

### Chương III. TIÊU CHUẨN ĐÁNH GIÁ E-HSDT

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

Đánh giá theo phương pháp Đạt, Không Đạt.

Một HSDT được đánh giá là đáp ứng yêu cầu về mặt kỹ thuật khi có tất cả nội dung yêu cầu cơ bản đều được đánh giá là “đạt”, các nội dung yêu cầu không cơ bản được đánh giá là “đạt” hoặc “chấp nhận được”. Chi tiết đánh giá theo yêu cầu dưới đây:

#### 1. Biện pháp tổ chức thi công và giải pháp kỹ thuật:

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
(1.1). Có sơ đồ tổ chức bộ máy quản lý nhân sự trên công trường và thuyết minh sơ đồ, thể hiện rõ mối liên hệ, ghi rõ trách nhiệm của từng cá nhân (Giám đốc điều hành, chỉ huy trường, cán bộ kỹ thuật, đội trưởng,...), trách nhiệm từng bộ phận quản lý tiến độ, kỹ thuật, vật tư, thiết bị, an toàn, an ninh, môi trường, các đội, tổ thi công; bộ phận làm hồ sơ thi công, hoàn công, nghiệm thu, quyết toán A-B.	Có sơ đồ, thuyết minh nêu đầy đủ các nội dung đáp ứng yêu cầu.	Đạt
	Không có sơ đồ, không có thuyết minh hoặc sơ đồ, thuyết minh sơ sài, thiếu thông tin, nội dung nêu không đáp ứng yêu cầu	Không đạt
(1.2). Mô tả các mặt công tác chuẩn bị thi công, thực hiện thi công, phối hợp trong quá trình thi công, phối hợp xử lý sự cố, xử lý phản ánh của khách hàng hoặc bên liên quan (nếu có) trong quá trình thi công, biện pháp đẩy nhanh tiến độ, ... bao gồm cả các công việc sau: + Công tác chuẩn bị thi công, xây dựng kế hoạch tiến độ, xin phép xây dựng (nếu có), thông báo với chính quyền địa phương, đơn vị cơ sở, phối hợp với các bên liên quan. + Tổ chức mặt bằng công trường (thiết bị thi công, vật liệu, chất thải, bố trí rào chắn, chiếu sáng, điều tiết giao thông (nếu có), biển báo, thông báo công trường, biển báo an toàn, giao thông liên lạc trong quá trình thi công)...	Có mô tả chi tiết rõ ràng, đầy đủ và đáp ứng	Đạt
	Có mô tả và đáp ứng cơ bản	Chấp nhận được
	Không mô tả hoặc mô tả sơ sài hoặc nội dung mô tả không hợp lý.	Không đạt
(1.3). Tổ chức chuẩn bị vật tư thiết bị dùng cho công trình	Có mô tả và đáp ứng cơ bản	Đạt
	Không mô tả hoặc mô tả sơ sài hoặc nội dung mô tả không hợp lý	Không đạt
(1.4). Trình bày khả năng huy động nguồn lực về công cụ dụng cụ, trang thiết bị, máy móc cho công tác thi công như: số lượng máy thi công, công cụ dụng cụ, trang thiết bị sử dụng cho công trình trong đó thể hiện rõ số lượng sở hữu và số lượng thuê huy động cho công trình, tính năng kỹ thuật chính của từng loại.	Trình bày đầy đủ, hợp lý theo nội dung yêu cầu	Đạt
	Trình bày không đầy đủ, không hợp lý hoặc không trình bày	Không đạt
(1.5) Bản vẽ mặt bằng bố trí thi công, tổ chức thi công.	Có bản vẽ cơ bản, khả thi, phù hợp với công tác.	Đạt

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
	Không có bản vẽ, không có biện pháp tổ chức thi công phù hợp với đề xuất về tiến độ.	Không đạt
(1.6) Giải pháp thi công đóng mố.	Có giải pháp đầy đủ, khả thi	Đạt
	Không có giải pháp hoặc nêu giải pháp không khả thi, không hợp lý	Không đạt
(1.7). Các biện pháp tổ chức lập và kiểm tra việc lập hồ sơ thi công, hoàn công, nghiệm thu quyết toán A-B đảm bảo phù hợp với thực tế thi công công trình.	Có giải pháp khả thi	Đạt
	Không có giải pháp hoặc nêu giải pháp không đầy đủ, không khả thi, không hợp lý	Không đạt
<b>Kết luận:</b>	Các tiêu chuẩn chi tiết từ <b>(1.1)</b> đến <b>(1.7)</b> được đánh giá là đạt hoặc chấp nhận được	<b>Đạt</b>
	Không thuộc trường hợp trên	<b>Không đạt</b>

## 2. Tiến độ thi công

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
2.1. <u>Xe máy, thiết bị, dụng cụ thi công:</u> - Số lượng, chủng loại, mức độ đáp ứng. - Các thiết bị, dụng cụ thi công.	Số lượng và chủng loại phù hợp với biện pháp thi công đề xuất.	Đạt
	Số lượng và chủng loại không phù hợp với biện pháp thi công đề xuất.	Không đạt
2.2. <u>Thời gian thi công (bao gồm nghiệm thu quyết toán): 120 ngày</u> - Có biểu tiến độ chi tiết, kế hoạch tiến độ thi công đảm bảo thời gian thi công không quá thời gian yêu cầu trong Hồ sơ mời thầu kể từ ngày khởi công.	Có biểu tiến độ chi tiết, hợp lý với đề xuất tiến độ thi công và thời gian thi công không vượt quá thời gian yêu cầu của HSMT.	Đạt
	Không có biểu tiến độ chi tiết hoặc đề xuất tiến độ thi công và thời gian thi công không hợp lý vượt quá thời gian yêu cầu của HSMT.	Không đạt
2.3. <u>Tính phù hợp:</u> a) Giữa huy động thiết bị với tiến độ thi công. b) Giữa bố trí nhân lực với tiến độ thi công.	Đề xuất đầy đủ, hợp lý và khả thi đối với cả 2 nội dung a), b).	Đạt
	Không thuộc trường hợp trên.	Không đạt
<b>Kết luận:</b>	Các tiêu chuẩn chi tiết <b>(2.1)</b> , <b>(2.2)</b> , <b>(2.3)</b> được đánh giá là đạt.	<b>Đạt</b>
	Không thuộc trường hợp trên	<b>Không đạt</b>

### 3. Biện pháp bảo đảm chất lượng

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
<p>(3.1). Biện pháp đảm bảo chất lượng nguyên vật liệu, vật tư thiết bị do chủ đầu tư cấp (nếu có) và do nhà thầu cung cấp để phục vụ công tác thi công gồm:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Đăng ký, mua sắm, nghiệm thu VTTB trước khi thi công, công tác tiếp nhận, vận chuyển, lưu kho, bảo quản VTTB do chủ đầu tư cấp và VTTB do nhà thầu cấp (bao gồm tại kho nhà thầu, trong quá trình vận chuyển và tại công trường);</li> <li>- Biện pháp bảo quản khi vào mùa mưa, bão, khi công trình tạm dừng thi công;</li> <li>- Giải pháp xử lý vật tư, vật liệu và thiết bị phát hiện không phù hợp với yêu cầu của gói thầu;</li> </ul>	<p>Có thuyết minh hợp lý, đầy đủ, đạt yêu cầu.</p>	<p><b>Đạt</b></p>
	<p>Không có thuyết minh hoặc thuyết minh không đầy đủ, không hợp lý, không đạt yêu cầu.</p>	<p><b>Không đạt</b></p>
<p>(3.2). Biện pháp đảm bảo chất lượng trong quá trình thi công:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Sơ đồ bố trí tổ chức giám sát, kiểm tra các khâu thi công</li> <li>- Quản lý chất lượng cho từng loại công tác thi công; quy trình lập biện pháp thi công, thi công, kiểm tra, nghiệm thu.</li> <li>- Công tác phối hợp với tư vấn giám sát, tư vấn thiết kế và các bên liên quan trong quá trình thi công; bố trí hợp lý lực lượng công nhân có tay nghề; kiểm soát chất lượng thi công phân lớp khuất; thực hiện các thí nghiệm, phục vụ thi công, ghi nhật ký thi công; kiểm soát chất lượng việc lập hồ sơ thi công, hoàn công, nghiệm thu, quyết toán A-B...</li> <li>- Công tác số hóa (scan) toàn bộ hồ sơ; tài liệu liên quan đến nghiệm thu, hoàn công, quyết toán A-B; lưu trữ dạng file .pdf và hoặc file ảnh,... bàn giao cho chủ đầu tư cùng với hồ sơ giấy ngay sau khi hoàn thành nghĩa vụ hợp đồng.</li> </ul>	<p>Có thuyết minh hợp lý, đầy đủ, đạt yêu cầu; có giải pháp ghi nhật ký điện tử và công tác số hóa hồ sơ.</p>	<p><b>Đạt</b></p>
	<p>Không có thuyết minh hoặc thuyết minh không đầy đủ, không hợp lý, không đạt yêu cầu.</p>	<p><b>Không đạt</b></p>
<p><b>KẾT LUẬN:</b></p>	<p>Các tiêu chuẩn chi tiết (3.1), (3.2) được đánh giá là đạt.</p>	<p><b>Đạt</b></p>
	<p>Không thuộc các trường hợp nêu trên.</p>	<p><b>Không đạt</b></p>

### 4. An toàn lao động, phòng cháy chữa cháy, vệ sinh môi trường

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
------------------	----------------	--

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
(4.1). Vệ sinh môi trường: Biện pháp bảo đảm vệ sinh môi trường, chống ô nhiễm, chống ồn, chống bụi trong quá trình thi công, vận chuyển vật tư và vật liệu.	Có biện pháp vệ sinh môi trường hợp lý, khả thi, phù hợp.	Đạt
	Không có biện pháp hoặc có biện pháp nhưng không hợp lý, không khả thi, không phù hợp.	Không đạt
(4.2). An toàn lao động:	Có biện pháp bảo đảm an toàn lao động hợp lý, khả thi, phù hợp.	Đạt
	Không có biện pháp hoặc có nhưng không hợp lý, không khả thi, không phù hợp.	Không đạt
(4.3). Phòng cháy, chữa cháy:	Có biện pháp phòng cháy nổ, chữa cháy hợp lý, khả thi phù hợp.	Đạt
	Không có biện pháp hoặc biện pháp không hợp lý, không khả thi, không phù hợp.	Không đạt
<b>KẾT LUẬN:</b>	Các tiêu chuẩn chi tiết (4.1), (4.2), (4.3) được xác định là đạt.	<b>Đạt</b>
	Không thuộc các trường hợp nêu trên.	<b>Không đạt</b>

### 5. Bảo hành của nhà thầu

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
(5.1). Bảo hành: • Thời gian bảo hành <b>36 tháng</b> • Thuyết minh chế độ bảo hành công trình, nhiệm vụ nhà thầu trong quá trình bảo hành	Có đề xuất thời gian bảo hành <b>≥ 36 tháng</b> và có thuyết minh chi tiết, đầy đủ chế độ bảo hành.	Đạt
	Có đề xuất thời gian bảo hành <b>≥ 36 tháng</b> và có thuyết minh đáp ứng cơ bản nhưng chưa chi tiết.	Chấp nhận được
	Có đề xuất thời gian bảo hành nhỏ hơn <b>36 tháng</b> hoặc không có thuyết minh bảo hành.	Không đạt
(5.2). Uy tín của nhà thầu: Uy tín của nhà thầu thông qua việc thực hiện các hợp đồng	Không thuộc các trường hợp sau: - Nhà thầu không thương thảo hợp đồng, có quyết định trúng thầu nhưng không tiến hành hoàn thiện, ký kết hợp đồng; - Nhà thầu không thực hiện các hợp đồng tương tự trước đó và có lịch sử không hoàn thành hợp đồng do lỗi của nhà thầu.	Đạt
	Không thuộc các trường hợp trên.	Không đạt

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
<b>KẾT LUẬN:</b>	Tiêu chuẩn chi tiết (5.1), (5.2), (5.2) được xác định là đạt hoặc chấp nhận được.	<b>Đạt</b>
	Không thuộc các trường hợp nêu trên.	<b>Không đạt</b>

**6. Chất lượng vật tư thiết bị, vật liệu xây dựng do Nhà thầu cấp:**

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
(6.1). Phạm vi cung cấp	E-HSĐT chào đầy đủ thông tin số lượng, chủng loại, quy cách kỹ thuật chính, nguồn gốc, xuất xứ của các VTTB B cấp theo yêu cầu HSMT (có kê khai đầy đủ số lượng vật liệu, vật tư, thiết bị theo yêu cầu của HSMT).	<b>Đạt</b>
	Không thuộc trường hợp trên.	<b>Không đạt</b>
(6.2). Yêu cầu kỹ thuật <b>Cọc móc ngang, Cọc móc sừ</b>	Các yêu cầu cầu kỹ thuật đối với vật tư chính do Nhà thầu cung cấp đáp ứng cơ bản quy cách kỹ thuật theo yêu cầu của HSMT.	<b>Đạt</b>
	Không thuộc trường hợp trên.	<b>Không đạt</b>
(6.3) VTTB sử dụng loại tốt, mới 100%.	Có văn bản cam kết sử dụng VTTB loại tốt, mới 100% và cung cấp đầy đủ biên bản thử nghiệm thường xuyên đáp ứng theo yêu cầu của HSMT trong trường hợp được trúng thầu.	<b>Đạt</b>
	Không thuộc trường hợp trên.	<b>Không đạt</b>
<b>KẾT LUẬN:</b>	Tiêu chuẩn chi tiết (6.1), (6.2), (6.3) được xác định là đạt.	<b>Đạt</b>
	Không thuộc các trường hợp nêu trên.	<b>Không đạt</b>

**Lưu ý:** Nhà thầu phải trình bày các giải pháp thi công một cách chi tiết và cụ thể, từng nội dung công việc phải phù hợp hiện trạng công trình và yêu cầu của công việc. Giải pháp phải có tính thực tế và khả thi, không trình bày chung chung (giải pháp trình bày chung chung sẽ đánh giá không đạt).