

STT	Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	Kết quả đánh giá
1	Đặc tính kỹ thuật của hàng hóa		
1.1	Đặc tính, thông số kỹ thuật của hàng hóa, tiêu chuẩn sản xuất, tiêu chuẩn chế tạo và công nghệ	<p>- Có đặc tính, thông số kỹ thuật của hàng hóa, tiêu chuẩn chế tạo và công nghệ hoàn toàn phù hợp đáp ứng yêu cầu tại Chương V của E-HSMT.</p> <p>- Đối với các hàng hóa có yêu cầu chứng nhận chất lượng (tiêu chuẩn ISO, TCVN...), nhà thầu phải cung cấp tài liệu chứng minh tiêu chuẩn tiêu chuẩn chất lượng của hãng sản xuất theo yêu cầu.</p> <p>- Số lượng, chủng loại hàng hóa cung cấp đáp ứng yêu cầu kỹ thuật mô tả tại Chương V của E-HSMT.</p> <p>- Nhà thầu ghi rõ ký mã hiệu/ nhãn hiệu, nhà sản xuất, nước sản xuất, năm sản xuất của hàng hóa và kèm theo catalogue/ tài liệu kỹ thuật của hàng hóa chào thầu để chứng minh. <i>(Với các tài liệu bằng tiếng nước ngoài phải đính kèm bản dịch sang tiếng Việt và nhà thầu phải chịu trách nhiệm về tính chính xác nội dung của bản dịch. Bản dịch tiếng Việt có thể dịch toàn bộ tài liệu hoặc tóm tắt nội dung nhưng phải chứng minh được hàng hóa đáp ứng đầy đủ các yêu cầu về thông số kỹ thuật của hàng hóa)</i></p>	Đạt
		Hàng hóa không đáp ứng bất cứ yêu cầu nào của E-HSMT	Không đạt
1.2	Tài liệu kỹ thuật	Cung cấp đầy đủ tài liệu (catalog/datasheet...) để chứng minh các thông số kỹ thuật cho các sản phẩm đang chào thầu là chính xác và mới nhất của hãng (tài liệu cung cấp có thể kiểm chứng được và được xác nhận có giá trị). Trường hợp cung cấp dạng option, khác cấu hình chuẩn, thì phải có tài liệu xác nhận, chứng minh của hãng	Đạt

STT	Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	Kết quả đánh giá
		là các option này phù hợp với sản phẩm đang chào thầu	
		Hàng hóa không đáp ứng bất cứ yêu cầu nào của E-HSMT	Không đạt
1.3	Bảng chi tiết so sánh, đánh giá đáp ứng thông số kỹ thuật	Cung cấp bảng chi tiết so sánh, đánh giá đáp ứng thông số kỹ thuật tại Chương V HSMT. Đối với từng thông số kỹ thuật của sản phẩm, nhà thầu ghi rõ mức độ đáp ứng (không đáp ứng, đáp ứng, vượt), diễn giải /thuyết minh các nội dung không hoàn toàn đáp ứng hoặc cấu hình tương đương và có tham chiếu chi tiết nội dung vào Tài liệu kỹ thuật (nhà thầu phải highlight nội dung tham chiếu trên tài liệu kỹ thuật)	Đạt
		Hàng hóa không đáp ứng bất cứ yêu cầu nào của E-HSMT	Không đạt
1.4	Tiêu chuẩn chất lượng của hàng hóa	<ul style="list-style-type: none"> - Cam kết Thiết bị mới 100% chưa qua sử dụng, có nhãn mác, xuất xứ, tên hãng sản xuất rõ ràng, còn nguyên đai nguyên kiện. - Cam kết cung cấp Giấy chứng nhận xuất xứ hàng hóa do cơ quan có thẩm quyền của nước xuất khẩu hoặc nước sản xuất cấp (CO) cho các thiết bị chính đối với hàng hóa nhập khẩu hoặc Giấy chứng nhận xuất xưởng hoặc Phiếu xuất kho đối với hàng hóa trong nước - Cam kết cung cấp Giấy chứng nhận chất lượng của nhà sản xuất (CQ) cho các thiết bị 	Đạt
		Hàng hóa không đáp ứng bất cứ yêu cầu nào của E-HSMT	Không đạt
2	Giải pháp kỹ thuật, biện pháp tổ chức cung cấp, triển khai, lắp đặt hàng hóa		
2.1	Giải pháp triển khai cung cấp hàng hóa	Nhà thầu có đề xuất giải pháp triển khai cung cấp hàng hóa được trình bày hợp lý, khả thi hoàn toàn phù hợp hoặc vượt trội với yêu cầu tại Chương V của E-HSMT.	Đạt

STT	Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	Kết quả đánh giá
		Nhà thầu không có hoặc có đề xuất giải pháp triển khai nhưng không đáp ứng yêu cầu của HSMT hoặc mâu thuẫn, dẫn đến không thể triển khai thực hiện gói thầu.	Không đạt
3	Tiến độ cung cấp, lắp đặt hàng hóa		
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 E-HSMT	Có bảng tiến độ cung cấp hàng hóa hợp lý, khả thi, phù hợp và đáp ứng yêu cầu của E-HSMT với tổng thời gian cung cấp không quá 60 ngày	Đạt
		Không có bảng tiến độ cung cấp hàng hóa hợp lý, khả thi, phù hợp và đáp ứng yêu cầu của E-HSMT với tổng thời gian cung cấp không quá 60 ngày	Không đạt
4	Bảo hành		
4.1	Thời gian bảo hành	<ul style="list-style-type: none"> - Có cam kết thời gian bảo hành đối với tất cả hàng hóa cung cấp thuộc gói thầu tối thiểu 12 tháng kể từ ngày nghiệm thu bàn giao và đưa vào sử dụng - Cam kết có mặt trong vòng 12 giờ để sửa chữa, khắc phục các hư hỏng, sai sót kể từ khi nhận được yêu cầu của chủ đầu tư. 	Đạt
		<ul style="list-style-type: none"> - Không có cam kết thời gian bảo hành đối với tất cả hàng hóa cung cấp thuộc gói thầu tối thiểu theo yêu cầu kể từ ngày nghiệm thu bàn giao và đưa vào sử dụng - Không có cam kết có mặt trong vòng 12 giờ để sửa chữa, khắc phục các hư hỏng, sai sót kể từ khi nhận được yêu cầu của chủ đầu tư 	Không đạt
4.2	Yêu cầu về bảo hành và hỗ trợ kỹ thuật	Nhà thầu nêu các phương án bảo hành, hỗ trợ khắc phục sự cố rõ ràng hợp lý, khả thi hoàn toàn phù hợp hoặc vượt trội với yêu cầu tại Chương V của E-HSMT	Đạt
		Nhà thầu không có hoặc có đề xuất phương án bảo hành và hỗ trợ kỹ	Không đạt

STT	Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	Kết quả đánh giá
		thuật nhưng không đáp ứng yêu cầu của HSMT hoặc mâu thuẫn, dẫn đến không thể triển khai thực hiện gói thầu	
5	Các yêu cầu khác		
5.1	Thời gian thực hiện cung cấp hàng hóa	≤ 60 ngày	Đạt
		> 60 ngày	Không đạt
5.2	Cam kết không vi phạm Luật Sở hữu trí tuệ, chính sách thuế và các chính sách liên quan do Nhà nước ban hành	Có cam kết và đáp ứng yêu cầu	Đạt
		Không có cam kết hoặc có nhưng không đáp ứng yêu cầu	Không đạt
5.3	Bảng giá chào chi tiết	Có bảng giá chào chi tiết đủ các danh mục quy định tại chương V	Đạt
		Không có bảng giá chào chi tiết đủ các danh mục quy định tại chương	Không đạt
Kết luận:		Tất cả các tiêu chí từ 1 đến 5 được đánh giá là “đạt”	Đạt
		Có tiêu chí được đánh giá là “không đạt”.	Không đạt

Mục 4. Tiêu chuẩn đánh giá về tài chính

Phương pháp giá thấp nhất:

Cách xác định giá thấp nhất theo các bước sau đây:

Bước 1. Xác định giá dự thầu, giá dự thầu sau giảm giá (nếu có);

Bước 2. Xác định giá trị ưu đãi (nếu có) theo quy định tại Mục 28 E-CDNT;

Bước 3. Xếp hạng nhà thầu: E-HSĐT có giá dự thầu sau khi trừ đi giá trị giảm giá (nếu có), cộng giá trị ưu đãi (nếu có) thấp nhất được xếp hạng thứ nhất.

Mục 5. Phương án kỹ thuật thay thế trong E-HSĐT (nếu có)

Không có

Mục 6. Trường hợp gói thầu chia thành nhiều phần độc lập (nếu có)

Không có