạt/không đạt
1. Đặc tính, thông số kỹ thuật của hàng hóa, tiêu chuẩn sản xuất, tiêu chuẩn chế tạo và công nghệ		
1.1. Tính hợp lệ của hàng hóa chào thầu	- Có bảng kê danh mục của tất cả hàng hóa dự thầu kể cả webform dự thầu trong đó có đầy đủ các thông tin như sau: <i>ký mã hiệu, nhãn hiệu, năm sản xuất, xuất xứ, hãng sản xuất, cấu hình, tính năng kỹ thuật chi tiết.</i> Có kèm các tài liệu tin cậy thể hiện đầy đủ hình ảnh thực tế và thông số tính năng, chức năng của hàng hóa: <i>catalogue / brochure /</i> (Trường hợp các tài liệu không phải tiếng Việt, nhà thầu phải có bản dịch sang tiếng Việt và chịu hoàn toàn trách nhiệm về tính chính xác của những nội dung trong bản dịch).	Đạt
	Không có đủ hoặc rõ ràng đáp ứng các nội dung nêu trên.	Không đạt
1.2. Đặc tính, thông số kỹ thuật của hàng hóa, tiêu chuẩn sản xuất.	- Tất cả hàng hóa dự thầu có đặc tính, thông số kỹ thuật, tiêu chuẩn chất lượng sản xuất, tiêu chuẩn chế tạo hoàn toàn phù hợp đáp ứng yêu cầu của E-HSMT nêu tại Chương V và có tài liệu đính kèm	Đạt

Nội dung đánh giá		Sử dụng tiêu chí đạt/không đạt
	Không đáp ứng một trong các yêu cầu nêu trên.	Không đạt
1.3. Cam kết chất lượng	<ul style="list-style-type: none"> - Nhà thầu phải cam kết sẵn sàng cung cấp bản gốc hoặc thông tin công khai các tài liệu của Nhà sản xuất xác nhận các thông tin liên quan sản phẩm do Nhà thầu kê khai dự thầu (nếu được chủ đầu tư yêu cầu). - Nhà thầu phải cung cấp catalogue hoặc các tài liệu thể hiện thông số kỹ thuật của hàng hoá chào thầu: thông số kỹ thuật, ký mã hiệu, nhãn hiệu, năm sản xuất, xuất xứ, hãng sản xuất hàng hóa trong các tài liệu trên phải phù hợp, logic theo đúng mẫu đề xuất về hàng hoá nhà thầu kê khai trên hệ thống. - Nhà thầu phải cam kết sẽ thu hồi tất cả hàng hóa nếu bất kỳ một sản phẩm nào bị phát hiện không đảm bảo quy cách, đặt tính, thông số kỹ thuật hàng hóa quy định, và cam kết đáp ứng tại Chương V, EHSMT. - Nhà thầu phải cam kết về bảo đảm chất lượng hàng hóa mới 100%, hạn sử dụng phải còn tối thiểu 2/3 thời hạn sử dụng theo tiêu chuẩn của nhà sản xuất. - Nhà thầu cam kết đảm bảo chính xác các thông tin về hàng hóa do mình cung cấp, chủ đầu tư có quyền từ chối nếu phát hiện hàng hóa không đúng với cam kết. 	Đạt
	Không đáp ứng yêu cầu trên	Không đạt
2. Tiến độ cung cấp hàng hóa		

Nội dung đánh giá		Sử dụng tiêu chí đạt/không đạt
Thời gian giao hàng, kế hoạch giao hàng, biện pháp khắc phục sự cố	<ul style="list-style-type: none"> - Hàng hóa được cung cấp nhiều lần liên tục trong thời gian thực hiện hợp đồng, số lượng hàng hóa được giao theo yêu cầu của chủ đầu tư. - Nhà thầu phải chuẩn bị trước hàng hóa trong vòng 24h khi chủ đầu tư cần hàng hóa để đáp ứng trong trường hợp khẩn cấp. - Có bản thuyết minh các giải pháp kỹ thuật, quy trình thực hiện, biện pháp tổ chức cung cấp, vận chuyển bàn giao hàng hóa hợp lý, khả thi - Có biện pháp phòng ngừa, khắc phục khi xảy ra sự cố. 	Đạt
	Không đáp ứng các yêu cầu trên	Không đạt
3. Khả năng thích ứng về mặt địa lý, môi trường		
5.1. Khả năng thích ứng về địa lý	- Có cam kết Hàng hóa được cung cấp hoàn toàn thích ứng về địa lý với điều kiện khí hậu Việt Nam.	Đạt
	Không có cam kết theo yêu cầu nêu trên	Không đạt
5.2. Khả năng tác động đối với môi trường và đề xuất biện pháp giải quyết.	- Cam kết Hàng hóa được cung cấp không có ảnh hưởng, tác động nhiều đến môi trường và đề xuất biện pháp giải quyết hợp lý.	Đạt
	Hàng hóa, thiết bị được cung cấp có ảnh hưởng, tác động nhiều đến môi trường và không có đề xuất biện pháp giải quyết hợp lý.	Không đạt
4. Uy tín của nhà thầu		
7.1. Uy tín của nhà thầu thông qua việc thực hiện các hợp đồng tương tự và tham dự các gói thầu trước đó <i>(Tiêu chí này được đánh giá dựa</i>	- Nhà thầu không bị cấm tham gia hoạt động đấu thầu bởi bất kỳ cơ quan hay tổ chức nào. Chưa từng bị bất kỳ chủ đầu tư/ bên mời thầu nào ra quyết định xử	Đạt

Nội dung đánh giá		Sử dụng tiêu chí đạt/không đạt
trên thông tin công bố “danh sách tổ chức, cá nhân vi phạm” tại hệ thống mạng đấu thầu quốc gia (http://muasamcong.mpi.gov.vn/) hoặc Trường hợp Nhà thầu bị bất kỳ cơ quan hay tổ chức nào phản ánh có hành vi gian lận, vi phạm các quy định tại điều 89 của Luật đấu thầu của các gói thầu trước đó mà nhà thầu đã tham dự kèm theo tài liệu chứng minh)	phạt, kết luận có hành vi gian lận, vi phạm các quy định tại điều 89 của Luật đấu thầu vì bất kỳ lý do gì Nhà thầu đã từng bị cấm tham gia hoạt động đấu thầu bởi bất kỳ cơ quan hay tổ chức nào. Đã từng bị bất kỳ chủ đầu tư/ bên mời thầu nào ra quyết định xử phạt, kết luận có hành vi gian lận, vi phạm các quy định tại điều 89 của Luật đấu thầu	Không đạt
Kết luận: Nhà thầu được đánh giá đạt yêu cầu về kỹ thuật khi tất cả các tiêu chuẩn được đánh giá là đạt. Trường hợp nhà thầu không đạt một trong các tiêu chuẩn thì được đánh giá là không đạt và không được xem xét, đánh giá ở bước tiếp theo		

Đánh giá theo phương pháp đạt/không đạt:

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.