

Mục 3. Tiêu chuẩn đánh giá về kỹ thuật

Tiêu chuẩn đánh giá về kỹ thuật được sử dụng theo tiêu chí “đạt”, “không đạt”. E-HSDT được đánh giá là đáp ứng yêu cầu về kỹ thuật khi có tất cả các tiêu chí tổng quát tại bảng yêu cầu kỹ thuật đều được đánh giá là đạt.

Đối với các tiêu chí đánh giá tổng quát và các tiêu chí chi tiết cơ bản trong tiêu chí tổng quát 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

Bảng yêu cầu kỹ thuật:

TT	Yêu cầu	Đánh giá	
		Đạt	Không đạt
1	Phạm vi cung cấp: Đáp ứng đúng yêu cầu tại Mẫu số 01A. Phạm vi cung cấp hàng hóa (webform trên Hệ thống) - Chương IV của E-HSMT	Đáp ứng	Không đáp ứng
2	Hàng hóa: Đáp ứng các yêu cầu về kỹ thuật cụ thể tại điểm b, khoản 1.2, Mục 1 Chương V của E-HSMT	Đáp ứng	Không đáp ứng
3	Giải pháp kỹ thuật, khả năng và biện pháp tổ chức cung cấp hàng hoá	Đáp ứng	Không đáp ứng
3.1	Giải pháp kỹ thuật: Cung cấp thuyết minh về giải pháp kỹ thuật để toàn bộ hàng hóa sau khi giao phải được lắp đặt vận hành ổn định.	Cung cấp giấy cam kết đáp ứng yêu cầu của E-HSMT	Không cung cấp giấy cam kết/Cung cấp nhưng không đáp ứng đầy đủ theo yêu cầu E-HSMT
3.2	Khả năng cung cấp hàng hóa: Cam kết đảm bảo cung cấp được các loại hàng hóa theo yêu cầu tại Điểm 3.3 của Bảng này và Bảng 1A- Phạm vi cung cấp hàng hóa. Thời gian bắt đầu giao hàng không chậm hơn 30 ngày kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực.	Cung cấp giấy cam kết đáp ứng yêu cầu của E-HSMT	Không cung cấp giấy cam kết/Cung cấp nhưng không đáp ứng đầy đủ theo yêu cầu E-HSMT
3.3	Biện pháp tổ chức cung cấp hàng hóa: Có quy trình chi tiết về chuyển giao hàng hoá: Thông báo -> Phối hợp kiểm tra -> Bàn giao -> Lắp đặt -> Hướng dẫn sử dụng -> Nghiệm thu.	Cung cấp giấy cam kết đáp ứng yêu cầu của E-HSMT	Không cung cấp giấy cam kết/Cung cấp nhưng không đáp

TT	Yêu cầu	Đánh giá	
		Đạt	Không đạt
			ứng đầy đủ theo yêu cầu E-HSMT
4	Mức độ đáp ứng các yêu cầu về đảm bảo chất lượng hàng hoá	Đáp ứng	Không đáp ứng
4.1	<i>Đảm bảo tính an toàn và nguyên vẹn hàng hóa:</i> Hàng hoá phải còn mới 100% và sản xuất năm 2025 trở về sau, nguyên seal niêm phong, bảo quản theo đúng tiêu chuẩn nhà sản xuất khi bàn giao.	Cung cấp giấy cam kết đáp ứng yêu cầu của E-HSMT	Không cung cấp giấy cam kết/Cung cấp nhưng không đáp ứng đầy đủ theo yêu cầu E-HSMT
4.2	<i>Đảm bảo chất lượng hàng hoá sau giao nhận tại phòng kiểm nghiệm:</i> - Hàng hóa sẽ được Chủ đầu tư với các bên liên quan kiểm tra bằng các cách thức thích hợp (hàng hóa phải còn nguyên đai, nguyên kiện, nguyên seal). - Thiết bị có khả năng kết nối và tương thích đầy đủ với hệ thống ICP-MS 7700x hãng Agilent hiện đang sử dụng tại Trung tâm. - Trong thời gian bảo hành: Nếu hàng hóa có sự cố hoặc không đáp ứng theo yêu cầu về chất lượng, trong vòng 12 giờ kể từ khi nhận được thông báo bằng điện thoại hoặc công văn, nhân viên kỹ thuật của nhà cung cấp hoặc của hãng sản xuất sẽ có mặt tại phòng kiểm nghiệm của Chủ đầu tư để khắc phục. Trong trường hợp nhà cung cấp không khắc phục được sự cố thì phải tiến hành đổi trả và cung cấp lại toàn bộ thiết bị hoặc linh kiện thay thế (trong vòng 45 ngày). Thời gian bảo hành sẽ được cộng thêm khoảng thời gian kể từ lúc bên mời thầu thông báo cho nhà thầu đến lúc thiết bị được đưa vào sử dụng lại đạt yêu cầu.	Cung cấp giấy cam kết đáp ứng yêu cầu của E-HSMT	Không cung cấp giấy cam kết/Cung cấp nhưng không đáp ứng đầy đủ theo yêu cầu E-HSMT

TT	Yêu cầu	Đánh giá	
		Đạt	Không đạt
	- Cho đổi trả và cung cấp lại hàng thay thế trong trường hợp khi sử dụng phát hiện hàng hóa bị lỗi, không đúng quy cách... (không đạt chất lượng theo như công bố của hãng sản xuất và yêu cầu kỹ thuật theo E-HSMT này).		
4.3	<i>Cam kết về bảo hành của sản phẩm:</i> - Thời hạn bảo hành tối thiểu 12 tháng kể từ ngày bàn giao và nghiệm thu tại phòng thử nghiệm của Chủ đầu tư.	Cung cấp giấy cam kết đáp ứng yêu cầu của E-HSMT	Không cung cấp giấy cam kết/Cung cấp nhưng không đáp ứng đầy đủ theo yêu cầu E-HSMT
4.4	<i>Hướng dẫn sử dụng:</i> - Cam kết cung cấp tài liệu hướng dẫn sử dụng bằng tiếng việt hoặc tiếng anh (khi có yêu cầu bản tiếng việt, nhà thầu phải cung cấp hướng dẫn sử dụng bản dịch bằng tiếng việt); - Nhà thầu cam kết đào tạo thành thạo cho ít nhất 3 kiểm nghiệm viên của Phòng kiểm nghiệm Hóa học về vận hành thiết bị, bảo trì, bảo dưỡng cơ bản cho thiết bị vận hành đúng yêu cầu kỹ thuật	Cung cấp giấy cam kết đáp ứng yêu cầu	Không cung cấp giấy cam kết/Cung cấp nhưng không đáp ứng đầy đủ theo yêu cầu
4.5	<i>Hỗ trợ kỹ thuật:</i> - Có cam kết hỗ trợ kỹ thuật trong suốt quá trình sử dụng hàng hóa.	Cung cấp giấy cam kết đáp ứng yêu cầu của E-HSMT	Không cung cấp giấy cam kết/Cung cấp nhưng không đáp ứng đầy đủ theo yêu cầu E-HSMT
5.	Uy tín của nhà thầu	Đáp ứng	Không đáp ứng
5.1	Không có trường hợp không thương thảo hợp đồng hoặc có quyết định trúng thầu nhưng không tiến hành hoàn thiện, ký kết hợp đồng.	Cung cấp giấy cam kết đáp ứng yêu cầu của E-HSMT	Không cung cấp giấy cam kết/Cung cấp nhưng không đáp ứng đầy đủ theo yêu cầu E-HSMT
5.2	Không có hợp đồng tương tự chậm tiến độ hoặc bỏ dở hợp đồng do lỗi của	Cung cấp giấy cam kết đáp	Không cung cấp giấy cam

TT	Yêu cầu	Đánh giá	
		Đạt	Không đạt
	nhà thầu trong vòng 3 năm kể từ thời điểm đóng thầu.	ứng yêu cầu của E-HSMT	kết/Cung cấp nhưng không đáp ứng đầy đủ theo yêu cầu E-HSMT
6	Tài liệu kỹ thuật đi kèm	Đáp ứng	Không đáp ứng
6.1	Cam kết cung cấp đầy đủ các tài liệu liên quan đến hàng hóa (CO, CQ, manual ...) khi giao hàng	Cung cấp giấy cam kết đáp ứng yêu cầu của E-HSMT	Không cung cấp giấy cam kết/Cung cấp nhưng không đáp ứng đầy đủ theo yêu cầu E-HSMT
	Kết luận		

E-HSMT 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.