

Mục 3. Tiêu chuẩn đánh giá về kỹ thuật

3.2. Đánh giá theo phương pháp đạt/không 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 tiêu chí đánh giá theo phương pháp đạt/ không đạt:

	Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
I	Mức độ đáp ứng yêu cầu kỹ thuật của vật tư thiết bị.		
1	Mức độ đáp ứng về yêu cầu kỹ thuật của vật liệu sử dụng cho công trình (Các loại vật liệu chủ yếu)	- Có bảng kê đầy đủ đúng theo yêu cầu của E-HSMT. Nêu rõ chủng loại, nguồn gốc của vật tư, vật liệu chính đáp ứng yêu cầu kỹ thuật tại Chương V. Yêu cầu về kỹ thuật của E-HSMT. - Có khả năng tự cung ứng hoặc có hợp đồng nguyên tắc với đơn vị cung cấp cho riêng công trình này đối với các loại vật liệu chủ yếu. <i>(Đơn vị cung cấp được đề xuất phải phù hợp, khả thi với tiến độ thi công công trình, biện pháp thi công, đảm bảo cung cấp đủ số lượng theo yêu cầu của gói thầu)</i>	Đạt
		Không đáp ứng yêu cầu trên	Không đạt
II	Biện pháp tổ chức thi công:		
1	Tổ chức mặt bằng công trường: Thiết bị thi công, lán trại, rào chắn, biển báo, chất thải, cấp nước, thoát nước, giao thông, liên lạc trong quá trình thi công.	Có giải pháp kỹ thuật hợp lý, phù hợp với điều kiện biện pháp thi công, tiến độ thi công và hiện trạng công trình xây dựng. Có Bản vẽ mặt bằng bố trí công trình tạm, thiết bị thi công, kho bãi tập kết vật liệu, chất thải...	Đạt
		Không có giải pháp kỹ thuật hoặc có giải pháp kỹ thuật không hợp lý, không phù hợp với điều kiện biện pháp thi công, tiến độ thi công và hiện trạng công trình xây dựng. Không có Bản vẽ mặt bằng bố trí công trình tạm, thiết bị thi công, kho bãi tập kết vật liệu, chất thải...	Không đạt
2	Hệ thống tổ chức: Sơ đồ hệ thống tổ chức	Có sơ đồ hệ thống tổ chức của nhà thầu tại công trường, có thuyết minh hợp lý và đảm	Đạt

	của Nhà thầu tại công trình	bảo yêu cầu về mối quan hệ giữa các bộ phận quản lý điều hành	
		Không có sơ đồ hệ thống tổ chức của nhà thầu tại công trường, không có thuyết minh hợp lý và đảm bảo yêu cầu về mối quan hệ giữa các bộ phận quản lý điều hành.	Không đạt
3	Biện pháp tổ chức thi công các hạng mục và bản vẽ biện pháp thi công theo hồ sơ thiết kế và thực tế thi công: + Nền, mặt đường + Bó vỉa, vỉa hè + Hệ thống thoát nước dọc, ngang + An toàn giao thông Lưu ý: Biện pháp tổ chức thi công phải bám sát nội dung khối lượng mời thầu và quy mô công trình tại chương V, phù hợp với máy móc thiết bị sử dụng và tuân thủ quy trình quy phạm hiện hành.	Có thuyết minh biện pháp tổ chức thi công và bản vẽ biện pháp thi công hợp lý, phù hợp với tiến độ, biện pháp, công nghệ, thiết bị thi công và hiện trạng công trình xây dựng, phù hợp với nội dung gói thầu này.	Đạt
		Không có thuyết minh biện pháp tổ chức thi công và bản vẽ biện pháp thi công hoặc có thuyết minh biện pháp thi công và bản vẽ biện pháp thi công nhưng không hợp lý, không phù hợp với tiến độ, biện pháp, công nghệ, thiết bị thi công và hiện trạng công trình xây dựng, không phù hợp với nội dung gói thầu này.	Không đạt
III	Tiến độ thi công:		
1	Thời gian thi công có tính điều kiện thời tiết kể từ ngày khởi công.	Đề xuất thời gian thi công không vượt quá 210 ngày	Đạt
		Đề xuất về thời gian thi công vượt quá 210 ngày	Không đạt
2	Tính phù hợp: a) Giữa huy động thiết bị và tiến độ thi công	Đề xuất đầy đủ, hợp lý, khả thi cho cả 2 nội dung a) và b).	Đạt
	b) Giữa bố trí nhân lực và tiến độ thi công	Đề xuất không đủ 2 nội dung a) và b).	Không đạt
3	Biểu tiến độ thi công hợp lý, khả thi phù	Có Biểu tiến độ thi công hợp lý, khả thi và phù hợp với đề xuất kỹ thuật và đáp ứng yêu cầu của E-HSMT.	Đạt

	hợp với đề xuất kỹ thuật và đáp ứng yêu cầu của E-HSMT	Không có Biểu tiến độ thi công hoặc có Biểu tiến độ thi công nhưng không hợp lý, không khả thi, không phù hợp với đề xuất kỹ thuật.	Không đạt
IV	Biện pháp bảo đảm chất lượng:		
1	Biện pháp bảo đảm chất lượng nguyên liệu đầu vào để phục vụ công tác thi công.	Có biện pháp bảo đảm chất lượng hợp lý, khả thi phù hợp với đề xuất về biện pháp tổ chức thi công	Đạt
		Không có biện pháp bảo đảm chất lượng hoặc có biện pháp bảo đảm chất lượng nhưng không hợp lý, không khả thi, không phù hợp với đề xuất về biện pháp tổ chức thi công, không đáp ứng yêu cầu.	Không đạt
2	Biện pháp bảo đảm chất lượng trong thi công: a) Sơ đồ quản lý chất lượng. b) Quản lý chất lượng cho từng công tác thi công thuộc gói thầu. c) Biện pháp sửa chữa khi có hư hỏng. d) Biện pháp bảo quản chất lượng công trình khi có mưa bão.	Có biện pháp bảo đảm chất lượng hợp lý, khả thi phù hợp với đề xuất về biện pháp tổ chức thi công và đề xuất đầy đủ, hợp lý, khả thi cho cả 4 nội dung a), b), c) và d)	Đạt
		Không có biện pháp bảo đảm chất lượng hoặc có biện pháp bảo đảm chất lượng nhưng không hợp lý, không khả thi, không phù hợp với đề xuất về tiến độ thi công và đề xuất không đủ 4 nội dung a), b), c) và d)	Không đạt
V	An toàn lao động, phòng cháy chữa cháy, vệ sinh môi trường:		
1	An toàn lao động	Có biện pháp an toàn lao động hợp lý, khả thi phù hợp với đề xuất về biện pháp tổ chức thi công và các quy định về an toàn lao động.	Đạt
		Không có biện pháp an toàn lao động hoặc có nhưng không hợp lý, không khả thi, không phù hợp với đề xuất về biện pháp tổ chức thi công hoặc không phù hợp với các quy định về an toàn lao động.	Không đạt
2	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 và các quy định về phòng cháy chữa cháy	Đạt
		Không có biện pháp phòng cháy, chữa cháy hoặc có biện pháp phòng cháy, chữa cháy nhưng không hợp lý, không khả thi, không phù	Không đạt

		hợp với đề xuất về biện pháp tổ chức thi công hoặc không phù hợp với các quy định về phòng cháy chữa cháy	
3	Vệ sinh môi trường	Phải đáp ứng tất cả các điều kiện sau: - Có biện pháp bảo đảm vệ sinh môi trường hợp lý, khả thi phù hợp với đề xuất về biện pháp tổ chức thi công.	Đạt
		Thỏa mãn một trong các điều kiện sau: - Không có biện pháp bảo đảm vệ sinh môi trường hoặc có biện pháp bảo đảm vệ sinh môi trường nhưng không hợp lý, không khả thi, không phù hợp với đề xuất về biện pháp tổ chức thi công.	Không đạt
VII	Bảo hành và uy tín của nhà thầu:		
1	Thời gian bảo hành 24 tháng	Có cam kết bằng văn bản về thời gian bảo hành lớn hơn hoặc bằng 24 tháng.	Đạt
		Không cam kết bằng văn bản hoặc có cam kết thời gian bảo hành nhỏ hơn 24 tháng.	Không đạt
2	Nghĩa vụ trong thời gian bảo hành	Có cam kết bằng văn bản khắc phục các sự cố, hư hỏng của công trình trong thời gian bảo hành, tiến hành khắc phục chậm nhất 05 ngày kể từ ngày nhận được thông báo của Chủ đầu tư	Đạt
		Không có cam kết bằng văn bản.	Không đạt
3	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 không vi phạm quy định 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 (có bảng cam kết kèm theo)	Đạt
		Không đáp ứng yêu cầu trên	Không đạt
Kết luận	Tất cả các tiêu chuẩn được xác định là đạt.		Đạt
	Có 1 tiêu chuẩn được xác định là không đạt		Không đạt

Nhà thầu được đánh giá là đạt yêu cầu kỹ thuật khi tất cả các tiêu chuẩn tại mục I, II, III, IV, V, VI, VII được đánh giá là đạt. Trường hợp nhà thầu không đạt một trong các tiêu chuẩn trên thì được đánh giá là không đạt và không được xem xét, đánh giá các bước tiếp theo