

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

Sử dụng tiêu chí đạt, không đạt để xây dựng tiêu chuẩn đánh giá về kỹ thuật.

#### 3.2. Đánh giá theo phương pháp đạt/không đạt<sup>1</sup>:

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>I. 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</b>		
1. Hiểu biết về vị trí và nhận thức đầy đủ về mặt bằng thi công	Có trình bày hiểu biết về vị trí, đặc điểm và quy mô công trình; Những thuận lợi và khó khăn mặt bằng thi công và có các phương án phối hợp giải quyết của nhà thầu để phục vụ quá trình thi công hợp lý, khả thi.	Đạt
	Không trình bày hoặc có trình bày nhưng chưa phù hợp với vị trí, đặc điểm và quy mô công trình. Chưa nêu được những thuận lợi, khó khăn về mặt bằng thi công và chưa đề xuất phương án phối hợp giải quyết của nhà thầu để phục vụ quá trình thi công hoặc có nhưng không phù hợp, khả thi	Không đạt

2. Tổ chức mặt bằng công trường (Có thuyết minh và bản vẽ)	Có sơ đồ bố trí phù hợp các công trình tạm, thiết bị thi công, kho bãi tập kết vật liệu, chất thải, cống ra vào, rào chắn, biển báo, cấp nước, thoát nước, giao thông, liên lạc trong quá trình thi công hợp lý, phù hợp với điều kiện biện pháp thi công, tiến độ thi công và hiện trạng công trình	Đạt
	Không có sơ đồ hoặc giải pháp 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
3. Giải pháp trắc đạc để định vị vị trí, cao độ các hạng mục công trình (Có thuyết minh và bản vẽ)	Có giải pháp trắc đạc để định vị vị trí, cao độ các hạng mục công trình	Đạt
	Không có giải pháp trắc đạc để định vị vị trí, cao độ các hạng mục công trình hoặc có nhưng không đầy đủ	Không đạt
4. Đề xuất các giải pháp thi công tổng thể; giải pháp kỹ thuật, biện pháp tổ chức thi công cho các hạng mục chính: - Nền mặt đường; - Thoát nước; (Có thuyết minh và bản vẽ)	Có giải pháp kỹ thuật, biện pháp tổ chức thi công hợp lý, phù hợp với điều kiện biện pháp thi công, tiến độ thi công và hiện trạng, quy mô công trình xây dựng	Đạt
	Không có hoặc có giải pháp kỹ thuật, biện pháp tổ chức thi công không hợp lý, không phù hợp điều kiện biện pháp thi công, tiến độ thi công và hiện trạng, quy mô công trình xây dựng	Không đạt
<b>Kết luận</b>	Tiêu chuẩn 1, 2, 3, 4 được đánh giá là đạt	<b>Đạt</b>

	Có 1 tiêu chuẩn chi tiết được đánh giá là không đạt	<b>Không đạt</b>
<b>II. Tiến độ thi công</b>		
1. Thời gian thi công: đảm bảo thời gian thi công không quá 180 ngày có tính điều kiện thời tiết kể từ ngày khởi công	Đề xuất thời gian thi công không vượt quá 180 ngày có tính đến điều kiện thời tiết.	Đạt
	Đề xuất về thời gian thi công vượt quá 180 ngày.	Không đạt
2. Tính phù hợp: a) Giữa huy động thiết bị và tiến độ thi công, biện pháp thi công b) Giữa bố trí nhân lực và tiến độ thi công, biện pháp thi công	Đề xuất biểu huy động thiết bị, nhân lực 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. Biểu tiến độ thi công	Có biểu tiến độ thi công hợp lý, khả thi và phù hợp với đề xuất kỹ thuật và đáp ứng yêu cầu tiến độ thi công.	Đạt
	Không có biểu tiến độ thi công hoặc có biểu tiến độ thi công nhưng không hợp lý, không khả thi, không phù hợp với đề xuất kỹ thuật.	Không đạt
<b>Kết luận</b>	Tiêu chuẩn 1, 2, 3 được đánh giá là đạt	<b>Đạt</b>
	Có 1 tiêu chuẩn chi tiết được đánh giá là không đạt	<b>Không đạt</b>
<b>III. Cách thức tổ chức quản lý hiện trường</b>		
Sơ đồ hệ thống tổ chức bộ máy quản lý hiện trường của nhà thầu ( <i>kèm theo thuyết minh</i> )	Có sơ đồ hệ thống tổ chức bộ máy quản lý hiện trường, kèm theo đầy đủ các bộ phận và kèm theo thuyết minh trách nhiệm của từng bộ phận đặc biệt là chỉ huy trưởng và cán bộ kỹ thuật	Đạt

	Không có sơ đồ hệ thống tổ chức bộ máy quản lý hiện trường, kèm theo đầy đủ các bộ phận hoặc không thuyết minh trách nhiệm của từng bộ phận đặc biệt là chỉ huy trưởng và cán bộ kỹ thuật	Không đạt
<b>IV. Biện pháp đảm bảo chất lượng</b>		
1. Bảng kê vật tư, thiết bị chính sử dụng cho công trình (xi măng, thép các loại, cát các loại, đá các loại, nhựa đường ...)	- Có bảng kê khai thông tin vật tư, thiết bị đầy đủ nội dung về kỹ thuật, chủng loại, nguồn gốc xuất xứ. - Có hợp đồng nguyên tắc hoặc Cam kết cung cấp, kèm theo đăng ký kinh doanh có ngành nghề phù hợp của đơn vị cung cấp.	Đạt
	Không có bảng kê vật tư, vật liệu hoặc có bảng kê nhưng không đầy đủ nội dung về kỹ thuật, chủng loại, nguồn gốc xuất xứ hoặc không có Hợp đồng nguyên tắc/Cam kết cung cấp.	Không đạt
2. Biện pháp bảo đảm chất lượng vật tư, vật 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
3. Biện pháp đảm bảo chất lượng thi công	Có biện pháp đảm bảo chất lượng thi công hợp lý, khả thi, phù hợp với đề xuất về biện pháp tổ chức thi công	Đạt
	Không có biện pháp đảm bảo chất lượng thi công hoặc có nhưng không hợp lý, không khả thi	Không đạt
4. Biện pháp, quy trình quản lý hồ sơ, tài liệu	Có biện pháp, quy trình quản lý hồ sơ, tài liệu	Đạt

	Không có hoặc không hợp lý, không phù hợp	Không đạt
<b>Kết luận</b>	Tiêu chuẩn 1, 2, 3, 4 được đánh giá là đạt	<b>Đạt</b>
	Có 1 tiêu chuẩn chi tiết được đánh giá là không đạt	<b>Không đạt</b>

**V. Biện pháp đảm bảo an toàn lao động, phòng cháy chữa cháy, vệ sinh môi trường**

<b>1. An toàn lao động</b> 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 nhưng không hợp lý, không khả thi, không phù hợp với đề xuất về biện pháp tổ chức thi công	Không đạt
<b>2. Phòng cháy, chữa cháy</b> 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 và tuân thủ đúng quy định hiện hành	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
<b>3. Vệ sinh môi trường</b> 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
<b>Kết luận</b>	Tiêu chuẩn 1, 2, 3, 4 được đánh giá là đạt	<b>Đạt</b>
	Có 1 tiêu chuẩn chi tiết không đạt	<b>Không đạt</b>

**VI. Mức độ đáp ứng các yêu cầu về bảo hành, bảo trì**

1. Thời gian bảo hành tối thiểu 12 tháng	Có cam kết thời gian bảo hành lớn hơn hoặc bằng 12 tháng	Đạt
	Không có cam kết hoặc đề xuất thời gian bảo hành nhỏ hơn 12 tháng	Không đạt
2. Cam kết chịu hoàn toàn trách nhiệm và bồi thường toàn bộ thiệt hại nếu để xảy ra sự cố trong quá trình thi công đối với đến các công trình lân cận và các công trình khác	Có nội dung cam kết thể hiện đầy đủ theo yêu cầu.	Đạt
	Không có nội dung cam kết hoặc có cam kết nhưng không đầy đủ nội dung theo yêu cầu.	Không đạt
3. Cam kết phục hồi nguyên trạng hệ thống giao thông, các công trình hạ tầng kỹ thuật hiện hữu bị ảnh hưởng trong quá trình thi công của nhà thầu	Có nội dung cam kết thể hiện đầy đủ theo yêu cầu.	Đạt
	Không có nội dung cam kết hoặc có cam kết nhưng không đầy đủ nội dung theo yêu cầu.	Không đạt
<b>Kết luận</b>	Tiêu chuẩn 1, 2, 3 được đánh giá là đạt	<b>Đạt</b>
	Có 1 tiêu chuẩn chi tiết không đạt	<b>Không đạt</b>
<b>VII. Uy tín về việc</b>		
Uy tín về việc tham dự thầu từ năm 2022 đến nay	Nhà thầu có cam kết không vi phạm thông tin về kết quả thực hiện hợp đồng theo quy định Điều 19 và Điều 20 Nghị định số 214/2025/NĐ-CP	<b>Đạt</b>
	Không đáp ứng yêu cầu trên	<b>Không</b>
<b>VIII. KẾT LUẬN</b>	<b>Các tiêu chuẩn tổng quát I, II, III, IV, V, VI, VII được xác định là đạt</b>	<b>Đạt</b>
	<b>Có 1 tiêu chuẩn tổng quát được xác định là không đạt.</b>	<b>Không đạt</b>