

Mục 3. Tiêu chuẩn đánh giá về kỹ thuật

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

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
1.1. Đối với các vật tư, vật liệu chính (xi măng, cát, đá, thép).	Có cam kết hoặc hợp đồng nguyên tắc.	Đạt
	Không có cam kết hoặc hợp đồng nguyên tắc.	Không đạt
1.2. Đối với các vật tư, vật liệu (Nhựa đường, giấy dầu, vải địa kỹ thuật).	Có cam kết hoặc hợp đồng nguyên tắc.	Đạt
	Không có cam kết hoặc hợp đồng nguyên tắc.	Không đạt
Kết luận	Các tiêu chuẩn chi tiết 1.1, 1.2 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	
2.1. Tổ chức mặt bằng công trường (<i>Thuyết minh và bản vẽ tổng mặt bằng thi công</i>) gồm: Thiết bị thi công; lán trại; vật tư vật liệu lưu kho; lưu giữ, bảo dưỡng mẫu vật tư vật liệu; kho bãi tập kết vật liệu, bố trí công ra vào, rào chắn, cấp nước, thoát nước, giao thông, liên lạc trong quá trình thi công.	Có đầy đủ, giải pháp kỹ thuật hợp lý, phù hợp với biện pháp thi công, điều kiện thực tế, tiến độ thi công gói thầu.	Đạt
	Giải pháp kỹ thuật không đầy đủ hoặc không hợp lý, không phù hợp với biện pháp thi công, điều kiện thực tế, tiến độ thi công gói thầu.	Không đạt
2.2. Giải pháp đảm bảo an toàn giao thông trong thời gian thi công	Có giải pháp kỹ thuật hợp lý, phù hợp với biện pháp thi công, điều kiện thực tế, tiến độ thi công gói thầu.	Đạt
	Giải pháp kỹ thuật không hợp lý, không phù hợp với biện pháp thi công, điều kiện thực tế, tiến độ thi công gói thầu.	Không đạt
Kết luận	Cả 2 tiêu chuẩn chi tiết đều	Đạt

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

3. Biện pháp tổ chức thi công (BPTCTC):

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
3.1. Có sơ đồ và thuyết minh phân công chi tiết và bố trí các cán bộ chỉ huy trưởng; kỹ thuật thi công; cán bộ tài chính, kế toán tại công trường; cán bộ an toàn lao động, vệ sinh môi trường; thủ kho; các đội trưởng đội thi công	Có và đáp ứng đầy đủ yêu cầu	Đạt
	Không có	Không đạt
3.2. Thi công các công việc gồm: Thuyết minh + bản vẽ BPTC chi tiết, đầy đủ, đảm bảo yêu cầu kỹ thuật, trình tự và phù hợp với bản vẽ thiết kế.	Có đầy đủ và đáp ứng các yêu cầu	Đạt
	Không đầy đủ hoặc không đáp ứng các yêu cầu	Không đạt
Kết luận	Các tiêu chuẩn chi tiết 3.2, 3.3 đều 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. Thời gian thi công: đảm bảo thời gian thi công không quá 150 ngày có tính điều kiện thời tiết kể từ ngày khởi công	Đề xuất thời gian thi công không vượt quá 150 ngày có tính đến điều kiện thời tiết.	Đạt
	Đề xuất về thời gian thi công vượt quá 150 ngày hoặc không tính đến điều kiện thời tiết.	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	Đề xuất đầy đủ, hợp lý, khả thi cho cả 3 nội dung a, b và c	Đạt
	Đề xuất không đủ 3 nội dung a, b và c	Không đạt

c. Có thuyết minh tiến độ thi công, tiến độ thi công phù hợp với định mức, tiêu chuẩn áp dụng.	c.	
4.3. 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 HSMT.	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
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. Biện pháp bảo đảm chất lượng:

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
5.1. Biện pháp bảo đảm chất lượng trong thi công các hạng mục của gói thầu theo quy định của pháp luật hiện hành	Có biện pháp bảo đảm chất lượng hợp lý, khả thi phù hợp với đề xuất về biện pháp tổ chức thi công phù hợp với quy định của pháp luật hiện hành	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. Lập danh mục toàn bộ vật liệu, vật tư sẽ đưa vào thi công; Quy trình, Biện pháp bảo đảm chất lượng nguyên liệu đầu vào để phục vụ công tác thi công và giải pháp xử lý vật tư, vật liệu và thiết bị không phù hợp với gói thầu.	Có đầy đủ, hợp lý.	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 Biện pháp, quy trình quản lý tài liệu, hồ sơ, nhật ký thi	Có chi tiết, hợp lý, đúng quy định	Đạt

công, báo cáo sự cố, sai sót giữa bản thực tế - bản vẽ - khối lượng... với nhau, bản vẽ hoàn công, nghiệm thu, thanh quyết toán theo quy định hiện hành (nêu biện pháp và văn bản quy định hiện hành của nhà nước)	Có chi tiết, hợp lý nhưng chưa nêu ra được văn bản quy định của nhà nước	Chấp nhận được
	Không có hoặc không chi tiết, không hợp lý, không đúng quy định	Không đạt
5.4 Nêu rõ và có Thuyết minh đầy đủ quy trình, biện pháp Thí nghiệm, kiểm tra vật tư, vật liệu. Phương pháp thực hiện phù hợp với tiêu chuẩn áp dụng và dụng cụ, thiết bị nhà thầu có.	Có đầy đủ, chi tiết, đảm bảo yêu cầu kỹ thuật	Đạt
	Không có đầy đủ, chi tiết hoặc không đảm bảo yêu cầu kỹ thuật	Không đạt
Kết luận	Các tiêu chuẩn chi tiết 5.1, 5.2, 5.4 được xác định là đạt, tiêu chuẩn chi tiết 5.3 được xác định là đạt hoặc chấp nhận được.	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, An ninh trật tự, an toàn cho khu vực xung quanh:

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
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 (đối với trách nhiệm của: Nhà thầu, của bộ phận quản lý an toàn lao động của nhà thầu thi công xây dựng công trình, của người lao động trên công trường xây dựng và việc quản lý Máy, thiết bị, vật tư	Có thuyết minh + Bản vẽ minh họa biện pháp an toàn lao động của từng công tác hợp lý, khả thi phù hợp với đề xuất về biện pháp tổ chức thi công	Đạt
	Không có thuyết minh + Bản vẽ minh họa biện pháp an toàn lao động hoặc có nhưng không hợp lý,	Không đạt

có yêu cầu nghiêm ngặt về an toàn lao động sử dụng trong thi công xây dựng của nhà thầu, nêu biện pháp và văn bản quy định hiện hành của nhà nước).	không khả thi, không phù hợp với đề xuất về biện pháp tổ chức thi công hoặc không có bản vẽ minh họa	
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		
Trách nhiệm bảo vệ môi trường của nhà thầu thi công trong thi công theo quy định của pháp luật hiện hành.	Có đầy đủ	Đạt
	Không có hoặc có nhưng không đầy đủ	Không đạt
Biện pháp bảo đảm vệ sinh môi trường hợp lý, khả thi phù hợp với đề xuất về biện pháp tổ chức thi công và thực tế tại địa phương	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 và thực tế tại địa phương	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 và thực tế tại địa phương	Không đạt
6.4. An ninh trật tự, an toàn cho khu vực xung quanh		
Có biển hiệu, biển báo, các biện pháp đảm bảo an ninh trật tự trong quá trình thi công khả thi, an toàn cho các công trình liền kề phù hợp với đề xuất về biện	Có đầy đủ, khả thi phù hợp với đề xuất về biện pháp tổ chức thi công và thực tế tại địa phương	Đạt
	Không có đầy đủ hoặc không hợp lý, không khả thi, không phù hợp	Không đạt

pháp tổ chức thi công và thực tế tại địa phương	với đề xuất về biện pháp tổ chức thi công và thực tế tại địa phương	
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

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. Uy tín của nhà thầu		
Uy tín của nhà thầu thông qua việc thực hiện các hợp đồng tương tự trước đây. Nhà thầu có nhận xét tốt của bên giao thầu trong việc thực hiện các hợp đồng kê khai và gửi kèm HSDT này về: Chất lượng, tiến độ công trình, quyết toán, bảo hành công trình.	Không có hợp đồng tương tự chậm tiến độ hoặc bỏ dở do lỗi của nhà thầu và có bản gốc văn bản nhận xét của bên giao thầu đầy đủ các nội dung theo yêu cầu	Đạt
	Có hợp đồng tương tự chậm tiến độ hoặc bỏ dở do lỗi của nhà thầu hoặc không có bản gốc văn bản nhận xét của bên giao thầu đầy đủ các nội dung theo yêu cầu	Không đạt
Kết luận	Cả 2 tiêu chuẩn chi tiết 7.1 và 7.2 đều được xác định là đạt.	Đạt
	Có 1 tiêu chuẩn chi tiết được xác định là không đạt.	Không đạt

8. Hiểu biết của nhà thầu về gói thầu:

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
8.1. Pháp luật về xây dựng		
Có thuyết minh về trách nhiệm quản lý chất lượng thi công xây dựng công trình của nhà thầu và nêu các quy định, hướng dẫn hiện hành của nhà nước	Có và đầy đủ theo yêu cầu	Đạt
	Không có hoặc không đầy đủ theo yêu cầu	Không đạt
8.2. Gói thầu		

<p>a. Am hiểu về công trình, các hạng mục thuộc gói thầu, quy mô, loại, cấp công trình, mục tiêu đầu tư, hình thức đầu tư, nguồn vốn.</p> <p>b. Thời tiết, địa hình vị trí công trình xây dựng</p>	<p>Đáp ứng cả 03 yêu cầu a, b, c</p>	<p>Đạt</p>
<p>c. Nhà thầu tự thực hiện công tác khảo sát thăm hiện trường xây dựng công trình xác định rõ nguồn vật tư, vật liệu, nguồn cung cấp điện, nước thi công, . và đánh giá phù hợp với hiện trạng thực tế.</p>	<p>Không có hoặc không đầy đủ hoặc có đầy đủ nhưng không đáp ứng cả 03 yêu cầu a, b, c</p>	<p>Không đạt</p>
<p>Kết luận</p>	<p>Cả 2 tiêu chuẩn chi tiết 8.1 và 8.2 đều được xác định là đạt.</p>	<p>Đạt</p>
	<p>Có 1 tiêu chuẩn chi tiết được xác định là không đạt.</p>	<p>Không đạt</p>

E-HSDT 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. Trường hợp nhà thầu không đạt một trong các tiêu chuẩn 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 và 8 thì được đánh giá là không đạt và không được xem xét, đánh giá bước tiếp theo.