

Chương III. TIÊU CHUẨN ĐÁNH GIÁ E-HSDT

Mục 3- Tiêu chuẩn đánh giá về Kỹ thuật

Sử dụng tiêu chí đạt/không đạt để đánh giá về tiêu chuẩn về kỹ thuật. Mức độ đáp ứng các yêu cầu kỹ thuật quy định chi tiết như sau:

A. Tính hiệu quả của việc cung cấp dịch vụ,

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
1. Tính hiệu quả của việc cung cấp dịch vụ:	- Nhà thầu có thuyết minh đầy đủ về tính hiệu quả đạt được kết quả tích cực như: Duy trì ổn định, phục vụ nhu cầu đi lại của người tham gia giao thông an toàn, thông suốt, góp phần thúc đẩy phát triển kinh tế và bộ mặt hạ tầng giao thông của Khu CNC, đảm bảo kết cấu hạ tầng giao thông được bảo dưỡng, bảo trì thường xuyên hạn chế các hư hỏng lớn do không kịp thời sửa chữa.	Đạt
	- Không có thuyết minh tính hiệu quả đạt được kết quả tích cực như: Duy trì ổn định, phục vụ nhu cầu đi lại của người tham gia giao thông an toàn, thông suốt, góp phần thúc đẩy phát triển kinh tế và bộ mặt hạ tầng giao thông của Khu CNC, đảm bảo kết cấu hạ tầng giao thông được bảo dưỡng, bảo trì thường xuyên hạn chế các hư hỏng lớn do không kịp thời sửa chữa. Hoặc có thuyết minh nhưng nội dung sơ sài, không đầy đủ.	Không đạt
Kết luận	Tất cả các tiêu chuẩn chi tiết được xác định là Đạt .	Đạt
	Có ít nhất 01 tiêu chuẩn chi tiết được xác định là Không đạt .	Không đạt

B. Mức độ hiểu biết về tính chất và mục đích công việc:

1. Hiểu biết của nhà thầu về đặc điểm vị trí địa lý, hiện trạng hệ thống hạ tầng giao thông trên địa bàn của gói thầu	- Nhà thầu có trình bày đầy đủ chi tiết, rõ ràng về các nội dung: Đặc điểm vị trí địa lý, hiện trạng hệ thống hạ tầng giao thông các tuyến đường, cầu trên địa bàn của gói thầu thực hiện đáp ứng theo yêu cầu Chương V – Yêu cầu về kỹ thuật của E-HSMT và các tài liệu có liên quan được cung cấp. (Nhà thầu có thể nêu tên các tuyến đường theo tên cũ hoặc tên mới đều được đánh giá là đáp ứng).	Đạt
	- Nhà thầu không trình bày hoặc có trình bày nhưng nội dung không đầy đủ hoặc không phù hợp hoặc không đáp ứng theo yêu cầu Chương V – Yêu cầu về kỹ thuật của E-HSMT và các tài liệu	Không đạt

	có liên quan được cung cấp	
2. Mức độ hiểu biết về tính chất và mục đích công việc	- Có thuyết minh: Mức độ hiểu biết về tính chất và mục đích công việc cung cấp dịch vụ cho Gói thầu số 03: Quản lý, bảo trì hệ thống hạ tầng giao thông đường bộ trên địa bàn Khu CNC Hòa Lạc, năm 2025-2027 đáp ứng theo yêu cầu Chương V – Yêu cầu về kỹ thuật của E-HSMT và các quy định hiện hành có liên quan.	Đạt
	- Không có thuyết minh Mức độ hiểu biết về tính chất và mục đích công việc cung cấp dịch vụ cho Gói thầu số 03: Quản lý, bảo trì hệ thống hạ tầng giao thông đường bộ trên địa bàn Khu CNC Hòa Lạc, năm 2025-2027 . - Hoặc có thuyết minh nhưng nội dung thuyết minh không đầy đủ hoặc không đáp ứng theo yêu cầu Chương V – Yêu cầu về kỹ thuật của E-HSMT và các quy định hiện hành có liên quan.	Không đạt
Kết luận	Tất cả các tiêu chuẩn chi tiết được xác định là Đạt .	Đạt
	Có ít nhất 01 tiêu chuẩn chi tiết được xác định là Không đạt .	Không đạt

C. Tính hợp lý và khả thi của kế hoạch, các giải pháp kỹ thuật, tiêu chuẩn kỹ thuật, biện pháp tổ chức cung cấp dịch vụ;

1. Công tác Quản lý Cầu Đường

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
1.1 Lập, quản lý hồ sơ và cập nhật hồ sơ tài liệu trong thời gian thực hiện bảo dưỡng công trình	- Có thuyết minh, giải pháp thực hiện đầy đủ các công tác : sắp xếp các hồ sơ, tài liệu theo yêu cầu của hợp đồng; Lưu giữ, bảo quản có hệ thống, khoa học, không mất, hư hỏng hồ sơ. Nhà thầu cam kết: Cung cấp hồ sơ, tài liệu kịp thời khi Chủ đầu tư yêu cầu. (Scan từ bản gốc).	Đạt
	- Không có thuyết minh, giải pháp thực hiện các công tác: sắp xếp các hồ sơ, tài liệu theo yêu cầu của hợp đồng; Lưu giữ, bảo quản có hệ thống, khoa học, không mất, hư hỏng hồ sơ. Hoặc Nhà thầu thiếu nội dung cam kết: Cung cấp hồ sơ, tài liệu kịp thời khi Chủ đầu tư yêu cầu hoặc Bản cam kết Scan không hợp lệ.	Không đạt
1.2. Các công tác Quản lý Cầu Đường theo yêu	- Có thuyết minh, giải pháp về các công tác Quản lý Cầu Đường theo yêu cầu về nội dung công việc quy định tại Chương V – Yêu cầu về kỹ thuật của	Đạt

<p>câu về nội dung công việc quy định tại Chương V – Yêu cầu về kỹ thuật của E-HSMT và Bảng tiên lượng mời thầu</p>	<p>E-HSMT và Bảng tiên lượng mời thầu. Nội dung các công tác được trình bày đầy đủ và đáp ứng theo Tiêu chuẩn kỹ thuật bảo dưỡng thường xuyên Cầu Đường bộ và các quy định hiện hành có liên quan.</p>	
	<p>- Không có thuyết minh, giải pháp về các công tác Quản lý Cầu Đường theo yêu cầu về nội dung công việc quy định tại Chương V – Yêu cầu về kỹ thuật của E-HSMT và Bảng tiên lượng mời thầu. Hoặc có thuyết minh nhưng không đáp ứng yêu cầu, không phù hợp. Nội dung các công tác được trình bày không đầy đủ hoặc không theo Tiêu chuẩn kỹ thuật bảo dưỡng thường xuyên Cầu Đường bộ và các quy định hiện hành có liên quan.</p>	Không đạt
<p>1.3. Phối hợp với địa phương và thanh tra đường bộ trong quản lý kết cấu hạ tầng giao thông đường bộ</p>	<p>- Có thuyết minh, giải pháp, kế hoạch cho công tác phối hợp với địa phương và thanh tra đường bộ trong quản lý kết cấu hạ tầng giao thông đường bộ.</p>	Đạt
<p>đường bộ trong quản lý kết cấu hạ tầng giao thông đường bộ</p>	<p>- Không có thuyết minh hoặc thuyết minh sơ sài cho công tác phối hợp với địa phương và thanh tra đường bộ trong quản lý kết cấu hạ tầng giao thông đường bộ.</p>	Không đạt
<p>Kết luận</p>	<p>Tất cả các tiêu chuẩn chi tiết được xác định là Đạt.</p>	Đạt
	<p>Có ít nhất 01 tiêu chuẩn chi tiết được xác định là Không đạt.</p>	Không đạt

2. Công tác bảo dưỡng thường xuyên nền đường, lề đường, mặt đường bê tông nhựa:

<p>Nội dung yêu cầu</p>	<p>Mức độ đáp ứng</p>	
<p>2.1. Các công tác bảo dưỡng thường xuyên nền đường, lề đường, mặt đường bê tông nhựa theo yêu cầu về nội dung công việc quy định tại Chương V – Yêu cầu về kỹ thuật của E-</p>	<p>- Có thuyết minh, giải pháp về các Công tác bảo dưỡng thường xuyên nền đường, lề đường, mặt đường bê tông nhựa theo yêu cầu về nội dung công việc quy định tại Chương V – Yêu cầu về kỹ thuật của E-HSMT và Bảng tiên lượng mời thầu. Nội dung các công tác được trình bày đầy đủ và đáp ứng theo Tiêu chuẩn kỹ thuật bảo dưỡng thường xuyên đường bộ và các quy định hiện hành có liên quan.</p>	Đạt
<p>đường bê tông nhựa theo yêu cầu về nội dung công việc quy định tại Chương V – Yêu cầu về kỹ thuật của E-</p>	<p>- Không có thuyết minh, giải pháp về các Công tác bảo dưỡng thường xuyên nền đường, lề đường, mặt đường bê tông nhựa theo yêu cầu về nội dung</p>	Không đạt

<p>HSMT và Bảng tiên lượng mời thầu</p>	<p>công việc quy định tại Chương V – Yêu cầu về kỹ thuật của E-HSMT và Bảng tiên lượng mời thầu. Hoặc có thuyết minh nhưng không đáp ứng yêu cầu, không phù hợp. Nội dung các công tác được trình bày không đầy đủ hoặc không theo Tiêu chuẩn kỹ thuật bảo dưỡng thường xuyên đường bộ và các quy định hiện hành có liên quan.</p>	
<p>2.2. Các công tác Bảo dưỡng thường xuyên mặt đường theo yêu cầu về nội dung công việc quy định tại Chương V – Yêu cầu về kỹ thuật của E-HSMT và Bảng tiên lượng mời thầu</p>	<p>- Có thuyết minh, giải pháp về các Công tác Bảo dưỡng thường xuyên mặt đường theo yêu cầu về nội dung công việc quy định tại Chương V – Yêu cầu về kỹ thuật của E-HSMT và Bảng tiên lượng mời thầu. Nội dung các công tác được trình bày đầy đủ và đáp ứng theo Tiêu chuẩn kỹ thuật bảo dưỡng thường xuyên đường bộ và các quy định hiện hành có liên quan.</p>	<p>Đạt</p>
<p>2.2. Các công tác Bảo dưỡng thường xuyên mặt đường theo yêu cầu về nội dung công việc quy định tại Chương V – Yêu cầu về kỹ thuật của E-HSMT và Bảng tiên lượng mời thầu</p>	<p>- Không có thuyết minh, giải pháp về các Công tác Bảo dưỡng thường xuyên mặt đường theo yêu cầu về nội dung công việc quy định tại Chương V – Yêu cầu về kỹ thuật của E-HSMT và Bảng tiên lượng mời thầu. Hoặc có thuyết minh nhưng không đáp ứng yêu cầu, không phù hợp. Nội dung các công tác được trình bày không đầy đủ hoặc không theo Tiêu chuẩn kỹ thuật bảo dưỡng thường xuyên đường bộ và các quy định hiện hành có liên quan.</p>	<p>Không đạt</p>
<p>2.3. Các công tác Bảo dưỡng thường xuyên vỉa hè đường bộ (bao gồm vỉa hè, hè đi bộ, bó gáy hè) theo yêu cầu về nội dung công việc quy định tại Chương V – Yêu cầu về kỹ thuật của E-HSMT và Bảng tiên lượng mời thầu</p>	<p>- Có thuyết minh, giải pháp về các công tác Bảo dưỡng thường xuyên vỉa hè đường bộ (bao gồm vỉa hè, hè đi bộ, bó gáy hè) theo yêu cầu về nội dung công việc quy định tại Chương V – Yêu cầu về kỹ thuật của E-HSMT và Bảng tiên lượng mời thầu. Nội dung các công tác được trình bày đầy đủ và đáp ứng theo Tiêu chuẩn kỹ thuật bảo dưỡng thường xuyên đường bộ và các quy định hiện hành có liên quan.</p>	<p>Đạt</p>
<p>2.3. Các công tác Bảo dưỡng thường xuyên vỉa hè đường bộ (bao gồm vỉa hè, hè đi bộ, bó gáy hè) theo yêu cầu về nội dung công việc quy định tại Chương V – Yêu cầu về kỹ thuật của E-HSMT và Bảng tiên lượng mời thầu</p>	<p>- Không có thuyết minh, giải pháp về các công tác Bảo dưỡng thường xuyên vỉa hè đường bộ (bao gồm vỉa hè, hè đi bộ, bó gáy hè) theo yêu cầu về nội dung công việc quy định tại Chương V – Yêu cầu về kỹ thuật của E-HSMT và Bảng tiên lượng mời thầu. Hoặc có thuyết minh nhưng không đáp ứng yêu cầu, không phù hợp. Nội dung các công tác được trình bày không đầy đủ hoặc không theo Tiêu</p>	<p>Không đạt</p>

	chuẩn kỹ thuật bảo dưỡng thường xuyên đường bộ và các quy định hiện hành có liên quan.	
Kết luận	Tất cả các tiêu chuẩn chi tiết được xác định là Đạt .	Đạt
	Có ít nhất 01 tiêu chuẩn chi tiết được xác định là Không đạt .	Không đạt

3. Công tác Bảo dưỡng thường xuyên công trình cầu đường bộ:

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
3.1. Các công tác Bảo dưỡng thường xuyên công trình cầu đường bộ theo yêu cầu về nội dung công việc quy định tại Chương V – Yêu cầu về kỹ thuật của E-HSMT và Bảng tiên lượng mời thầu	- Có thuyết minh, giải pháp về các công tác Bảo dưỡng thường xuyên công trình cầu đường bộ theo yêu cầu về nội dung công việc quy định tại Chương V – Yêu cầu về kỹ thuật của E-HSMT và Bảng tiên lượng mời thầu. Nội dung các công tác được trình bày đầy đủ và đáp ứng theo Tiêu chuẩn kỹ thuật bảo dưỡng thường xuyên Cầu Đường bộ và các quy định hiện hành có liên quan.	Đạt
	- Không có thuyết minh, giải pháp về các công tác Bảo dưỡng thường xuyên công trình cầu đường bộ theo yêu cầu về nội dung công việc quy định tại Chương V – Yêu cầu về kỹ thuật của E-HSMT và Bảng tiên lượng mời thầu. Hoặc có thuyết minh nhưng không đáp ứng yêu cầu, không phù hợp. Nội dung các công tác được trình bày không đầy đủ hoặc không theo Tiêu chuẩn kỹ thuật bảo dưỡng thường xuyên Cầu Đường bộ và các quy định hiện hành có liên quan.	Không đạt
3.2. Lý lịch cầu và hồ sơ, báo cáo đột xuất, báo cáo định kỳ	- Có thuyết minh phương pháp ghi chép số liệu, tổng hợp, phân tích các số liệu, xây dựng kế hoạch báo cáo để đáp ứng yêu cầu theo quy định hiện hành.	Đạt
	- Không có phương pháp ghi chép số liệu, tổng hợp, phân tích các số liệu, xây dựng kế hoạch báo cáo hoặc có phương pháp ghi chép số liệu, tổng hợp, phân tích các số liệu, xây dựng kế hoạch báo cáo nhưng sơ sài, không đầy đủ theo quy định hiện hành	Không đạt
3.3. Kiểm tra cầu	- Có xây dựng kế hoạch chi tiết kiểm tra, ghi chép các biểu mẫu đầy đủ đúng theo quy định hiện hành.	Đạt
	- Không xây dựng kế hoạch chi tiết kiểm tra, ghi	Không

	chép các biểu mẫu hoặc có nêu nhưng sơ sài, không đầy đủ đúng theo quy định hiện hành;	Đạt
Kết luận	Tất cả các tiêu chuẩn chi tiết được xác định là Đạt .	Đạt
	Có ít nhất 01 tiêu chuẩn chi tiết được xác định là Không đạt .	Không đạt

4. Công tác hệ thống tổ chức an toàn giao thông:

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
4.1. Hệ thống báo hiệu (Biển báo, Cột biển báo, vạch sơn kẻ đường, Biển tên đường...)	- Có biện pháp xử lý, thời gian xử lý đối với Hệ thống báo hiệu (Biển báo, Cột biển báo, vạch sơn kẻ đường, Biển tên đường...) để đảm bảo theo yêu cầu kỹ thuật, chất lượng: Biển chỉ dẫn phải đầy đủ, không bị bẩn, dễ đọc, chắc chắn và phải quan sát được rõ vào ban đêm; Biển báo nguy hiểm phải đầy đủ, không bị bẩn, dễ đọc, chắc chắn và phải quan sát được rõ vào ban đêm; Biển hiệu lệnh phải đầy đủ, không bị bẩn, dễ đọc, chắc chắn và phải quan sát được rõ vào ban đêm; Vạch sơn mặt đường: dễ nhìn và bám chắc vào đường mặt đường. Các hạt vật liệu phải chắc và phản quang;	Đạt
	- Không có hoặc nêu sơ sài biện pháp xử lý, thời gian xử lý đối với Hệ thống báo hiệu (Biển báo, Cột biển báo, vạch sơn kẻ đường, Biển tên đường...), không đảm bảo theo yêu cầu kỹ thuật, chất lượng: Biển chỉ dẫn phải đầy đủ, không bị bẩn, dễ đọc, chắc chắn và phải quan sát được rõ vào ban đêm; Biển báo nguy hiểm phải đầy đủ, không bị bẩn, dễ đọc, chắc chắn và phải quan sát được rõ vào ban đêm; Biển hiệu lệnh phải đầy đủ, không bị bẩn, dễ đọc, chắc chắn và phải quan sát được rõ vào ban đêm; Vạch sơn mặt đường: dễ nhìn và bám chắc vào đường mặt đường. Các hạt vật liệu phải chắc và phản quang;	Không đạt
4.2. Các Công tác hệ thống tổ chức an toàn giao thông theo yêu cầu về nội dung công việc quy định tại Chương V –	- Có thuyết minh, giải pháp về các Công tác hệ thống tổ chức an toàn giao thông theo yêu cầu về nội dung công việc quy định tại Chương V – Yêu cầu về kỹ thuật của E-HSMT và Bảng tiên lượng mời thầu. Nội dung các công tác được trình bày đầy đủ và đáp ứng theo Tiêu chuẩn kỹ thuật bảo dưỡng thường xuyên Cầu Đường bộ và các quy định hiện hành có liên quan.	Đạt

Yêu cầu về kỹ thuật của E-HSMT và Bảng tiên lượng mời thầu	<p>- Không có thuyết minh, giải pháp về các Công tác hệ thống tổ chức an toàn giao thông theo yêu cầu về nội dung công việc quy định tại Chương V – Yêu cầu về kỹ thuật của E-HSMT và Bảng tiên lượng mời thầu.</p> <p>Hoặc có thuyết minh nhưng không đáp ứng yêu cầu, không phù hợp. Nội dung các công tác được trình bày không đầy đủ hoặc không theo Tiêu chuẩn kỹ thuật bảo dưỡng thường xuyên Cầu Đường bộ và các quy định hiện hành có liên quan.</p>	Không đạt
4.3. Xử lý tai nạn giao thông (hoặc ách tắc giao thông)	<p>Có biện pháp xử lý, thời gian xử lý đối với các vụ tai nạn giao thông (hoặc ách tắc giao thông) để đảm bảo: Phát hiện sớm thông tin trên các phương tiện thông tin đại chúng và phản ánh Ban ATGT địa phương. Kiểm tra và báo cáo kịp thời. Tổ chức xử lý nhanh, đúng chỉ đạo.</p> <p>- Không có hoặc nêu sơ sài biện pháp xử lý, thời gian xử lý đối với các vụ tai nạn giao thông (hoặc ách tắc giao thông), không đảm bảo: Phát hiện sớm thông tin trên các phương tiện thông tin đại chúng và phản ánh Ban ATGT địa phương. Kiểm tra và báo cáo kịp thời. Tổ chức xử lý nhanh, đúng chỉ đạo</p>	Đạt
Kết luận	Tất cả các tiêu chuẩn chi tiết được xác định là Đạt .	Đạt
	Có ít nhất 01 tiêu chuẩn chi tiết được xác định là Không đạt .	Không đạt

5. Công tác quản lý, duy tu Các hạng mục khác thuộc gói thầu:

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
5.1. Các Công tác quản lý, duy tu Các hạng mục khác thuộc gói thầu theo yêu cầu về nội dung công việc quy định tại Chương V – Yêu cầu về kỹ thuật của E-HSMT và Bảng	<p>- Có thuyết minh, giải pháp về các Công tác quản lý, duy tu Các hạng mục khác thuộc gói thầu theo yêu cầu về nội dung công việc quy định tại Chương V – Yêu cầu về kỹ thuật của E-HSMT và Bảng tiên lượng mời thầu. Nội dung các công tác được trình bày đầy đủ và đáp ứng theo Tiêu chuẩn kỹ thuật bảo dưỡng thường xuyên Cầu Đường bộ và các quy định hiện hành có liên quan.</p>	Đạt
	<p>- Không có thuyết minh, giải pháp về các Công tác quản lý, duy tu Các hạng mục khác thuộc gói thầu theo yêu cầu về nội dung công việc quy định tại</p>	Không đạt

tiên lượng mời thầu	Chương V – Yêu cầu về kỹ thuật của E-HSMT và Bảng tiên lượng mời thầu. Hoặc có thuyết minh nhưng không đáp ứng yêu cầu, không phù hợp. Nội dung các công tác được trình bày không đầy đủ hoặc không theo Tiêu chuẩn kỹ thuật bảo dưỡng thường xuyên Cầu Đường bộ và các quy định hiện hành có liên quan.	
Kết luận	Tất cả các tiêu chuẩn chi tiết được xác định là Đạt .	Đạt
	Có ít nhất 01 tiêu chuẩn chi tiết được xác định là Không đạt .	Không đạt

D. Mức độ đáp ứng hệ thống đảm bảo chất lượng và phương pháp thực hiện

1. Tổ chức bộ máy và nhân sự để thực hiện gói thầu.	Có nêu phương án tổ chức bộ máy và nhân sự để thực hiện gói thầu, trong đó quy định trách nhiệm của từng bộ phận, cá nhân đề xuất thực hiện cho gói thầu (kèm theo sơ đồ tổ chức nhân sự đề xuất cho gói thầu này)	Đạt
	Nhà thầu không trình bày hoặc có trình bày nhưng không đầy đủ chi tiết hoặc không phù hợp với gói thầu này và không có sơ đồ tổ chức nhân sự đề xuất cho gói thầu này.	Không đạt
2. Hệ thống đảm bảo chất lượng và phương pháp thực hiện để phục vụ công tác Bảo dưỡng thường xuyên kết cấu hạ tầng giao thông đường bộ	- Có thuyết minh nêu về Hệ thống quản lý chất lượng, và phương pháp thực hiện đối với công tác có sử dụng vật liệu trong việc thực hiện công tác Bảo dưỡng thường xuyên kết cấu hạ tầng giao thông đường bộ.	Đạt
	- Không có hoặc nêu sơ sài thuyết minh về Hệ thống quản lý chất lượng và phương pháp thực hiện đối với công tác có sử dụng vật liệu, trong việc thực hiện công tác Bảo dưỡng thường xuyên kết cấu hạ tầng giao thông đường bộ.	Không đạt
Kết luận	Tất cả các tiêu chuẩn chi tiết được xác định là Đạt .	Đạt
	Có ít nhất 01 tiêu chuẩn chi tiết được xác định là Không đạt .	Không đạt

E. Tiến độ thực hiện gói thầu;

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
1. Thời gian thực hiện gói	- Đề xuất thời gian thực hiện hợp đồng bằng với thời hạn thực hiện hợp đồng ghi trong E-HSMT	Đạt

thầu cung cấp dịch vụ BDTX đường bộ	- Không đề xuất hoặc đề xuất về thời gian thực hiện hợp đồng không đúng với thời hạn thực hiện hợp đồng ghi trong E-HSMT.	Không đạt
Kết luận	Tất cả các tiêu chuẩn chi tiết được xác định là Đạt .	Đạt
	Có ít nhất 01 tiêu chuẩn chi tiết được xác định là Không đạt .	Không đạt

F. Bảo đảm điều kiện vệ sinh môi trường và các điều kiện khác như phòng cháy, chữa cháy, an toàn giao thông, an toàn lao động;

1. ATGT; An toàn lao động :	- Có thuyết minh Biện pháp đảm bảo ATGT; An toàn lao động, an toàn thiết bị thi công trong quá trình thực hiện gói thầu Bảo dưỡng thường xuyên cầu đường bộ: đảm bảo hợp lý, khả thi phù hợp.	Đạt
	- Không đáp ứng một trong các tiêu chí Đạt nêu trên. - Có thuyết minh biện pháp đảm bảo ATGT; An toàn lao động, an toàn thiết bị thi công nhưng không hợp lý, không khả thi, không phù hợp	Không đạt
2. Phòng cháy, chữa cháy: Biện pháp phòng cháy, chữa cháy hợp lý, khả thi, phù hợp	- Có Thuyết minh biện pháp phòng cháy, chữa cháy hợp lý, khả thi phù hợp; Biện pháp phòng chống cháy nổ cho công tác bảo dưỡng thường xuyên, kho bãi vật liệu, nhà điều hành, 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
	- Không đáp ứng một trong các các tiêu chí nêu trên. - Có thuyết minh biện pháp phòng cháy, chữa cháy nhưng không hợp lý, không khả thi, không phù hợp	Không đạt
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 đồ thải, vệ sinh	- Có thuyết minh kế hoạch đảm vệ sinh môi trường hợp lý, khả thi phù hợp. Biện pháp giảm thiểu, bảo vệ môi trường: bao gồm các nội dung tiếng ồn, bụi và khói, rung, kiểm soát nước thải, kiểm soát đồ thải, vệ sinh	Đạt
	- Có thuyết minh kế hoạch. Biện pháp bảo đảm vệ sinh môi trường nhưng không hợp lý, không khả thi, không phù hợp với các yêu cầu của E-HSMT	Không đạt

Kết luận	Tất cả các tiêu chuẩn chi tiết được xác định là Đạt .	Đạt
	Có ít nhất 01 tiêu chuẩn chi tiết được xác định là Không đạt .	Không đạt

G.Uy tín của nhà thầu

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
1. Uy tín của nhà thầu tính từ năm 2022 trở lại đây: Thông tin về kết quả 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 214/2024/NĐ-CP và Nhà thầu phải có Bản cam kết (Scan từ Bản gốc) các nội dung này kèm theo. Nhà thầu có vi phạm về kết quả 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 214/2024/NĐ-CP. Hoặc Nhà thầu không có Bản cam kết (Scan từ Bản gốc) các nội dung này kèm theo.	Nhà thầu không vi phạm về kết quả 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 214/2024/NĐ-CP và Nhà thầu phải có Bản cam kết (Scan từ Bản gốc) các nội dung này kèm theo.	Đạt
	Nhà thầu có vi phạm về kết quả 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 214/2024/NĐ-CP. Hoặc Nhà thầu không có Bản cam kết (Scan từ Bản gốc) các nội dung này kèm theo.	
Kết luận	Tất cả các tiêu chuẩn chi tiết được xác định là Đạt .	Đạt
	Có ít nhất 01 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 tổng quát và chi tiết được đánh giá là **ĐẠT**. Trường hợp nhà thầu **KHÔNG ĐẠT** một trong các tiêu chuẩn tổng quát hoặc chi tiết 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 cơ bản được đánh giá là **ĐẠT**.

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**.