

1. 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:

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
1.1. Giải pháp về tổ chức mặt bằng công trường: Lán trại, phòng thí nghiệm, khu tập kết thiết bị, kho bãi tập kết vật liệu, chất thải, bố trí công ra vào, rào chắn, biển báo, cấp nước, thoát nước, giao thông, liên lạc trong quá trình thi công	Có đầy đủ, chi tiết về giải pháp kỹ thuật hợp lý về các nội dung yêu cầu, phù hợp với điều kiện biện pháp thi công, tiến độ thi công và hiện trạng công trình xây dựng.	Đạt
	Không đề xuất hoặc đề xuất thiếu một trong những nội dung yêu cầu hoặc đề xuất chưa phù hợp với điều kiện biện pháp thi công, tiến độ thi công và hiện trạng công trình xây dựng.	Không đạt
1.2. Giải pháp về kỹ thuật thi công các hạng mục công việc xây lắp sau đây:	Có đề xuất đầy đủ các nội dung yêu cầu về giải pháp kỹ thuật hợp lý và khả thi, phù hợp với điều kiện biện pháp thi công, tiến độ thi công và hiện trạng công trình xây dựng.	Đạt

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
<ul style="list-style-type: none"> - San nền mặt bằng. - Nền, mặt đường. - Thoát nước mặt; thoát nước thải. - Cấp nước sinh hoạt và phòng cháy chữa cháy. - Công hộp đúc sẵn. - Hệ thống điện; - Trạm xử lý nước thải - Đường ống thông tin liên lạc. 	Không đề xuất hoặc có đề xuất nhưng thiếu một trong các nội dung yêu cầu về giải pháp kỹ thuật hoặc không phù hợp, khả thi với điều kiện biện pháp thi công, tiến độ thi công và hiện trạng công trình xây dựng.	Không đạt
1.3. Biện pháp tổ chức thi công bảo đảm giao thông.	Có đề xuất biện pháp đảm bảo giao thông khi thi công công trình	Đạt
	Không đề xuất hoặc đề xuất không đáp ứng.	Không đạt
1.4. Biện pháp tổ chức thi công các hạng mục công việc xây lắp bao gồm thuyết minh và bản vẽ biện pháp thi công theo hồ sơ bản vẽ thi công được phê duyệt: <ul style="list-style-type: none"> - San nền mặt bằng. - Nền, mặt đường. - Thoát nước mặt; thoát nước thải. - Cấp nước sinh hoạt và phòng cháy chữa cháy. - Công hộp đúc sẵn. - Hệ thống điện; - Trạm xử lý nước thải - Đường ống thông tin liên lạc 	<ul style="list-style-type: none"> - Bố trí đủ các mũi thi công. - Có đề xuất biện pháp, công nghệ thi công đối với tất cả các hạng mục công việc xây lắp theo yêu cầu 	Đạt
	Không bố trí đủ các mũi thi công hoặc đề xuất không đủ các nội dung yêu cầu biện pháp tổ chức thi công các hạng mục hoặc đề xuất về biện pháp, công nghệ thi công đối với tất cả các hạng mục công việc xây lắp nhưng hợp lý, khả thi với giải pháp về kỹ thuật thi công các hạng mục công việc xây lắp và hồ sơ sơ thiết kế bản vẽ thi công đã phê duyệt	Không đạt
Kết luận	Tất cả các nội dung yêu cầu được xác định là đạt.	Đạt
	Có ít nhất một trong các nội dung yêu cầu đánh giá không đạt.	Không đạt

2. Tiến độ thi công

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
2.1. Thời gian thi công: 650 ngày	Đề xuất thời gian thi công không vượt quá 650 ngày có tính đến điều kiện thời tiết.	Đạt

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
	Đề xuất về thời gian thi công vượt quá 650 ngày	Không đạt
2.2. Tính phù hợp: - Giữa huy động thiết bị và tiến độ thi công - Giữa bố trí nhân lực và tiến độ thi công	Đề xuất đầy đủ, hợp lý khả thi cho cả hai nội dung yêu cầu	Đạt
	Đề xuất không đầy đủ các nội dung yêu cầu hoặc đề xuất không hợp lý không khả thi với giải pháp kỹ thuật, biện pháp tổ chức thi công và hồ sơ thiết kế đã phê duyệt	Không đạt
2.3. Biểu tiến độ thi công hợp lý, khả thi phù hợp với đề xuất kỹ thuật	Có đề xuất Biểu tiến độ thi công hợp lý, khả thi và phù hợp với đề xuất kỹ thuật	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	Tất cả các nội dung yêu cầu được xác định là đạt.	Đạt
	Có ít nhất một trong các nội dung yêu cầu đánh giá không đạt.	Không đạt

3. Cách thức quản lý dự án

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
3.1. Tổ chức quản lý dự án	Có thuyết minh phương án tổ chức quản lý dự án theo quy định của pháp luật hiện hành đảm bảo thực hiện gói thầu.	Đạt
	Không thuyết minh phương án tổ chức quản lý dự án theo quy định của pháp luật hiện hành.	Không đạt
3.2. Tổ chức quản lý hiện trường	Có thuyết minh phương án tổ chức quản lý hiện trường theo quy định của pháp luật hiện hành đảm bảo thực hiện gói thầu.	Đạt
	Không thuyết minh phương án tổ chức quản lý hiện trường theo quy định của pháp luật hiện hành.	Không đạt
Kết luận	Tất cả các nội dung yêu cầu được xác định là đạt.	Đạt
	Có ít nhất một trong các nội dung yêu cầu đánh giá không đạt.	Không đạt

4. Biện pháp bảo đảm chất lượng; bảo đảm điều kiện vệ sinh môi trường, biện pháp phòng cháy, chữa cháy và biện pháp bảo đảm an toàn lao động

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
4.1. Biện pháp bảo đảm chất lượng trong thi công các hạng mục công việc xây lắp	Có biện pháp bảo đảm chất lượng cho toàn bộ các hạng mục công việc xây lắp.	Đạt
	Không có biện pháp bảo đảm chất lượng một trong các hạng mục công việc xây lắp	Không đạt
4.2. Biện pháp bảo đảm chất lượng nguyên liệu, vật tư, thiết bị 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
4.3 Biện pháp bảo đảm điều kiện vệ sinh môi trường	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
4.4 Biện pháp phòng cháy, chữa cháy	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
4.5 Biện pháp bảo đảm an toàn lao động	Có biện pháp bảo đảm 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 bảo đảm an toàn lao động hoặc có biện pháp bảo đảm an toàn lao động nhưng không hợp lý, không khả thi, không phù hợp với đề xuất về biện pháp tổ chức thi công	Không đạt

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
Kết luận	Tất cả các nội dung yêu cầu được xác định là đạt.	Đạt
	Có ít nhất một trong các nội dung yêu cầu đánh giá không đạt.	Không đạt

5. Mức độ đáp ứng các yêu cầu về bảo hành

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
5.1. Thời gian bảo hành công trình không nhỏ hơn 15 tháng	Có đề xuất thời gian bảo hành lớn hơn hoặc bằng mười năm tháng.	Đạt
	Có đề xuất thời gian bảo hành nhỏ hơn mười năm tháng.	Không đạt
Kết luận	Tất cả các nội dung yêu cầu được xác định là đạt.	Đạt
	Có ít nhất một trong các nội dung yêu cầu đánh giá không đạt.	Không đạt

6. Mức độ đáp ứng các yêu cầu về thiết bị lắp đặt

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
6.1. Thông số kỹ thuật của thiết bị lắp đặt vào công trình	Có đề xuất thiết bị lắp đặt vào công trình đáp ứng yêu cầu của Chương V HSMT và hồ sơ thiết kế bản vẽ thi công đã được phê duyệt.	Đạt
	Không đề xuất hoặc có đề xuất thiết bị lắp đặt vào công trình không đáp ứng một trong các thông số kỹ thuật yêu cầu của Chương V HSMT và hồ sơ thiết kế bản vẽ thi công đã được phê duyệt.	Không đạt
Kết luận	Tất cả các nội dung yêu cầu được xác định là đạt.	Đạt
	Có ít nhất một trong các nội dung yêu cầu đánh giá không đạt.	Không đạt

Nhà thầu được đánh giá là đạt yêu cầu về kỹ thuật khi các tiêu chuẩn 1, 2, 3, 4, 5 và 6 được đánh giá là đạt. Trường hợp nhà thầu không đạt một trong các tiêu chuẩn 1, 2, 3, 4, 5 và 6 thì được đánh giá là không đạt và không được xem xét, đánh giá bước tiếp theo.