

Chương III. TIÊU CHUẨN ĐÁNH GIÁ E-HSDT

Chương III. TIÊU CHUẨN ĐÁNH GIÁ E-HSDT

Sử dụng tiêu chí đạt/không đạt.

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

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; Tiêu chí tổng quát được đánh giá là đạt khi tất cả các tiêu chí chi tiết cơ bản được đánh giá là đạt

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	
1. Mức độ đáp ứng yêu cầu kỹ thuật của vật liệu xây dựng		
1.1. Mức độ đáp ứng về chủng loại, chất lượng vật tư sử dụng cho gói thầu	<ul style="list-style-type: none"> - Có bảng kê chủng loại đối với các vật tư, vật liệu chính: Đá xây dựng, Cát xây dựng, xi măng, đất đắp, thép tròn, thép hình, nhựa đường, Bê tông nhựa, ống nhựa, sơn đường...sử dụng cho công trình đầy đủ và nêu đầy đủ rõ ràng xuất xứ, tên nhà sản xuất hoặc nhãn hiệu, định danh không nhầm lẫn với nhà sản xuất khác - Có hợp đồng nguyên tắc cung cấp vật tư (có tên gói thầu và tên công trình/dự án phù hợp với E-HSMT). 	Đạt
	<ul style="list-style-type: none"> - Không liệt kê các loại vật tư so với yêu cầu của E-HSMT hoặc có liệt kê nhưng không đầy đủ chủng loại vật tư vật liệu chính hoặc có vật tư có nguồn gốc xuất xứ không rõ ràng, quy cách, chất lượng không đáp ứng yêu cầu của E-HSMT - Không có hợp đồng nguyên tắc cung cấp vật tư hoặc có nhưng không đúng tên gói thầu và tên công trình/dự án phù hợp với E-HSMT. 	Không đạt
1.2. Đối với các loại vật liệu: cát, đá các loại, đất đắp	Nhà thầu phải cung cấp tài liệu chứng minh bằng hợp đồng với đơn vị cung cấp từ mỏ khai thác và phải có tài liệu chứng minh mỏ được khai thác hợp pháp được cơ quan chức năng có thẩm quyền cấp	Đạt

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

	<i>còn hiệu lực.</i>	
	<i>Nhà thầu không có tài liệu chứng minh hoặc có nhưng không đáp ứng, không phù hợp theo yêu cầu nói trên hoặc giấy phép khai thác hết hiệu lực</i>	Không đạt
2. 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		
<p>2.1. Tổ chức mặt bằng công trường (bao gồm thuyết minh và bản vẽ):</p> <p>a) Mặt bằng công trình, vị trí tập kết thiết bị thi công, nhà ban chỉ huy, lán trại, kho bãi tập kết vật liệu;</p> <p>b) Bố trí cổng ra vào, rào chắn, biển báo;</p> <p>Giải pháp cấp điện, cấp nước, thoát nước, giao thông, liên lạc trong quá trình thi công.</p>	<p>- Có thuyết minh rõ ràng và sơ đồ giải pháp kỹ thuật bố trí mặt bằng công trình, vị trí tập kết thiết bị thi công, nhà ban chỉ huy, lán trại, kho bãi tập kết vật liệu hợp lý, phù hợp với điều kiện biện pháp thi công, tiến độ thi công và hiện trạng công trình xây dựng.</p> <p>- Có thuyết minh rõ ràng giải pháp kỹ thuật bố trí rào chắn, biển báo, giao thông ra vào công trường phù hợp hiện trạng công trường.</p> <p>- Có thuyết minh rõ ràng giải pháp cấp điện, cấp nước, thoát nước, giao thông, liên lạc trong quá trình thi công phù hợp hiện trạng công trường.</p>	Đạt
	<i>Thiếu một trong các giải pháp trên hoặc có các giải pháp nhưng không chi tiết, không hợp lý, không rõ ràng.</i>	Không đạt
<p>2.2. Sơ đồ tổ chức bộ máy quản lý nhân sự trên công trường (Các bộ phận quản lý tiến độ, kỹ thuật, hành chính kế toán, chất lượng, vật tư, thiết bị, an toàn,...các tổ đội thi công) và thuyết minh sơ đồ, ghi rõ trách nhiệm của từng thành viên.</p>	<i>Trình bày đầy đủ, chi tiết, phù hợp với điều kiện biện pháp thi công, tiến độ thi công</i>	Đạt
	<i>Không trình bày hoặc có trình bày nhưng sơ sài, không đủ nội dung, không phù hợp với điều kiện biện pháp thi công, tiến độ thi công</i>	Không đạt
<p>2.3. Biện pháp đảm bảo giao thông khi thi công công trình đường bộ</p>	<i>Có thuyết minh biện pháp đảm bảo giao thông khi thi công công trình đường bộ</i>	Đạt
	<i>Không có hoặc có thuyết minh biện pháp đảm bảo giao thông khi thi công công trình đường bộ nhưng không đầy đủ, phù hợp với gói thầu.</i>	Không đạt
<p>2.4. Biện pháp kỹ thuật thi công xây dựng công trình : Mô tả trình tự thực hiện và giải pháp thực hiện các công việc theo trình tự yêu cầu thiết kế kỹ thuật và các nội dung yêu cầu kỹ thuật tại Chương V của E-HSMT (thuyết minh và bản vẽ); Lập bảng tổng hợp: nhu cầu chi tiết về cấu kiện,</p>	<i>Có thuyết minh chi tiết, đầy đủ các công tác thi công xây dựng các hạng mục công trình từ lúc khởi công đến lúc hoàn thành bàn giao cho chủ đầu tư theo yêu cầu thiết kế kỹ thuật và các nội dung yêu cầu khác của E-HSMT. Các tiêu chuẩn, quy chuẩn tuân thủ chắc chắn với thiết kế kỹ thuật và còn phù hợp</i>	Đạt
	<i>Không thuyết minh hoặc thuyết minh không chi tiết, không đầy đủ hoặc không hợp lý ở bất cứ nội dung</i>	Không đạt

<p>vật liệu chủ yếu và xe, máy móc thiết bị công cụ thi công đáp ứng yêu cầu của E-HSMT</p>	<p><i>nào trong các nội dung yêu cầu nói trên hoặc thuyết minh những nội dung công tác không có yêu cầu thiết kế kỹ thuật và các nội dung không có yêu cầu của E-HSMT. Các tiêu chuẩn, quy chuẩn không tuân thủ với thiết kế kỹ thuật và không còn phù hợp</i></p>	
	<p><i>Đối với tất cả các công tác theo yêu cầu thiết kế kỹ thuật và E-HSMT: Có thuyết minh, bản vẽ đầy đủ phù hợp với Biện pháp kỹ thuật thi công và các nội dung yêu cầu khác của E-HSMT . Các tiêu chuẩn, quy chuẩn và các quy định áp dụng trong biện pháp thi công phải phù hợp với quy định hiện hành</i></p>	<p>Đạt</p>
<p>2.5. Biện pháp tổ chức thi công xây dựng các hạng mục/công tác của gói thầu</p>	<p><i>Không có thuyết minh và bản vẽ hoặc thiếu thuyết minh các công tác theo yêu cầu thiết kế kỹ thuật và các nội dung yêu cầu khác của E-HSMT hoặc thiếu bản vẽ (từ 01 công tác trở lên) hoặc không phù hợp với Biện pháp kỹ thuật thi công hoặc thuyết minh những nội dung công tác không có trong yêu cầu thiết kế kỹ thuật và không có yêu cầu của E-HSMT . Các tiêu chuẩn, quy chuẩn và các quy định áp dụng trong biện pháp thi công không phù hợp với quy định hiện hành</i></p>	<p>Không đạt</p>
<p>2.6. Công tác hoàn trả mặt bằng</p>	<p><i>Có thuyết minh biện pháp kỹ thuật thi công hoàn trả mặt bằng hợp lý</i></p>	<p>Đạt</p>
<p></p>	<p><i>Không có thuyết minh hoặc thuyết minh không hợp lý biện pháp kỹ thuật thi công hoàn trả mặt bằng</i></p>	<p>Không đạt</p>
<p>3. Tiến độ thi công</p>		
<p>3.1. Thời gian thi công: đảm bảo thời gian thi công không quá 300 ngày có tính điều kiện thời tiết kể từ ngày khởi công</p>	<p><i>Đề xuất thời gian thi công không vượt quá 300 ngày có tính đến điều kiện thời tiết và các ngày nghỉ lễ, tết thứ 7 và chủ nhật.</i></p>	<p>Đạt</p>
	<p><i>Đề xuất về thời gian thi công vượt quá 300 ngày không có tính đến điều kiện thời tiết và các ngày nghỉ lễ, tết thứ 7 và chủ nhật.</i></p>	<p>Không đạt</p>
<p>3.2. Tính phù hợp: Có biểu đồ bố trí nhân lực phù hợp với tiến độ thi công và với nhân sự đề xuất. Có biểu đồ bố trí vật tư, vật liệu, máy thi công theo tiến độ thi công, các mũi thi công độc lập. Biểu tiến độ thi công hợp lý và phù hợp với kế hoạch, biện pháp thi công và đáp ứng yêu</p>	<p><i>Có biểu đồ bố trí nhân lực, vật tư, vật liệu, máy thi công.</i></p>	<p>Đạt</p>
	<p><i>Không có biểu đồ bố trí nhân lực, vật tư, vật liệu, máy thi công hoặc có nhưng không hợp lý.</i></p>	<p>Không đạt</p>

câu		
3.3. Biểu tiến độ thi công chi tiết theo công việc mời thầu và phù hợp với biện pháp thi công	<p>Có thuyết minh tính toán tiến độ thi công từng hạng mục, công việc phù hợp với Biện pháp kỹ thuật thi công.</p> <p>Có biểu tiến độ thi công chi tiết theo công việc mời thầu. Có thuyết minh: Sự phối hợp giữa các công tác thi công, các tổ đội thi công; Biện pháp bảo đảm tiến độ thi công, duy trì thi công khi mất điện, khi mưa bão</p>	Đạt
	<p>Không có thuyết minh tính toán tiến độ thi công từng hạng mục, công việc, hoặc Không có biểu tiến độ thi công chi tiết theo công việc mời thầu hoặc có biểu tiến độ thi công chi tiết theo công việc mời thầu nhưng không hợp lý, không khả thi với biện pháp thi công, hoặc không có thuyết minh các biện pháp nêu trên.</p>	Không đạt
4. Cách thức quản lý dự án bao gồm: tổ chức quản lý dự án, tổ chức quản lý hiện trường		
4.1. Tổ chức quản lý dự án, tổ chức quản lý hiện trường	<p>Đáp ứng tất cả các tiêu chí nêu dưới đây thì được đánh giá là Đạt:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Có thuyết minh, thể hiện rõ hệ thống quản lý dự án từ Công ty, của từng thành viên liên danh (nếu có) cho tới Ban chỉ huy công trường trong việc cung ứng nhân lực, thiết bị, nguồn lực tài chính cho gói thầu. Trường hợp các nhà thầu cùng thi công, phải thể hiện rõ việc tổ chức thực hiện của từng nhà thầu thông qua từng phân đoạn hoặc hạng mục công trình theo phân công (hoặc thuyết minh rõ việc cùng một Ban điều hành, không có phân chia cụ thể phạm vi công việc). 2. Có nêu đầy đủ sơ đồ tổ chức của Ban điều hành, thể hiện trách nhiệm và mối quan hệ liên hệ giữa các chức danh, phân công trách nhiệm của từng bộ phận và các tổ đội thi công. Sơ đồ tổ chức của Ban điều hành có nêu đầy đủ các vị trí nhân sự (chỉ huy trưởng; cán bộ phụ trách kỹ thuật thi công; cán bộ phụ trách ATLĐ và VSMT) mà nhà thầu dự kiến huy động cho gói thầu đáp ứng yêu cầu, tính đặc thù của gói thầu, phù hợp với biện pháp tổ chức thi công của nhà thầu. 3. Trường hợp nhà thầu liên danh, phải có phân công trách nhiệm, phối hợp giữa các thành viên trong quản lý, điều hành thi công, trong giải quyết khi bất kỳ một thành viên không còn năng lực để tiếp tục thi công, khi công trình có tồn tại về chất lượng, tiến độ. 	Đạt

<p>4. Có bản vẽ thể hiện mặt bằng bố trí công trình phù hợp với tổ chức thi công gói thầu (bao gồm: nhà điều hành, lan trái, các cơ sở thi nghiệm, bãi chứa vật liệu, thiết bị, cầu kiện) thông qua bản vẽ định kèm (của nhà thầu để xuất hoặc thông nhất bố trí như hồ sơ thiết kế - nếu có).</p>	<p>Thuộc một trong các tiêu chí nêu dưới đây được đánh giá là Không đạt:</p> <p>1. Không có thuyết minh hoặc có nhưng chưa thể hiện rõ hệ thống quản lý dự án từ Công ty, của từng thành viên liên danh (nếu có) cho tới Ban chỉ huy công trình trong việc cung ứng nhân lực, thiết bị, nguồn lực tài chính cho gói thầu.</p> <p>2. Thể hiện sơ đồ tổ chức của Ban điều hành sơ sai (không xác định trách nhiệm và liên hệ giữa các chức danh).</p> <p>3. Có bản vẽ mặt bằng bố trí công trình nhưng không rõ ràng, thể hiện nhà thầu không hiểu biết về công trình để đảm bảo các yêu cầu kỹ thuật và chất lượng.</p>	<p>Không đạt</p>	<p>5. Biện pháp bảo đảm chất lượng</p>	<p>- Có sơ đồ quản lý chất lượng rõ ràng, hợp lý.</p> <p>- Có thuyết minh quyền hạn và nghĩa vụ của bộ phận quản lý chất lượng rõ ràng.</p>	<p>- Có sơ đồ Quy trình quản lý chất lượng và bộ phận quản lý chất lượng</p>	<p>Không đạt</p>	<p>5.1 So đo Quy trình quản lý chất lượng</p>	<p>- Có thuyết minh đầy đủ biện pháp bảo đảm chất lượng các hạng mục. Nếu các tiêu chuẩn, quy trình, quy phạm được áp dụng còn phù hợp.</p> <p>- Có biện pháp khác phức, sửa chữa như hư hỏng.</p>	<p>Không đạt</p>	<p>5.2. Biện pháp bảo đảm chất lượng các hạng mục gói thầu</p>	<p>Không có thuyết minh biện pháp bảo đảm chất lượng cho từng công tác thi công hoặc không có đầy đủ biện pháp bảo đảm chất lượng các hạng mục. Không nêu các tiêu chuẩn, quy trình, quy phạm được áp dụng hoặc có nêu nhưng không còn phù hợp.</p> <p>Không có biện pháp khác phức, sửa chữa như hư hỏng.</p>	<p>Không đạt</p>	<p>5.3. Biện pháp bảo đảm chất lượng nguyên liệu đầu vào để phục vụ công tác thi công.</p>	<p>Không có thuyết minh biện pháp bảo đảm chất lượng chất lượng nguyên liệu đầu vào để phục vụ công tác thi công.</p>	<p>Không đạt</p>
--	--	------------------	---	---	--	------------------	---	--	------------------	--	--	------------------	--	---	------------------

Đạt	Có thuyết minh biện pháp bảo đảm chất lượng, tiến độ thi công trong mùa mưa bão.	5.4. Biện pháp bảo đảm chất lượng, tiến độ thi công trong mùa mưa bão.
Không đạt	Không có thuyết minh biện pháp bảo đảm chất lượng, tiến độ thi công trong mùa mưa bão.	5.5. Bộ trí Phòng thí nghiệm hiện trường: Có bộ trí phòng thí nghiệm hiện trường (phải có tài liệu chứng minh có đủ các thiết bị thí nghiệm phù hợp với các loại vật liệu đưa vào công trình để kiểm soát chất lượng) hoặc hợp đồng nguyên tắc với đơn vị thí nghiệm đủ điều kiện năng lực (phải có tài liệu chứng minh có đủ các thiết bị thí nghiệm phù hợp với các loại vật liệu đưa vào công trình để kiểm soát chất lượng) thực hiện kiểm tra các loại vật liệu đưa vào phục vụ thi công và kiểm soát chất lượng vật liệu trong suốt quá trình thi công....
Đạt	Có biện pháp bảo đảm chất lượng hợp lý, khả thi phù hợp với đề xuất về tiến độ thi công, đáp ứng đầy đủ các yêu cầu của E-HSMT và đáp ứng đầy đủ yêu cầu tại mục 5.5	6. Bao đảm điều kiện vệ sinh môi trường và các điều kiện khác như phòng cháy, chữa cháy, an toàn lao động
Không đạt	Đáp ứng tại các nội dung nêu dưới đây thì được đánh giá là Đạt: Có biện pháp đảm bảo an toàn lao động, an toàn thiết bị thi công xây dựng bao gồm: Trang bị an toàn; Tổ chức đào tạo, thực hiện và kiểm tra an toàn lao động; Biện pháp bảo đảm an toàn lao động cho từng công đoạn thi công, an toàn giao thông ra vào công trường, quản lý an toàn cho công trình và cư dân xung quanh công trường, đảm bảo an toàn thiết bị thi công...; đảm bảo hợp lý, phù hợp với đề xuất về biện pháp tổ chức thi công.	6.1. Bảo đảm điều kiện vệ an toàn lao động
Không đạt	Thuộc một trong các tiêu chí nêu dưới đây được đánh giá là Không đạt: Không nêu biện pháp đảm bảo an toàn lao động, an toàn thiết bị thi công tại công trường xây dựng hoặc có nêu biện pháp an toàn lao động nhưng không hợp lý, không phù hợp, không đầy đủ với đề xuất về biện pháp tổ chức thi công.	Thuyết minh biện pháp an toàn lao động hợp lý, khả thi phù hợp với đề xuất về biện pháp tổ chức thi công

	<p>6.2. Đảm bảo điều kiện về Phòng cháy, chữa cháy</p>
<p>6.2. Đảm bảo điều kiện về Phòng cháy, chữa cháy</p>	<p>Thuyết minh biện pháp phòng cháy, chữa cháy hợp lý, khả thi, phù hợp với đề xuất về biện pháp tổ chức thi công</p> <p>- Có biện pháp phòng cháy, chữa cháy hợp lý, khả thi phù hợp với đề xuất về biện pháp tổ chức thi công;</p> <p>- Biện pháp phòng cháy nổ tại công trường xây dựng bao gồm: Các quy định, quy phạm tiêu chuẩn còn phù hợp; các giải pháp, biện pháp, trang bị phòng ngừa phòng chống cháy nổ; tổ chức bộ máy quản lý hệ thống phòng chống cháy nổ.</p> <p>- Không đáp ứng một trong các tiêu chí nêu trên.</p> <p>- Có biện pháp phòng cháy, chữa cháy nhưng không còn phù hợp, không hợp lý, không khả thi, không phù hợp với đề xuất về biện pháp tổ chức thi công.</p>
<p>6.3. Bảo đảm điều kiện về sinh môi trường</p>	<p>Thuyết minh biện pháp bảo đảm về sinh môi trường hợp lý, khả thi phù hợp với đề xuất về biện pháp tổ chức thi công</p> <p>Không có hoặc có nội dung thuyết minh biện pháp bảo đảm về sinh môi trường nhưng không hợp lý, không khả thi với đề xuất về biện pháp tổ chức thi công</p>
<p>7.1. Bảo hành</p>	<p>Biện pháp bảo hành của nhà thầu đối với công trình: về nội dung công việc bảo hành, thời hạn bảo hành, chi phí liên quan và trách nhiệm của các bên (giữa chủ đầu tư và nhà thầu) phù hợp với yêu cầu của E-HSMT</p>
<p>7. Bao hành và uy tín của nhà thầu</p>	<p>7.2. Thông tin về kết quả thực hiện hợp đồng gói thầu xây lắp, EPC, EC, PC của nhà thầu theo quy định tại Điều 19 và Điều 20 của Nghị định số 214/2025/NĐ-CP trong vòng 03 năm gần đây, kể từ ngày có thời điểm đóng thầu</p>
<p>Uy tín của nhà thầu thông qua việc tham dự thầu (theo quy định của Luật Đấu thầu, Nghị định số 214/2025/NĐ-CP) và thực hiện</p>	<p>a) Đáp ứng các yêu cầu sau: Nhà thầu có VĂN BẢN CAM KẾT trong vòng 3 năm trở lại đây như sau: - Không có hợp đồng xây lắp chậm tiến độ hoặc bỏ dở do lỗi của nhà thầu.</p>

	<p><i>các bên trong quá trình thực hiện hợp đồng và chịu trách nhiệm, bồi thường theo quy định trong trường hợp sai sót, hoặc bất kỳ vấn đề nào khác thuộc phạm vi nhiệm vụ của nhà thầu gây chậm trễ tiến độ hợp đồng, tiến độ thanh quyết toán hoặc thiếu sót của nhà thầu dẫn đến phát sinh trong giai đoạn thi công.</i></p> <p><i>Nhà thầu có bản cam kết cung cấp bản gốc trong quá trình đối chiếu E-HSDT.</i></p>	
	<p><i>Không có cam kết có cam kết hoặc cam kết không đầy đủ các nội dung yêu cầu nêu trên</i></p>	Không đạt
Kết luận	<p>Nhà thầu được đánh giá là đạt yêu cầu về kỹ thuật khi các tiêu chuẩn 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 và 8 được đánh giá là đạt.</p>	Đạt
	<p>Trường hợp nhà thầu không đạt một trong các tiêu chuẩn 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 và 8 (bao gồm cả các tiêu chuẩn chi tiết) thì được đánh giá là không đạt .</p>	Không đạt

Lưu ý: Tất cả tài liệu đính kèm trong E-HSDT nộp trên hệ thống phải là Bản scan từ bản gốc hoặc bản chụp có chứng thực, Nhà thầu phải chuẩn bị sẵn sàng các tài liệu gốc để phục vụ việc xác minh, làm rõ khi có yêu cầu của Bên mời thầu. Trường hợp nhà thầu không cung cấp được tài liệu theo yêu cầu của Bên mời thầu thì E-HSDT của nhà thầu sẽ được đánh giá theo quy định hiện hành của pháp luật về đấu thầu