

### Mục 3. Tiêu chuẩn đánh giá về kỹ thuật

Đánh giá theo phương pháp đạt/không đạt.

Tiêu chí tổng quát được đánh giá là đạt khi tất cả các tiêu chí chi tiết cơ bản được đánh giá là đạt và các tiêu chí chi tiết không cơ bản được đánh giá là đạt hoặc chấp nhận được.

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.

#### 1. Mức độ đáp ứng yêu cầu kỹ thuật của vật tư thiết bị Nhà thầu cấp (tham khảo chương V: Yêu cầu kỹ thuật/chỉ dẫn kỹ thuật):

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
Vật tư sử dụng cho gói thầu	<ul style="list-style-type: none"><li>- Nhà thầu phải có bảng đề xuất vật tư chính. Trong bảng đề xuất vật tư này nhà thầu phải nêu rõ nguồn gốc, xuất xứ của vật tư.</li><li>- Thuyết minh đầy đủ thông số kỹ thuật chi tiết của vật tư phù hợp với thông số kỹ thuật yêu cầu tại chương V, E-HSMT và các tài liệu kỹ thuật của các vật tư đính kèm.</li><li>- Đính kèm đầy đủ catalogue hoặc hồ sơ kỹ thuật của nhà sản xuất các vật tư chính trong Bảng yêu cầu vật tư tại chương V, E-HSMT) phù hợp với Bảng thuyết minh thông số kỹ thuật của vật tư do nhà thầu kê khai và Bảng yêu cầu thông số kỹ thuật vật tư sử dụng cho gói thầu tại chương V, E-HSMT.</li></ul> <p><i>(Mỗi vật tư không thuyết minh đầy đủ thông số kỹ thuật chi tiết hoặc thuyết minh không phù hợp và không có đính kèm đầy đủ catalogue hoặc hồ sơ kỹ thuật theo yêu cầu nêu trên sẽ được đánh giá là “Không đạt”)</i></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Có cam kết của Nhà thầu về việc: sẽ cung cấp toàn bộ vật tư mới 100%, cung cấp hồ sơ chứng nhận hợp chuẩn, hợp quy, cung cấp giấy chứng nhận xuất xứ (nếu có), cung cấp giấy chứng nhận chất lượng (nếu có) trước khi nhập vật tư về công trình.</li></ul> <p>Nhà thầu không có cam kết nội dung này trong E-HSDT sẽ được đánh giá là “Không đạt”.</p>	Đạt

	Không đáp ứng các nội dung trên	Không đạt
<b>Kết luận</b>	Tất cả các nội dung được đánh giá là đạt.	<b>Đạt</b>
	Có 01 nội dung được xác định là không đạt	<b>Không đạt</b>

## 2. Giải pháp kỹ thuật và biện pháp tổ chức thi công:

<b>Nội dung yêu cầu</b>	<b>Mức độ đáp ứng</b>	
1.1 Am hiểu về gói thầu	Nêu được thông tin cơ bản về công trình.	<b>Đạt</b>
	Không nêu được thông tin cơ bản về công trình.	<b>Không đạt</b>
1.2. Cam kết các thiết bị cung cấp cho công trình phải đảm bảo đúng theo tiêu chuẩn thiết kế và tiêu chuẩn của Nhà sản xuất.	Có cam kết các thiết bị cung cấp cho công trình phải đảm bảo đúng theo tiêu chuẩn thiết kế và tiêu chuẩn của Nhà sản xuất. Có các cam kết theo quy định tại chương V , E-HSMT.	<b>Đạt</b>
	Không cam kết các thiết bị cung cấp cho công trình phải đảm bảo đúng theo tiêu chuẩn thiết kế và tiêu chuẩn của Nhà sản xuất. Không có các cam kết theo quy định tại chương V , E-HSMT	<b>Không đạt</b>
1.3. Tổ chức mặt bằng công trường: thiết bị thi công, lán trại, 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 giải pháp kỹ thuật hợp lý, phù hợp với điều kiện biện pháp thi công, tiến độ thi công và hiện trạng công trình xây dựng.	<b>Đạt</b>
	Có giải pháp kỹ thuật hợp lý, phù hợp với điều kiện biện pháp thi công, tiến độ thi công và hiện trạng công trình xây dựng nhưng thiếu giải pháp kỹ thuật về lán trại.	<b>Chấp nhận được</b>
	Giải pháp kỹ thuật không hợp lý, không phù hợp với điều kiện biện pháp thi công, tiến độ thi công và hiện trạng công trình xây dựng.	<b>Không đạt</b>
1.4. Đề xuất giải pháp kỹ thuật thi công gồm: - Các công tác thi công nội thất, hệ thống điện..	- Có giải pháp kỹ thuật hợp lý, phù hợp với điều kiện biện pháp thi công, tiến độ thi công và hiện trạng công trình xây dựng. - Giải pháp thi công sửa chữa cải tạo phải đảm bảo được tính kế thừa và đồng bộ giữ	<b>Đạt</b>

<b>Nội dung yêu cầu</b>	<b>Mức độ đáp ứng</b>	
	hiện trạng cải tạo mới và hệ thống hiện hữu (Có thuyết minh).	
	- Giải pháp kỹ thuật không hợp lý, không phù hợp với điều kiện biện pháp thi công, tiến độ thi công và hiện trạng công trình xây dựng. - Giải pháp thi công sửa chữa cải tạo không đảm bảo được tính kế thừa và đồng bộ giữ hiện trạng cải tạo mới và hệ thống hiện hữu.	<b>Không đạt</b>
1.5. Bảng thông số kỹ thuật và model, xuất xứ	Nhà thầu có đính kèm trong E-HSDT so sánh đáp ứng kỹ thuật chào thầu, nêu rõ model, xuất xứ hàng hóa chào thầu.	<b>Đạt</b>
	Không đáp ứng đầy đủ các yêu cầu theo tiêu chí đạt	<b>Không đạt</b>
<b>Kết luận</b>	Các tiêu chuẩn chi tiết 1.1,1.2, 1.4, 1.5, 1.6 được xác định là đạt; tiêu chuẩn chi tiết 1.3 được xác định là đạt hoặc chấp nhận được.	<b>Đạt</b>
	Không thuộc các trường hợp nêu trên.	<b>Không đạt</b>

### 3. Tiến độ thi công:

<b>Nội dung yêu cầu</b>	<b>Mức độ đáp ứng</b>	
3.1. Thời gian thi công: đảm bảo thời gian thi công không quá 30 ngày có tính điều kiện thời tiết kể từ ngày khởi công	Đề xuất thời gian thi công không vượt quá 30 ngày có tính đến điều kiện thời tiết.	<b>Đạt</b>
	Đề xuất về thời gian thi công vượt quá 30 ngày.	<b>Không đạt</b>
3.2. 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 2 nội dung a) và b).	<b>Đạt</b>
	Đề xuất không đủ 2 nội dung a) và b).	<b>Không đạt</b>
3.3. 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.	<b>Đạt</b>
	Không có Biểu tiến độ thi công hoặc có Biểu tiến độ thi công nhưng không hợp lý, không khả thi, không	<b>Không đạt</b>

<b>Nội dung yêu cầu</b>	<b>Mức độ đáp ứng</b>	
	phù hợp với đề xuất kỹ thuật.	
<b>Kết luận</b>	Cả 3 tiêu chuẩn chi tiết đều được xác định là đạt.	<b>Đạt</b>
	Có 1 tiêu chuẩn chi tiết được xác định là không đạt.	<b>Không đạt</b>

#### **4. Biện pháp bảo đảm chất lượng:**

<b>Nội dung yêu cầu</b>	<b>Mức độ đáp ứng</b>	
4.1. Biện pháp bảo đảm chất lượng trong 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.	<b>Đạt</b>
	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.	<b>Không đạt</b>
4.2. Biện pháp bảo đảm chất lượng nguyên 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.	<b>Đạt</b>
	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.	<b>Không đạt</b>
<b>Kết luận</b>	Cả 2 tiêu chuẩn chi tiết đều được xác định là đạt.	<b>Đạt</b>
	Có 1 tiêu chuẩn chi tiết được xác định là không đạt.	<b>Không đạt</b>

#### **5. An toàn lao động, phòng cháy chữa cháy, vệ sinh môi trường:**

<b>Nội dung yêu cầu</b>	<b>Mức độ đáp ứng</b>	
<b>5.1. An toàn lao động</b>		
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.	<b>Đạt</b>
	Không có biện pháp an toàn lao động hoặc có biện pháp phòng cháy, chữa cháy nhưng không hợp lý, không khả thi, không phù hợp với đề	<b>Không đạt</b>

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
	xuất về biện pháp tổ chức thi công.	
<b>5.2. Phòng cháy, chữa cháy</b>		
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.	<b>Đạt</b>
	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.	<b>Không đạt</b>
<b>5.3. Vệ sinh môi trường</b>		
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.	<b>Đạt</b>
	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.	<b>Không đạt</b>
<b>Kết luận</b>	Cả 4 tiêu chuẩn chi tiết đều được xác định là đạt.	<b>Đạt</b>
	Có 1 tiêu chuẩn chi tiết được xác định là không đạt.	<b>Không đạt</b>

## 6. Bảo hành và uy tín của nhà thầu:

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
<b>6.1. Bảo hành</b>		
Thời gian bảo hành	- Nhà thầu phải có quy trình, phương án, kế hoạch bảo hành, bảo trì, xử lý sự cố cụ thể, rõ ràng.	<b>Đạt</b>

	<p>+ Nhà thầu có cam kết bảo hành, bảo trì từ 12 tháng trở lên.</p> <p>+ Thời gian có mặt để sửa chữa, khắc phục sự cố các hư hỏng, sai sót... kể từ khi nhận được thông báo yêu cầu của chủ đầu tư cũng như đơn vị sử dụng là không quá 04 giờ.</p>	
	Không đáp ứng đầy đủ các yêu cầu theo tiêu chí đạt.	<b>Không đạt</b>
<b>6.2. Uy tín của nhà thầu</b>		
	Không có hợp đồng tương tự chậm tiến độ hoặc bỏ dở do lỗi của nhà thầu.	<b>Đạt</b>
Uy tín của nhà thầu thông qua việc thực hiện các hợp đồng tương tự trước đó trong vòng 03 năm gần nhất.	Có một hợp đồng tương tự chậm tiến độ hoặc bỏ dở do lỗi của nhà thầu nhưng lại có một hợp đồng tương tự khác được giải thưởng về chất lượng công trình xây dựng.	<b>Chấp nhận được</b>
	Có hợp đồng tương tự chậm tiến độ hoặc bỏ dở do lỗi của nhà thầu và không có hợp đồng tương tự nào được giải thưởng về chất lượng công trình xây dựng.	<b>Không đạt</b>
<b>Kết luận</b>	Tiêu chuẩn chi tiết 6.1 được xác định là đạt, tiêu chuẩn chi tiết 6.2 được xác định là đạt hoặc chấp nhận được.	<b>Đạt</b>
	Có 1 tiêu chuẩn chi tiết được xác định là không đạt.	<b>Không đạt</b>