

Mục 3. Tiêu chuẩn đánh giá về kỹ thuật

Đánh giá theo phương pháp đạt/không đạt:

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 tiêu chuẩn đánh giá về kỹ thuật

1. Giải pháp cung ứng vật tư vật liệu và mức độ đáp ứng yêu cầu kỹ thuật của vật tư vật liệu:

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
<p>Kế hoạch cung ứng đối với các vật tư, vật liệu chính:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Xi măng 2) Đá các loại 3) Cấp phối đá dăm 4) Cát các loại (bao gồm cát san lấp) 5) Thép xây dựng các loại 6) Bấc thấm đứng, ngang 7) Cống bê tông ly tâm 8) Sơn dẻo nhiệt 9) Cọc dự ứng lực 10) Dầm cầu BTCT 11) Nhựa đường, nhựa bitum 12) Vải địa kỹ thuật 13) Lốp chống thấm 14) Khe co giãn 15) Cừ Larsen 16) Cừ tràm 	<p>Nhà thầu phải chứng minh các nội dung sau:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Nhà thầu cung cấp bản scan màu từ bản gốc (hoặc chứng thực): Hợp đồng nguyên tắc với đơn vị cung cấp cho tất cả các loại vật tư vật liệu theo yêu cầu của E-HSMT. Hợp đồng nguyên tắc phải ghi rõ là hợp đồng dành riêng cho gói thầu này không dùng chung cho các dự án hoặc công trình khác của nhà thầu. - Để minh chứng các đơn vị cung ứng kí kết hợp đồng nguyên tắc với nhà thầu là những đơn vị thực sự hoạt động nhà thầu cần cung cấp bản scan tối thiểu 2 hợp đồng buôn bán (có kèm cả hóa đơn VAT) do nhà cung ứng này đã thực hiện thành công đối với khách hàng/đối tác trước đây về việc buôn bán vật tư vật liệu tương ứng trong vòng 01 năm trở lại đây tính đến thời điểm đóng thầu. Nhà thầu kí kết hợp đồng nguyên tắc với đơn vị không thực sự hoạt động chỉ nhằm mục đích hợp thức để trúng thầu sẽ được xem là không đáp ứng khả năng cung ứng. 	<p>Đạt</p>

E-HSMT gói thầu: Gói thầu xây lắp số 35: Xây lắp đoạn từ Km0+000 - Km3+880, 02 cầu (cầu số 1, cầu số 2), Đảm bảo an toàn giao thông đường bộ và lập mô hình thông tin công trình (BIM) trong quá trình thi công xây dựng

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
	<ul style="list-style-type: none"> - Nhà thầu cung cấp bản scan: Giấy chứng nhận đăng ký kinh doanh hoặc đăng ký doanh nghiệp của đơn vị cung cấp. - Có bảng kê nêu rõ nguồn gốc/xuất xứ/chủng loại của vật tư, vật liệu phục vụ cho gói thầu nêu tại điểm a, khoản 3, mục III, chương V trong E-HSMT. - Nhà thầu có bản cam kết tất cả các loại vật liệu cung cấp trong gói thầu có nguồn gốc hợp pháp. - Đối với cát san lấp phải cung cấp được tài liệu chứng minh đơn vị cung ứng có mỏ khai thác hoặc đơn vị cung cấp có hợp đồng nguyên tắc với chủ mỏ khai thác mà khả năng cung ứng là khả thi và hợp lý. <p>Lưu ý: <i>Trong quá trình đánh giá Chủ đầu tư nhận thấy nguồn cung cấp vật tư cho nhà thầu (hoặc nguồn vật tư do nhà thầu có khả năng tự cung cấp) không mang tính khả thi hoặc không đủ điều kiện kinh doanh, cung cấp thì nhà thầu có trách nhiệm cung cấp tài liệu làm rõ để chứng minh theo yêu cầu của Chủ đầu tư.</i></p>	
	Không có đầy đủ các nội dung theo yêu cầu.	Không đạt
1.2. Đối với vật liệu bê tông nhựa.	<p>a) Trường hợp nhà thầu tự sản xuất bê tông nhựa: Nhà thầu phải có trạm trộn bê tông nhựa công suất $\geq 80T/h$, trạm trộn bê tông nhựa đang hoạt động bình thường (<i>tài liệu chứng minh giấy chứng nhận trạm trộn đã được kiểm định còn hiệu lực</i>).</p> <p>b) Trường hợp nhà thầu mua bê tông nhựa hoặc thuê trạm trộn bê tông nhựa: Nhà thầu phải có hợp đồng nguyên tắc với đơn vị cung cấp vật liệu bê tông nhựa hoặc đơn vị cho thuê trạm trộn, đơn vị cung cấp hoặc cho thuê phải đạt tiêu chí đánh giá như quy định tại Mục a.</p> <p>c) Trường hợp nhà thầu lập phương án xây dựng trạm trộn: Nhà thầu phải kèm các văn bản pháp lý để làm cơ sở lập dựng trạm: Hợp đồng thuê mặt bằng</p>	Đạt

E-HSMT gói thầu: Gói thầu xây lắp số 35: Xây lắp đoạn từ Km0+000 - Km3+880, 02 cầu (cầu số 1, cầu số 2), Đảm bảo an toàn giao thông đường bộ và lập mô hình thông tin công trình (BIM) trong quá trình thi công xây dựng

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
	<p>dựng trạm trộn (hoặc tài liệu chứng minh đã có mặt bằng); Văn bản chứng nhận báo cáo đánh giá tác động môi trường của cơ quan có thẩm quyền; Văn bản cho phép dựng trạm trộn của cơ quan có thẩm quyền; bản vẽ sơ họa vị trí dựng trạm trộn và khoảng cách từ trạm trộn đến chân công trình và các văn bản pháp lý khác (nếu có) và phải đạt tiêu chí đánh giá như quy định tại Mục a.</p>	
	<p>Không đáp ứng hoặc đáp ứng không đủ yêu cầu nêu trên.</p>	Không đạt
<p>1.3. Đối với vật tư, vật liệu bê tông thương phẩm</p>	<p>a) Trường hợp nhà thầu tự sản xuất bê tông xi măng: Nhà thầu phải có trạm trộn BTXM công suất $\geq 90\text{m}^3/\text{h}$, trạm trộn BTXM đang hoạt động bình thường (<i>tài liệu chứng minh giấy chứng nhận trạm trộn đã được kiểm định còn hiệu lực</i>).</p> <p>b) Trường hợp nhà thầu mua trạm trộn BTXM hoặc thuê trạm trộn BTXM: Nhà thầu phải có hợp đồng nguyên tắc với đơn vị cung cấp vật liệu trạm trộn BTXM hoặc đơn vị cho thuê trạm trộn, đơn vị cung cấp hoặc cho thuê phải đạt tiêu chí đánh giá như quy định tại Mục a.</p> <p>c) Trường hợp nhà thầu lập phương án xây dựng trạm trộn: Nhà thầu phải kèm các văn bản pháp lý để làm cơ sở lắp dựng trạm: Hợp đồng thuê mặt bằng dựng trạm trộn (hoặc tài liệu chứng minh đã có mặt bằng); Văn bản chứng nhận báo cáo đánh giá tác động môi trường của cơ quan có thẩm quyền; Văn bản cho phép dựng trạm trộn của cơ quan có thẩm quyền; bản vẽ sơ họa vị trí dựng trạm trộn và khoảng cách từ trạm trộn đến chân công trình và các văn bản pháp lý khác (nếu có) và phải đạt tiêu chí đánh giá như quy định tại Mục a.</p>	Đạt
	<p>Không đáp ứng hoặc đáp ứng không đủ yêu cầu nêu trên.</p>	Không đạt
<p>1.4. Nguồn vật tư, vật liệu cung cấp cho công trình, chất lượng vật tư vật liệu và phương án vận chuyển đến chân công trình.</p>	<p>- Có nêu rõ nguồn vật tư, vật liệu cung cấp và cam kết của nhà thầu về việc đảm bảo sử dụng đúng nguồn gốc, chất lượng vật tư, vật liệu đáp ứng theo yêu cầu hồ sơ thiết kế được duyệt mà nhà thầu đề</p>	Đạt

E-HSMT gói thầu: Gói thầu xây lắp số 35: Xây lắp đoạn từ Km0+000 - Km3+880, 02 cầu (cầu số 1, cầu số 2), Đảm bảo an toàn giao thông đường bộ và lập mô hình thông tin công trình (BIM) trong quá trình thi công xây dựng

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
	<p>xuất trong trường hợp trúng thầu và đề xuất phương án vận chuyển đến chân công trình.</p> <p>- Nhà thầu phải cam kết sử dụng vật tư đáp ứng đầy đủ tất cả các yêu cầu về kỹ thuật quy định trong hồ sơ thiết kế, tiêu chuẩn kỹ thuật, quy trình thiết kế, thi công, nghiệm thu hiện hành.</p> <p>- Có thuyết minh chi tiết phương án đảm bảo nguồn cung ứng vật liệu và phương án ứng phó với tình trạng khan hiếm nếu xảy ra.</p>	
	Không có đầy đủ các nội dung theo yêu cầu.	Không đạt
Kết luận	Đáp ứng tất cả các yêu cầu trên.	Đạt
	Không đáp ứng hoặc đáp ứng không đủ các yêu cầu trên.	Không đạt

2. 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	
<p>2.1. Tổ chức mặt bằng công trường bao gồm yêu cầu các nội dung sau:</p> <p>(1) Kho bãi tập kết thiết bị thi công;</p> <p>(2) Kho bãi tập kết vật liệu;</p> <p>(3) Lán trại.</p> <p>(4) Rào chắn, biển báo, cổng ra vào.</p> <p>(5) Cấp điện, cấp nước, thoát nước, giao thông, thông tin liên lạc.</p>	<p>Có giải pháp kỹ thuật (bao gồm: thuyết minh và bản vẽ tổ chức mặt bằng thi công) theo yêu cầu, hợp lý và phù hợp với hiện trạng công trình xây dựng.</p>	Đạt
	<p>Không có hoặc có giải pháp kỹ thuật nhưng không theo yêu cầu hoặc không hợp lý hoặc không phù hợp với hiện trạng công trình xây dựng.</p>	Không đạt
<p>2.2. Sơ đồ tổ chức bộ máy quản lý nhân sự trên công trường và thuyết minh sơ đồ, ghi rõ trách nhiệm của từng thành viên.</p>	<p>Có Sơ đồ tổ chức bộ máy quản lý nhân sự trên công trường và thuyết minh sơ đồ, ghi rõ trách nhiệm của từng thành viên theo yêu cầu và hợp lý (sơ đồ phải bao gồm đầy đủ tên và các chức danh nhân sự bố trí theo yêu cầu của E-HSMT cũng như các nhân sự khác tùy theo thực tế của nhà thầu (nếu có thêm).</p>	Đạt
	<p>Không đáp ứng hoặc đáp ứng không đầy đủ các yêu cầu trên.</p>	Không đạt

E-HSMT gói thầu: Gói thầu xây lắp số 35: Xây lắp đoạn từ Km0+000 - Km3+880, 02 cầu (cầu số 1, cầu số 2), Đảm bảo an toàn giao thông đường bộ và lập mô hình thông tin công trình (BIM) trong quá trình thi công xây dựng

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
2.3. Thi công xây dựng: Công tác thi công định vị, trắc đạc.	- Có thuyết minh biện pháp thi công đầy đủ, khả thi, phù hợp với hồ sơ thiết kế (Trong đó có trình bày được các nội dung trắc đạc, định vị đối với các hạng mục xây dựng chính). - Có bản vẽ biện pháp thi công phù hợp với thuyết minh.	Đạt
	Không đáp ứng hoặc đáp ứng không đủ các yêu cầu trên.	Không đạt
2.4 Công tác thi công phần đường.		
2.4.1. Thi công xây dựng: Công tác thi công đào nền đường.	- Có thuyết minh biện pháp thi công đầy đủ, khả thi, phù hợp với hồ sơ thiết kế. - Có bản vẽ biện pháp thi công phù hợp với thuyết minh.	Đạt
	Không đáp ứng hoặc đáp ứng không đủ các yêu cầu trên.	Không đạt
2.4.2. Thi công xây dựng: Công tác thi công đắp cát nền đường.	- Có thuyết minh biện pháp thi công đầy đủ, khả thi, phù hợp với hồ sơ thiết kế. - Có bản vẽ biện pháp thi công phù hợp với thuyết minh.	Đạt
	Không đáp ứng hoặc đáp ứng không đủ các yêu cầu trên.	Không đạt
2.4.3. Thi công xây dựng: Công tác thi công trải vải địa kỹ thuật.	- Có thuyết minh biện pháp thi công đầy đủ, khả thi, phù hợp với hồ sơ thiết kế. - Có bản vẽ biện pháp thi công phù hợp với thuyết minh.	Đạt
	Không đáp ứng hoặc đáp ứng không đủ các yêu cầu trên.	Không đạt
2.4.4. Thi công xây dựng: Công tác thi công lớp móng cấp phối đá dăm.	- Có thuyết minh biện pháp thi công đầy đủ, khả thi, phù hợp với hồ sơ thiết kế. - Có bản vẽ biện pháp thi công phù hợp với thuyết minh.	Đạt
	Không đáp ứng hoặc đáp ứng không đủ các yêu cầu trên.	Không đạt
2.4.5. Thi công xây dựng: Công tác thi công mặt đường bê tông nhựa.	- Có thuyết minh biện pháp thi công đầy đủ, khả thi, phù hợp với hồ sơ thiết kế. - Có bản vẽ biện pháp thi công phù hợp với thuyết minh.	Đạt
	Không đáp ứng hoặc đáp ứng không đủ các yêu cầu trên.	Không đạt
2.4.6. Thi công xây dựng: Công tác thi công tưới nhựa dính bám.	- Có thuyết minh biện pháp thi công đầy đủ, khả thi, phù hợp với hồ sơ thiết kế. - Có bản vẽ biện pháp thi công phù hợp với thuyết minh.	Đạt

E-HSMT gói thầu: Gói thầu xây lắp số 35: Xây lắp đoạn từ Km0+000 - Km3+880, 02 cầu (cầu số 1, cầu số 2), Đảm bảo an toàn giao thông đường bộ và lập mô hình thông tin công trình (BIM) trong quá trình thi công xây dựng

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
	Không đáp ứng hoặc đáp ứng không đủ các yêu cầu trên.	Không đạt
2.4.7. Thi công xây dựng: Công tác thi công tưới nhựa thấm bám.	- Có thuyết minh biện pháp thi công đầy đủ, khả thi, phù hợp với hồ sơ thiết kế. - Có bản vẽ biện pháp thi công phù hợp với thuyết minh.	Đạt
	Không đáp ứng hoặc đáp ứng không đủ các yêu cầu trên.	Không đạt
2.4.8. Thi công xây dựng: Công tác thi công đường dân sinh.	- Có thuyết minh biện pháp thi công đầy đủ, khả thi, phù hợp với hồ sơ thiết kế. - Có bản vẽ biện pháp thi công phù hợp với thuyết minh.	Đạt
	Không đáp ứng hoặc đáp ứng không đủ các yêu cầu trên.	Không đạt
2.4.9. Thi công xây dựng: Công tác thi công tường chắn.	- Có thuyết minh biện pháp thi công đầy đủ, khả thi, phù hợp với hồ sơ thiết kế. - Có bản vẽ biện pháp thi công phù hợp với thuyết minh.	Đạt
	Không đáp ứng hoặc đáp ứng không đủ các yêu cầu trên.	Không đạt
2.4.10. Thi công xây dựng: Công tác thi công gia cố cừ tràm.	- Có thuyết minh biện pháp thi công đầy đủ, khả thi, phù hợp với hồ sơ thiết kế. - Có bản vẽ biện pháp thi công phù hợp với thuyết minh.	Đạt
	Không đáp ứng hoặc đáp ứng không đủ các yêu cầu trên.	Không đạt
2.4.11. Thi công xây dựng: Công tác thi công cọc xi măng đất.	- Có thuyết minh biện pháp thi công đầy đủ, khả thi, phù hợp với hồ sơ thiết kế. - Có bản vẽ biện pháp thi công phù hợp với thuyết minh.	Đạt
	Không đáp ứng hoặc đáp ứng không đủ các yêu cầu trên.	Không đạt
2.4.12. Thi công xây dựng: Công tác thi công thí nghiệm cọc xi măng đất.	- Có thuyết minh biện pháp thi công đầy đủ, khả thi, phù hợp với hồ sơ thiết kế. - Có bản vẽ biện pháp thi công phù hợp với thuyết minh.	Đạt
	Không đáp ứng hoặc đáp ứng không đủ các yêu cầu trên.	Không đạt
2.4.13. Thi công xây dựng: Công tác thi công dải phân cách.	- Có thuyết minh biện pháp thi công đầy đủ, khả thi, phù hợp với hồ sơ thiết kế. - Có bản vẽ biện pháp thi công phù hợp với thuyết minh.	Đạt
	Không đáp ứng hoặc đáp ứng không đủ các yêu cầu trên.	Không đạt

E-HSMT gói thầu: Gói thầu xây lắp số 35: Xây lắp đoạn từ Km0+000 - Km3+880, 02 cầu (cầu số 1, cầu số 2), Đảm bảo an toàn giao thông đường bộ và lập mô hình thông tin công trình (BIM) trong quá trình thi công xây dựng

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
2.4.14.Thi công xây dựng: Công tác thi công hộ lan, lan can, sơn kẻ đường.	- Có thuyết minh biện pháp thi công đầy đủ, khả thi, phù hợp với hồ sơ thiết kế. - Có bản vẽ biện pháp thi công phù hợp với thuyết minh.	Đạt
	Không đáp ứng hoặc đáp ứng không đủ các yêu cầu trên.	Không đạt
2.4.15.Thi công xây dựng: Công tác thi công cọc tiêu, biển báo.	- Có thuyết minh biện pháp thi công đầy đủ, khả thi, phù hợp với hồ sơ thiết kế. - Có bản vẽ biện pháp thi công phù hợp với thuyết minh.	Đạt
	Không đáp ứng hoặc đáp ứng không đủ các yêu cầu trên.	Không đạt
2.5. Công tác thi công phần thoát nước		
2.5.1 Thi công xây dựng: Công tác thi công móng công.	- Có thuyết minh biện pháp thi công đầy đủ, khả thi, phù hợp với hồ sơ thiết kế. - Có bản vẽ biện pháp thi công phù hợp với thuyết minh.	Đạt
	Không đáp ứng hoặc đáp ứng không đủ các yêu cầu trên.	Không đạt
2.5.2 Thi công xây dựng: Công tác thi công lắp đặt ống công.	- Có thuyết minh biện pháp thi công đầy đủ, khả thi, phù hợp với hồ sơ thiết kế. - Có bản vẽ biện pháp thi công phù hợp với thuyết minh.	Đạt
	Không đáp ứng hoặc đáp ứng không đủ các yêu cầu trên.	Không đạt
2.5.3 Thi công xây dựng: Công tác thi công rọ đá.	- Có thuyết minh biện pháp thi công đầy đủ, khả thi, phù hợp với hồ sơ thiết kế. - Có bản vẽ biện pháp thi công phù hợp với thuyết minh.	Đạt
	Không đáp ứng hoặc đáp ứng không đủ các yêu cầu trên.	Không đạt
2.5.4 Thi công xây dựng: Công tác thi công đê quay ngăn nước bằng cừ tràm.	- Có thuyết minh biện pháp thi công đầy đủ, khả thi, phù hợp với hồ sơ thiết kế. - Có bản vẽ biện pháp thi công phù hợp với thuyết minh.	Đạt
	Không đáp ứng hoặc đáp ứng không đủ các yêu cầu trên.	Không đạt
2.5.5 Thi công xây dựng: Công tác thi công mối nối công, lắp đặt gôi công.	- Có thuyết minh biện pháp thi công đầy đủ, khả thi, phù hợp với hồ sơ thiết kế. - Có bản vẽ biện pháp thi công phù hợp với thuyết minh.	Đạt
	Không đáp ứng hoặc đáp ứng không đủ các yêu cầu trên.	Không đạt

E-HSMT gói thầu: Gói thầu xây lắp số 35: Xây lắp đoạn từ Km0+000 - Km3+880, 02 cầu (cầu số 1, cầu số 2), Đảm bảo an toàn giao thông đường bộ và lập mô hình thông tin công trình (BIM) trong quá trình thi công xây dựng

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
2.5.6 Thi công xây dựng: Công tác thi công hồ ga.	- Có thuyết minh biện pháp thi công đầy đủ, khả thi, phù hợp với hồ sơ thiết kế. - Có bản vẽ biện pháp thi công phù hợp với thuyết minh.	Đạt
	Không đáp ứng hoặc đáp ứng không đủ các yêu cầu trên.	Không đạt
2.5.7 Thi công xây dựng: Công tác thi công cừ Larsen.	- Có thuyết minh biện pháp thi công đầy đủ, khả thi, phù hợp với hồ sơ thiết kế. - Có bản vẽ biện pháp thi công phù hợp với thuyết minh.	Đạt
	Không đáp ứng hoặc đáp ứng không đủ các yêu cầu trên.	Không đạt
2.6. Công tác thi công phần công kỹ thuật		
2.6.1. Thi công xây dựng: Công tác thi công móng công.	- Có thuyết minh biện pháp thi công đầy đủ, khả thi, phù hợp với hồ sơ thiết kế. - Có bản vẽ biện pháp thi công phù hợp với thuyết minh.	Đạt
	Không đáp ứng hoặc đáp ứng không đủ các yêu cầu trên.	Không đạt
2.6.2. Thi công xây dựng: Công tác thi công lắp đặt công bệ kỹ thuật.	- Có thuyết minh biện pháp thi công đầy đủ, khả thi, phù hợp với hồ sơ thiết kế. - Có bản vẽ biện pháp thi công phù hợp với thuyết minh.	Đạt
	Không đáp ứng hoặc đáp ứng không đủ các yêu cầu trên.	Không đạt
2.6.3. Thi công xây dựng: Công tác thi công lắp đặt ống nhựa PVC.	- Có thuyết minh biện pháp thi công đầy đủ, khả thi, phù hợp với hồ sơ thiết kế. - Có bản vẽ biện pháp thi công phù hợp với thuyết minh.	Đạt
	Không đáp ứng hoặc đáp ứng không đủ các yêu cầu trên.	Không đạt
2.7. Công tác thi công phần cầu		
2.7.2. Thi công xây dựng: Công tác thi công cọc khoan nhồi.	- Có thuyết minh biện pháp thi công đầy đủ, khả thi, phù hợp với hồ sơ thiết kế. - Có bản vẽ biện pháp thi công phù hợp với thuyết minh.	Đạt
	Không đáp ứng hoặc đáp ứng không đủ các yêu cầu trên.	Không đạt
2.7.3. Thi công xây dựng: Công tác thi công cọc dự ứng lực.	- Có thuyết minh biện pháp thi công đầy đủ, khả thi, phù hợp với hồ sơ thiết kế. - Có bản vẽ biện pháp thi công phù hợp với thuyết minh.	Đạt
	Không đáp ứng hoặc đáp ứng không đủ	Không đạt

E-HSMT gói thầu: Gói thầu xây lắp số 35: Xây lắp đoạn từ Km0+000 - Km3+880, 02 cầu (cầu số 1, cầu số 2), Đảm bảo an toàn giao thông đường bộ và lập mô hình thông tin công trình (BIM) trong quá trình thi công xây dựng

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
	các yêu cầu trên.	
2.7.4. Thi công xây dựng: Công tác thi công móng cầu.	- Có thuyết minh biện pháp thi công đầy đủ, khả thi, phù hợp với hồ sơ thiết kế. - Có bản vẽ biện pháp thi công phù hợp với thuyết minh.	Đạt
	Không đáp ứng hoặc đáp ứng không đủ các yêu cầu trên.	Không đạt
2.7.5. Thi công xây dựng: Công tác thi công trụ cầu.	- Có thuyết minh biện pháp thi công đầy đủ, khả thi, phù hợp với hồ sơ thiết kế. - Có bản vẽ biện pháp thi công phù hợp với thuyết minh.	Đạt
	Không đáp ứng hoặc đáp ứng không đủ các yêu cầu trên.	Không đạt
2.7.6. Thi công xây dựng: Công tác thi công bản quá độ.	- Có thuyết minh biện pháp thi công đầy đủ, khả thi, phù hợp với hồ sơ thiết kế. - Có bản vẽ biện pháp thi công phù hợp với thuyết minh.	Đạt
	Không đáp ứng hoặc đáp ứng không đủ các yêu cầu trên.	Không đạt
2.7.7. Thi công xây dựng: Công tác thi công lắp đặt hệ dầm chủ.	- Có thuyết minh biện pháp thi công đầy đủ, khả thi, phù hợp với hồ sơ thiết kế. - Có bản vẽ biện pháp thi công phù hợp với thuyết minh.	Đạt
	Không đáp ứng hoặc đáp ứng không đủ các yêu cầu trên.	Không đạt
2.7.8. Thi công xây dựng: Công tác thi công dầm ngang.	- Có thuyết minh biện pháp thi công đầy đủ, khả thi, phù hợp với hồ sơ thiết kế. - Có bản vẽ biện pháp thi công phù hợp với thuyết minh.	Đạt
	Không đáp ứng hoặc đáp ứng không đủ các yêu cầu trên.	Không đạt
2.7.9. Thi công xây dựng: Công tác thi công bản mặt cầu.	- Có thuyết minh biện pháp thi công đầy đủ, khả thi, phù hợp với hồ sơ thiết kế. - Có bản vẽ biện pháp thi công phù hợp với thuyết minh.	Đạt
	Không đáp ứng hoặc đáp ứng không đủ các yêu cầu trên.	Không đạt
2.7.10. Thi công xây dựng: Công tác thi công bản liên tục nhiệt.	- Có thuyết minh biện pháp thi công đầy đủ, khả thi, phù hợp với hồ sơ thiết kế. - Có bản vẽ biện pháp thi công phù hợp với thuyết minh.	Đạt
	Không đáp ứng hoặc đáp ứng không đủ các yêu cầu trên.	Không đạt

E-HSMT gói thầu: Gói thầu xây lắp số 35: Xây lắp đoạn từ Km0+000 - Km3+880, 02 cầu (cầu số 1, cầu số 2), Đảm bảo an toàn giao thông đường bộ và lập mô hình thông tin công trình (BIM) trong quá trình thi công xây dựng

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
	các yêu cầu trên.	
2.7.11. Thi công xây dựng: Công tác thi công lớp phủ mặt cầu.	- Có thuyết minh biện pháp thi công đầy đủ, khả thi, phù hợp với hồ sơ thiết kế. - Có bản vẽ biện pháp thi công phù hợp với thuyết minh.	Đạt
	Không đáp ứng hoặc đáp ứng không đủ các yêu cầu trên.	Không đạt
2.7.12. Thi công xây dựng: Công tác thi công gói cầu.	- Có thuyết minh biện pháp thi công đầy đủ, khả thi, phù hợp với hồ sơ thiết kế. - Có bản vẽ biện pháp thi công phù hợp với thuyết minh.	Đạt
	Không đáp ứng hoặc đáp ứng không đủ các yêu cầu trên.	Không đạt
2.7.13. Thi công xây dựng: Công tác thi công khe co giãn.	- Có thuyết minh biện pháp thi công đầy đủ, khả thi, phù hợp với hồ sơ thiết kế. - Có bản vẽ biện pháp thi công phù hợp với thuyết minh.	Đạt
	Không đáp ứng hoặc đáp ứng không đủ các yêu cầu trên.	Không đạt
2.7.14. Thi công xây dựng: Công tác thi công gờ lan can, lan can thép.	- Có thuyết minh biện pháp thi công đầy đủ, khả thi, phù hợp với hồ sơ thiết kế. - Có bản vẽ biện pháp thi công phù hợp với thuyết minh.	Đạt
	Không đáp ứng hoặc đáp ứng không đủ các yêu cầu trên.	Không đạt
2.7.15. Thi công xây dựng: Công tác thi công bê đỡ trụ đèn.	- Có thuyết minh biện pháp thi công đầy đủ, khả thi, phù hợp với hồ sơ thiết kế. - Có bản vẽ biện pháp thi công phù hợp với thuyết minh.	Đạt
	Không đáp ứng hoặc đáp ứng không đủ các yêu cầu trên.	Không đạt
2.7.16. Thi công xây dựng: Công tác thi công sàn giảm tải – tường chắn.	- Có thuyết minh biện pháp thi công đầy đủ, khả thi, phù hợp với hồ sơ thiết kế. - Có bản vẽ biện pháp thi công phù hợp với thuyết minh.	Đạt
	Không đáp ứng hoặc đáp ứng không đủ các yêu cầu trên.	Không đạt
2.7.17. Thi công xây dựng: Công tác thi công thoát nước.	- Có thuyết minh biện pháp thi công đầy đủ, khả thi, phù hợp với hồ sơ thiết kế. - Có bản vẽ biện pháp thi công phù hợp với thuyết minh.	Đạt
	Không đáp ứng hoặc đáp ứng không đủ các yêu cầu trên.	Không đạt

E-HSMT gói thầu: Gói thầu xây lắp số 35: Xây lắp đoạn từ Km0+000 - Km3+880, 02 cầu (cầu số 1, cầu số 2), Đảm bảo an toàn giao thông đường bộ và lập mô hình thông tin công trình (BIM) trong quá trình thi công xây dựng

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
2.7.18. Thi công xây dựng: Công tác thi công cầu tạm.	- Có thuyết minh biện pháp thi công đầy đủ, khả thi, phù hợp với hồ sơ thiết kế. - Có bản vẽ biện pháp thi công phù hợp với thuyết minh.	Đạt
	Không đáp ứng hoặc đáp ứng không đủ các yêu cầu trên.	Không đạt
2.8. Bảo đảm giao thông và an toàn giao thông trong quá trình thi công.	Có đề xuất giải pháp đảm bảo giao thông và an toàn giao thông thủy và đường bộ thông trong quá trình thi công hợp lý, không ảnh hưởng đến quá trình hoạt động của người dân khu vực xung quanh công trường.	Đạt
	Không đề xuất hoặc có đề xuất nhưng không hợp lý, không phù hợp với tình hình địa điểm thực tế của công trình hoặc không đầy đủ theo yêu cầu.	Không đạt
Kết luận	Đáp ứng tất cả các yêu cầu trên	Đạt
	Không đáp ứng hoặc đáp ứng không đủ các yêu cầu trên.	Không đạt

Ghi chú: Biện pháp thi công các công tác xây dựng của nhà thầu chỉ được xem xét khi nhà thầu trình bày đầy đủ trình tự từ các công việc từ đầu vào đến quá trình thi công và cuối cùng là kiểm tra, nghiệm thu. Trường hợp nhà thầu sao chép bản vẽ thiết kế mà không phải là bản vẽ thể hiện biện pháp thi công của nhà thầu thì nhà thầu sẽ bị coi là không nắm được yêu cầu E-HSMT và bản vẽ đó sẽ không được xem xét.

3. Tiến độ thi công:

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
3.1. Thời gian thi công.	Đề xuất thời gian thi công đáp ứng yêu cầu của E-HSMT và không vượt quá 720 ngày kể từ ngày khởi công.	Đạt
	Đề xuất về thời gian thi công không đáp ứng yêu cầu của E-HSMT hoặc vượt quá 720 ngày kể từ ngày khởi công	Không đạt
3.2. Biểu đồ tiến độ thi công.	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.	Đạt
	Không có biểu đồ tiến độ thi công hoặc có nhưng không hợp lý, không khả thi, không phù hợp với đề xuất kỹ thuật hoặc không đáp ứng yêu cầu của E-HSMT.	Không đạt
3.3. Biểu đồ bố trí nhân sự và công nhân.	Có biểu đồ bố trí nhân sự và công nhân hợp lý, khả thi, phù hợp với tiến độ thi công, đề xuất kỹ thuật và đáp ứng yêu	Đạt

E-HSMT gói thầu: Gói thầu xây lắp số 35: Xây lắp đoạn từ Km0+000 - Km3+880, 02 cầu (cầu số 1, cầu số 2), Đảm bảo an toàn giao thông đường bộ và lập mô hình thông tin công trình (BIM) trong quá trình thi công xây dựng

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
	cầu của E-HSMT.	
	Không có biểu đồ bố trí nhân sự hoặc công nhân hoặc có nhưng không hợp lý, không khả thi, không phù hợp với tiến độ thi công hoặc đề xuất kỹ thuật hoặc không đáp ứng yêu cầu của E-HSMT.	Không đạt
3.4. Biểu đồ huy động vật tư, vật liệu.	Có biểu đồ huy động vật tư, vật liệu hợp lý, khả thi, phù hợp với tiến độ thi công, đề xuất kỹ thuật và đáp ứng yêu cầu của E-HSMT.	Đạt
	Không có biểu đồ huy động vật tư, vật liệu hoặc có nhưng không hợp lý, không khả thi, không phù hợp với tiến độ thi công hoặc đề xuất kỹ thuật hoặc không đáp ứng yêu cầu của E-HSMT.	Không đạt
3.5. Biểu đồ huy động máy móc, thiết bị.	Có biểu đồ huy động máy móc thiết bị hợp lý, khả thi, phù hợp với tiến độ thi công, đề xuất kỹ thuật và đáp ứng yêu cầu của E-HSMT.	Đạt
	Không có biểu đồ huy động máy móc thiết bị hoặc có nhưng không hợp lý, không khả thi, không phù hợp với tiến độ thi công hoặc đề xuất kỹ thuật hoặc không đáp ứng yêu cầu của E-HSMT.	Không đạt
Kết luận	Đáp ứng tất cả các yêu cầu trên	Đạt
	Không đáp ứng hoặc đáp ứng không đủ các yêu cầu trên.	Không đạt

4. Mô hình BIM trong giai đoạn thi công xây dựng

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
Nhiệm vụ BIM	Có trình bày biện pháp thực hiện mô hình BIM đầy đủ và hợp lý, khả thi và phù hợp với đề xuất kỹ thuật và đáp ứng yêu cầu của E-HSMT bao gồm các nội dung sau: - Phương án tổ chức môi trường dữ liệu chung CDE trong quá trình thi công. (1) - Phương án sử dụng BIM trong quản	Đạt

E-HSMT gói thầu: Gói thầu xây lắp số 35: Xây lắp đoạn từ Km0+000 - Km3+880, 02 cầu (cầu số 1, cầu số 2), Đảm bảo an toàn giao thông đường bộ và lập mô hình thông tin công trình (BIM) trong quá trình thi công xây dựng

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
	lý tiến độ thi công thực tế. (1) - Phương án sử dụng BIM trong quản lý mặt bằng thi công công trường. (2) - Phương án sử dụng BIM trong quản lý hồ sơ, tài liệu thông tin cũng như xử lý các phát sinh thiết kế trong quá trình thi công. (2) - Phương án áp dụng BIM trong quản lý chi phí. (3) Ghi chú về mức độ ưu tiên của các công việc: (1): ưu tiên mức độ cao. (2): ưu tiên ở mức độ trung bình trở lên. (3): ưu tiên ở mức độ thấp.	
	Không đáp ứng yêu cầu trên.	Không đạt
Kết luận	Đáp ứng yêu cầu trên.	Đạt
	Không đáp ứng yêu cầu trên.	Không đạt

5. Biện pháp bảo đảm chất lượng:

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
5.1. Sơ đồ quản lý chất lượng và bộ phận quản lý chất lượng.	- Có sơ đồ quản lý chất lượng rõ ràng, hợp lý. - Có thuyết minh quyền hạn và nghĩa vụ của bộ phận quản lý chất lượng rõ ràng.	Đạt
	Không trình bày đầy đủ, không hợp lý hoặc không nêu.	Không đạt
5.2. Hệ thống chất lượng kiểm tra thí nghiệm vật tư vật liệu đầu vào tại hiện trường.	- Có trình bày kế hoạch tổ chức thực hiện các công tác thí nghiệm, kiểm tra, thử nghiệm, kiểm định vật liệu, cấu kiện, sản phẩm xây dựng, thiết bị công trình phù hợp với biện pháp thi công cũng như hồ sơ thiết kế. - Có phòng thí nghiệm hiện trường được công nhận với bản liệt kê danh mục các phép thử và các thí nghiệm phù hợp với yêu cầu của công trình. <i>(Trường hợp nhà thầu có phòng thí nghiệm được công nhận (LAS-XD) thì phải cung cấp bản sao được chứng thực quyết định công nhận của cơ quan có thẩm quyền còn hiệu lực.</i> - Trường hợp nhà thầu ký kết với đơn vị thí nghiệm khác thì phải cung cấp bản sao được chứng thực: Hợp đồng	Đạt

E-HSMT gói thầu: Gói thầu xây lắp số 35: Xây lắp đoạn từ Km0+000 - Km3+880, 02 cầu (cầu số 1, cầu số 2), Đảm bảo an toàn giao thông đường bộ và lập mô hình thông tin công trình (BIM) trong quá trình thi công xây dựng

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
	<i>nguyên tắc; Quyết định công nhận LAS-XD còn hiệu lực của đơn vị ký kết)</i>	
	Không đáp ứng hoặc đáp ứng không đủ các yêu cầu trên.	Không đạt
<p>5.3. Biện pháp bảo đảm chất lượng trong thi công bao gồm:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Quy trình và phương án quản lý đảm bảo chất lượng vật liệu xây dựng, sản phẩm, cấu kiện, thiết bị sử dụng cho công trình xây dựng. - Kế hoạch tổ chức thí nghiệm, kiểm tra, kiểm định, thử nghiệm, chạy thử, quan trắc, đo đạc các thông số kỹ thuật của công trình theo yêu cầu thiết kế và chỉ dẫn kỹ thuật. - Kế hoạch kiểm tra, nghiệm thu công việc xây dựng, nghiệm thu giai đoạn thi công xây dựng hoặc bộ phận (hạng mục) công trình xây dựng, nghiệm thu hoàn thành hạng mục công trình, công trình xây dựng 	<ul style="list-style-type: none"> - Có quy trình và phương án quản lý đảm bảo chất lượng vật liệu xây dựng, sản phẩm, cấu kiện, thiết bị sử dụng cho công trình xây dựng đầy đủ và hợp lý, khả thi và phù hợp với biện pháp thi công cũng như hồ sơ thiết kế. - Có trình bày Kế hoạch tổ chức thí nghiệm, kiểm tra, kiểm định, thử nghiệm, chạy thử, quan trắc, đo đạc các thông số kỹ thuật của công trình theo yêu cầu thiết kế và chỉ dẫn kỹ thuật phù hợp với biện pháp thi công cũng như hồ sơ thiết kế. - Có trình bày Kế hoạch kiểm tra, nghiệm thu công việc xây dựng, nghiệm thu giai đoạn thi công xây dựng hoặc bộ phận (hạng mục) công trình xây dựng, nghiệm thu hoàn thành hạng mục công trình, công trình xây dựng phù hợp với biện pháp thi công cũng như hồ sơ thiết kế. 	Đạt
	Không đáp ứng hoặc đáp ứng không đủ các yêu cầu trên.	Không đạt
<p>5.4. Biện pháp bảo quản vật liệu, thiết bị, công trình khi mưa bão.</p>	Có biện pháp bảo quản vật liệu, thiết bị, công trình khi mưa bão hợp lý, khả thi phù hợp với giải pháp kỹ thuật cũng như đề xuất về biện pháp tổ chức thi công.	Đạt
<p>5.4. Biện pháp bảo quản vật liệu, thiết bị, công trình khi mưa bão.</p>	Không có biện pháp bảo quản vật liệu, thiết bị, công trình khi mưa bão hoặc có biện pháp bảo quản vật liệu, thiết bị, công trình khi mưa bão 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
<p>5.5. Biện pháp, quy trình quản lý tài liệu, hồ sơ, nhật ký thi công, báo cáo sự cố, sai</p>	Có đề xuất biện pháp, quy trình hợp lý, khả thi, phù hợp.	Đạt
	Không có đề xuất hoặc có nhưng không	Không đạt

E-HSMT gói thầu: Gói thầu xây lắp số 35: Xây lắp đoạn từ Km0+000 - Km3+880, 02 cầu (cầu số 1, cầu số 2), Đảm bảo an toàn giao thông đường bộ và lập mô hình thông tin công trình (BIM) trong quá trình thi công xây dựng

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
sót giữa thực tế - bản vẽ - khối lượng theo hợp đồng với nhau, bản vẽ hoàn công, nghiệm thu, thanh quyết toán công trình.	phù hợp hoặc không khả thi.	
5.6. Đảm bảo an toàn, chất lượng đối với các công trình hiện hữu, công trình lân cận: - Nhà thầu trình bày phương án đảm bảo an toàn, chất lượng đối với các công trình hiện hữu, công trình lân cận. - Nhà thầu có cam kết trong quá trình thi công không làm thay đổi hiện trạng các công trình hiện hữu, các công trình lân cận; không làm ảnh hưởng, thay đổi kết cấu các công trình hạ tầng xung quanh. Trường hợp trong quá trình thi công làm thay đổi hiện trạng hư hỏng các công trình hiện hữu, các công trình lân cận, làm thay đổi kết cấu các công trình hạ tầng xung quanh, gây lún nứt, sụp nhà dân thì nhà thầu phải chịu trách nhiệm xử lý khắc phục bằng chi phí của nhà thầu.	- Có trình bày trình bày phương án đảm bảo an toàn, chất lượng đối với các công trình hiện hữu, công trình lân cận phù hợp với hiện trạng các công trình hiện hữu, lân cận. - Có cam kết đầy đủ các nội dung theo yêu cầu.	Đạt
	Không đáp ứng yêu cầu như trên.	Không đạt
Kết luận	Đáp ứng tất cả các yêu cầu trên	Đạt
	Không đáp ứng hoặc đáp ứng không đủ các yêu cầu trên.	Không đạt

6. An toàn lao động, phòng cháy chữa cháy, vệ sinh môi trường, an toàn giao thông:

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
6.1. An toàn lao động		
Biện pháp an toàn lao động bao gồm các nội dung sau: - Tổ chức thực hiện và kiểm tra an toàn lao động.	Có biện pháp an toàn lao động hợp lý, rõ ràng và đầy đủ các nội dung như yêu cầu.	Đạt
	Không có biện pháp an toàn lao động hoặc có biện pháp an toàn lao động nhưng không	Không đạt

E-HSMT gói thầu: Gói thầu xây lắp số 35: Xây lắp đoạn từ Km0+000 - Km3+880, 02 cầu (cầu số 1, cầu số 2), Đảm bảo an toàn giao thông đường bộ và lập mô hình thông tin công trình (BIM) trong quá trình thi công xây dựng

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
<ul style="list-style-type: none"> - Biện pháp bảo đảm an toàn lao động cho từng công đoạn thi công. - An toàn giao thông ra vào công trường. - Bảo đảm an ninh công trường, quản lý nhân sự, thiết bị. 	<p>hợp lý, không rõ ràng hoặc không đầy đủ các nội dung như yêu cầu.</p>	
6.2. Phòng cháy, chữa cháy		
<p>Biện pháp phòng cháy, chữa cháy bao gồm các nội dung sau:</p>	<p>Có biện pháp phòng cháy, chữa cháy hợp lý, rõ ràng và đầy đủ các nội dung như yêu cầu.</p>	Đạt
<ul style="list-style-type: none"> - 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. 	<p>Không có biện pháp phòng cháy, chữa cháy hoặc có biện pháp phòng cháy, chữa cháy nhưng không hợp lý, không rõ ràng hoặc không đầy đủ các nội dung như yêu cầu.</p>	Không đạt
6.3. Vệ sinh môi trường		
<p>6.3.1 Biện pháp bảo đảm vệ sinh môi trường bao gồm các nội dung sau:</p>	<p>Có biện pháp bảo đảm vệ sinh môi trường hợp lý, rõ ràng và đầy đủ các nội dung như yêu cầu.</p>	Đạt
<ul style="list-style-type: none"> - Kiểm soát bụi, nhiệt, tiếng ồn, độ rung. - Kiểm soát rò rỉ, rơi vãi, gây ô nhiễm môi trường trong quá trình vận chuyển vật liệu, chất thải. - Kiểm soát nước thải. - Kiểm soát đất, bùn thải. 	<p>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 rõ ràng hoặc không đầy đủ các nội dung như yêu cầu.</p>	Không đạt
<p>6.3.2 Biện pháp quản lý chất thải rắn xây dựng</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Có biện pháp quản lý, phân loại, lưu trữ thu gom và vận chuyển chất thải rắn phát sinh trong quá trình thi công xây dựng. - Có hợp đồng nguyên tắc với đơn vị thu gom, vận chuyển và xử lý CTRXD để vận chuyển, xử lý CTRXD hoặc có phương án tự xử lý CTRXD tại nơi phát sinh tuân thủ các quy định của pháp luật về quản lý chất thải. 	Đạt
	<p>Không đáp ứng hoặc đáp ứng không đầy đủ</p>	Không đạt

E-HSMT gói thầu: Gói thầu xây lắp số 35: Xây lắp đoạn từ Km0+000 - Km3+880, 02 cầu (cầu số 1, cầu số 2), Đảm bảo an toàn giao thông đường bộ và lập mô hình thông tin công trình (BIM) trong quá trình thi công xây dựng

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
	các nội dung như yêu cầu.	
Kết luận	Đáp ứng tất cả các yêu cầu trên.	Đạt
	Không đáp ứng hoặc đáp ứng không đủ các yêu cầu trên.	Không đạt

7. Bảo hành:

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
Bảo hành		
Thời gian bảo hành và chế độ bảo hành.	- Có trình bày cụ thể chế độ và phương án bảo hành của nhà thầu trong trường hợp có yêu cầu bảo hành. - Có đề xuất thời gian bảo hành lớn hơn hoặc bằng 12 tháng .	Đạt
	Không đáp ứng yêu cầu như trên.	Không đạt
Kết luận	Đáp ứng tất cả các yêu cầu trên.	Đạt
	Không đáp ứng hoặc đáp ứng không đủ các yêu cầu trên.	Không đạt

8. Thông tin về kết quả thực hiện hợp đồng của nhà thầu trước đó.

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
<i>Thông tin về kết quả thực hiện hợp đồng của nhà thầu trước đó trong thời gian từ ngày 01/01/2022 trở lại đây tính đến thời điểm đóng thầu. (Nhà thầu gửi kèm bản kê khai về việc có hay không có các hợp đồng vi phạm, liệt kê và cung cấp chi tiết các hợp đồng vi phạm (nếu có), trường hợp kê khai không trung thực hoặc cố tình không liệt kê hoặc bỏ sót các hợp đồng vi phạm nếu bị phát hiện nhà thầu sẽ bị đánh giá là gian lận. Đối với liên danh dự thầu, từng thành viên trong liên danh phải có bản kê khai riêng.</i>	Nhà thầu không vi phạm 1 trong các nội dung sau đây và có bản kê khai kèm danh sách cụ thể: - Nhà thầu có từ 2 hợp đồng thi công xây dựng chậm tiến độ bị chủ đầu tư xử phạt vi phạm hợp đồng hoặc 1 hợp đồng bị xử phạt thi công xây dựng chậm tiến độ từ 2 lần trở lên. - Nhà thầu có từ 1 hợp đồng thi công xây dựng bị xử phạt vi phạm về chất lượng.	Đạt
	Không đáp ứng hoặc đáp ứng không đủ các yêu cầu trên hoặc không có bản kê khai theo yêu cầu hoặc kê khai gian lận.	Không đạt
Kết luận	Đáp ứng tất cả các yêu cầu trên.	Đạt
	Không đáp ứng hoặc đáp ứng không đủ các yêu cầu trên.	Không đạt