

### Mục 3: Tiêu chuẩn đánh giá kỹ thuật

#### Đánh giá theo phương pháp Đạt/Không đạt:

- Căn cứ quy mô, tính chất của gói thầu mà xác định mức độ yêu cầu đối với từng nội dung. 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; đối với các tiêu chí chi tiết không cơ bản trong tiêu chí tổng quát, ngoài tiêu chí đạt, không đạt, được áp dụng thêm tiêu chí chấp nhận được nhưng không được vượt quá 30% tổng số các tiêu chí chi tiết trong tiêu chí tổng quát đó.

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

- 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 yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
		Đạt	Không đạt
<b>I</b>	<b>Phạm vi cung cấp, chủng loại, số lượng</b>		
1	Am hiểu về tính chất, nội dung, phạm vi công việc của gói thầu	Trình bày am hiểu về tính chất, nội dung, phạm vi công việc và các đề xuất kỹ thuật đáp ứng tất cả các yêu cầu của E-HSMT.	Không đáp ứng yêu cầu của E-HSMT.
2	Tổ chức cung cấp dịch vụ	Nhà thầu thuyết minh chi tiết về kế hoạch tổ chức cung cấp dịch vụ đáp ứng theo yêu cầu nêu tại Chương V Yêu cầu về kỹ thuật của E-HSMT: - Cung cấp bản vẽ thiết kế cụm gian hàng chung trưng bày sản phẩm dệt may thời trang Thành phố Hồ Chí Minh với diện tích tổng cộng 56,7m <sup>2</sup> (gồm 07 gian hàng tiêu chuẩn, diện tích 8,1m <sup>2</sup> /gian hàng tiêu chuẩn). Cụm gian hàng chung trưng bày sản phẩm dệt may thời trang Thành phố thực hiện theo mô hình chuẩn được thiết kế thống nhất, mang bản sắc văn hóa và tính đặc thù của Thành phố Hồ Chí Minh. - Phương án thi công lắp đặt, dàn dựng, trang trí gian hàng chi tiết kèm theo sơ đồ lắp đặt điện tổng thể khu vực gian hàng. - Giải pháp đề xuất bảo đảm điều kiện vệ sinh môi trường và các điều kiện khác như phòng cháy chữa cháy, an	

		toàn lao động.	
3	Cam kết chất lượng dịch vụ	Có cam kết chất lượng dịch vụ đáp ứng theo yêu cầu của E-HSMT, đảm bảo gói thầu diễn ra đúng yêu cầu và tiến độ.	Không có cam kết hoặc có nhưng không đáp ứng yêu cầu của E-HSMT.
4	Yêu cầu đối với vị trí nơi thực hiện gian hàng	Có thư chỉ định hoặc xác nhận đặt chỗ từ BTC Triển lãm FaW TOKYO 2025 đối với vị trí nơi thực hiện gian hàng	Không có thư chỉ định, xác nhận hoặc có nhưng không đáp ứng yêu cầu của E-HSMT.
<b>II Tiến độ thực hiện gói thầu</b>			
1	Thời gian thực hiện hợp đồng	≤ 120 ngày.	> 120 ngày.
2	Bảng tiến độ	Có bảng tiến độ chi tiết các nội dung công việc cần thực hiện theo các giai đoạn hợp lý, khả thi, và phù hợp với đề xuất kỹ thuật, đáp ứng các yêu cầu được nêu tại Chương V của E-HSMT.	Không đáp ứng yêu cầu của E-HSMT.
<b>III Bố trí nhân sự thực hiện gói thầu</b>			
1	Bố trí nhân sự thực hiện gói thầu.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Nhà thầu cam kết bố trí đầy đủ nhân sự để thực hiện gói thầu, đảm bảo gói thầu diễn ra hiệu quả.</li> <li>- Thuyết minh phương án bố trí nhân sự hợp lý kèm bảng phân công công việc cụ thể cho từng vị trí nhân sự phù hợp với phạm vi công việc yêu cầu tại Chương V Yêu cầu kỹ thuật của E-HSMT.</li> </ul>	Không đáp ứng yêu cầu của E-HSMT.
<b>IV Điều kiện thương mại</b>			
1	Cam kết đáp ứng các điều khoản thanh toán, điều kiện thương mại.	Nhà thầu cam kết đáp ứng các điều kiện thương mại của Chủ đầu tư (điều kiện về thanh toán, tạm ứng, và các yêu cầu khác quy định trong Chương V Yêu cầu kỹ thuật của E-HSMT và điều kiện cụ thể của hợp đồng)	Không có cam kết hoặc có nhưng không đáp ứng yêu cầu của E-HSMT.
<b>V Uy tín nhà thầu</b>			

1	Thông tin về kết quả thực hiện hợp đồng của nhà thầu theo quy định tại Điều 19 và Điều 20 của Nghị định số 214/2025/NĐ-CP	Nhà thầu cam kết: Không vi phạm uy tín nhà thầu thông qua việc tham dự thầu, kết quả thực hiện hợp đồng của nhà thầu theo quy định tại Điều 19 và Điều 20 của Nghị định số 214/2025/NĐ-CP.	Không có cam kết hoặc có nhưng không đáp ứng yêu cầu của E-HSMT.
	<b>Kết luận</b>	<b>Tất cả các tiêu chuẩn trên đều xác định là “đạt”</b>	<b>Một trong các tiêu chuẩn trên được xác định là “không đạt”</b>