

Mục 3. Tiêu chuẩn đánh giá về kỹ thuật

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. 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.

STT	Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
1	Giải pháp kỹ thuật, biện pháp tổ chức thi công		
1.1	Thuyết minh và bản vẽ bố trí tổng mặt bằng tổ chức thi công gồm: Mặt bằng bố trí công trình tạm, thiết bị thi công, kho bãi tập kết vật liệu, chất thải, cống ra vào, biển báo, giải pháp cấp điện, cấp nước, thông tin liên lạc phục vụ trong quá trình thi công.	Có thuyết minh và bản vẽ đầy đủ, khả thi với thiết kế của gói thầu	Đạt
		Không có thuyết minh hoặc không có bản vẽ đầy đủ, khả thi với thiết kế của gói thầu	Không đạt
1.2	Giải pháp thi công hợp lý, khả thi, đầy đủ (bao gồm thuyết minh và bản vẽ biện pháp thi công) hạng mục nền, mặt đường gồm: - Công tác thi công đào, đắp nền đường, công tác vận chuyên đất, cát. - Công tác đắp cát nền đường. - Công tác thi công móng cấp phối đá dăm. - Công tác thi công mặt đường.	Có giải pháp khả thi, đầy đủ và phù hợp thiết kế (bao gồm thuyết minh và bản vẽ biện pháp thi công cụ thể theo gói thầu này)	Đạt
		Không có giải pháp khả thi, đầy đủ (bao gồm thuyết minh và bản vẽ biện pháp thi công cụ thể theo gói thầu này) hoặc có nhưng không khả thi, không đầy đủ, không phù hợp thiết kế.	Không đạt
1.3	Giải pháp thi công hợp lý, khả thi, đầy đủ (bao gồm thuyết minh và bản vẽ biện pháp thi công) hạng mục công trình trên tuyến gồm: - Thi công 02 cống trên đường. - Thi công tường kê ao. - Thi công kê tre phen nửa. - Thi công hệ thống báo hiệu đường bộ.	Có giải pháp khả thi, đầy đủ và phù hợp thiết kế (bao gồm thuyết minh và bản vẽ biện pháp thi công cụ thể theo gói thầu này)	Đạt
		Không có giải pháp khả thi, đầy đủ (bao gồm thuyết minh và bản vẽ biện pháp thi công cụ thể theo gói thầu này) hoặc có nhưng không khả thi, không đầy đủ, không phù hợp thiết kế.	Không đạt

1.4	Giải pháp tổ chức thực hiện công tác đảm bảo an toàn giao thông trong thời gian thi công.	Có giải pháp tổ chức thực hiện công tác đảm bảo an toàn giao thông trong thời gian thi công khả thi, phù hợp giải pháp thi công.	Đạt
		Không có giải pháp khả thi, phù hợp hoặc có nhưng không khả thi, không phù hợp với giải pháp thi công	Không đạt
2	Cách thức quản lý dự án		
2.1	Trình bày cách thức quản lý dự án của Nhà thầu phù hợp với điều kiện thi công và phạm vi gói thầu	Nhà thầu có trình bày được cách thức quản lý dự án hợp lý, khả thi phù hợp với điều kiện thi công và phạm vi gói thầu.	Đạt
		Nhà thầu có trình bày được cách thức quản lý dự án hợp lý, khả thi phù hợp với điều kiện thi công và phạm vi gói thầu.	Không đạt
2.2	Có sơ đồ hệ thống tổ chức bộ máy quản lý nhân sự từ cấp công ty đến trên công trường, kèm thuyết minh, sơ đồ, ghi rõ trách nhiệm của từng nhân sự chủ chốt.	Có sơ đồ kèm thuyết minh trách nhiệm của từng nhân sự chủ chốt	Đạt
		Không có sơ đồ hoặc không có thuyết minh thể hiện rõ trách nhiệm của từng nhân sự chủ chốt	Không đạt
3	Tiến độ thi công		
3.1	Có bảng tiến độ thi công hợp lý, khả thi phù hợp với biểu đồ nhân lực.	Có bảng tiến độ thi công hợp lý, khả thi phù hợp với biểu đồ nhân lực với thời gian hoàn thành ≤ 360 ngày.	Đạt
		Không có bảng tiến độ thi công hoặc không có biểu đồ nhân lực hoặc có nhưng không hợp lý, khả thi hoặc biểu đồ nhân lực không phù hợp với tiến độ thi công hoặc thời gian hoàn thành > 360 ngày.	Không đạt
3.2	Có bảng tiến độ điều động thiết bị thi công phù hợp với tiến độ thi công của nhà thầu.	Có bảng tiến độ điều động thiết bị thi công phù hợp với tiến độ thi công của nhà thầu.	Đạt
		Không có bảng tiến độ điều động thiết bị thi công hoặc có nhưng không phù hợp với tiến độ thi công của nhà thầu.	Không đạt
4	Biện pháp bảo đảm chất lượng		
	Biện pháp bảo đảm chất lượng hợp lý, khả thi phù hợp với đề xuất về tiến độ thi công; Thuyết minh sự	Có thuyết minh biện pháp bảo đảm chất lượng hợp lý, khả thi phù hợp với đề xuất về tiến độ thi công, đáp	Đạt

4.1	đảm bảo về chất lượng, tiến độ thi công công trình, có biện pháp xử lý tiến độ thi công khi gặp khó khăn; cần đẩy nhanh tiến độ (Thuyết minh quy trình kiểm tra, đảm bảo chất lượng: Quản lý vật tư, bảo quản vật liệu; biện pháp thi công công trình khi tạm dừng thi công, khi mưa bão, nắng nóng, nghỉ lễ tết);	ứng đầy đủ các yêu cầu của E-HSMT	Không đạt
		Không có thuyết minh 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.	
5	Bảo đảm điều kiện vệ sinh môi trường, đảm bảo an toàn công trình liên kế và hạ tầng kỹ thuật, phòng cháy chữa cháy, an toàn lao động, an ninh khu vực, an toàn giao thông.		
5.1	Giải pháp đảm bảo an toàn cho các công trình liên kế và hạ tầng kỹ thuật có liên quan trong quá trình thi công	Có giải pháp khả thi, phù hợp	Đạt
		Không có giải pháp khả thi, phù hợp theo quy định.	Không đạt
5.2	Giải pháp chống ô nhiễm môi trường, giảm thiểu tiếng ồn trong quá trình thi công.	Có giải pháp khả thi, phù hợp	Đạt
		Không có giải pháp khả thi, phù hợp theo quy định.	Không đạt
5.3	Giải pháp đảm bảo an toàn lao động cho từng công đoạn thi công, an toàn giao thông, an ninh khu vực trong quá trình thi công	Có giải pháp khả thi, phù hợp	Đạt
		Không có giải pháp khả thi, phù hợp theo quy định.	Không đạt
5.4	Giải pháp phòng chống cháy nổ trên công trường	Có giải pháp khả thi, phù hợp	Đạt
		Không có giải pháp khả thi, phù hợp theo quy định	Không đạt
6	Bảo hành công trình và thông tin kết quả thực hiện hợp đồng		
6.1	Bảo hành công trình của nhà thầu	Có thuyết minh trách nhiệm bảo hành công trình của nhà thầu đáp ứng các yêu cầu của E-HSMT và các quy định hiện hành khác có liên quan với thời gian bảo hành công trình ≥ 12 tháng.	Đạt
		Không có thuyết minh trách nhiệm bảo hành hoặc thuyết minh trách nhiệm bảo hành không đáp ứng các yêu cầu của E-HSMT và các quy định hiện hành khác có liên quan hoặc thời gian bảo hành công trình của nhà thầu < 12 tháng.	Không đạt
6.2	Uy tín của nhà thầu từ 2022 trở lại đây	Kết quả thực hiện hợp đồng của nhà thầu đối với gói thầu cung cấp hàng hóa, EPC, EP, PC, chia khóa trao tay theo quy định tại Điều 19 và Điều 20 của Nghị định số	Đạt

		214/2025/NĐ-CP, chất lượng hàng hóa tương tự được công khai theo quy định tại Điều 20 của Nghị định số 214/2025/NĐ-CP (nếu có): Nhà thầu có cam kết và không có thông tin vi phạm uy tín.	
		Không có cam kết hoặc có thông tin vi phạm uy tín của nhà thầu.	Không đạt
7	Vật tư thiết bị đáp ứng các yêu cầu kỹ thuật, chất lượng nêu trong hồ sơ thiết kế và chỉ dẫn kỹ thuật		
7.1	Đặc tính kỹ thuật, nguồn gốc vật tư, vật liệu, tiêu chuẩn áp dụng đối với các loại vật tư, vật liệu chủ yếu như: Đất đắp, cát nền, đá cấp phối, nhựa đường, Gạch xây, Xi măng.	Có bảng thống kê của đầy đủ các loại vật tư vật liệu chủ yếu sử dụng cho công trình, kèm thuyết minh đặc tính kỹ thuật theo quy định, kê khai được nguồn gốc xuất xứ vật tư vật liệu.	Đạt
		Không có hoặc có nhưng không đầy đủ bảng thống kê của các loại vật tư vật liệu chủ yếu sử dụng cho công trình, kèm thuyết minh đặc tính kỹ thuật theo quy định, không kê khai được nguồn gốc xuất xứ vật tư vật liệu.	Không đạt
7.2	Biện pháp bảo đảm chất lượng từng loại vật tư, vật liệu chủ yếu trên.	Có thuyết minh biện pháp bảo đảm chất lượng vật tư, vật liệu, thiết bị tập kết thi công gói thầu tại công trường với đầy đủ các loại theo yêu cầu, phù hợp với từng loại và mặt bằng tổ chức thi công.	Đạt
		Không có thuyết minh biện pháp bảo đảm chất lượng vật tư, vật liệu, thiết bị tập kết thi công gói thầu tại công trường với đầy đủ các loại theo yêu cầu, phù hợp với từng loại và mặt bằng tổ chức thi công.	Không đạt
Kết luận	Nhà thầu được đánh giá là đạt yêu cầu về kỹ thuật khi tất cả các tiêu chí tổng quát (1, 2, 3, 4, 5, 6 và 7) được đánh giá là đạt. Mỗi tiêu chí tổng quát được đánh giá là đạt khi tất cả các chi tiết yêu cầu trong đó được đánh giá là đạt.		Đạt
	Một trong các tiêu chí tổng quát được đánh giá là không đạt.		Không đạt