

Mục 3. Tiêu chuẩn đánh giá về kỹ thuật

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.

TT	Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
1	Phạm vi cung cấp, chủng loại, số lượng		
1.1	Phạm vi, số lượng, chủng loại cung cấp	Đáp ứng yêu cầu của HSMT	Đạt
		Không đáp ứng yêu cầu của HSMT	Không đạt
2	Đặc tính kỹ thuật của hàng hóa, nguồn gốc xuất xứ của hàng hóa		
2.1	Tính hợp lệ của hàng hóa	- Hàng hóa chào thầu phải nêu rõ tên, ký mã hiệu, hãng sản xuất, xuất xứ, thông số kỹ thuật - Có đầy đủ tài liệu chứng minh hàng hóa cung cấp đáp ứng yêu cầu về đặc tính kỹ thuật theo yêu cầu của hồ sơ mời thầu	Đạt
		- Một trong các hàng hóa chào thầu không nêu rõ tên, ký mã hiệu, hãng sản xuất, xuất xứ, thông số kỹ thuật Hoặc - Không có đầy đủ tài liệu chứng minh hàng hóa cung cấp đáp ứng yêu cầu về đặc tính kỹ thuật theo yêu cầu của hồ sơ mời thầu	Không đạt
2.2	Đặc tính, thông số kỹ thuật của hàng hóa, tiêu chuẩn sản xuất, tiêu chuẩn chế tạo và công nghệ	Tất cả hàng hóa chào thầu có đặc tính và thông số kỹ thuật, tiêu chuẩn sản xuất, tiêu chuẩn chất lượng đáp ứng yêu cầu tại Mục 1.2 chương V. Yêu cầu kỹ thuật của E-HSMT.	Đạt
		Một trong các hàng hóa chào thầu có đặc tính và thông số kỹ thuật, tiêu chuẩn sản xuất, tiêu chuẩn chất lượng không đáp ứng các yêu cầu tại Mục 1.2 chương V của E-HSMT.	Không đạt
3	Giải pháp kỹ thuật, biện pháp tổ chức cung cấp, lắp đặt hàng hóa		
	Tính hợp lý và hiệu quả kinh tế của các giải pháp kỹ thuật,	Có thuyết minh các giải pháp kỹ thuật, biện pháp tổ chức cung cấp, vận chuyển, bảo quản hàng hóa hợp lý và hiệu quả kinh tế.	Đạt

	biện pháp tổ chức cung cấp, lắp đặt hàng hóa.	Không có giải pháp kỹ thuật, biện pháp tổ chức cung cấp, lắp đặt hàng hóa hợp lý	Không đạt
4	Tiến độ cung cấp hàng hóa		
	Bảng tiến độ cung cấp hàng hóa hợp lý, khả thi phù hợp với đề xuất kỹ thuật và đáp ứng yêu cầu của E-HSMT	Có bảng tiến độ cung cấp hàng hóa hợp lý, khả thi phù hợp với đề xuất kỹ thuật và đáp ứng yêu cầu của E-HSMT.	Đạt
	đáp ứng yêu cầu của E-HSMT	Không có bảng tiến độ cung cấp hàng hóa hợp lý, khả thi phù hợp với đề xuất kỹ thuật và đáp ứng yêu cầu của E-HSMT.	Không đạt
5	Bảo hành		
	Bảo hành	Có cam kết về thời gian bảo hành ≥ 12 tháng và không nhỏ hơn thời gian bảo hành của nhà sản xuất.	Đạt
		Thời gian bảo hành < 12 tháng và nhỏ hơn thời gian bảo hành của nhà sản xuất.	Không đạt
6	Uy tín của nhà thầu		
	Uy tín của nhà thầu thông qua việc tham dự thầu (không thương thảo hợp đồng, có quyết định trúng thầu nhưng không tiến hành hoàn thiện, ký kết hợp đồng) và thực hiện các hợp đồng tương tự trước đó	Nhà thầu có cam kết: + Nhà thầu không có hợp đồng chậm tiến độ hoặc bỏ dở hợp đồng do lỗi của nhà thầu. + 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 phạt, kết luận có hành vi gian lận, vi phạm các quy định của Luật đấu thầu + Nhà thầu không vi phạm lỗi có quyết định trúng thầu nhưng không tiến hành hoàn thiện, ký kết hợp đồng	Đạt
		+ Nhà thầu không có các cam kết như trên hoặc + Nhà thầu có hợp đồng tương tự chậm tiến độ hoặc bỏ dở hợp đồng do lỗi của nhà thầu hoặc + 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	Không đạt

		quyết định xử phạt, kết luận có hành vi gian lận, vi phạm các quy định của Luật đấu thầu hoặc + Nhà thầu vi phạm lỗi có quyết định trúng thầu nhưng không tiến hành hoàn thiện, ký kết hợp đồng	
7	Các yếu tố về thời gian thực hiện, đào tạo, chuyển giao công nghệ.		
	Thời gian thực hiện, đào tạo chuyển giao công nghệ hợp lý, khả thi phù hợp với đề xuất về tiến độ cung cấp	Có thời gian thực hiện, đào tạo chuyển giao công nghệ hợp lý, khả thi phù hợp với đề xuất về tiến độ cung cấp.	Đạt
	Thời gian thực hiện, đào tạo chuyển giao công nghệ không hợp lý, khả thi không phù hợp với đề xuất về tiến độ cung cấp	Thời gian thực hiện, đào tạo chuyển giao công nghệ không hợp lý, khả thi không phù hợp với đề xuất về tiến độ cung cấp.	Không đạt
	Kết luận	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.	