

3.1. Đánh giá theo phương pháp đạt/không đạt:

Trường hợp sử dụng phương pháp đạt, không đạt, đối với các tiêu chí đánh giá tổng quát, chỉ sử dụng tiêu chí 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 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-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:

1. Mức độ đáp ứng yêu cầu kỹ thuật của vật liệu xây dựng:

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
1.1. Mức độ đáp ứng về yêu cầu kỹ thuật của vật liệu xây dựng sử dụng cho công trình (Các loại vật liệu chủ yếu) theo yêu cầu tại Điểm a Khoản 3.2 Mục III Chương V của E-HSMT	<ul style="list-style-type: none">- Nhà thầu có bảng kê khai đầy đủ, rõ ràng về nguồn gốc, chủng loại các loại vật tư, vật liệu, tiêu chuẩn kỹ thuật áp dụng của từng loại vật liệu chính phù hợp với yêu cầu trong hồ sơ thiết kế và chỉ dẫn kỹ thuật được phê duyệt.- Có bản cam kết cung cấp vật tư, vật liệu đáp ứng yêu cầu trong hồ sơ thiết kế và chỉ dẫn kỹ thuật được phê duyệt.- Có hợp đồng nguyên tắc ký với đơn vị cung cấp vật tư, vật liệu kèm theo giấy phép đăng ký kinh doanh của đơn vị cung cấp hoặc các tài liệu khác tương đương. (Trường hợp nhà thầu là nhà cung cấp vật liệu thì có bản sao công chứng các tài liệu chứng minh).	Đạt

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
	Không đáp ứng các yêu cầu trên	Không đạt
1.2. Đảm bảo công tác thí nghiệm cho gói thầu	<ul style="list-style-type: none"> - Nếu sở hữu phòng thí nghiệm thì có tài liệu chứng minh quyền sở hữu. Nếu đi thuê thì có Hợp đồng nguyên tắc đi thuê phòng thí nghiệm sử dụng cho gói thầu và xác nhận quyền sở hữu của bên cho thuê. - Năng lực pháp lý của phòng LAS-XD đáp ứng quy định của pháp luật và phù hợp với gói thầu. 	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

2. Giải pháp kỹ thuật thi công:

Stt	Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
2.1	Tổ chức mặt bằng công trường		
2.1.1	Thiết bị thi công, lán trại, bố trí công ra vào, rào chắn, biển báo, chất thải, cấp nước, thoát nước, giao thông, liên lạc, bãi tập kết vật liệu,	<ul style="list-style-type: none"> - Thuyết minh phương án tổ chức mặt bằng công trường đầy đủ các nội dung, hợp lý, khả thi, phù hợp với mặt bằng và hiện trạng công trình. - Nhà thầu phải có thuyết minh phương án đặt vị trí trụ sở Ban chỉ huy công trường phải đảm bảo đủ điều kiện để bao quát quản lý công trường. Ban chỉ huy công trường phải được trang bị đầy đủ các thiết bị như máy tính, máy in, các thiết bị đo đạc, thí nghiệm và các trang thiết bị cần thiết khác. 	Đạt

	bãi xe, thí nghiệm hiện trường trong quá trình thi công	- Có bản vẽ tổ chức mặt bằng công trường, tổ chức thi công phù hợp tiến độ thi công, tổ chức cung cấp vật tư phù hợp với gói thầu.	
		Không đáp ứng các yêu cầu trên	Không đạt
2.1.2	Sơ đồ hệ thống tổ chức bộ máy quản lý trên công trường	- 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, các cán bộ kỹ thuật, cán bộ an toàn và vệ sinh lao động, đội trưởng thi công...	Đạt
		Không đáp ứng các yêu cầu trên	Không đạt
2.2	Giải pháp kỹ thuật thi công xây dựng các hạng mục công trình theo yêu cầu kỹ thuật và chỉ dẫn kỹ thuật của E-HSMT		
2.2.1	Giải pháp thi công tổng thể của công trình	Trình bày giải pháp thi công tổng thể một cách đầy đủ, hợp lý, phù hợp với tiến độ đề xuất và các điều kiện của dự án và gói thầu, bao gồm các nội dung: - Giải pháp chuẩn bị thi công công trình một cách tổng thể. - Trình tự thi công các hạng mục một cách tổng thể. - Trình tự thực hiện các công việc trong các hạng mục một cách tổng thể.	Đạt
		Không đáp ứng các yêu cầu trên	Không đạt
2.2.2	Giải pháp thi công tất cả các hạng mục, công tác chính theo đúng trình tự và yêu cầu kỹ thuật cho các hạng mục theo thiết kế được duyệt.	Có giải pháp thi công các hạng mục chính đầy đủ, hợp lý, khả thi theo "Bảng kê hạng mục công việc" tại chương IV E-HSMT.	Đạt
		Không đáp ứng yêu cầu trên	Không đạt

2.2.3	Giải pháp thi công dọn dẹp vệ sinh và hoàn trả mặt bằng (Phù hợp với máy móc thiết bị sử dụng và tuân thủ quy trình quy phạm hiện hành)	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; phù hợp với yêu cầu kỹ thuật, chỉ dẫn kỹ thuật nêu trong E-HSMT.	Đạt
		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 hoặc không phù hợp với yêu cầu kỹ thuật, chỉ dẫn kỹ thuật nêu trong E-HSMT.	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

3. Biện pháp tổ chức thi công:

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
3.1. Biện pháp tổ chức thi công tất cả các hạng mục, công việc chính theo thiết kế (Biện pháp tổ chức nhân sự, máy móc thiết bị, ...)	Có phương án tổ chức thi công (thuyết minh và bản vẽ) phù hợp với tiến độ từng hạng mục, công việc đảm bảo tiến độ và toàn bộ công trình theo trình tự và phù hợp với yêu cầu kỹ thuật, chỉ dẫn kỹ thuật nêu trong E-HSMT và quy định hiện hành, phù hợp với máy móc thiết bị mà nhà thầu kê khai trong hồ sơ dự thầu	Đạt
	Không đáp ứng yêu cầu trên	Không đạt
3.2. Cách thức quản lý hiện trường	Thuyết minh đầy đủ, hợp lý cách thức tổ chức quản lý hiện trường với đầy đủ các nội dung yêu cầu, phù hợp với dự án và gói thầu, bao gồm: - Quản lý chi phí, nguồn vốn trong quá trình thi công xây dựng; - Quản lý tiến độ thực hiện. - Quản lý kỹ thuật, chất lượng xây dựng công trình. - Quản lý nhân lực, vật liệu, máy móc thiết bị tại công trình. - Quản lý khối lượng thi công xây dựng.	Đạt

	- Quản lý an toàn lao động, vệ sinh môi trường. - Quản lý hệ thống thông tin, pháp lý dự án.	
	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

4. Tiến độ thi công:

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
4.1. Thời gian thi công: đảm bảo thời gian thi công đáp ứng yêu cầu E-HSMT	Đề xuất thời gian thi công không vượt quá yêu cầu của E-HSMT	Đạt
	Đề xuất về thời gian thi công vượt quá yêu cầu của E-HSMT	Không đạt
4.2. Tính phù hợp: a) Giữa huy động thiết bị và tiến độ thi công b) Giữa bố trí nhân lực và tiến độ thi công	Đề xuất đầy đủ, hợp lý, khả thi cho cả 2 nội dung a) và b).	Đạt
	Đề xuất không đủ 2 nội dung a) và b).	Không đạt
4.3. Biểu tiến độ thi công hợp lý, khả thi phù hợp với đề xuất kỹ thuật và đáp ứng yêu cầu của E-HSMT	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
	Không có Biểu tiến độ thi công	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

5. Biện pháp bảo đảm chất lượng:

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
5.1. Biện pháp bảo đảm chất lượng trong suốt quá	- Có thuyết minh biện pháp bảo đảm chất lượng trong suốt quá trình triển khai thi công hợp lý, khả thi phù hợp với đề xuất về biện pháp tổ	Đạt

trình triển khai thi công	chức thi công. - Có sơ đồ quản lý chất lượng kèm theo biện pháp bảo đảm chất lượng hợp lý, khả thi phù hợp với đề xuất về biện pháp tổ chức thi công.	
	Không đáp ứng các yêu cầu trên	Không đạt
5.2. Biện pháp bảo đảm chất lượng nguyên liệu đầu vào, thiết bị máy móc để phục vụ công tác thi công.	- Có thuyết minh biện pháp đảm bảo chất lượng nguyên liệu đầu vào, thiết bị máy móc phù hợp với yêu cầu của gói thầu. - Có thuyết minh kế hoạch tổ chức thí nghiệm, kiểm định chất lượng vật tư, vật liệu sử dụng cho gói thầu (các chỉ tiêu thí nghiệm, tần suất, phương pháp thử) hợp lý, khả thi. - Có thuyết minh giải pháp xử lý vật tư, vật liệu và thiết bị phát hiện không phù hợp với yêu cầu của gói thầu.	Đạt
	Không đáp ứng các yêu cầu trên	Không đạt
5.3. Quản lý chất lượng cho các công tác thi công chính	Có thuyết minh biện pháp quản lý chất lượng cho các công tác thi công chính của công trình hợp lý, khả thi phù hợp với đề xuất về biện pháp tổ chức thi công.	Đạt
	Không có thuyết minh biện pháp quản lý chất lượng cho các công tác thi công chính hoặc có thuyết minh biện pháp nhưng không hợp lý, khả thi phù hợp với đề xuất về biện pháp tổ chức thi công	Không đạt
5.4. Quản lý tài liệu, hồ sơ, bản vẽ hoàn công, nghiệm thu, thanh quyết toán.	Có thuyết minh biện pháp quản lý tài liệu, hồ sơ, bản vẽ hoàn công, nghiệm thu, thanh quyết toán hợp lý, khả thi	Đạt
	Không có thuyết minh biện pháp quản lý tài liệu, hồ sơ, bản vẽ hoàn công, nghiệm thu, thanh quyết toán hoặc có thuyết minh biện pháp	Không đạt

	nhưng không hợp lý, khả thi	
5.5 Biện pháp bảo quản vật liệu, thiết bị công trình khi mưa bão	Có thuyết minh biện pháp bảo quản vật liệu, thiết bị công trình khi mưa bão hợp lý, khả thi	Đạt
	Không có thuyết minh biện pháp bảo quản vật liệu, thiết bị, công trình khi mưa bão hoặc có thuyết minh biện pháp nhưng không hợp lý, khả thi	Không đạt
5.6. Sửa chữa hư hỏng	Có thuyết minh biện pháp sửa chữa hư hỏng hợp lý, khả thi.	Đạt
	Không có thuyết minh biện pháp sửa chữa hư hỏng hợp lý, khả thi hoặc có thuyết minh biện pháp nhưng không hợp lý, khả thi	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

6. An toàn lao động, phòng cháy chữa cháy, vệ sinh môi trường:

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
6.1. An toàn lao động	Có thuyết minh biện pháp an toàn lao động hợp lý, khả thi phù hợp với đề xuất về biện pháp tổ chức thi công và phù hợp với yêu cầu kỹ thuật, chỉ dẫn kỹ thuật nêu trong E-HSMT.	Đạt
	Không có thuyết minh biện pháp an toàn lao động hoặc có thuyết minh biện pháp nhưng không hợp lý, không khả thi, không phù hợp với đề xuất về biện pháp tổ chức thi công và không phù hợp với yêu cầu kỹ thuật, chỉ dẫn kỹ thuật nêu trong E-HSMT.	Không đạt

6.2. Phòng cháy, chữa cháy	Có thuyết minh biện pháp phòng cháy, chữa cháy hợp lý, khả thi phù hợp với đề xuất về biện pháp tổ chức thi công và phù hợp với yêu cầu kỹ thuật, chỉ dẫn kỹ thuật nêu trong E-HSMT.	Đạt
	Không có thuyết minh biện pháp phòng cháy, chữa cháy hoặc có thuyết minh biện pháp nhưng không hợp lý, không khả thi, không phù hợp với đề xuất về biện pháp tổ chức thi công và không phù hợp với yêu cầu kỹ thuật, chỉ dẫn kỹ thuật nêu trong E-HSMT.	Không đạt
6.3. Vệ sinh môi trường	Có thuyết minh biện pháp vệ sinh môi trường hợp lý, khả thi phù hợp với đề xuất về biện pháp tổ chức thi công và phù hợp với yêu cầu kỹ thuật, chỉ dẫn kỹ thuật nêu trong E-HSMT.	Đạt
	Không có thuyết minh biện pháp vệ sinh môi trường hoặc có thuyết minh biện pháp nhưng không hợp lý, không khả thi, không phù hợp với đề xuất về biện pháp tổ chức thi công và không phù hợp với yêu cầu kỹ thuật, chỉ dẫn kỹ thuật nêu trong E-HSMT.	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

7. Bảo hành, uy tín, bồi thường thiệt hại và vi phạm gian lận của nhà thầu:

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng
7.1. Bảo hành	<ul style="list-style-type: none"> - Có đề xuất thời gian bảo hành kỹ thuật lớn hơn hoặc bằng 12 tháng. - Có thuyết minh quy trình bảo hành kỹ thuật
	Đạt

	phù hợp với yêu cầu kỹ thuật nêu trong E-HSMT.	
	Có đề xuất thời gian bảo hành kỹ thuật nhỏ hơn 12 tháng hoặc không có thuyết minh quy trình bảo hành phù hợp hoặc có thuyết minh nhưng không phù hợp với yêu cầu kỹ thuật nêu trong E-HSMT	Không đạt
7.2. Uy tín của nhà thầu.	Có văn bản cam kết Nhà thầu không vi phạm quy định tại Điều 19 và Điều 20 của Nghị định số 214/2025/NĐ-CP.	Đạt
	Nhà thầu không có văn bản cam kết hoặc có >1 trong các vi phạm quy định tại Điều 19 và Điều 20 của Nghị định số 214/2025/NĐ-CP.	Không đạt
7.3. Bồi thường thiệt hại cho chủ đầu tư nếu chậm trễ tiến độ hợp đồng do lỗi của nhà thầu	Có văn bản cam kết Bồi thường thiệt hại cho chủ đầu tư nếu chậm trễ tiến độ hợp đồng do lỗi của nhà thầu.	Đạt
	Không đáp ứng các yêu cầu trên	Không đạt
7.4. Nhà thầu không vi phạm về gian lận (kê khai không trung thực hoặc làm giả hồ sơ...) trong đấu thầu	- Nhà thầu có văn bản cam kết không vi phạm về gian lận (kê khai không trung thực hoặc làm giả hồ sơ...) trong đấu thầu, dẫn đến bị xử phạt, không đang trong thời gian bị cấm tham gia đấu thầu ở bất kỳ địa phương nào trên toàn quốc.	Đạt
	- Nhà thầu vi phạm về gian lận (kê khai không trung thực hoặc làm giả hồ sơ...) trong đấu thầu, dẫn đến bị xử phạt hoặc đang trong thời gian bị cấm tham gia đấu thầu ở bất kỳ địa phương nào trên toàn quốc Hoặc Nhà thầu không có văn bản cam kết nội dung này.	Không đạt
Kết luận	Tiêu chuẩn 7.1 được xác định là đạt. Tiêu chuẩn 7.2 được xác định là đạt hoặc chấp nhận được.	Đạt
	Có 1 tiêu chuẩn được xác định là không đạt	Không đạt