

### Mục 3. Tiêu chuẩn đánh giá về kỹ thuật

Sử dụng phương pháp 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-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.

**Bảng số 04 (Đính kèm trên hệ thống)**

#### TIÊU CHUẨN ĐÁNH GIÁ VỀ KỸ THUẬT

TT	Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
<b>A</b>	<b>Mức độ yêu cầu kỹ thuật của vật tư, vật liệu chính và thiết bị</b>		
1	Vật tư, vật liệu chủ yếu	Đáp ứng đủ các yêu cầu sau: - Có bảng kê khai về vật liệu, vật tư chủ yếu theo Bảng số 01a, chương V của HSMT với đủ nội dung theo yêu cầu.	Đạt
		Không đáp ứng một trong các yêu cầu trên	Không đạt
2	Thiết bị chủ yếu	Đáp ứng đủ các yêu cầu sau - Có bảng kê khai về thiết bị theo Bảng số 01b, chương V của E-HSMT với đủ nội dung theo yêu cầu. - Thông số kỹ thuật phải đáp ứng yêu cầu của E-HSMT.	Đạt
		Không đáp ứng một trong các yêu cầu trên	Không đạt
3	Biện pháp thi công cung cấp, lắp đặt thiết bị	Đáp ứng đủ các yêu cầu sau - Có giải pháp cung cấp, biện pháp lắp đặt được đánh giá là khả thi, phù hợp với gói thầu	Đạt
		Không đáp ứng yêu cầu trên	Không đạt
<b>B</b>	<b>Tính hợp lý và khả thi của các giải pháp kỹ thuật, biện pháp tổ chức thi công phù hợp với đề xuất về tiến độ thi công</b>		
1	Tổ chức mặt bằng công trường, chuẩn bị khởi công	Đáp ứng đủ các yêu cầu sau: - Có thuyết minh: Giải pháp cấp điện, cấp nước, thoát nước, giao thông, vệ sinh môi trường trong quá trình thi công một cách hợp lý, phù hợp với bản vẽ mặt bằng thi công và thiết kế của gói thầu. - Có bản vẽ tổng mặt bằng tổ chức thi công đáp ứng yêu cầu quy định tại Khoản 3, Mục III chương V của E-HSMT.	Đạt
		Không đáp ứng một trong các yêu cầu trên	Không đạt
2	Tổ chức tại hiện trường	Đáp ứng đủ các yêu cầu sau: - Có sơ đồ hệ thống tổ chức bộ máy quản lý trên công trường hợp lý, khả thi - Thuyết minh rõ trách nhiệm của từng bộ phận: Chỉ huy trưởng, cán bộ kỹ thuật, Đội trưởng/tổ đội thi công phù hợp với sơ đồ bộ máy và biện pháp tổ chức thi công.	Đạt
		Không đáp ứng một trong các yêu cầu trên	Không đạt

<b>TT</b>	<b>Nội dung yêu cầu</b>	<b>Mức độ đáp ứng</b>	
	thiết bị khi thi công cụ thể (bê tông, kết cấu thép, thiết bị)	Không có hoặc có thuyết minh được đánh giá là không hợp lý, không khả thi hoặc không phù hợp với gói thầu	Không đạt
3	Biện pháp đảm bảo chất lượng hợp lý các công tác thi công chủ yếu (Đào móng, đổ bê tông, xây tường và công tác lắp đặt thiết bị).	Có thuyết minh được đánh giá là hợp lý, khả thi phù hợp gói thầu và quy định hiện hành	Đạt
		Không có hoặc có thuyết minh được đánh giá là không hợp lý, không khả thi hoặc không phù hợp với gói thầu, quy định hiện hành	Không đạt
<b>E</b>	<b>An toàn lao động, phòng cháy chữa cháy, vệ sinh môi trường</b>		
1	An toàn lao động, bao gồm các công việc chính: - Tổ chức tập huấn và kiểm tra an toàn lao động; - Biện pháp đảm bảo an toàn lao động cho các công việc thi công chủ yếu (phá dỡ, vận chuyển vật tư, phế thải, công tác xây);	Có đầy đủ các nội dung bên, từng biện pháp được đánh giá là hợp lý, khả thi phù hợp với đề xuất về biện pháp tổ chức thi công	Đạt
		Không đáp ứng một trong các yêu cầu trên	Không đạt
2	Biện pháp phòng cháy, chữa cháy	Có biện pháp phòng cháy, chữa cháy hợp lý, khả thi phù hợp với đề xuất về biện pháp tổ chức thi công	Đạt
		Không đáp ứng một trong các yêu cầu trên	Không đạt
3	Vệ sinh môi trường, bao gồm các giải pháp: Giảm thiểu tiếng ồn, giảm thiểu bụi, kiểm soát nước thải, rác thải	Có giải pháp hợp lý, khả thi phù hợp với đề xuất về biện pháp tổ chức thi công	Đạt
		Không có hoặc có giải pháp nhưng được đánh giá là không hợp lý, không khả thi hoặc không phù hợp với đề xuất về biện pháp tổ chức thi công	Không đạt
<b>F</b>	<b>Mức độ đáp ứng yêu cầu về bảo hành, bảo trì và kết quả thực hiện hợp đồng trước đó của nhà thầu</b>		
1	Đề xuất thời gian bảo hành công trình	Đề xuất thời gian bảo hành đáp ứng yêu cầu của E-HSMT	Đạt
		Đề xuất thời gian bảo hành không đáp ứng yêu cầu của E-HSMT	Không đạt
2	Bảo trì công trình trong thời gian bảo hành	Đáp ứng đủ các yêu cầu sau: - Có cam kết trong vòng 24 giờ kể từ khi nhận được thông báo của Chủ đầu tư về việc đến khắc phục sửa chữa hư hỏng, nhà thầu phải có cán bộ kỹ thuật đến hiện trường xem xét, đánh giá và đưa ra giải pháp thực hiện phù hợp.	Đạt
		Không đáp ứng một trong các yêu cầu trên	Không đạt
3	Uy tín của nhà thầu thông qua việc tham dự thầu	Nhà thầu không vi phạm các lỗi theo quy định tại khoản 1 Điều 20 của Nghị định 214/2025/NĐ-CP;	Đạt

TT	Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
	<p>trong vòng 02 năm kể thời điểm đóng thầu: Nhà thầu có cam kết kèm theo E-HSDT, trường hợp cam kết không trung thực sẽ bị đánh giá là gian lận. (Đối với nhà thầu liên danh thì từng thành viên liên danh phải đáp ứng yêu cầu này)</p>	<p>Hoặc Nhà thầu có vi phạm các lỗi theo quy định tại khoản 1 Điều 20 của Nghị định 214/2025/NĐ-CP nhưng thực hiện biện pháp bảo đảm dự thầu với giá trị gấp 03 lần giá trị yêu cầu của gói thầu này.</p>	
		<p>- Nhà thầu có vi phạm các lỗi theo quy định tại khoản 1 Điều 20 của Nghị định 214/2025/NĐ-CP mà không có bảo lãnh dự thầu với giá trị gấp 03 lần giá trị yêu cầu của gói thầu này.</p>	Không đạt
4	<p>Kết quả thực hiện hợp đồng tương tự trước đó của nhà thầu (<i>hợp đồng tương tự là hợp đồng thi công xây dựng công trình dân dụng</i>) trong vòng 03 năm kể thời điểm đóng thầu: Nhà thầu có cam kết kèm theo E-HSDT, trường hợp cam kết không trung thực sẽ bị đánh giá là gian lận (Đối với nhà thầu liên danh thì từng thành viên liên danh phải đáp ứng yêu cầu này)</p>	<p>Nhà thầu không có hợp đồng bị chủ đầu tư đánh giá không đảm bảo chất lượng công trình hoặc không tuân thủ bảo hành công trình sau khi nghiệm thu (Có kèm bảng cam kết của nhà thầu)</p>	Đạt
		<p>Không có bản cam kết hoặc có bản cam kết nhưng thực tế có vi phạm</p>	Không đạt