

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

Sử dụng tiêu chí đạt, không đạt hoặc phương pháp chấm điểm để xây dựng tiêu chuẩn đánh giá về kỹ thuật.

Việc xây dựng tiêu chuẩn đánh giá về kỹ thuật dựa trên các nội dung quy định tại Chương V, 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 và các yêu cầu khác nêu trong E-HSMT. Căn cứ vào từng gói thầu cụ thể, khi lập E-HSMT phải cụ thể hóa các tiêu chí làm cơ sở để đánh giá về kỹ thuật bao gồm:

- 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;
- Tiến độ thi công;
- Cách thức quản lý dự án bao gồm: tổ chức quản lý dự án, tổ chức quản lý hiện trường; các biện pháp bảo đảm chất lượng; bảo đảm điều kiện vệ sinh môi trường và các điều kiện khác như phòng cháy, chữa cháy, an toàn lao động;
- Mức độ đáp ứng các yêu cầu về bảo hành, bảo trì;
- Các yếu tố thân thiện môi trường (nếu có) gồm việc sử dụng các vật tư, vật liệu, biện pháp tổ chức thi công, dây chuyền, công nghệ thi công và các yếu tố khác (nếu có);
- 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;
- Các yếu tố cần thiết khác;

Chủ đầu tư được yêu cầu về nhãn hiệu theo nhóm nhãn hiệu cho nguyên nhiên vật liệu, vật tư và các yếu tố đầu vào khác (đầu vào cho việc thi công theo quy định của pháp luật xây dựng các hạng mục công việc quy định trong hồ sơ mời thầu mà không phải là một hạng mục công việc của gói thầu). Nhà thầu được chào theo nhãn hiệu các nguyên nhiên vật liệu, vật tư và các yếu tố đầu vào khác theo quy định trong hồ sơ mời thầu hoặc nhãn hiệu khác có chất lượng tương đương hoặc tốt hơn.

Ví dụ: nhóm nhãn hiệu đối với xi măng: xi măng Nghi Sơn, Bim Sơn, Bút Sơn, Xuân Thành,... Nhà thầu được chào theo 1 hoặc một số nhãn hiệu trong các nhãn hiệu này hoặc được chào nhãn hiệu khác có chất lượng xi măng tương đương hoặc tốt hơn. Trừ trường hợp do tính chất của gói thầu mà E-HSMT yêu cầu nhà thầu phải thực hiện theo đúng biện pháp thi công nêu trong E-HSMT, E-HSMT cần quy định nhà thầu được đề xuất biện pháp thi công khác với biện pháp thi công nêu trong E-HSMT. Chủ đầu tư không được đưa yêu cầu về khả năng huy động nhân sự chủ chốt, thiết bị thi công chủ yếu trong yêu cầu về kỹ thuật nhằm loại bỏ nhà thầu.

#### **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-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.

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
<b>1. Mức độ đáp ứng yêu cầu kỹ thuật của vật tư, thiết bị, vật liệu xây dựng:</b>		
1.1. Phạm vi cung cấp	Có đầy đủ bảng liệt kê chi tiết vật tư thiết bị, phù hợp với phạm vi gói thầu, đúng chủng loại theo yêu cầu của HSMT	Đạt
	Không có bảng tổng kê chi tiết vật tư thiết bị, phù hợp với phạm vi gói thầu hoặc có nhưng không đúng chủng loại theo yêu cầu của HSMT	Không đạt
1.2. Đặc tính, thông số kỹ thuật của vật tư thiết bị, vật liệu nhà thầu cấp.	Nhà thầu cung cấp đầy đủ chi tiết tên, chủng loại, đặc tính, thông số kỹ thuật từng loại vật tư, thiết bị phù hợp với phạm vi gói thầu, đúng chủng loại theo yêu cầu của HSMT, HSTK, đảm bảo theo quy chuẩn, tiêu chuẩn hiện hành.	Đạt
	Không cung cấp hoặc có cung cấp nhưng không đầy đủ chi tiết tên, chủng loại, đặc tính, thông số kỹ thuật từng loại vật tư, thiết bị, không phù hợp với phạm vi gói thầu hoặc không đúng chủng loại theo yêu cầu của HSMT, HSTK hoặc không đảm bảo theo quy chuẩn, tiêu chuẩn hiện hành.	Không đạt
1.3. Khả năng cung cấp vật tư thiết bị, vật liệu	Có cam kết hoặc biên bản thỏa thuận, hợp đồng nguyên tắc hoặc các tài liệu khác chứng minh về khả năng cung cấp vật tư thiết bị, vật liệu chính cho công trình (Xi măng, sắt thép, cát đá các loại, cấp phối đá dăm, đá lấn đất, gạch XMCL, bê tông nhựa, cấu kiện bê tông đúc sẵn, Dây cáp điện, Cột điện BTLT, đèn chiếu sáng) phù hợp với phạm vi gói thầu, đúng chủng loại theo yêu cầu của HSMT, HSTK đạt tiêu chuẩn kỹ thuật. <i>(Hợp đồng nguyên tắc hoặc cam kết phải được ký kết hợp pháp với đơn vị cung cấp trong thời gian phát hành HSMT để phục vụ gói thầu này)</i>	Đạt
	Không đáp ứng yêu cầu trên	Không đạt

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
<b>Kết luận</b>	Các tiêu chuẩn chi tiết 1.1, 1.2 và 1.3 được xác định là đạt.	<b>Đạt</b>
	Có $\geq$ 01 tiêu chuẩn chi tiết được xác định không đạt.	<b>Không đạt</b>
<b>2. Giải pháp kỹ thuật</b>		
2.1. Tổ chức mặt bằng công trường: Thiết bị thi công, lán trại, kho bãi tập kết vật liệu, chất thải, bố trí công ra vào, rào chắn, biển báo, cấp nước, thoát nước, giao thông, liên lạc trong quá trình thi công	Có đầy đủ bản vẽ và thuyết minh tổ chức mặt bằng công trường, có thuyết minh phương pháp tính toán diện tích tổ chức mặt bằng, cấp điện, cấp nước, cam kết tổ chức mặt bằng công trường đầy đủ, hợp lý, phù hợp với điều kiện biện pháp thi công, tiến độ thi công và hiện trạng công trình xây dựng.	Đạt
	Có đầy đủ bản vẽ và thuyết minh tổ chức mặt bằng công trường và thuyết minh, có thuyết minh phương pháp tính toán diện tích tổ chức mặt bằng, cấp điện, cấp nước, cam kết tổ chức mặt bằng công trường đầy đủ, 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 về giao thông, liên lạc trong quá trình thi công.	Chấp nhận được
	Không đáp ứng các yêu cầu trên	Không đạt
2.2. Giải pháp Tổ chức thi công hiện trường	Có đầy đủ sơ đồ tổ chức hiện trường, thuyết minh trách nhiệm của từng vị trí nhân sự chủ chốt phù hợp với phạm vi gói thầu và yêu cầu của HSMT	Đạt
	Không có hoặc không đáp ứng yêu cầu trên	Không đạt
<b>Kết luận</b>	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.	<b>Đạt</b>
	Có $\geq$ 01 tiêu chuẩn chi tiết được xác định không đạt.	<b>Không đạt</b>
<b>3. Biện pháp tổ chức thi công:</b>		
3.1 Biện pháp tổ chức nhân lực thi công	Có sơ đồ bố trí tổ, đội thi công, các mũi thi công phù hợp với các hạng mục của gói thầu, phù hợp với tiến độ thi công.	Đạt
	Không đáp ứng yêu cầu trên	Không đạt

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
3.2 Biện pháp thi công chi tiết từng công tác chính của các hạng mục theo hồ sơ thiết kế.	Có đầy đủ thuyết minh, bản vẽ biện pháp thi công, cho từng công tác theo trình tự thi công từng hạng mục, phù hợp tiến độ thi công, năng lực nhân sự, máy thi công và yêu cầu của HSMT.	Đạt
	Không đáp ứng yêu cầu trên	Không đạt
<b>Kết luận</b>	Các tiêu chuẩn chi tiết 3.1, 3.2 được xác định là đạt.	<b>Đạt</b>
	Có $\geq$ 01 tiêu chuẩn chi tiết được xác định không đạt.	<b>Không đạt</b>
<b>4. Tiến độ thi công:</b>		
4.1. Thời gian thi công hoàn thành công trình	Đề xuất thời gian hoàn thành công trình không vượt quá 180 ngày có tính điều kiện thời tiết kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực.	Đạt
	Không đáp ứng yêu cầu trên	Không đạt
4.2 Tính phù hợp	Thuyết minh, đề xuất đầy đủ, hợp lý, khả thi cho cả 3 nội dung 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 tư và tiến độ thi công.	Đạt
	Không đáp ứng yêu cầu trên	Không đạt
4.3. Biểu đồ	Có đầy đủ Biểu đồ tiến độ thi công, biểu đồ nhân lực, biểu đồ huy động thiết bị, biểu đồ cung ứng vật tư hợp lý, khả thi và phù hợp với đề xuất kỹ thuật và đáp ứng yêu cầu của HSMT.	Đạt
	Không đáp ứng yêu cầu trên	Không đạt
<b>Kết luận</b>	Các tiêu chuẩn chi tiết 4.1, 4.2 và 4.3 được xác định là đạt.	<b>Đạt</b>
	Có > 01 tiêu chuẩn chi tiết được xác định không đạt.	<b>Không đạt</b>
<b>5. Biện pháp bảo đảm chất lượng:</b>		
5.1. Biện pháp bảo đảm chất lượng trong thi công	Có biện pháp bảo đảm chất lượng trong thi công hợp lý, khả thi phù hợp với đề xuất về biện pháp tổ chức thi công. Có năng lực thực hiện thí nghiệm hoặc có thỏa thuận, hợp đồng nguyên tắc với đơn vị thí nghiệm đảm bảo năng lực thực hiện công tác kiểm tra chất lượng theo quy định hiện hành.	Đạt

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
	Không có biện pháp bảo đảm chất lượng trong thi công 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 có năng lực thực hiện thí nghiệm, không có thỏa thuận hoặc hợp đồng nguyên tắc với đơn vị thí nghiệm không đảm bảo năng lực thực hiện công tác kiểm tra chất lượng theo quy định hiện hành.	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 nguyên liệu đầu vào để phục vụ công tác thi công hợp lý, khả thi.	Đạt
	Không có biện pháp bảo đảm chất lượng nguyên liệu đầu vào để phục vụ công tác thi công hoặc có nhưng không hợp lý, không khả thi.	Không đạt
<b>Kết luận</b>	Các tiêu chuẩn chi tiết 5.1, 5.2 được xác định là đạt.	<b>Đạt</b>
	Có > 01 tiêu chuẩn chi tiết được xác định không đạt.	<b>Không đạt</b>
<b>6. An toàn lao động, Phòng cháy chữa cháy, vệ sinh môi trường:</b>		
6.1. An toàn lao động: Biện pháp an toàn lao động hợp lý, khả thi phù hợp với đề xuất về biện pháp tổ chức thi công	Có biện an toàn lao động hợp lý, khả thi phù hợp với đề xuất về biện pháp tổ chức thi công	Đạt
	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 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. Có biện pháp giảm thiểu tiếng ồn, khói bụi, kiểm soát nước thải, rác thải hợp lý, khả thi phù hợp.	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 có biện pháp giảm thiểu tiếng ồn, khói bụi, kiểm soát	Không đạt

<b>Nội dung yêu cầu</b>	<b>Mức độ đáp ứng</b>	
	nước thải, rác thải hợp lý, khả thi phù hợp.	
<b>Kết luận</b>	Các tiêu chuẩn chi tiết 6.1, 6.2, 6.3 được xác định là đạt.	<b>Đạt</b>
	Có $\geq$ 01 tiêu chuẩn chi tiết được xác định không đạt.	<b>Không đạt</b>
<b>7. Yêu cầu về bảo hành, bảo trì và uy tín của nhà thầu</b>		
7.1. Bảo hành, bảo trì	Có đề xuất, cam kết thời gian bảo hành $\geq$ 12 tháng và không có đề xuất ảnh hưởng đến quyền lợi của Chủ đầu tư. Có đầy đủ thuyết minh, đề xuất, hướng dẫn, lập kế hoạch bảo trì và quy trình bảo trì các hạng mục khi đưa vào khai thác sử dụng.	Đạt
	Không đáp ứng yêu cầu trên	Không đạt
7.2. Uy tín của nhà thầu thông qua việc tham dự thầu, thực hiện các hợp đồng tương tự trước đó	Nhà thầu có cam kết và không vi phạm các tiêu chí về uy tín theo quy định tại Điều 19 và Điều 20 của Nghị định số 214/2025/NĐ-CP	Đạt
	Không đáp ứng yêu cầu trên.	Không đạt
<b>Kết luận</b>	Tiêu chuẩn chi tiết 7.1, 7.2 được xác định là đạt	<b>Đạt</b>
	Có $\geq$ 01 tiêu chuẩn chi tiết được xác định không đạt.	<b>Không đạt</b>
<b>Kết luận tổng quát</b>	Các tiêu chuẩn trên được xác định là đạt	<b>Đạt</b>
	Có $\geq$ 01 tiêu chuẩn được xác định không đạt.	<b>Không đạt</b>