

Chương III. TIÊU CHUẨN ĐÁNH GIÁ E-HSDT

Mục 3. Tiêu chuẩn đánh giá về kỹ thuật:

- Sử dụng tiêu chí Đạt/Không đạt để đánh giá về kỹ thuật.

- 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.

- Tiêu chí tổng quát được đánh giá là đạt khi tất cả các tiêu chí chi tiết cơ bản được đánh giá là đạt.

- 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.

STT	Nội dung đánh giá	Sử dụng tiêu chí Đạt/Không đạt
1	Đặc tính, thông số kỹ thuật của hàng hóa	Đạt/Không đạt
1.1	Hiểu biết về gói thầu	
	Có nhận thức đầy đủ về nội dung và quy mô, thời gian thực hiện, địa điểm thực hiện như yêu cầu được nêu tại Khoản 1, Mục 1 Yêu cầu về kỹ thuật, Chương V của E – HSMT	Đạt
	Không có nhận thức hoặc có nhận thức nhưng không đầy đủ về gói thầu như yêu cầu được nêu tại Khoản 1, Mục 1 Yêu cầu về kỹ thuật, Chương V của E – HSMT	Không đạt
1.2	Hiểu biết về hàng hóa	
	Có nhận thức đầy đủ về Yêu cầu về kỹ thuật chung tại Khoản 2.1 và hiện trạng hệ thống tại Khoản 2.2.1 Mục 1.Yêu cầu về kỹ thuật, Chương V của E – HSMT	Đạt
	Không có nhận thức hoặc có nhận thức không đầy đủ về Yêu cầu về kỹ thuật chung tại điểm 2.1 và hiện trạng hệ thống tại điểm 2.2.1, Mục 1.Yêu cầu về kỹ thuật, Chương V của E – HSMT	Không đạt
2	Giải pháp kỹ thuật	Đạt/Không đạt
2.1	Yêu cầu chức năng	
	Nhà thầu có tuyên bố đáp ứng toàn bộ yêu cầu chức năng tại Khoản 2.2.2 Mục 1 chương V của E-HSMT và có <u>đề xuất màn hình giao diện</u> và <u>mô tả yêu cầu chức năng</u> tương ứng cho 66 chức năng trong <u>Danh sách yêu cầu chức năng cần mở rộng</u> nêu tại điểm 2.2.2 Mục 1 Chương V của E-HSMT	Đạt

STT	Nội dung đánh giá	Sử dụng tiêu chí Đạt/Không đạt
	Nhà thầu không có tuyên bố đáp ứng yêu cầu chức năng tại Khoản 2.2.2 Mục 1 chương V của E-HSMT hoặc không có đề xuất màn hình giao diện hoặc không có mô tả yêu cầu chức năng tương ứng hoặc có đề xuất màn hình, có mô tả nhưng không đầy đủ 66 chức năng trong danh sách yêu cầu chức năng cần mở rộng nêu tại Khoản 2.2.2 Mục 1 Chương V của E-HSMT	Không đạt
2.2	<i>Yêu cầu phi chức năng</i>	
	Nhà thầu có tuyên bố đáp ứng yêu cầu phi chức năng tại Khoản 2.2.3 Mục 1 chương V của E-HSMT	Đạt
	Nhà thầu không có tuyên bố đáp ứng yêu cầu phi chức năng tại Khoản 2.2.3 Mục 1 chương V của E-HSMT.	Không đạt
	Tiến độ cung cấp hàng hóa	Đạt/Không đạt
3	Có cam kết tiến độ giao hàng đáp ứng yêu cầu tại Mẫu số 01A của E-HSMT.	Đạt
	Không cam kết tiến độ giao hàng đáp ứng yêu cầu tại Mẫu số 01A của E-HSMT.	Không đạt
	Bảo hành	Đạt/Không đạt
4	Cam kết về thời gian bảo hành và trình bày được kế hoạch cung cấp dịch vụ bảo hành, bảo trì theo quy định tại Khoản 3.5, Mục 1, chương V của E-HSMT.	Đạt
	Không cam kết về thời gian bảo hành và không trình bày được kế hoạch cung cấp dịch vụ bảo hành, bảo trì theo quy định tại Khoản 3.5, Mục 1, chương V của E-HSMT.	Không đạt
	Các yêu cầu khác	Đạt/Không đạt
5	Nhà thầu có cam kết đáp ứng, tuân thủ đầy đủ các nội dung sau: - Cam kết về kiểm thử phần mềm quy định tại Khoản 3.1, Mục 1, chương V của E-HSMT. - Cam kết vận hành thử phần mềm quy định tại Khoản 3.2, Mục 1, chương V của E-HSMT; - Cam kết về triển khai và hỗ trợ quy định tại Khoản 3.3, Mục 1, chương V của E-HSMT; - Cam kết về đào tạo, chuyển giao quy định tại Khoản 3.4, Mục 1, chương V của E-HSMT;	Đạt

STT	Nội dung đánh giá	Sử dụng tiêu chí Đạt/Không đạt
	<ul style="list-style-type: none"> - Cam kết về an toàn thông tin quy định tại Khoản 3.6, Mục 1, chương V của E-HSMT; - Cam kết về bàn giao sản phẩm theo quy định tại Khoản 3.7 Mục 1, chương V của E-HSMT. 	
	Nhà thầu không cung cấp văn bản cam kết, hoặc có văn bản cam kết nhưng không đáp ứng, tuân thủ đầy đủ các nội dung nêu trên.	Không đạt
	Kiểm tra và thử nghiệm	Đạt/Không đạt
6	Nhà thầu có cam kết đáp ứng yêu cầu về Kiểm tra và thử nghiệm quy định tại Mục 3, Chương V của E-HSMT.	Đạt
	Nhà thầu không cung cấp văn bản cam kết hoặc có văn bản cam kết nhưng không đầy đủ các nội dung quy định tại Mục 3, Chương V của E-HSMT	Không đạt
	KẾT LUẬN	