

3.2. 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-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.

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

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

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
<p>1.1. Đối với các vật tư, vật liệu chính: Xi măng, Thép các loại, Cát các loại; đá dăm các loại; Đá cấp phối; Nhựa đường các loại; Sơn các loại;</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Có hợp đồng nguyên tắc được ký kết với đơn vị cung cấp các loại vật tư, vật liệu (<i>Hợp đồng nguyên tắc được ký kết với đơn vị cung cấp trong thời gian phát hành E-HSMT đến thời điểm đóng thầu để phục vụ gói thầu này</i>). - Đơn vị cung cấp vật tư, vật liệu do nhà thầu lựa chọn ký kết hợp đồng nguyên tắc phải chứng minh được tính pháp lý, khả năng cung cấp vật tư, vật liệu đáp ứng cho gói thầu này và cam kết đảm bảo khả năng cung cấp đủ số lượng cho gói thầu. - Có thuyết minh về nguồn vật tư, vật liệu, cho gói thầu đáp ứng yêu cầu của hồ sơ thiết kế - Có thuyết minh và đề xuất về thông số kỹ thuật, tiêu chuẩn các loại vật tư, vật liệu, thiết bị chủ yếu đáp ứng chỉ dẫn kỹ thuật của hồ sơ thiết kế. * Trường hợp nhà thầu là đơn vị kinh doanh các loại vật tư, vật liệu cho gói thầu: Yêu cầu nhà thầu kèm theo tài liệu chứng minh: Giấy chứng nhận đăng ký kinh doanh và cam kết đảm bảo khả năng cung cấp đủ số lượng cho gói thầu. 	Đạt
	Không đáp hoặc đáp ứng không đầy đủ các nội dung theo yêu cầu của E-HSMT	Không đạt
<p>1.2. Đối với vật liệu thành phẩm: Bê tông thương phẩm, bê tông nhựa, cấu kiện đúc sẵn, ống cống, ống nhựa, Cáp điện,</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Có hợp đồng nguyên tắc được ký kết với đơn vị cung cấp các loại vật tư, vật liệu (<i>Hợp đồng nguyên tắc được ký kết với đơn vị cung cấp trong thời gian phát hành E-HSMT đến thời điểm đóng thầu để phục vụ gói thầu này</i>). - Đơn vị cung cấp vật tư, vật liệu do 	Đạt

	<p>nhà thầu lựa chọn ký kết hợp đồng nguyên tắc phải chứng minh được tính pháp lý, khả năng cung cấp vật tư, vật liệu đáp ứng cho gói thầu này và cam kết đảm bảo khả năng cung cấp đủ số lượng cho gói thầu.</p> <p>- Có thuyết minh về nguồn vật tư, vật liệu, cho gói thầu đáp ứng yêu cầu của hồ sơ thiết kế</p> <p>- Có thuyết minh và đề xuất về thông số kỹ thuật, tiêu chuẩn các loại vật tư, vật liệu, thiết bị chủ yếu đáp ứng chỉ dẫn kỹ thuật của hồ sơ thiết kế.</p> <p>* Trường hợp nhà thầu là đơn vị kinh doanh các loại vật tư, vật liệu cho gói thầu: Yêu cầu nhà thầu kèm theo tài liệu chứng minh: Giấy chứng nhận đăng ký kinh doanh và cam kết đảm bảo khả năng cung cấp đủ số lượng cho gói thầu.</p>	
	Không đáp hoặc đáp ứng không đầy đủ các nội dung theo yêu cầu của E-HSMT	Không đạt
1.3. Đối với các thiết bị (theo danh mục tại Chương V)	<p>Có hợp đồng nguyên tắc với đơn vị sản xuất hoặc đơn vị bán hàng cho gói thầu này. Kèm theo hợp đồng nguyên tắc là:</p> <p>+ Giấy phép đăng ký kinh doanh.</p> <p>+ Tài liệu chứng minh thông số kỹ thuật đáp ứng yêu cầu (catalogue hoặc tài liệu tương đương khác bằng tiếng Việt hoặc bản dịch tiếng Việt được chứng thực)</p> <p>Trường hợp nhà thầu có chức năng sản xuất hoặc kinh doanh thiết bị đó thì cung cấp tài liệu chứng minh.</p>	Đạt
	Không đáp hoặc đáp ứng không đầy đủ các nội dung theo yêu cầu của E-HSMT	Không đạt
Kết luận	Các tiêu chuẩn chi tiết 1.1 được xác định là đạt.	Đạt
	Không thuộc các trường hợp nêu trên.	Không đạt

2. Giải pháp kỹ thuật:

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng
------------------	----------------

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
2.1. Tổ chức mặt bằng công trường: thiết bị thi công, lán trại, phòng thí nghiệm, kho bãi tập kết vật liệu, chất thải, bố trí cống ra vào, rào chắn, biển báo, cấp nước, thoát nước, giao thông, liên lạc, vệ sinh an toàn lao động và PCCC trong quá trình thi công (bao gồm thuyết minh, bản vẽ).	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.	Đạt
	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 nhưng thiếu giải pháp kỹ thuật về lán trại.	Chấp nhận được
	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 đạt
2.2. Có sơ đồ hệ thống tổ chức bộ máy quản lý trên công trường kèm thuyết minh gồm đầy đủ các bộ phận theo yêu cầu và thuyết minh trách nhiệm của từng nhân sự chủ chốt.	Có sơ đồ hệ thống tổ chức bộ máy quản lý trên công trường, kèm thuyết minh gồm đầy đủ các bộ phận theo yêu cầu và thuyết minh trách nhiệm của từng nhân sự chủ chốt.	Đạt
	Không có sơ đồ hệ thống tổ chức bộ máy quản lý trên công trường, kèm thuyết minh gồm đầy đủ các bộ phận theo yêu cầu hoặc không có thuyết minh trách nhiệm của từng nhân sự chủ chốt.	Không đạt
Kết luận	Các tiêu chuẩn chi tiết 2.2 được xác định là đạt, tiêu chuẩn chi tiết 2.1 được xác định là đạt hoặc chấp nhận được.	Đạt
	Không thuộc các trường hợp nêu trên.	Không đạt

3. Biện pháp tổ chức thi công:

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
3.1. Biện pháp thi công các hạng mục chính: San nền, Giao thông, thoát nước, cấp nước, Điện chiếu sáng, đường dây và trạm biến áp, các hạng mục còn lại, hoàn thiện toàn bộ công trình	Trình bày biện pháp thi công hợp lý, khoa học, mô tả biện pháp, công nghệ thi công các hạng mục chính theo đúng trình tự và yêu cầu kỹ thuật, phù hợp theo các quy định hiện hành.	Đạt
	Không trình bày hoặc trình bày không đầy đủ/ không phù hợp	Không đạt

3.2 Biện pháp thi công không làm ảnh hưởng đến các công trình lân cận	Nhà thầu có thuyết minh về biện pháp thi công không làm ảnh hưởng đến cảnh quan, kết cấu, môi trường, của công trình lân cận. Có cam kết về việc thi công đảm bảo không làm ảnh hưởng đến công trình lân cận, nếu ảnh hưởng đến công trình lân cận thì nhà thầu hoàn toàn chịu trách nhiệm.	Đạt
	Nhà thầu không có thuyết minh về biện pháp thi công không làm ảnh hưởng đến các công trình lân cận hoặc không có cam kết.	Không đạt
Kết luận	Tiêu chuẩn chi tiết 3.1, 3.2 được xác định là đạt.	Đạt
	Có 1 tiêu chuẩn chi tiết được xác định là không đạt.	Không đạt

4. Tiến độ thi công:

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
4.1. Tiến độ thi công: đảm bảo thời gian thi công không quá 360 ngày có tính điều kiện thời tiết kể từ ngày khởi công	Đề xuất thời gian thi công không vượt quá 360 ngày có tính đến điều kiện thời tiết và đáp ứng các yêu cầu quy định về tiến độ và thời hạn quy định tại chương V của E-HSMT	Đạt
	Đề xuất về thời gian thi công vượt quá 360 ngày .	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 c) Giữa cung ứng vật vật liệu và tiến độ thi công	Đề xuất đầy đủ, hợp lý, khả thi cho cả 3 nội dung a) và b) và c). Có biểu đồ huy động nhân lực; biểu đồ huy động máy móc, thiết bị thi công	Đạt
	Đề xuất không đủ 3 nội dung a) và b) và c) hoặc không có đầy đủ biểu đồ.	Không đạt
4.3. Biểu đồ 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 đồ 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 đồ tiến độ thi công hoặc có Biểu đồ tiến độ thi công nhưng không hợp lý, không khả thi, không phù hợp với đề xuất kỹ thuật.	Không đạt
Kết luận	Cả 3 tiêu chuẩn chi tiết đều được xác định là đạt.	Đạt

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
	Có 1 tiêu chuẩn chi tiết 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 trình triển khai 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 đạt
5.2. 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 tiến độ thi công.	Không đạt
5.3. Có đề xuất cụ thể phòng thí nghiệm đủ điều kiện kiểm tra chất lượng đầu vào và chất lượng công trình và và thí nghiệm, kiểm định an toàn kỹ thuật thiết bị điện	Có hợp đồng nguyên tắc với đơn vị thí nghiệm đủ điều kiện năng lực để thực hiện các phép thử kiểm tra chất lượng đầu vào, chất lượng công trình và thí nghiệm, kiểm định an toàn kỹ thuật thiết bị điện (có kèm theo Quyết định công nhận khả năng thực hiện các phép thử của cơ quan có thẩm quyền còn hiệu lực của đơn vị thí nghiệm).	Đạt
	Không có hợp đồng nguyên tắc với đơn vị thí nghiệm đủ điều kiện năng lực để thực hiện các phép thử kiểm tra chất lượng đầu vào, chất lượng công trình, thí nghiệm điện; hoặc có hợp đồng với đơn vị thí nghiệm nhưng đơn vị thí nghiệm không đáp ứng yêu cầu.	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. 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		
Biện pháp an toàn lao động hợp lý, khả	Có biện an toàn lao động hợp lý, khả thi phù hợp với đề xuất về biện pháp tổ chức thi công	Đạt

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
thì phù hợp với đề xuất về biện pháp tổ chức thi công	Không có biện pháp an toàn lao động hoặc có biện pháp phòng cháy, chữa cháy nhưng không hợp lý, không khả thi, không phù hợp với đề xuất về biện pháp tổ chức thi công	Không đạt
6.2. 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 phòng cháy, chữa cháy hợp lý, khả thi phù hợp với đề xuất về biện pháp tổ chức thi công	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 hợp với đề xuất về biện pháp tổ chức thi công	Không đạt
6.3. 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	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
	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
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

7. Bảo hành và uy tín của nhà thầu:

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
7.1. Bảo hành		
Thời gian bảo hành 12 tháng.	Có đề xuất thời gian bảo hành lớn hơn hoặc bằng 12 tháng.	Đạt
	Có đề xuất thời gian bảo hành nhỏ hơn 12 tháng.	Không đạt
7.2. 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		
Kết quả thực hiện hợp đồng gói thầu xây lắp, EPC, EC, PC của nhà thầu	Có bản cam kết không xảy ra trường hợp nhà thầu vi phạm quy định nêu tại Điều 19 và Điều 20 của Nghị định số 214/2025/NĐ-CP	Đạt
	Vi phạm một trong các nội dung theo quy định khoản 1, Điều 20 Nghị định số 214/2025/NĐ-	Chấp nhận được

	CP ngày 04/8/2025 nhưng có Bảo đảm dự thầu gấp 03 lần giá trị yêu cầu trong thời hạn 02 năm kể từ lần cuối cùng thực hiện các hành vi này theo quy định tại mục 18.2 E-CDNT, Chương II của E-HSMT	
	Không có bản cam kết hoặc Bên mời thầu có bằng chứng cho thấy nhà thầu cam kết không trung thực	Không đạt
Kết luận	Tiêu chuẩn chi tiết 7.1 được xác định là đạt và 7.2 được xác định là đạt hoặc chấp nhận được.	Đạt
	Có 1 tiêu chuẩn chi tiết được xác định là không đạt.	Không đạt

Nhà thầu được đánh giá là đạt yêu cầu về kỹ thuật khi các tiêu chuẩn 1, 2, 3, 4, 5, 6 và 7 được đánh giá là đạt. Trường hợp nhà thầu không đạt một trong các tiêu chuẩn 1, 2, 3, 4, 5, 6 và 7 thì được đánh giá là không đạt và không được xem xét, đánh giá bước tiếp theo.