

Mục 3. Tiêu chuẩn đánh giá về kỹ thuật

Sử dụng tiêu chí đạt, không đạt đánh giá về kỹ thuật, với các tiêu chí sau đây:

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, thiết bị chính	Có cam kết hoặc hợp đồng nguyên tắc cung cấp vật tư, vật liệu cho công trình và phù hợp với vị trí công trình.	Đạt
	Không có cam kết hoặc hợp đồng nguyên tắc hoặc hợp đồng không phù hợp với .	Không đạt
1.2. Xuất xứ, hãng sản xuất, mã hiệu vật tư, vật, thiết bị đưa vào xây dựng công trình.	Có kê khai đầy đủ, chi tiết xuất xứ, mã hiệu, nhà sản xuất đối với các loại vật tư, vật liệu, thiết bị đưa vào xây dựng công trình phù hợp với yêu cầu kỹ thuật của HSMT	Đạt
	Không kê khai hoặc có kê khai nhưng không đầy đủ, chi tiết xuất xứ, mã hiệu, nhà sản xuất đối với các loại vật tư, vật liệu, thiết bị đưa vào xây dựng công trình.	Không đạt
Kết luận	Các 2 tiêu chí chi tiết được xác định là đạt.	Đạt
	Không thuộc trường hợp nêu trên.	Không đạt

2. Giải pháp kỹ thuật:

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
2.1. Giải pháp kỹ thuật lựa chọn cung cấp, sử dụng vật tư, thiết bị công trình, thiết bị thi công đảm bảo điều kiện hoạt động ổn định cho hệ thống trong điều kiện môi trường thực tế tại vị trí xây dựng trạm.	Có giải pháp kỹ thuật hợp lý, đầy đủ, phù hợp với điều kiện, biện pháp thi công, tiến độ thi công và hiện trạng công trình xây dựng.	Đạt
	Không có hoặc có nhưng 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. Giải pháp tổ chức tập kết, vận tải, cung ứng vật tư, vật liệu, thiết bị công trình	Có giải pháp kỹ thuật hợp lý, đầy đủ, phù hợp với điều kiện, biện pháp thi công, tiến độ thi công và hiện trạng công trình xây dựng.	Đạt
	Không có hoặc có nhưng 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
Kết luận	Cả 2 tiêu chí chi tiết được xác định là đạt.	Đạt
	Không thuộc 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 tổ chức thi công các hạng mục, công việc thuộc gói thầu	Có biện pháp tổ chức thi công các hạng mục, công việc đầy đủ, đúng yêu cầu kỹ thuật, phù hợp với giải pháp kỹ thuật đề xuất, tiến độ và nhân sự huy động, phù hợp với biện pháp thi công và hiện trạng công trình	Đạt
	Không có hoặc đề xuất thiếu hoặc không hợp lý.	Không đạt
3.2. 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 cổng ra vào, rào chắn, biển báo, cấp nước, thoát nước, giao thông, liên lạc trong quá trình thi công	Có đề xuất biện pháp tổ chức mặt bằng thi công các hạng mục, công việc đầy đủ, đúng yêu cầu kỹ thuật, phù hợp với tiến độ và nhân sự huy động, phù hợp với biện pháp thi công và hiện trạng công trình.	Đạt
	Không đề xuất hoặc đề xuất thiếu hoặc không hợp lý.	Không đạt
Kết luận	Tiêu chí chi tiết 3.1 và 3.2 được xác định là đạt.	Đạt
	Không thuộc trường hợp nêu trên.	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 12 tháng có tính điều kiện thời tiết kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực	Nhà thầu có thuyết minh tiến độ thi công chi tiết, đầy đủ theo yêu cầu của E-HSMT. Đề xuất của Nhà thầu phải tính đến điều kiện bất lợi của thời tiết. Có biểu tiến độ thi công hợp lý, khả thi, phù hợp với đề xuất kỹ thuật và đáp ứng yêu cầu của E-HSMT.	Đạt
	Không có thuyết minh về tiến độ thi công hoặc có thuyết minh nhưng không đáp ứng yêu cầu của E-HSMT hoặc 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 và không đáp ứng yêu cầu của E-HSMT.	Không đạt
4.2. Tiến độ huy động nhân lực, thiết bị	Nhà thầu có đề xuất và thuyết minh về Tiến độ huy động nhân lực, thiết bị kèm theo Biểu đồ huy động nhân lực, thiết bị thi công đầy đủ, hợp lý, khả thi, phù hợp với biện pháp thi công, tiến độ thi công và hiện trạng công trình xây dựng.	Đạt
	Nhà thầu không đề xuất Biểu đồ huy động nhân lực và thiết bị thi công hoặc có đề xuất nhưng không đầy đủ, không hợp lý, bất khả thi với điều kiện hiện trạng công trình.	Không đạt
4.3. 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 2 nội dung a) và b).	Đạt
	Không đề xuất hoặc đề xuất không đủ 2 nội dung a) và b hoặc đề xuất nhưng không hợp lý, bất khả thi với điều kiện thực tế công trình.	Không đạt
4.4. 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 chí chi tiết đều được xác định là đạt.	Đạt
	Không thuộc trường hợp nêu trên.	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 tất cả các hạng mục, công việc thuộc phạm vi gói thầu	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 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
Kết luận	Cả 2 tiêu chí chi tiết đều được xác định là đạt.	Đạt
	Không thuộc trường hợp nêu trên.	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 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
6.2. Phòng cháy, chữa cháy		
Biện pháp phòng cháy, chữa cháy hợp lý, khả thi, phù hợp với đề xuất	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 nhưng không hợp lý, không khả thi, không phù	Không đạt

về biện pháp tổ chức thi công	hợp với đề xuất về biện pháp tổ chức thi công	
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 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 chí chi tiết đều được xác định là đạt.	Đạt
	Không thuộc trường hợp nêu trên.	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 trước đó trong thời gian từ 01/01/2022 đến thời điểm chào thầu.	Không có hợp đồng chậm tiến độ hoặc bỏ dở do lỗi của nhà thầu trong thời gian từ ngày 01/01/2022 đến lúc chào thầu.	Đạt
	Có hợp đồng chậm tiến độ hoặc bỏ dở do lỗi của nhà thầu trong thời gian từ ngày 01/01/2022 đến lúc chào thầu.	Không đạt
Kết luận	Cả 2 tiêu chí chi tiết được xác định là đạt.	Đạt
	Không thuộc trường hợp nêu trên.	Không 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.