

Mục 3. Tiêu chuẩn đánh giá về kỹ thuật

Sử dụng tiêu chí đạt, không đạt để xây dựng tiêu chuẩn đánh giá về kỹ thuật:

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
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:		
1.1 Sơ đồ tổ chức Sơ đồ tổ chức ban điều hành công trường	<i>Đáp ứng tất cả các tiêu chí nêu dưới đây thì được đánh giá là Đạt:</i> - Có nêu đầy đủ sơ đồ tổ chức của Ban điều hành, thể hiện trách nhiệm và mối quan hệ liên hệ giữa các chức danh, phân công trách nhiệm của từng bộ phận và các tổ đội thi công. - Sơ đồ tổ chức của Ban điều hành có nêu đầy đủ các vị trí nhân sự (chỉ huy trưởng; các nhân sự có liên quan...) mà nhà thầu dự kiến huy động cho gói thầu đáp ứng yêu cầu, tính đặc thù của gói thầu, phù hợp với biện pháp tổ chức thi công của nhà thầu.	Đạt
	-Không đáp ứng một trong các tiêu chí Đạt nêu trên. - Thể hiện sơ đồ tổ chức của Ban điều hành sơ sài (không xác định trách nhiệm và liên hệ giữa các chức danh), (trường hợp nhân sự mà nhà thầu kê khai trong E-HSDT không phù hợp với vị trí đề xuất, bên mời thầu cho phép nhà thầu làm rõ, thay đổi, bổ sung nhân sự cho phù hợp trong một khoảng thời gian phù hợp nhưng không ít hơn 03 ngày làm việc; đối với mỗi nhân sự không phù hợp, nhà thầu chỉ được thay thế theo quy định).	Không đạt

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
<p>1.2. Giải pháp kỹ thuật và biện pháp tổ chức thi công:</p> <p>- Kế hoạch và bố trí các mũi thi công tổng thể theo các hạng mục chính: Thi công nền đường; mặt đường bê tông nhựa; hệ thống an toàn giao thông, công trình điện....</p> <p>- Biện pháp tổ chức thi công các hạng mục cụ thể: Kế hoạch và bố trí các mũi thi công tổng thể theo các hạng mục chính nêu trên</p>	<p><i>Đáp ứng tất cả các tiêu chí nêu dưới đây thì được đánh giá là Đạt:</i></p> <p>- Có đề xuất kế hoạch thi công tổng thể theo các hạng mục chính của gói thầu, thể hiện rõ ràng số lượng mũi thi công kèm theo dây chuyền thiết bị chính và nhân lực; các mũi thi công đảm bảo sự đồng bộ hợp lý, phù hợp với số lượng thiết bị và nhân lực huy động cho gói thầu và phù hợp với đề xuất về tiến độ thi công cụ thể cho từng mũi thi công.</p> <p>- Có nêu biện pháp tổ chức thi công phù hợp, khả thi và đầy đủ cho các hạng mục của công trình, cụ thể đối với các hạng mục Thi công nền đường; mặt đường bê tông nhựa; hệ thống an toàn giao thông; công trình điện... như:</p> <p>+ Thuyết minh và bản vẽ về phương án thi công, các mũi thi công cho hạng mục công việc, ...</p> <p>+ Giải pháp thi công chi tiết cho từng hạng mục công việc chính bao gồm cả việc bố trí nhân lực, máy móc thiết bị cho từng mũi thi công ...</p>	Đạt
	<p><i>Không đáp ứng một trong các tiêu chí nêu dưới đây được đánh giá là Không đạt:</i></p> <p>- Không đáp ứng một trong các tiêu chí đạt nêu trên.</p> <p>- Có thể hiện kế hoạch và mũi thi công nhưng không phù hợp và khả thi (tính đồng bộ hợp lý, phù hợp với thiết bị và nhân lực, làm chậm tiến độ, không đảm bảo chất lượng, ...) và không phù hợp với đề xuất về tiến độ cụ thể cho từng</p>	Không đạt

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
	<p>mũi thi công.</p> <p>- Biện pháp tổ chức thi công thiếu cho các hạng mục chính (Thi công nền mặt đường BTN; hệ thống an toàn giao thông, hệ thống mương – cống thoát nước, công trình điện...) hoặc có đủ nhưng đối với các hạng mục chính là không khả thi, không phù hợp hoặc không chứng tỏ kinh nghiệm thi công để đảm bảo chất lượng, tiến độ (như: quy trình thi công và quản lý chất lượng sai so với quy định kỹ thuật của dự án và thiết kế được duyệt, thiết bị không phù hợp,...).</p>	
<p>1.3. Biện pháp bảo đảm an toàn giao thông khi thi công trên các tuyến đường đang khai thác; đảm bảo an toàn về điện đối với công tác sửa chữa, thay thế thiết bị điện; đảm bảo an toàn, không gây ảnh hưởng đến hệ thống hạ tầng kỹ thuật hiện hữu khi thi công lắp đặt bổ sung hệ thống đường dây và trụ của các hệ thống điện chiếu sáng.</p>	<p><i>Đáp ứng tất cả các tiêu chí nêu dưới đây thì được đánh giá là Đạt:</i></p> <p>- Có đề xuất biện pháp đảm bảo tuân thủ theo các quy định hiện hành đối với: (1) Tổ chức đảm bảo giao thông trong thời gian thi công gói thầu hợp lý, khả thi, đáp ứng theo yêu cầu của hồ sơ thiết kế, phù hợp thực tế hiện trường trên từng tuyến đường của công trình, (2) Đảm bảo an toàn về điện đối với công tác sửa chữa, thay thế thiết bị điện, (3) Đảm bảo an toàn, không gây ảnh hưởng đến hệ thống hạ tầng kỹ thuật hiện hữu khi thi công lắp đặt bổ sung hệ thống hệ thống đường dây và trụ của các hệ thống điện chiếu sáng..</p> <p>- Có các bản vẽ và thuyết minh thể hiện phương án và biện pháp tổ chức đảm bảo an toàn giao thông, an toàn về điện, an toàn và không gây ảnh hưởng đến hệ thống hạ tầng... khả thi và phù hợp với kế hoạch thi công tổng thể, tiến độ đề xuất.</p>	Đạt

	<p>- Không đáp ứng một trong các tiêu chí nêu dưới đây được đánh giá là Không đạt:</p> <p>- Không đáp ứng một trong các tiêu chí nêu trên.</p> <p>- Có đề xuất biện pháp tổ chức đảm bảo giao thông trong thời gian thi công gói thầu và đảm bảo an toàn về điện, an toàn và không ảnh hưởng đến hạ tầng nhưng không hợp lý và khả thi, không đáp ứng theo yêu cầu của hồ sơ thiết kế và thực tế hiện trường, không đảm bảo tuân thủ theo các quy định hiện hành.</p> <p>- Có các bản vẽ và thuyết minh thể hiện phương án và biện pháp tổ chức đảm bảo giao thông, đảm bảo an toàn về điện nhưng không phù hợp theo quy định hoặc không khả thi; hoặc thể hiện quá sơ sài, không rõ ràng để quản lý.</p>	Không đạt
--	---	------------------

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
Kết luận	Cả 03 tiêu chuẩn chi tiết 1.1, 1.2 và 1.3 được đánh giá là Đạt	Đạt
	Có 01 tiêu chuẩn chi tiết được đánh giá là Không đạt	Không đạt
2. Tiến độ thi công		
2.1. Thời gian thi công	Đề xuất thời gian thực hiện hợp đồng không vượt quá 90 ngày (kể từ ngày bàn giao mặt bằng thi công đến khi nghiệm thu hoàn thành công trình, có tính đến điều kiện thời tiết), đảm bảo hoàn thành toàn bộ công trình trước 30/12/2025; đồng thời, đề xuất thời gian thực hiện chi tiết của một số hạng mục công trình đáp ứng yêu cầu tại Chương V – Yêu cầu về kỹ thuật	Đạt
	Không đề xuất hoặc đề xuất về thời gian thực hiện hợp đồng vượt quá tiêu chí nêu trên.	Không đạt
2.2. Biểu tiến độ thi công: - Biểu tiến độ thi công chi tiết hạng mục công trình. - Biểu đồ huy động nhân lực, thiết bị.	<i>Đáp ứng tất cả các tiêu chí nêu dưới đây thì được đánh giá là Đạt:</i> Có Biểu đồ tiến độ thi công chi tiết và Biểu đồ huy động nhân lực, thiết bị cho các hạng mục của công trình tương ứng với các mũi thi công; đồng thời phải hợp lý, khả thi và phù hợp với kế hoạch, biện pháp thi công và đáp ứng yêu cầu tại Chương V – Yêu cầu về kỹ thuật	Đạt
	<i>Không đáp ứng một trong các tiêu chí nêu dưới đây được đánh giá là Không đạt:</i> - Không đáp ứng tiêu chí trên. - Hoặc có nhưng không hợp lý, khả thi và không đầy đủ với các hạng mục công trình thuộc gói thầu, không phù hợp với kế hoạch thi công tổng thể và các mũi tổ chức thi công độc lập theo yêu cầu tại Chương V – Yêu cầu về kỹ thuật	Không đạt
Kết luận	Cả 02 tiêu chuẩn chi tiết 2.1 và 2.2 được đánh giá là Đạt	Đạt
	Có 01 tiêu chuẩn chi tiết được đánh giá là Không đạt	Không đạt
3. Cách thức quản lý		

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
3.1. Tổ chức quản lý dự án	Có sơ đồ hệ thống tổ chức quản lý dự án của Nhà thầu, thể hiện mối liên hệ từ công ty đến hiện trường và thuyết minh sơ đồ hệ thống tổ chức quản lý dự án (trong đó quy định rõ trách nhiệm, quyền hạn các bộ phận) đầy đủ và hợp lý.	Đạt
	Có sơ đồ, thuyết minh về hệ thống tổ chức quản lý dự án nhưng không hợp lý; Hoặc không có sơ đồ hệ thống tổ chức; Hoặc không có thuyết minh sơ đồ hệ thống tổ chức.	Không đạt
3.2. Tổ chức quản lý hiện trường	Có sơ đồ hệ thống tổ chức quản lý hiện trường của Nhà thầu và thuyết minh sơ đồ hệ thống tổ chức quản lý hiện trường (trong đó quy định rõ trách nhiệm, quyền hạn các bộ phận) đầy đủ và hợp lý.	Đạt
	Có sơ đồ, thuyết minh về hệ thống tổ chức quản lý hiện trường; nhưng thuyết minh không đúng với sơ đồ; Hoặc không có sơ đồ hệ thống tổ chức; Hoặc không có thuyết minh sơ đồ hệ thống tổ chức.	Không đạt
Kết luận	Cả 2 tiêu chuẩn chi tiết 3.1, 3.2 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		
4.1. Biện pháp bảo đảm chất lượng vật liệu đầu vào để phục vụ thi công, đảm bảo hợp lý, khả thi và chất lượng công trình	<p><i>Đáp ứng tất cả các tiêu chí nêu dưới đây thì được đánh giá là Đạt:</i></p> <p>- Có nêu hệ thống quản lý chất lượng của nhà thầu để đảm bảo chất lượng của công trình (bao gồm: sơ đồ tổ chức của Ban điều hành, thể hiện trách nhiệm và mối quan hệ liên hệ giữa các chức danh, phân công trách nhiệm của từng bộ phận và các tổ đội thi công; kế hoạch và biện pháp đảm bảo chất lượng, tiến độ; khắc phục sai sót về chất lượng, tiến độ).</p>	Đạt

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
	<p>- Có nêu về cách thức và biện pháp kiểm soát chất lượng vật liệu và hỗn hợp vật liệu đầu vào khi đưa đến công trình và trước khi sử dụng, trong đó bao gồm các vật liệu chính như: Nhựa đường, lưới địa cốt sợi thủy tinh, xi măng, đá các loại, cát, thép; thiết bị, vật tư điện ...thể hiện tính hợp lý, khả thi để đảm bảo chất lượng, tiến độ công trình (nguồn gốc mỏ, giải pháp xử lý khi phát hiện vật liệu không phù hợp với yêu cầu ...).</p>	
	<p><i>Không đáp ứng một trong các tiêu chí nêu dưới đây được đánh giá là Không đạt:</i></p> <p>- Không đáp ứng một trong các tiêu chí đạt nêu trên.</p> <p>- Hoặc có nêu về cách thức và biện pháp kiểm soát chất lượng vật liệu và hỗn hợp vật liệu đầu vào, tuy nhiên đối với các vật liệu, hỗn hợp đặc thù như: Nhựa đường, xi măng, đá các loại, cát, thép; thiết bị, vật tư điện ... không thể hiện được các nội dung quan trọng cần quản lý để đảm bảo chất lượng hoặc không khả thi hoặc sai so với yêu cầu của tiêu chuẩn, chỉ dẫn kỹ thuật/thuyết minh thiết kế và quyết định phê duyệt thiết kế.</p>	Không đạt
<p>4.2. Biện pháp bảo đảm chất lượng trong quá trình thi công đảm bảo hợp lý, khả thi và chất lượng công trình.</p>	<p><i>Đáp ứng tất cả các nội dung nêu dưới đây thì được đánh giá là Đạt:</i></p> <p>- Có nêu về cách thức và biện pháp bảo đảm chất lượng trong quá trình thi công đối với các hạng mục công trình như: thí nghiệm vật liệu đầu vào và các thí nghiệm khác theo quy định của Nghị định số 06/2021/NĐ-CP và các quy định hiện hành đảm bảo hợp lý, khả thi, phù hợp với tiêu chuẩn kỹ thuật của gói thầu.</p> <p>- Các sản phẩm, hàng hóa vật liệu xây dựng phải đảm bảo theo Thông tư 04/2023/TT-BXD ngày 30/6/2023 về ban hành Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về sản phẩm, hàng hóa VLXD và các quy định hiện hành.</p>	Đạt
	<p><i>Không đáp ứng một trong các tiêu chí nêu dưới đây được đánh giá là Không đạt:</i></p>	Không đạt

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
	<ul style="list-style-type: none"> - Không đáp ứng một trong các tiêu chí nêu trên. - Có nêu về cách thức và biện pháp bảo đảm chất lượng trong quá trình thi công, tuy nhiên không thể hiện được các nội dung quan trọng cần quản lý để đảm bảo chất lượng hoặc không khả thi hoặc sai so với yêu cầu của tiêu chuẩn kỹ thuật và hồ sơ thiết kế được phê duyệt. - Hoặc có nêu về cách thức và biện pháp bảo đảm chất lượng trong quá trình thi công tuy nhiên thiếu, không thể hiện được đối với các hạng mục chính của công trình. 	
4.3. Phòng thí nghiệm hợp chuẩn	<p><i>Đáp ứng tất cả các nội dung nêu dưới đây thì được đánh giá là Đạt:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Nhà thầu phải bố trí phòng thí nghiệm, trạm thí nghiệm hiện trường đủ tiêu chuẩn (là phòng thí nghiệm, trạm thí nghiệm có giấy chứng nhận đủ điều kiện hoạt động thí nghiệm chuyên ngành xây dựng hoặc quyết định công nhận phòng thí nghiệm LAS-XD theo quy định, đáp ứng yêu cầu công tác thí nghiệm của gói thầu). 	Đạt
	Không bố trí phòng thí nghiệm hoặc có bố trí nhưng không có giấy chứng nhận đủ điều kiện hoạt động thí nghiệm chuyên ngành xây dựng hoặc quyết định công nhận phòng thí nghiệm LAS-XD theo quy định	Không đạt
Kết luận	Cả 03 tiêu chuẩn chi tiết 4.1,4.2 và 4.3 được đánh giá là Đạt	Đạt
	Có 01 tiêu chuẩn chi tiết được đánh giá là Không đạt	Không đạt
5. An toàn lao động, phòng cháy chữa cháy, vệ sinh môi trường		
5.1. An toàn lao động: Biện pháp an toàn lao động hợp lý, khả thi phù hợp với đề xuất về biện pháp tổ chức thi công	<p><i>Đáp ứng tất cả các nội dung nêu dưới đây thì được đánh giá là Đạt:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Có Biện pháp đảm bảo an toàn lao động, an toàn thiết bị thi công tại công trường xây dựng (đặc biệt là công tác an toàn về điện) đảm bảo hợp lý, khả thi phù hợp với đề xuất về biện pháp tổ chức thi công. 	Đạt

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
	<p><i>Không đáp ứng một trong các tiêu chí nêu dưới đây được đánh giá là Không đạt:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Không đáp ứng một trong các tiêu chí Đạt nêu trên. - Có biện pháp 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
<p>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</p>	<p><i>Đáp ứng tất cả các nội dung nêu dưới đây thì được đánh giá là Đạt:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Có biện pháp phòng cháy, chữa cháy hợp lý, khả thi phù hợp với đề xuất về biện pháp tổ chức thi công; - Biện pháp phòng chống cháy nổ tại công trường xây dựng bao gồm: Các quy định, quy phạm tiêu chuẩn; các giải pháp, biện pháp, trang bị phương tiện phòng chống cháy nổ; tổ chức bộ máy quản lý hệ thống phòng chống cháy nổ. 	Đạt
	<p><i>Không đáp ứng một trong các tiêu chí nêu dưới đây được đánh giá là Không đạt:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Không đáp ứng một trong các tiêu chí nêu trên. - 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

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
5.3. Vệ sinh môi trường: Biện pháp bảo đảm vệ sinh môi trường, tiếng ồn, bụi và khói, rung, kiểm soát nước thải, kiểm soát thu gom và xử lý chất thải rắn xây dựng.	<p><i>Đáp ứng tất cả các nội dung nêu dưới đây thì được đánh giá là Đạt:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Có kế hoạch và biện pháp giảm thiểu, bảo đảm vệ sinh môi trường hợp lý, khả thi phù hợp với đề xuất về biện pháp tổ chức thi công. - Có đề xuất và thuyết minh cụ thể biện pháp thu gom, xử lý chất thải rắn xây dựng trong quá trình thi công một cách hợp lý, khả thi và tuân thủ quy định của pháp luật hiện hành trong HSĐT nhằm đảm bảo vệ sinh môi trường, cảnh quang trong và ngoài công trình trong suốt quá trình thi công xây dựng <i>(Nhà thầu phải có cam kết về tính hợp pháp của biện pháp do mình đề xuất; đồng thời chịu trách nhiệm chuẩn bị đầy đủ hồ sơ, tài liệu liên quan để cung cấp, chứng minh cho Chủ đầu tư trong quá trình thương thảo hợp đồng).</i> 	Đạt
	<p><i>Không đáp ứng một trong các tiêu chí nêu dưới đây được đánh giá là Không đạt:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Không đáp ứng một trong các tiêu chí nêu trên. 	Không đạt
Kết luận	Cả 03 tiêu chuẩn chi tiết 5.1, 5.2 và 5.3 được đánh giá là Đạt	Đạt
	Có 01 tiêu chuẩn chi tiết được đánh giá là Không đạt	Không đạt
6. Mức độ đáp ứng các yêu cầu về bảo hành		
6.1. Bảo hành: Thời gian bảo hành 12 tháng	<ul style="list-style-type: none"> - Có đề xuất thời gian bảo hành ≥ 12 tháng; - Đối với phần thiết bị thời gian bảo hành lấy theo Nhà sản xuất nhưng không được < 12 tháng và đáp ứng thời gian theo yêu cầu của hồ sơ thiết kế được duyệt. 	Đạt
	<ul style="list-style-type: none"> - Không đề xuất hoặc có đề xuất nhưng thời gian bảo hành nhỏ hơn quy định tại mục trên. - Hoặc đáp ứng về thời gian nhưng có kèm theo điều kiện trái với quy định của Nghị định số 06/2021/NĐ-CP và các quy định hiện hành. 	Không đạt
Kết luận	Các tiêu chuẩn chi tiết được đánh giá là Đạt	Đạt
	Có 01 tiêu chuẩn chi tiết được đánh giá là Không đạt	Không đạt
7. Kết quả thực hiện hợp đồng trước đó trong vòng 03 năm trở lại đây (2022, 2023, 2024) của nhà thầu		

7.1. Tiến độ thực hiện hợp đồng	Nhà thầu cam kết không có hợp đồng nào bị chậm tiến độ thực hiện do lỗi của nhà thầu theo kết luận của chủ đầu tư hoặc kết luận của của các cơ quan chức năng khác.	Đạt
	Nhà thầu có hợp đồng bị chậm tiến độ thực hiện do lỗi của nhà thầu theo kết luận của chủ đầu tư hoặc kết luận của của các cơ quan chức năng khác.	Không đạt
7.2. Chất lượng công trình, các sự cố xảy ra trong quá trình thực hiện hợp đồng (nếu có)	Nhà thầu cam kết không có hợp đồng nào bị đánh giá chất lượng không đảm bảo, để xảy ra sự cố trong quá trình thực hiện do lỗi của nhà thầu.	Đạt
	Nhà thầu có hợp đồng bị đánh giá chất lượng không đảm bảo, để xảy ra sự cố trong quá trình thực hiện do lỗi của nhà thầu.	Không đạt
7.3. Vi phạm hợp đồng, chấm dứt hợp đồng	Nhà thầu cam kết không vi phạm hợp đồng, không bị chấm dứt hợp đồng do lỗi của nhà thầu.	Đạt
	Nhà thầu vi phạm hợp đồng, bị chấm dứt hợp đồng do lỗi của nhà thầu.	Không đạt
Kết luận	Cả 3 tiêu chuẩn chi tiết 7.1, 7.2, 7.3 đều được xác định là đạt.	Đạt
	Có 1 tiêu chuẩn chi tiết được xác định là không đạt.	Không đạt
8. Các yếu tố cần thiết khác		
8.1. Mức độ đáp ứng các yêu cầu đối với các vật tư, vật liệu chính phục vụ thi công gói thầu.	<i>Đáp ứng tất cả các nội dung nêu dưới đây thì được đánh giá là Đạt:</i> - Đáp ứng các nội dung yêu cầu tại Chương V - Yêu cầu kỹ thuật - Có cam kết và hợp đồng nguyên tắc từ Nhà sản xuất/Nhà cung cấp vật liệu.	Đạt
	<i>Không đáp ứng một trong các tiêu chí Đạt nêu trên được đánh giá là Không đạt</i>	Không đạt
	<i>Vi phạm một trong các nội dung nêu dưới đây được đánh giá là không đạt:</i> Không thỏa mãn các yêu cầu nêu trên.	Không đạt
8.2. Cam kết về “huy động đúng, đầy đủ nhân sự chủ chốt đã đề xuất trong E-HSDT và các nhân sự khác cần thiết đảm bảo thực hiện hoàn thành gói thầu nếu trúng thầu”	- HSDT có đính kèm cam kết được ký đóng dấu bởi nhà thầu; - Nội dung cam kết về “huy động đúng, đầy đủ nhân sự chủ chốt đã đề xuất trong E-HSDT và các nhân sự khác cần thiết đảm bảo thực hiện hoàn thành gói thầu nếu trúng thầu”.	Đạt

	- Không đáp ứng một trong hai yêu cầu trên	Không đạt
8.3. Cam kết về nếu trúng thầu “Ngoài các thiết bị đã đề xuất trong E-HSDT, nhà thầu cam kết sẽ huy động đầy đủ các thiết bị liên quan đảm bảo thi công hoàn thành gói thầu khi trúng thầu”	- HSDT có đính kèm cam kết được ký đóng dấu bởi nhà thầu; - Nội dung cam kết về “Ngoài các thiết bị đã đề xuất trong E-HSDT, nhà thầu cam kết sẽ huy động đầy đủ các thiết bị liên quan đảm bảo thi công hoàn thành gói thầu khi trúng thầu”.	Đạt
	- Không đáp ứng một trong hai yêu cầu trên	Không đạt
8.4. Cam kết về bàn giao, hướng dẫn sử dụng và xử lý, khắc phục sự cố công trình	- HSDT có đính kèm cam kết được ký đóng dấu bởi nhà thầu; - Nội dung cam kết đầy đủ theo yêu cầu tại mục 11, phần III, Chương V – Yêu cầu về kỹ thuật.	Đạt
	- Không đáp ứng một trong hai yêu cầu trên	Không đạt
8.5. Cam kết về “thi công đảm bảo ATLĐ, thực hiện đầy đủ biện pháp đảm bảo ATGT, VSMT theo đúng quy định nếu trúng thầu”	- HSDT có đính kèm cam kết được ký đóng dấu bởi nhà thầu; - Nội dung cam kết về “thi công đảm bảo ATLĐ, thực hiện đầy đủ biện pháp đảm bảo ATGT, VSMT theo đúng quy định nếu trúng thầu”. - Nội dung cam kết về thực hiện đầy đủ biện pháp bảo hộ lao động (giày, mũ, dây an toàn...); công nhân và cán bộ thi công tại công trường phải mặc đồng phục có tên hoặc logo của nhà thầu.	Đạt
	- Không đáp ứng một trong ba yêu cầu trên	Không đạt
8.6. Cam kết “Nhà thầu có trách nhiệm bồi thường toàn bộ thiệt hại cho bên thứ ba bị ảnh hưởng do hoạt động thi công xây dựng của nhà thầu gây ra. Việc ảnh hưởng này không được làm ảnh hưởng đến tiến độ thực hiện gói thầu; đồng thời, chịu trách nhiệm liên hệ, phối hợp với đơn vị liên quan, cấp có thẩm quyền để đóng, cắt điện; xác định hệ thống hạ tầng ngầm... phục vụ quá trình thi công theo quy định (trừ trường hợp bất khả kháng) nếu trúng thầu”	- HSDT có đính kèm cam kết được ký đóng dấu bởi nhà thầu; - Nội dung cam kết về “Nhà thầu có trách nhiệm bồi thường toàn bộ thiệt hại cho bên thứ ba bị ảnh hưởng do hoạt động thi công xây dựng của nhà thầu gây ra. Việc ảnh hưởng này không được làm ảnh hưởng đến tiến độ thực hiện gói thầu; đồng thời, chịu trách nhiệm liên hệ, phối hợp với đơn vị liên quan, cấp có thẩm quyền để đóng, cắt điện; xác định hệ thống hạ tầng ngầm... phục vụ quá trình thi công theo quy định (trừ trường hợp bất khả kháng) nếu trúng thầu”	Đạt
	- Không đáp ứng một trong hai yêu cầu trên	Không đạt

Kết luận	Cả 05 tiêu chuẩn chi tiết 8.1, 8.2, 8.3, 8.4, 8.5, 8.6 được đánh giá là Đạt	Đạt
	Có 01 tiêu chuẩn chi tiết được đánh giá 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, 6, 7 và 8 được đánh giá là đạt. Trường hợp nhà thầu không đạt một trong các tiêu chuẩn 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 và 8 thì được đánh giá là không đạt và không được xem xét, đánh giá bước tiếp theo.

Nhà thầu có thể đính kèm chứng chỉ năng lực hoạt động xây dựng công trình hoặc không đính kèm chứng chỉ này trong E-HSDT, kể cả trường hợp E- HSMT có yêu cầu nhà thầu phải có chứng chỉ này. Việc nhà thầu không đính kèm chứng chỉ năng lực hoạt động xây dựng công trình không phải là lý do loại bỏ nhà thầu. E-HSDT của nhà thầu vẫn được tiếp tục xem xét, đánh giá và được xét duyệt trúng thầu. Trường hợp trúng thầu, nhà thầu phải xuất trình chứng chỉ năng lực hoạt động xây dựng công trình trước khi trao hợp đồng.