

hiện công việc và phải đáp ứng các tiêu chí sau đây: ____ [ghi các tiêu chí, tiêu chuẩn đánh giá đối với nhà thầu phụ đặc biệt].

Mục 3. Tiêu chuẩn đánh giá về kỹ thuật

Sử dụng tiêu chí đạt/không đạt. E-HSDT được đánh giá là đáp ứng yêu cầu về kỹ thuật khi có tất cả các tiêu chí đều được đánh giá là đạt.

Nội dung đánh giá	Mức độ đáp ứng	
3.1 Giải pháp kỹ thuật		
3.1.1. Tổ chức mặt bằng công trường: Bố trí lán trại, thiết bị thi công, kho bãi tập kết vật liệu, chất thải, rào chắn, biển báo, cấp nước, thoát nước, cấp điện, thông tin liên lạc trong quá trình thi công.	Có giải pháp kỹ thuật hợp lý, phù hợp với điều kiện biện pháp thi công, tiến độ thi công và hiện trạng từng hạng mục thi công.	Đạt
	Có giải pháp kỹ thuật không hợp lý, không phù hợp với điều kiện biện pháp thi công, tiến độ thi công và hiện trạng từng hạng mục thi công.	Không đạt
3.1.2. Có sơ đồ tổ chức hiện trường chỉ rõ trách nhiệm và công việc cụ thể của ban chỉ huy công trường.	Có sơ đồ tổ chức hiện trường và thuyết minh.	Đạt
	Không có sơ đồ tổ chức hiện trường và thuyết minh.	Không đạt
3.1.3. Biện pháp Phá dỡ công trình và Thanh lý tài sản xây dựng bao gồm (Dãy 3 tầng, nhà bảo vệ, nhà xe, công tường rào).	Có thuyết minh biện pháp thi công tháo, phá dỡ phù hợp với biện pháp thi công, tiến độ thi công và hiện trạng từng hạng mục thi công.	Đạt
	Không có hoặc có thuyết minh biện pháp thi công tháo, phá dỡ không phù hợp với biện pháp thi công, tiến độ thi công và hiện trạng từng hạng mục thi công.	Không đạt
3.1.4. Biện pháp lắp đặt lưới chắn bụi toàn công trình; gia công lắp dựng hàng rào tôn, vận chuyển phế thải từng hạng mục thi công.	Có thuyết minh và bản vẽ biện pháp lắp đặt lưới chắn bụi toàn công trình; gia công lắp dựng hàng rào tôn, vận chuyển phế thải từng hạng mục thi công.	Đạt
	Không có hoặc có thuyết minh và bản vẽ biện pháp lắp đặt lưới chắn bụi toàn công trình; gia công lắp dựng hàng rào tôn, vận chuyển phế thải từng hạng mục thi công nhưng không phù hợp, đầy đủ, chi tiết từng hạng mục thi công.	Không đạt
3.1.5. Bản vẽ biện pháp thi công phá dỡ	Có thể hiện đầy đủ các bản vẽ biện pháp thi công phá dỡ cho từng hạng mục phù hợp với đề xuất về biện pháp tổ chức thi công.	Đạt
	Không có bản vẽ biện pháp thi công phá dỡ hoặc có bản vẽ biện pháp thi công phá dỡ nhưng không đầy đủ, không hợp lý, không khả thi, không phù hợp với đề xuất về biện pháp tổ chức thi công.	Không đạt
Kết luận	Đạt cả 05 tiêu chuẩn chi tiết điều được xác định là đạt	Đạt
	Có 01 tiêu chuẩn chi tiết được xác định là không đạt	Không đạt

3.2. Tiến độ thi công công trình:		
3.2.1. Thời gian thi công: Đảm bảo không được vượt quá 30 ngày có tính điều kiện thời tiết kể từ ngày khởi công và bao gồm cả ngày lễ ngày nghỉ	Đề xuất thời gian thi công không vượt quá thời gian 30 ngày có tính điều kiện thời tiết kể từ ngày khởi công và bao gồm cả ngày lễ ngày nghỉ	Đạt
	Đề xuất thời gian thi công vượt quá thời gian 30 ngày	Không đạt
3.2.2. Tính phù hợp: a/ Giữa huy động thiết bị và tiến độ thi công b/ Giữa bố trí nhân sự và tiến độ thi công	Đề xuất đầy đủ hợp lý khả thi cả 2 nội dung a và b	Đạt
	Đề xuất không đầy đủ cả 2 nội dung a và b	Không đạt
3.2.3. Biểu đồ tiến độ thi công.	Có biểu đồ đảm bảo thi công công trình theo đúng tiến độ yêu cầu và phù hợp với biện pháp tổ chức thi công.	Đạt
	Không có biểu đồ hoặc có biểu đồ nhưng không đảm bảo thi công công trình theo đúng tiến độ yêu cầu hoặc không hợp lý, không khả thi, không phù hợp với đề xuất về biện pháp tổ chức thi công.	Không đạt
Kết luận	Đạt cả 03 tiêu chuẩn chi tiết điều được xác định là đạt	Đạt
	Có 01 tiêu chuẩn chi tiết được xác định là không đạt	Không đạt
3.3. Bảo đảm điều kiện vệ sinh môi trường và các điều kiện khác như phòng chống cháy nổ, an toàn lao động, an ninh công trường		
3.3.1. Biện pháp đảm bảo an toàn lao động, khả thi phù hợp với đề xuất về biện pháp tổ chức thi công	Có biện pháp đảm bảo an toàn lao động, khả thi phù hợp với đề xuất về biện pháp tổ chức thi công	Đạt
	Không có biện pháp đảm bảo an toàn lao động, hoặc có nhưng không phù hợp với đề xuất về biện pháp tổ chức thi công	Không đạt
3.3.2. Biện pháp phòng cháy, chữa cháy, khả thi phù hợp với đề xuất về biện pháp tổ chức thi công	Có biện pháp phòng cháy, chữa cháy, 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 phù hợp với đề xuất về biện pháp tổ chức thi công	Không đạt
3.3.3. Biện pháp đảm bảo vệ sinh môi trường hợp lý, khả thi phù hợp với đề xuất về biện pháp tổ chức thi công	Có biện pháp đảm bảo vệ sinh môi trường, khả thi phù hợp với đề xuất về biện pháp tổ chức thi công	Đạt
	Không có biện pháp đảm bảo vệ sinh môi trường, hoặc có nhưng không phù hợp với đề xuất về biện pháp tổ chức thi công	Không đạt
3.3.4. Biện pháp đảm bảo an ninh công trường hợp lý, khả thi phù hợp với đề xuất về	Có biện pháp đảm bảo an ninh công trường, khả thi phù hợp với đề xuất về biện pháp tổ chức thi công	Đạt

biện pháp tổ chức thi công	Không có biện pháp đảm bảo an ninh công trường, hoặc có nhưng không phù hợp với đề xuất về biện pháp tổ chức thi công	Không đạt
3.4 Yêu cầu khác		
3.4.1. Uy tín thông qua việc tham dự thầu:	Nhà thầu chưa từng không tham gia thương thảo hợp đồng hoặc có quyết định trúng thầu nhưng không tiến hành hoàn thiện, ký kết hợp đồng.	Đạt
	Nhà thầu đã từng không tham gia thương thảo hợp đồng hoặc có quyết định trúng thầu nhưng không tiến hành hoàn thiện, ký kết hợp đồng 01 gói thầu.	Không đạt
3.4.2. Cam kết	- Nhà thầu có cam kết huy động nhân sự và thiết bị đúng theo HSĐT; - Nhà thầu có cam kết cung cấp bản gốc (bản chính) tài liệu để đối chiếu với thông tin nhà thầu kê khai trong E-HSĐT trong quá trình được mời vào đối chiếu tài liệu;	Đạt
	- Nhà thầu không có cam kết huy động nhân sự và thiết bị đúng theo HSĐT; - Nhà thầu không có cam kết cung cấp bản gốc (bản chính) tài liệu để đối chiếu với thông tin nhà thầu kê khai trong E-HSĐT trong quá trình được mời vào đối chiếu tài liệu;	Không đạt
Kết luận	Đạt cả 04 tiêu chuẩn chi tiết đều được xác định là đạt	Đạt
	Có 01 tiêu chuẩn chi tiết được xác định là không đạt	Không đạt

Mục 4. Tiêu chuẩn đánh giá về tài chính

Căn cứ tính chất, quy mô của từng gói thầu cụ thể mà lựa chọn một trong các phương pháp dưới đây cho phù hợp:

4.1. Phương pháp giá thấp nhất:

Cách xác định giá thấp nhất theo các bước sau đây:

Bước 1. Xác định giá dự thầu;

Bước 2. Hiệu chỉnh sai lệch thừa (thực hiện theo quy định tại Mục 28 E-CDNT);

Bước 3. Xác định giá dự thầu sau hiệu chỉnh sai lệch thừa (nếu có), trừ đi giá trị giảm giá (nếu có);

Bước 4. Xác định ưu đãi (nếu có) theo quy định tại Mục 29 E-CDNT

Bước 5. Xếp hạng nhà thầu: E-HSĐT có giá dự thầu sau hiệu chỉnh sai lệch thừa (nếu có), trừ đi giá trị giảm giá (nếu có), sau ưu đãi (nếu có) thấp nhất được xếp hạng thứ nhất.