

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-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.

3.1 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:

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
3.1.1. Hiểu biết và nhận thức của nhà thầu đối với gói thầu	Nhà thầu có hiểu biết đúng về gói thầu	Đạt
	Không trình bày hoặc trình bày không phù hợp	Không đạt
3.1.2 Am hiểu và đề xuất được giải pháp xử lý các yếu tố ảnh hưởng đến quá trình tổ chức thực hiện gói thầu	Nhà thầu có thuyết minh đầy đủ về các yếu tố ảnh hưởng đến quá trình thi công (<i>khí hậu, địa chất, thủy văn</i>) và đề xuất các giải pháp phù hợp, khả thi trong quá trình tổ chức thi công đảm bảo đúng quy trình kỹ thuật, tiêu chuẩn	Đạt
	Không đáp ứng đầy đủ nội dung trên	Không đạt
3.1.3. Tổ chức mặt bằng công trường: Bố trí thiết bị thi công, lán trại, phòng thí nghiệm hiện trường, kho bãi tập kết vật liệu, chất thải, bố trí công ra vào, rào chắn, biển báo, cấp điện, cấp nước, thoát nước, giao thông, thông tin liên lạc, trong quá trình thi công.	Có đề xuất giải pháp bố trí tổng mặt bằng thi công trên công trường thể hiện đầy đủ theo yêu cầu, phải đảm bảo khoa học và phù hợp thực tế hiện trường	Đạt
	Không đáp ứng đầy đủ nội dung trên	Không đạt

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

3.1.4. Đề xuất Biện pháp thi công xây dựng chi tiết	Có đề xuất, trình bày đầy đủ, hợp lý, khả thi, phù hợp điều kiện thực tế công trình cho tất cả các hạng mục công việc tại địa điểm xây dựng. Và trình bày cụ thể, rõ ràng không chung chung các loại vật liệu sử dụng chủ yếu, kết cấu công trình đúng quy cách thiết kế theo trình tự bố cục và nội dung theo Yêu cầu về kỹ thuật chương V, của E- HSMT, và Hồ sơ thiết kế, dự toán được duyệt	Đạt
	Không đáp ứng đầy đủ nội dung trên	Không đạt
3.1.5. Biện pháp và Phương án bảo đảm an toàn giao thông khi thi công	Có biện pháp và phương án tổ chức bảo đảm an toàn giao thông đường bộ khi di chuyển trên đường; khi ra vào công trình	Đạt
	Không đáp ứng hoặc đáp ứng không đủ các yêu cầu trên.	Không đạt
3.1.6. Biện pháp tổ chức công trường của nhà thầu trong điều kiện trời mưa, bão, lũ	Có đề xuất biện pháp khả thi, phù hợp	Đạt
	Không có đề xuất hoặc có đề xuất nhưng không khả thi, không phù hợp	Không đạt
3.1.7. Biện pháp đảm bảo an toàn cho các công trình xung quanh/kế cận gói thầu	Có đề xuất đầy đủ, hợp lý, khả thi biện pháp đảm bảo an toàn cho các công trình xung quanh/kế cận gói thầu	Đạt
	Không đáp ứng hoặc đáp ứng không đủ các yêu cầu trên.	Không đạt
3.1.8. Biện pháp đảm bảo sinh hoạt dân sinh bình thường, đi lại tại khu vực công trình trong quá trình thi công	Có đề xuất biện pháp và phương án khả thi, phù hợp với điều kiện thực tế công trình	Đạt
	Không đáp ứng hoặc đáp ứng không đủ các yêu cầu trên.	Không đạt
3.1.9. Giải pháp thi công dọn dẹp vệ sinh và hoàn trả mặt bằng.	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.	Đạt
	Không có giải pháp hoặc 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.	Không đạt
Kết luận	Các tiêu chí chi tiết đều được xác định là đạt.	Đạt

	Có 01 tiêu chí chi tiết được xác định là không đạt.	Không đạt
--	---	------------------

3.2. Tiến độ thi công:

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
3.2.1. Thời gian thực hiện hợp đồng: đảm bảo thời gian thực hiện hợp đồng không quá 120 ngày có tính điều kiện thời tiết kể từ ngày khởi công.	Đề xuất thời gian thi công không vượt quá 120 ngày	Đạt
	Đề xuất về thời gian thi công vượt quá 120 ngày	Không đạt
3.2.2. Phương án huy động thiết bị, nhân sự thi công	Thuyết minh phương án huy động thiết bị, nhân sự thi công khả thi, hợp lý, tổ chức thi công trên công trình phù hợp tính chất công việc của từng hạng mục	Đạt
	Phương án huy động thiết bị, nhân sự thi công không khả thi, không hợp lý, tổ chức thi công trên công trình không phù hợp tính chất công việc của từng hạng mục	Không đạt
3.2.3. Biểu đồ tiến độ thi công hợp lý, khả thi phù hợp với đề xuất kỹ thuật và đáp ứng yêu cầu của E-HSMT. <i>Yêu cầu là biểu đồ ngang thể hiện huy động cụ thể số lượng nhân lực, máy móc thiết bị và thời gian hoàn thành thi công cho từng hạng mục công trình)</i>	- Có Biểu đồ tiến độ thi công hợp lý, khả thi và phù hợp với đề xuất kỹ thuật và đáp ứng yêu cầu của E- HSMT - Quá trình lập biểu đồ tiến độ có phân tích điều kiện thời tiết khu vực ảnh hưởng bất lợi tới tiến độ thi công (như: mùa mưa bão ,triều cường...)	Đạt
	Không đáp ứng hoặc đáp ứng không đủ các yêu cầu trên.	Không đạt
3.2.4. Biểu đồ bố trí nhân công hợp lý, khả thi phù hợp với đề xuất kỹ thuật và đáp ứng yêu cầu của E-HSMT	Có Biểu đồ bố trí nhân công hợp lý, khả thi và phù hợp với đề xuất kỹ thuật và đáp ứng yêu cầu của E-HSMT	Đạt
	Không có Biểu đồ bố trí nhân công hoặc có Biểu đồ bố trí nhân công nhưng không hợp lý, không khả thi, không phù hợp với đề xuất kỹ thuật	Không đạt
3.2.5. Biểu đồ huy động máy móc thiết bị hợp lý, khả thi phù hợp với đề xuất kỹ thuật và đáp ứng yêu cầu của E-HSMT	Có Biểu đồ huy động máy móc thiết bị hợp lý, khả thi và phù hợp với đề xuất kỹ thuật và đáp ứng yêu cầu của E-HSMT	Đạt
	Không có Biểu đồ huy động máy móc thiết	Không đạt

	bị hoặc có Biểu đồ huy động máy móc thiết bị nhưng không hợp lý, không khả thi, không phù hợp với đề xuất kỹ thuật	
3.2.6 Biểu đồ nhu cầu vật tư thể hiện đầy đủ các thông tin về mốc thời gian, số lượng phù hợp với tiến độ thi công	Có Biểu đồ nhu cầu vật tư hợp lý, khả thi và phù hợp với đề xuất kỹ thuật thể hiện đầy đủ các thông tin về mốc thời gian, số lượng phù hợp với tiến độ thi công	Đạt
	Không đáp ứng hoặc đáp ứng không đủ các yêu cầu trên.	Không đạt
3.2.6. Kế hoạch thi công xây dựng theo từng giai đoạn (do nhà thầu tự phân chia), có thời gian thi công của từng giai đoạn, có ngày bắt đầu và ngày kết thúc của từng giai đoạn. <i>Chủ đầu tư sẽ căn cứ vào đó để kiểm tra tiến độ và phạt theo từng giai đoạn nếu thi công không kịp tiến độ</i>	Có kế hoạch thi công hợp lý, khả thi và phù hợp với đề xuất kỹ thuật và đáp ứng yêu cầu của HSMT	Đạt
	Không có kế hoạch thi công hoặc có kế hoạch thi công nhưng không đáp ứng yêu cầu của HSMT.	Không đạt
3.2.7. Khả năng huy động công nhân thực hiện gói thầu đảm bảo tiến độ thi công	Có thực hiện bản cam kết khả năng huy động công nhân thực hiện gói thầu đảm bảo tiến độ thi công	Đạt
	Không có thực hiện bản cam kết khả năng huy động công nhân thực hiện gói thầu đảm bảo tiến độ thi công	Không đạt
Kết luận	Các tiêu chí chi tiết đều được xác định là đạt.	Đạt
	Có 01 tiêu chí chi tiết được xác định là không đạt.	Không đạt

3.3. Cách thức quản lý dự án bao gồm: tổ chức quản lý dự án, tổ chức quản lý hiện trường:

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
3.3.1. Tổ chức quản lý hiện trường	<ul style="list-style-type: none"> - Có nêu đầy đủ sơ đồ tổ chức của Ban điều hành, thể hiện trách nhiệm và mối quan hệ giữa các chức danh, phân công trách nhiệm của từng bộ phận và các tổ đội thi công. - Nhà thầu có cam kết bố trí bộ máy tổ chức nhân sự quản lý hiện trường đảm bảo yêu 	Đạt

	cầu ở các vị trí như sau trong quá trình thi công: + Cán bộ phụ trách công tác quản lý chất lượng. + Cán bộ phụ trách công tác quản lý khối lượng, tiến độ.	
	Không đáp ứng hoặc đáp ứng không đủ các yêu cầu trên.	Không đạt
3.3.2. Có sơ đồ tổ chức và thuyết minh trình bày mối quan hệ tổ chức quản lý dự án giữa trụ sở chính và bộ phận quản lý ngoài hiện trường	Có sơ đồ tổ chức và thuyết minh phù hợp, hợp lý, rõ ràng mối quan hệ tổ chức quản lý dự án giữa trụ sở chính và bộ phận quản lý ngoài hiện trường	Đạt
3.3.2. Có sơ đồ tổ chức và thuyết minh trình bày mối quan hệ tổ chức quản lý dự án giữa trụ sở chính và bộ phận quản lý ngoài hiện trường	Không đáp ứng hoặc đáp ứng không đủ các yêu cầu trên.	Không đạt
Kết luận	Các tiêu chí chi tiết đều được xác định là đạt.	Đạt
	Có 01 tiêu chí chi tiết được xác định là không đạt.	Không đạt

3.4. Các biện pháp bảo đảm chất lượng; bảo đảm điều kiện vệ sinh môi trường và các điều kiện khác như phòng cháy, chữa cháy, an toàn lao động:

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
3.4.1. Biện pháp bảo đảm chất lượng trong quá trình thi công các hạng mục xây dựng và Công tác quản lý tài liệu, hồ sơ, bản vẽ hoàn công, nghiệm thu, thanh quyết toán theo quy định	Có biện pháp bảo đảm chất lượng hợp lý, khả thi phù hợp với giải pháp kỹ thuật cũng như đề xuất về biện pháp tổ chức thi công.	Đạt
	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 giải pháp kỹ thuật cũng như đề xuất về biện pháp tổ chức thi công.	Không đạt
3.4.2. Trách nhiệm của nhà thầu thi công xây dựng	Có nêu nội dung rõ ràng, đầy đủ theo Nghị định số 06/2021/NĐ-CP ngày 26 tháng 01 năm 2021 của Chính phủ	Đạt
	Không có hoặc có nêu nội dung nhưng không rõ ràng, không đầy đủ theo Nghị định số 06/2021/NĐ-CP ngày 26 tháng 01 năm 2021 của Chính phủ	Không đạt
3.4.3 Hệ thống kiểm tra thí nghiệm vật liệu, vật tư, sản	Có bố trí phòng/ trạm thí nghiệm hiện trường hoặc thuê đơn vị thí nghiệm. (Tài liệu chứng minh: Giấy chứng nhận đủ điều	Đạt

<p>phẩm hoàn thành tại hiện trường</p>	<p><i>kiện hoạt động thí nghiệm chuyên ngành xây dựng còn hiệu lực; Giấy đăng ký doanh nghiệp; (Trường hợp thuê thì phải kèm theo hợp đồng thuê dành riêng cho gói thầu này được giáp lai của bên cho thuê)</i></p>	
	<p>Không thuộc trường hợp trên</p>	<p>Không đạt</p>
<p>3.4.4. Quản lý chất lượng vật tư, cấu kiện đúc sẵn:</p> <p>a) Lập bảng danh mục toàn bộ vật tư, vật liệu, cấu kiện đúc sẵn, thiết bị đề xuất để thi công gói thầu, gồm các loại chính sau đây:</p> <ul style="list-style-type: none"> + Xi măng, Cát, đá các loại. + Cọc ống bê tông + Dầm bê tông dự ứng lực + Thép hình các loại. + Thép tròn các loại. + Gối cầu cao su + Đèn năng lượng mặt trời + Cờ tràm + Vải địa kỹ thuật $R \geq 12 \text{ kN/m}$ <p>- Nhà thầu lập phương án cung cấp vật tư, vật liệu, cấu kiện đúc sẵn, thiết bị xuyên suốt trong quá trình thi công không gián đoạn.</p> <p>- Chứng minh khả năng huy động vật tư, vật liệu, cấu kiện đúc sẵn, thiết bị trong suốt quá trình thi công: Nhà thầu cung cấp văn bản thỏa thuận cung ứng vật tư, vật liệu, cấu kiện đúc sẵn, thiết bị với đơn vị cung cấp. Nhà thầu chứng minh năng lực cung cấp vật tư, vật liệu, cấu kiện đúc sẵn, thiết bị của đơn vị cung ứng.</p> <p>- Cam kết huy động vật tư, vật liệu, cấu kiện đúc sẵn,</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Có bảng danh mục tên, chủng loại, nhãn hiệu, nguồn gốc, xuất xứ, thông số kỹ thuật của toàn bộ vật tư, vật liệu, cấu kiện đúc sẵn, thiết bị đề xuất sẽ đưa vào thi công gói thầu phù hợp với tiêu chuẩn, quy chuẩn, yêu cầu hồ sơ thiết kế và đề xuất kỹ thuật của E-HSDT. - Có quy trình và các biện pháp quản lý chất lượng toàn bộ danh mục vật tư, vật liệu, thiết bị, cấu kiện đúc sẵn phù hợp với quy định của pháp luật về xây dựng. - 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 thể hiện tính hợp lý, khả thi để đảm bảo chất lượng, tiến độ công trình (nguồn gốc rõ, giải pháp xử lý khi phát hiện vật liệu không phù hợp với yêu cầu ...). - Đáp ứng đầy đủ nội dung theo yêu cầu tại mục 3.4.4. 	

<p>thiết bị trong suốt quá trình thi công, phải thể hiện rõ các nội dung sau:</p> <p>+ Nhà thầu cam kết vật tư, vật liệu, cấu kiện đúc sẵn, thiết bị trong suốt quá trình thi công, không diện dẫn lý do là khan hiếm vật liệu.</p> <p>+ Nhà thầu cam kết cung cấp vật tư, vật liệu, cấu kiện đúc sẵn, thiết bị trong suốt quá trình thi công không diện dẫn lý do Chủ đầu tư chưa thanh toán để có kinh phí mua vật liệu.</p> <p>+ Nhà thầu cam kết chấp nhận bị phạt 12% giá trị hợp đồng cho khối lượng vi phạm (không hoàn thành) chấp nhận bị chấm dứt hợp đồng, chấp nhận bị nêu tên trên Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia nhà thầu vi phạm hợp đồng, chấp nhận không khiếu nại khiếu kiện dưới mọi hình thức trong trường hợp không đảm bảo cung cấp vật tư, vật liệu, cấu kiện đúc sẵn vì các lý do: khan hiếm nguồn cung vật liệu hoặc bất kỳ lý do không đảm bảo cung cấp vật tư, vật liệu, cấu kiện đúc sẵn xuyên suốt trong quá trình thi công; Chủ đầu tư chưa nghiệm thu, thanh toán để có kinh phí mua vật tư vật liệu.</p>		
<p>3.4.5. Sửa chữa hư hỏng khi nhà thầu thi công sai so với hồ sơ thiết kế</p>	<p>Có biện pháp khắc phục sửa sai</p>	<p>Đạt</p>
	<p>Không có biện pháp khắc phục sửa sai</p>	<p>Không đạt</p>
<p>3.4.6. An toàn lao động</p>	<p>- Có thuyết minh Tổ chức đào tạo, thực hiện</p>	<p>Đạt</p>

	<p>và kiểm tra an toàn lao động hợp lý, khả thi phù hợp với đề xuất về biện pháp thi công.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có Biện pháp bảo đảm an toàn lao động cho từng hạng mục thi công công trình xây dựng - Có thuyết minh An toàn giao thông ra vào công trường hợp lý, khả thi phù hợp với đề xuất về biện pháp thi công. - Có thuyết minh Bảo đảm an ninh công trường, quản lý nhân sự, thiết bị hợp lý, khả thi phù hợp với đề xuất về biện pháp thi công. - Có đề xuất Kế hoạch báo cáo và ghi nhận chi tiết tình hình an toàn lao động của công trình cho chủ đầu tư, tư vấn giám sát; biện pháp xử lý khi nhà thầu vi phạm an toàn lao động hợp lý, khả thi, phù hợp với đề xuất về biện pháp thi công. - Có thuyết minh Quản lý an toàn cho công trình và cư dân xung quanh công trường hợp lý, khả thi phù hợp với đề xuất về biện pháp thi công. - Lập kế hoạch tổng hợp về an toàn lao động theo phụ lục III Nghị định số 06/2021/NĐ-CP ngày 26 tháng 01 năm 2021 của Chính phủ 	
	Không đáp ứng các yêu cầu trên	Không đạt
3.4.7. Trách nhiệm của nhà thầu sử dụng lao động khi công trường xảy ra tai nạn lao động	Nhà thầu trình bày hợp lý, đầy đủ trách nhiệm phải thực hiện khi xảy ra tai nạn lao động theo đúng quy định pháp luật.	Đạt
	Không đáp ứng yêu cầu trên	Không đạt
3.4.8. Vệ sinh môi trường	<ul style="list-style-type: none"> - Có biện pháp bảo đảm vệ sinh môi trường đầy đủ, hợp lý, khả thi trong quá trình tổ chức thi công - Có Đề xuất biện pháp đảm bảo vệ sinh môi trường trong quá trình thi công, đầy đủ nội dung yêu cầu, phù hợp thực tế công trình này. Đề xuất phải thể hiện đầy đủ nội dung sau: + Khí thải của thiết bị, tiếng ồn trong quá 	Đạt

	trình thi công; + Bụi bẩn phát sinh trong quá trình thi công; + Phế thải xây dựng tại công trường trong quá trình thi công; + Chất thải sinh hoạt tại công trường.	
	Không đáp ứng yêu cầu trên	Không đạt
3.4.9. Biện pháp phòng cháy, chữa cháy.	- Nêu Quy định, quy phạm tiêu chuẩn. - Có giải pháp, biện pháp, trang bị phương tiện phòng chống cháy, nổ hợp lý, khả thi phù hợp với đề xuất về biện pháp thi công. - Có thuyết minh tổ chức bộ máy quản lý hệ thống phòng chống cháy nổ hợp lý, khả thi phù hợp với đề xuất về biện pháp thi công.	Đạt
	Không đáp ứng đầy đủ các yêu cầu trên	Không đạt
Kết luận	Các tiêu chí chi tiết đều được xác định là đạt.	Đạt
	Có 01 tiêu chí chi tiết được xác định là không đạt.	Không đạt

3.5. Mức độ đáp ứng các yêu cầu về bảo hành, bảo trì:

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
3.5.1. Bảo hành: Thời gian bảo hành 12 tháng.	Có cam kết bảo hành công trình ≥ 12 tháng kể từ ngày ký biên bản nghiệm thu đưa công trình vào sử dụng	Đạt
	Cam kết bảo hành công trình < 12 tháng kể từ ngày ký biên bản nghiệm thu đưa công trình vào sử dụng hoặc không cam kết	Không đạt
Kết luận	Tiêu chí chi tiết 3.5.1 được xác định là đạt	Đạt
	Tiêu chí chi tiết 3.5.1 được xác định là không đạt.	Không đạt

3.6. Các yếu tố thân thiện môi trường (nếu có) gồm việc sử dụng các vật tư, vật liệu, biện pháp tổ chức thi công, dây chuyền, công nghệ thi công và các yếu tố khác (nếu có): Không áp dụng.

3.7. Thông tin về kết quả thực hiện hợp đồng của nhà thầu theo quy định tại Điều 19 và Điều 20 của Nghị định số 214/2025/NĐ-CP:

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

3.7.1. Uy tín của nhà thầu thông qua việc thông qua việc tham dự thầu và thực hiện hợp đồng gói thầu xây lắp, EPC, EC, PC của nhà thầu theo quy định tại Điều 19 và Điều 20 của Nghị định số 214/2025/NĐ-CP từ ngày 01 tháng 01 năm 2022 đến thời điểm đóng thầu (Nhà thầu gửi kèm bản cam kết, trường hợp cam kết không trung thực sẽ bị đánh giá là gian lận).	Có bản cam kết: Nội dung cam kết không vi phạm Điều 19 và Điều 20 của Nghị định số 214/2025/NĐ-CP	Đạt
	Không đáp ứng yêu cầu trên	Không đạt
Kết luận	Tiêu chí chi tiết 3.7.1 được xác định là đạt	Đạt
	Tiêu chí chi tiết 3.7.1 được xác định là không đạt.	Không đạt

3.8. Các yếu tố cần thiết khác:

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
3.8.1. Cam kết về huy động nhân sự chủ chốt thực hiện gói thầu	- Có bản cam kết: Nội dung cam kết về “huy động đúng, đầy đủ nhân sự đã đề xuất và bố trí trong E-HSDT cho gói thầu nếu trúng thầu”. - Có cam kết những nhân sự chủ chốt nhà thầu đề xuất cho gói thầu là sẵn sàng huy động cho gói thầu; Nhà thầu không kê khai những nhân sự đã huy động cho gói thầu khác có thời gian làm việc trùng với thời gian thực hiện gói thầu này.	Đạt
	Không đáp ứng yêu cầu trên	Không đạt
3.8.2. Cam kết về huy động thiết bị chủ yếu thực hiện gói thầu	- Có bản cam kết: Nội dung cam kết về “huy động đúng, đầy đủ thiết bị thi công đã đề xuất trong E-HSDT cho gói thầu nếu trúng thầu và đảm bảo tải trọng giao thông trên tuyến trong quá trình thi công”. - Có cam kết những thiết bị thi công do nhà thầu đề xuất cho gói thầu là sẵn sàng huy động cho gói thầu; Nhà thầu không kê khai những thiết bị đã huy động cho gói thầu	Đạt

	khác có thời gian làm việc trùng với thời gian thực hiện gói thầu này.	
	Không đáp ứng yêu cầu trên	Không đạt
3.8.3. Cam kết về “thi công đảm bảo ATLD, thực hiện đầy đủ biện pháp đảm bảo ATGT, VSMT theo đúng quy định nếu trúng thầu”	Có bản cam kết: - Nội dung cam kết về “thi công đảm bảo ATLD, 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.	Đạt
	Không đáp ứng đầy đủ các yêu cầu trên	Không đạt
3.8.4. 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 (trừ trường hợp bất khả kháng) nếu trúng thầu”	Có bản cam kết: 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 (trừ trường hợp bất khả kháng) nếu trúng thầu”.	Đạt
	Không đáp ứng yêu cầu trên	Không đạt
Kết luận	Các tiêu chí chi tiết được xác định là đạt	Đạt
	Có 1 tiêu chí 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 chí 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 3.7 và 3.8 được đánh giá là đạt. Trường hợp nhà thầu không đạt một trong các tiêu chí 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 3.7 và 3.8 thì được đánh giá là không đạt và không được xem xét, đánh giá bước tiếp theo.

* **Ghi chú:** Trong trường hợp nhà thầu tham gia dự thầu là với tư cách là nhà thầu liên danh, thì từng thành viên liên danh phải thực hiện bản cam kết theo yêu cầu E-HSMT (Trừ trường hợp nhà thầu có ủy quyền cam kết).