

Chương III. TIÊU CHUẨN ĐÁNH GIÁ E-HSMT

Mục 3. Tiêu chuẩn đánh giá về kỹ thuật

Các tiêu chuẩn đánh giá về kỹ thuật của nhà thầu được sử dụng theo phương pháp đánh giá theo tiêu chí Đạt/Không đạt.

STT	Tiêu chí đánh giá	Nội dung đánh giá	Đạt	Không Đạt
(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
I	Phạm vi cung cấp, chủng loại, số lượng			
1	Phạm vi cung cấp	Đáp ứng yêu cầu của E-HSMT	X	
		Không đáp ứng yêu cầu E-HSMT		X
2	Số lượng, chủng loại cung cấp	Đáp ứng yêu cầu của E-HSMT	X	
		Không đáp ứng yêu cầu E-HSMT		X
3	Địa điểm cung cấp	Đáp ứng yêu cầu của E-HSMT	X	
		Không đáp ứng yêu cầu E-HSMT		X
II	Đặc tính, thông số kỹ thuật của hàng hóa			
1	Đặc tính, thông số kỹ thuật của hàng hóa	Hàng hóa chào thầu có đặc tính và thông số kỹ thuật đáp ứng đầy đủ các yêu cầu kỹ thuật tại Chương V yêu cầu kỹ thuật của E-HSMT. Có đầy đủ cam kết, tiêu chuẩn kỹ thuật hoặc catalogue chứng minh hàng hóa đáp ứng yêu cầu của E-HSMT.	X	
		Không đáp ứng yêu cầu E-HSMT		X
2	Tính hợp lệ của hàng hóa	Có đầy đủ tài liệu chứng minh hàng hóa chào thầu đáp ứng yêu cầu E-CDNT 10.8 trong chương II của E-HSMT	X	

		Không đáp ứng yêu cầu E-HSMT		X
III	Tiến độ cung cấp hàng hóa			
1	Bảng tiến độ cung cấp hàng hóa	Có Bảng tiến độ cung cấp hàng hóa và Thuyết minh tiến độ chi tiết, rõ ràng phù hợp với biện pháp đề xuất kỹ thuật đáp ứng yêu cầu của E-HSMT.	X	
		Không có bảng tiến độ cung cấp hàng hóa hoặc có bảng tiến độ nhưng không chi tiết, rõ ràng, hợp lý, không đáp ứng theo yêu cầu của E-HSMT		X
2	Thời gian hoàn thành gói thầu	Tối đa 30 ngày kể từ ngày ký hợp đồng và đáp ứng theo yêu cầu tại Chương V – Yêu cầu kỹ thuật	X	
		Không đáp ứng yêu cầu E-HSMT		X
IV	Bảo hành, bảo trì			
1	Thời gian Bảo hành	Thời gian bảo hành, bảo trì \geq 12 tháng, kể từ ngày nghiệm thu thiết bị Có bản thuyết minh rõ ràng về kế hoạch cung cấp dịch vụ bảo hành, bảo trì và phải đảm bảo tính khả thi và phù hợp với yêu cầu của E-HSMT	X	
		Thời gian bảo hành, bảo trì <12 tháng, kể từ ngày nghiệm thu thiết bị đưa vào sử dụng Không có bản thuyết minh rõ ràng về kế hoạch cung cấp dịch vụ bảo hành, bảo trì và phải đảm bảo tính khả thi và phù hợp với yêu cầu của E-HSMT		X
V	Uy tín của nhà thầu			
1	Uy tín của nhà thầu	- Không có gói thầu nào tham dự thầu mà không thương thảo	X	

	thông qua việc thực hiện các hợp đồng tương tự trước đó trong thời gian 03 năm gần đây, tính đến thời điểm đóng thầu.	<p>hợp đồng, có quyết định trúng thầu nhưng không tiến hành hoàn thiện, ký kết hợp đồng.</p> <p>- Không có hợp đồng chậm tiến độ hoặc bỏ dở hợp đồng do lỗi của nhà thầu.</p>		
		<p>- Có gói thầu tham dự thầu mà không thương thảo hợp đồng, có quyết định trúng thầu nhưng không tiến hành hoàn thiện, ký kết hợp đồng.</p> <p>- Có hợp đồng chậm tiến độ hoặc bỏ dở hợp đồng tương tự do lỗi của nhà thầu.</p>		X
VI	Kết luận đánh giá			
1	Đáp ứng yêu cầu về mặt kỹ thuật	Đạt tất cả các yêu cầu nội dung đánh giá nêu trên	Đạt	
2	Không đáp ứng yêu cầu về mặt kỹ thuật	Không đạt yêu cầu một trong các nội dung đánh giá nêu trên		Không Đạt

E-HSDT được đánh giá là đạt yêu cầu về kỹ thuật của mỗi phần khi tất cả các tiêu chuẩn được đánh giá là đạt. Trường hợp nhà thầu không đạt một trong các tiêu chuẩn nêu trên thì được đánh giá là không đạt và không được xem xét, đánh giá bước tiếp theo.