

Mục 3. Tiêu chuẩn đánh giá về kỹ thuật

3.2. Đánh giá theo phương pháp đạt/không đạt¹:

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, ngoài tiêu chí đạt, không đạt, được áp dụng thêm tiêu chí chấp nhận được nhưng không được vượt quá 30% tổng số các tiêu chí chi tiết trong tiêu chí tổng quát đó. 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-HSMT 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.

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
1. Mức độ đáp ứng yêu cầu kỹ thuật của vật liệu xây dựng:		
1.1. Bảng kê danh mục vật liệu, vật tư thiết bị chủ yếu đưa vào Thi công xây dựng công trình: Xi măng, sắt thép, cát vàng, đá các loại, sơn phủ nội ngoại, hệ cửa đi, hệ cửa sổ, thép hình, thép tấm, thép hộp, gạch ốp lát, ống nước, thiết bị nước, dây điện, thiết bị điện, , ngói lợp các loại, gỗ nhóm IV, dây cáp điện, ống nhựa... <i>về chủng loại, nguồn gốc, thông số kỹ thuật</i>)	Có bảng kê đầy đủ, đáp ứng yêu cầu về kỹ thuật theo hồ sơ thiết kế và TCVN.	Đạt
	Không có bảng kê hoặc bảng kê thiếu hoặc không đáp ứng yêu cầu về kỹ thuật theo hồ sơ thiết kế và TCVN.	Không đạt
1.2. Đối với các vật tư, vật liệu, chính: Xi măng, sắt thép, cát vàng, đá các loại, sơn phủ nội ngoại, hệ cửa đi, hệ cửa sổ, thép hình, thép tấm, thép hộp, gạch ốp lát, ống nước, thiết bị nước, dây điện, thiết	- Có cam kết kèm theo tài liệu chứng minh vật liệu thuộc phạm vi cung cấp của nhà thầu và hợp đồng nguyên tắc với đơn vị cung cấp có chức năng, trong hợp đồng phải ghi rõ tên gói thầu, tên dự án, thời gian phù hợp theo E-HSMT (kèm theo giấy chứng nhận đăng ký kinh doanh có	Đạt

¹ Trường hợp áp dụng phương pháp này thì xoá bỏ khoản 3.1 Mục 3 Chương này.

bị điện, , ngôi lợp các loại, gỗ nhóm IV, dây cáp điện, ống nhựa	thể hiện phạm vi cung cấp)	
	- Không có cam kết và không kèm theo tài liệu chứng minh các vật tư, vật liệu thuộc phạm vi cung cấp của nhà thầu hoặc không có hợp đồng nguyên tắc với đơn vị cung cấp có chức năng hoặc có hợp đồng nguyên tắc với đơn vị cung cấp nhưng đơn vị cung cấp không có chức năng cung vật tư, vật liệu thuộc phạm vi.	Không đạt
Kết luận	Cả 2 tiêu chuẩn chi tiết đều được xác định là đạt.	Đạt
	Có 1 tiêu chuẩn chi tiết được xác định là không đạt	Không đạt

2. Giải pháp kỹ thuật và biện pháp thi công:

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
2.1. Tổ chức mặt bằng công trường: thiết bị thi công, lán trại, phòng thí nghiệm, kho bãi tập kết vật liệu, chất thải, bố trí công ra vào, rào chắn, biển báo, an toàn giao thông, thông tin liên lạc trong quá trình thi công.	<p><i>Đáp ứng tất cả các tiêu chí nêu dưới đây thì được đánh giá là Đạt:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Công tác chuẩn bị khởi công; - Mặt bằng bố trí công trường, thiết bị thi công, kho bãi tập kết vật liệu, đường tạm thi công (nếu có), tổ chức thi công; rào chắn, biển báo; cấp điện, cấp nước, thoát nước, giao thông, liên lạc trong quá trình thi công. - Giải pháp vận chuyển vật liệu/ vật tư, tổ chức thi công không gây mất ổn định an ninh, trật tự, an toàn trong quá trình thi công, kèm sơ đồ, bản vẽ tổ chức thi công phù hợp hiện trạng thực tế của công trình; 	Đạt
	<i>Không đáp ứng một trong các tiêu chí trên được đánh giá là Không đạt:</i>	Không đạt
2.2. Tổ chức bộ máy quản lý nhân sự trên công trường đối với các nhân sự chủ chốt gồm: Chỉ huy trưởng công trình, cán bộ phụ trách kỹ thuật, an toàn lao động,	Có sơ đồ và giải pháp bố trí nhân sự phù hợp với điều kiện biện pháp thi công, tiến độ thi công công trình xây dựng	Đạt
	Không có sơ đồ và giải pháp bố trí nhân	Không đạt

phụ trách điện, nước và phòng cháy chữa cháy	sự phù hợp với điều kiện biện pháp thi công, tiến độ thi công công trình xây dựng	
<p>2.3. Giải pháp thi công và biện pháp thi công các hạng mục sau:</p> <p>_ Điểm chính:</p> <p>+ Hạng mục: Bể nước PCCC + nhà đặt máy bơm</p> <p>+ Hạng mục: Cổng tường rào</p> <p>+ Hạng mục: Sân bê tông</p> <p>_ Điểm phụ:</p> <p>+ Hạng mục: Khối phòng học</p> <p>+ Hạng mục: Cổng tường rào</p> <p>+ Hạng mục: Sân nền, sân bê tông</p> <p>- Hạng mục phòng cháy chữa cháy</p>	<p>- Có nêu 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.</p> <p>- Có bản vẽ và thuyết minh về biện pháp thi công từng hạng mục đầy đủ, khả thi, phù hợp với điều kiện biện pháp thi công, tiến độ thi công và hiện trạng công trình xây dựng.</p>	Đạt
	Không đáp ứng các yêu cầu trên	Không đạt
Kết luận	Cả 3 tiêu chuẩn chi tiết đều được xác định là đạt.	Đạt
	Có 1 tiêu chuẩn chi tiết được xác định là không đạt	Không đạt

3. Tiến độ thi công:

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
3..1. Thời gian thi công: đảm bảo thời gian thi công không quá 90 ngày kể từ ngày khởi công.	Đề xuất thời gian thi công không vượt quá 90 ngày.	Đạt
	Đề xuất về thời gian thi công vượt quá 90 ngày.	Không đạt
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 c) Giữa huy động cung cấp vật tư và tiến độ thi công	Đề xuất đầy đủ, hợp lý, khả thi cho cả 3 nội dung a, b và c.	Đạt
	Đề xuất không đủ 1 trong 3 nội dung a, b và c.	Không đạt
3..3. Biểu tiến độ thi công hợp lý,	Có Biểu tiến độ thi công (bao gồm cả	Đạt

khả thi phù hợp với đề xuất kỹ thuật và đáp ứng yêu cầu của E-HSMT	biểu đồ nhân lực và biểu đồ huy động thiết bị) hợp lý và phù hợp với đề xuất kỹ thuật, thời gian thi công và đáp ứng yêu cầu của E-HSMT.	
	Không có Biểu tiến độ thi công hoặc có Biểu tiến độ thi công (bao gồm cả biểu đồ nhân lực và biểu đồ huy động thiết bị) nhưng không hợp lý, không phù hợp với đề xuất kỹ thuật, không phù hợp với thời gian thi công và không đáp ứng yêu cầu của E-HSMT.	Không đạt
Kết luận	Cả 3 tiêu chuẩn chi tiết đều được xác định là đạt.	Đạt
	Có 1 tiêu chuẩn chi tiết được xác định là không đạt.	Không đạt

4. Biện pháp bảo đảm chất lượng:

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
4.1 Nhà thầu lập sơ đồ quản lý chất lượng a) Lập bảng danh mục toàn bộ vật tư, vật liệu thiết bị sẽ đưa vào gói thầu; b) Quy trình và các biện pháp quản lý chất lượng vật tư, vật liệu và thiết bị; c) Biện pháp xử lý vật tư, vật liệu và thiết bị phát hiện không phù hợp với yêu cầu của gói thầu;	Có sơ đồ tổ chức quản lý chất lượng hợp lý, khả thi đầy đủ nội dung a, b và c cho gói thầu	Đạt
	Không có sơ đồ tổ chức quản lý chất lượng hợp lý, hoặc không đủ nội dung a, b và c cho gói thầu hoặc không hợp lý.	Không đạt
4.2 Biện pháp bảo đảm chất lượng gồm: Công tác kiểm tra, nghiệm thu vật liệu đầu vào; Kiểm tra và nghiệm thu công việc xây dựng; Kiểm tra và nghiệm thu bộ phận công trình, hạng mục công trình; Kiểm tra và nghiệm thu hoàn thành công trình; a) Phù hợp với Nghị định, thông	- Có thuyết minh trình bày quản lý chất lượng cho từng hạng mục công việc của gói thầu.	Đạt
	- Không có thuyết minh trình bày chất lượng cho từng hạng mục công việc của gói thầu, hoặc thuyết minh quản lý chất lượng không đầy đủ.	Không đạt

tư và quy chuẩn, tiêu chuẩn kỹ thuật hiện hành; b) Quản lý chất lượng cho từng hạng mục công việc của gói thầu;		
Kết luận	Cả 2 tiêu chuẩn chi tiết đều được xác định là đạt.	Đạt
	Có 1 tiêu chuẩn chi tiết được xác định là không đạt.	Không đạt

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

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
5.1. An toàn lao động		
a) Chính sách về quản lý an toàn lao động. b) Sơ đồ tổ chức của bộ phận quản lý an toàn lao động; trách nhiệm của các tổ chức, cá nhân có liên quan. c) Quy định về việc tổ chức huấn luyện về an toàn lao động d) Quy định về quy trình làm việc hàng ngày, hàng tuần, hàng tháng hoặc định kỳ đối với các công việc có yêu cầu cụ thể đảm bảo an toàn lao động. e) Các yêu cầu về đảm bảo an toàn trong tổ chức mặt bằng công trường. f) Quy định về các biện pháp đảm bảo an toàn lao động cụ thể trên công trường g) Quy định về trang bị, cung cấp, quản lý và sử dụng các phương tiện bảo vệ cá nhân h) Quản lý sức khỏe và môi trường lao động i) Quy định về ứng phó với tình huống khẩn cấp j) Quy trình thực hiện việc theo dõi, báo cáo công tác quản lý an	Có tổ chức an toàn lao động đầy đủ từ điểm a đến điểm j theo yêu cầu phù hợp với Nghị định, thông tư và quy chuẩn kỹ thuật hiện hành;	Đạt
	Tổ chức an toàn lao động không đủ từ điểm a đến điểm j theo yêu cầu hoặc không phù hợp với Nghị định, thông tư và quy chuẩn kỹ thuật hiện hành.	Không đạt

toàn lao động định kỳ, đột xuất		
5.2. Phòng cháy, chữa cháy		
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 theo tiêu chuẩn, qui chuẩn, thông tư, nghị định hiện hành	Đạt
<p>1. Điều kiện an toàn về PCCC đối với quá trình thi công xây dựng (đối với công trường, đối với người lao động, khi công trình từ 02 tầng trở lên).</p> <p>2. Trách nhiệm đảm bảo an toàn về PCCC trong thi công xây dựng của nhà thầu, bộ phận quản lý an toàn lao động, trách nhiệm của người lao động trên công trình xây dựng.</p> <p>3. Các giải pháp kỹ thuật phòng cháy và chữa cháy trong vận hành các thiết bị máy móc khi thi công xây dựng.</p> <p>4. Các giải pháp kỹ thuật phòng cháy và chữa cháy đối với quá trình hàn, cắt kim loại trong thi công xây dựng.</p> <p>5. Các giải pháp đảm bảo an toàn về phòng cháy và chữa cháy trong bố trí hàng hóa, vật tư, nguyên vật liệu có nguy cơ cháy, nổ tại khu vực thi công xây dựng.</p> <p>6. Nội quy, biển cấm, biển báo, sơ đồ hoặc biển chỉ dẫn về PCCC.</p> <p>7. Các vật tư, vật liệu, cấu kiện, chất, hóa chất dễ cháy phải được lưu trữ riêng biệt trong các kho chứa phù hợp và có biện pháp ngăn chặn người xâm nhập trái phép.</p>	Tổ chức phòng cháy, chữa cháy không đủ từ điểm 1 đến điểm 7 theo yêu cầu hoặc không phù hợp với Nghị định, thông tư và quy chuẩn kỹ thuật hiện hành.	Không đạt
5.3. Vệ sinh môi trường		
Biện pháp bảo đảm vệ sinh môi trường hợp lý, khả thi phù hợp với đề xuất về biện pháp tổ chức thi	- Có biện pháp tổ chức thực hiện bảo đảm vệ sinh môi trường đầy đủ theo yêu cầu của gói thầu phù hợp với đề xuất tổ chức	Đạt

công. a) Tiếng ồn; b) Bụi và khói; c) Rung; d) Kiểm soát nước thải; e) Kiểm soát phương tiện vận chuyển nguyên liệu, vật liệu, hàng hóa không che chắn hoặc để rơi vãi ra môi trường. f) Kiểm soát rác thải, vệ sinh, vật liệu thừa, rác thải xây dựng	thi công đổ thải vật liệu thừa, rác thải xây dựng cho gói thầu tuân thủ Luật pháp hiện hành. - Có bản cam kết bảo vệ môi trường.	
	- Không đáp ứng một trong các yêu cầu trên	Không đạt
Kết luận	Cả 3 tiêu chuẩn chi tiết đều được xác định là đạt.	Đạt
	Có 1 tiêu chuẩn chi tiết được xác định là không đạt.	Không đạt

6. Bảo hành, uy tín của nhà thầu:

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
6.1. Bảo hành		
- Về mức độ đáp ứng các yêu cầu về quản lý chất lượng, thi công xây dựng và kế hoạch bảo hành, bảo trì công trình cho từng hạng mục của gói thầu. - Phải có thuyết minh chi tiết về biện pháp quản lý chất lượng thi công xây dựng và kế hoạch bảo hành, bảo trì công trình cho từng hạng mục của gói thầu theo đúng quy định tại Nghị định số 06/2021/NĐ-CP ngày 26/01/2021 của Chính phủ Quy định chi tiết một số nội dung về quản lý chất lượng, thi công xây dựng và bảo trì công trình xây dựng.	E-HSĐT đáp ứng đủ và đúng các yêu cầu theo quy định tại tiêu chuẩn này.	Đạt
	E-HSĐT không đáp ứng đủ và đúng các yêu cầu theo quy định tại tiêu chuẩn này.	Không đạt
6.2. Uy tín của nhà thầu		
. Uy tín của nhà thầu thông qua việc tham dự thầu: Thông tin về kết quả thực hiện hợp đồng của nhà thầu theo quy	Có bản cam kết không vi phạm các thông tin về về kết quả thực hiện hợp đồng của nhà thầu theo quy định tại Điều 19 và Điều 20 của Nghị định số	Đạt

định tại Điều 19 và Điều 20 của Nghị định số 214/2025/NĐ-CP trong vòng 03 năm trở lại đây (2023, 2024, 2025).	214/2025/NĐ-CP. (Trường hợp liên danh phải có bản cam kết của từng thành viên)	
	Tất cả các tiêu chuẩn chi tiết đều được xác định là đạt	Không đạt
Kết luận	Cả 2 tiêu chuẩn chi tiết đều được xác định là đạt.	Đạt
	Có 1 tiêu chuẩn chi tiết được xác định là 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.

Tiêu chí tổng quát được đánh giá là đạt khi tất cả các tiêu chí chi tiết được đánh giá là đạt. E-HSDT được đánh giá là đáp ứng yêu cầu về mặt kỹ thuật khi có tất cả các tiêu chí tổng quát đều được đánh giá là đạt.