

3.1. Đánh giá theo phương pháp đạt/không đạt¹:

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.

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
1.1 Đối với các vật tư, vật liệu, thiết bị chính: theo yêu cầu tại chương V	Nhà thầu cung cấp bản scan màu từ bản gốc (hoặc chứng thực): Hợp đồng nguyên tắc với đơn vị cung cấp cho tất cả các loại vật tư vật liệu theo yêu cầu. (Hợp đồng nguyên tắc phải ghi rõ là hợp đồng dành riêng cho gói thầu này không dùng chung cho các dự án khác của nhà thầu). - Đơn vị cung cấp cung cấp vật tư phải có tài liệu chứng minh về đầy đủ pháp lý về việc kinh doanh cung cấp vật tư theo quy định.	Đạt
	Không đáp ứng yêu cầu trên	Không đạt
1.2. Nêu rõ nguồn vật tư cung cấp cho công trình, phương án vận chuyển đến chân công trình	Nêu đầy đủ, rõ ràng xuất xứ, tên nhà sản xuất, địa danh không nhầm lẫn với nhà sản xuất khác của các chủng loại vật tư yêu cầu tại E-HSMT. Đề xuất phương án vận chuyển đến chân công trình	Đạt
	Không đáp ứng yêu cầu trên	Không đạt
Kết luận	Cả 2 tiêu chuẩn chi tiết đều được xác định là đạt.	Đạt
	Có 1 tiêu chuẩn chi tiết được xác định là không đạt.	Không đạt

2. Biện pháp kỹ thuật tổ chức thi công:

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
2.1. Tổ chức mặt bằng công	Có biện pháp kỹ thuật hợp lý, phù hợp với	Đạt

¹ Trường hợp áp dụng phương pháp này thì xoá bỏ khoản 3.1 Mục 3 Chương này.

trường: Kho bãi tập kết; Thiết bị thi công; kho bãi tập kết vật liệu; lán trại.	điều kiện biện pháp thi công và hiện trạng công trình xây dựng.	
	Không đáp ứng yêu cầu trên	Không đạt
2.2. Công tác chuẩn bị mặt bằng thi công.	Có thiết minh biện 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.	Đạt
	Không đáp ứng yêu cầu trên	Không đạt
2.3. Toàn bộ công tác thi công của các hạng mục chính của gói thầu	Có thiết minh biện pháp thi công đầy đủ, khả thi, phù hợp với hồ sơ thiết kế	Đạt
	Không đáp ứng yêu cầu trên	Không đạt
Kết luận	Cả 4 tiêu chuẩn chi tiết đều được xác định là đạt.	Đạt
	Có 1 tiêu chuẩn chi tiết được xác định là không đạt.	Không đạt

3. Tiến độ thi công:

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
3.1. Thời gian thi công: đảm bảo thời gian thi công không quá 60 ngày	Đề xuất thời gian thi công ≤ 60 ngày. - Nhà thầu thiết minh giải pháp tiến độ thi công hợp lý, phù hợp với gói thầu. Có phương án xử lý rủi ro nếu chậm tiến độ, có cam kết bồi thường nếu vi phạm thời gian hợp đồng.	Đạt
	Không đáp ứng yêu cầu trên.	Không đạt
3.2. 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
3.3. Biểu tiến độ thi công hợp lý, khả thi phù hợp với đề xuất kỹ thuật và đáp ứng yêu cầu của 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. Có Bản cam kết hoàn thành theo đúng tiến độ đề xuất của nhà thầu	Đạt
	Không đáp ứng yêu cầu trên	Không đạt

Kết luận	Cả 4 tiêu chuẩn chi tiết đều được xác định là đạt.	Đạt
	Có 1 tiêu chuẩn chi tiết được xác định là không đạt.	Không đạt

4. Biện pháp bảo đảm chất lượng:

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
4.1. Biện pháp bảo đảm chất lượng trong thi công trong từng công tác	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 đáp ứng yêu cầu trên	Không đạt
4.2. Biện pháp bảo đảm chất lượng nguyên liệu đầu vào để phục vụ công tác thi công.	Có phòng thí nghiệm được công nhận LAS-XD (kèm theo bản sao chứng thực quyết định công nhận của cơ quan có thẩm quyền) hoặc Có hợp đồng nguyên tắc với đơn vị thí nghiệm được công nhận LAS-XD (kèm theo Quyết định công nhận của cơ quan có thẩm quyền). Thiết minh biện pháp bảo đảm chất lượng nguyên liệu đầu vào để phục vụ công tác thi công phù hợp với gói thầu.	Đạt
	Không đáp ứng yêu cầu trên	Không đạt
4.3. Có thuyết minh quy trình quản lý tài liệu, hồ sơ, hoàn công, nghiệm thu, thanh quyết toán. Thiết minh kế hoạch kiểm tra từng hạng mục, quy trình nghiệm thu nội	Có đầy đủ thiết minh biện pháp quản lý tài liệu, hồ sơ, bản vẽ hoàn công, nghiệm thu, thanh quyết toán theo đúng quy định hiện hành	Đạt
	Không đáp ứng yêu cầu trên	Không đạt
4.4. Đánh giá hiện trạng và phân tích hiện trạng của công trình tại khu vực thi công và đề xuất phương án thi công hiệu quả cho từng công tác trong phạm vi thực hiện của gói thầu	Có thuyết minh, phân tích đánh giá hiện trạng và thuyết minh đề xuất phương án thi công hiệu quả, hợp lý, khả thi cho từng công tác phù hợp với phạm vi thực hiện của gói thầu	Đạt
	Không có thuyết minh, phân tích đánh giá, đề xuất hoặc có nhưng không đầy đủ, không hợp lý, không khả thi.	Không đạt
Kết luận	Cả 3 tiêu chuẩn chi tiết đều được xác định là đạt.	Đạt

	Có 1 tiêu chuẩn chi tiết được xác định là không đạt.	Không đạt
--	--	------------------

5. An toàn lao động, an toàn dân dụng trong quá trình thi công, phòng cháy chữa cháy, vệ sinh môi trường:

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
5.1. An toàn lao động, an toàn dân dụng trong quá trình thi công		
Biện pháp an toàn lao động, an toàn dân dụng trong quá trình thi công hợp lý, khả thi phù hợp với đề xuất về biện pháp tổ chức thi công	Có biện pháp an toàn trong từng hạng mục thi công hợp lý, khả thi phù hợp với đề xuất về biện pháp tổ chức thi công. Nhà thầu phải có bản cam kết không để xảy ra tai nạn nghiêm trọng trong quá trình thi công. Biện pháp xử lý khi có tai nạn lao động xảy ra và biện pháp đảm bảo an toàn cho hạ tầng và khu dân cư xung quanh.	Đạt
	Không đáp ứng yêu cầu trên	Không đạt
5.2. Phòng cháy, chữa cháy		
Biện pháp phòng cháy, chữa cháy hợp lý, khả thi, phù hợp với đề xuất về biện pháp tổ chức thi công	Có biện pháp hợp lý, khả thi phù hợp với đề xuất về biện pháp tổ chức thi công	Đạt
	Không đáp ứng yêu cầu trên	Không đạt
5.3. Vệ sinh môi trường		
Biện pháp bảo đảm vệ sinh môi trường hợp lý, khả thi phù hợp với đề xuất về biện pháp tổ chức thi công. Biện pháp thu gom, xử lý rác thải, thiết bị thải bỏ	Có thiết minh biện pháp bảo đảm vệ sinh môi trường đầy đủ và phù hợp với công trình. Giải pháp che chắn bảo vệ môi trường và không làm ảnh hưởng tới các công trình lân cận	Đạt
	Không đáp ứng yêu cầu trên	Không đạt
Kết luận	Cả 3 tiêu chuẩn chi tiết đều được xác định là đạt.	Đạt
	Có 1 tiêu chuẩn chi tiết được xác định là không đạt.	Không đạt

6. Bảo hành và uy tín của nhà thầu:

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
6.1. Bảo hành		
Thời gian bảo hành công	Có đề xuất thời gian bảo hành ≥ 12 tháng.	Đạt

trình.	<ul style="list-style-type: none"> - Thiết minh qui trình bảo hành, bảo trì công trình - Biện pháp bảo hành gói thầu - Có bản cam kết bảo hành gói thầu - Đối với các thiết bị công trình, thiết bị công nghệ được xác định theo hợp đồng xây dựng nhưng không ngắn hơn thời gian bảo hành theo quy định của nhà sản xuất và được tính kể từ khi nghiệm thu hoàn thành công tác lắp đặt, vận hành thiết bị 	
	Không đáp ứng yêu cầu trên	Không đạt
6.2. Uy tín của nhà thầu		
Uy tín của nhà thầu trong việc tham dự thầu	<p>Nhà thầu phải có bản cam kết không vi phạm các hành vi sau đây:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có cam kết đáp ứng yêu cầu 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 trong vòng 3 năm trở lại đây - Nhà thầu đã ký thỏa thuận khung nhưng không tiến hành hoặc từ chối hoàn thiện hợp đồng hoặc không ký kết hợp đồng. - Có cam kết về bồi thường thiệt hại cho chủ đầu tư và đề xuất các phương án bồi thường hợp lý nếu chậm trễ tiến độ hợp đồng do lỗi của nhà thầu, bao gồm: Thực hiện chi trả các chi phí liên quan đến công trình, kể cả các chi phí tư vấn liên quan gây ra do chậm trễ tiến độ. - Có cam kết không có gói thầu nào tham dự thầu mà bị đánh giá là gian lận khi tham gia đấu thầu. 	Đạt
	Không đáp ứng yêu cầu trên	Không đạt
Uy tín của nhà thầu thông qua việc thực hiện hoàn thành nghĩa vụ bảo hành gói thầu	- Có cam kết và tài liệu chứng minh về việc hoàn thành nghĩa vụ bảo hành gói thầu tương tự	Đạt
	Không đáp ứng yêu cầu trên	Không đạt
Kết luận	Tất cả tiêu chuẩn chi tiết đều được xác định là đạt.	Đạt
	Có 1 tiêu chuẩn chi tiết được xác định là không đạt.	Không đạt

Mục 4. Tiêu chuẩn đánh giá về tài chính

Căn cứ tính chất, quy mô của từng gói thầu cụ thể mà lựa chọn một trong các phương pháp dưới đây cho phù hợp: