

Mục 3. Tiêu chuẩn đánh giá về kỹ thuật
Sử dụng tiêu chí đạt/không đạt đánh giá về kỹ thuật.

Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
1. Tính hiệu quả của việc cung cấp dịch vụ:		
Tính hiệu quả của việc cung cấp dịch vụ trên các mặt: Yêu cầu thực tiễn, kinh tế - xã hội, hiệu quả môi trường và mỹ quan đô thị.	Có thuyết minh tính hiệu quả trên các mặt: Yêu cầu thực tiễn, kinh tế - xã hội, hiệu quả môi trường và mỹ quan đô thị.	Đạt
	Không có hoặc có thuyết minh nhưng không chi tiết, sơ sài, không phù hợp với gói thầu.	Không đạt
2. Mức độ hiểu biết về tính chất và mục đích công việc		
Hiểu rõ quy mô, mục đích, tính chất công việc của gói thầu và phạm vi cung cấp dịch vụ. Am hiểu về đặc điểm, tính chất của địa bàn thực hiện gói thầu cây xanh trong phạm vi gói thầu	<ul style="list-style-type: none"> - Trình bày rõ, chi tiết về quy mô, mục đích, tính chất công việc của gói thầu và phạm vi cung cấp dịch vụ, đáp ứng đầy đủ về nội dung, khối lượng công việc theo yêu cầu của E-HSMT. - Trên cơ sở nghiên cứu hồ sơ do Bên mời thầu cung cấp và khảo sát thực tế trên địa bàn thực hiện gói thầu, nhà thầu có thuyết minh về đặc điểm, tính chất của địa bàn thực hiện gói thầu mặt bằng hiện trạng các tuyến cây xanh, thể hiện sự am hiểu về hệ thống cây xanh trong phạm vi gói thầu. 	Đạt
	Không đáp ứng đầy đủ các nội dung yêu cầu trên	Không đạt
3. Tính hợp lý và khả thi của kế hoạch, các giải pháp kỹ thuật, biện pháp tổ chức cung cấp dịch vụ		
Tính hợp lý và khả thi của kế hoạch, các giải pháp kỹ thuật, biện pháp tổ chức về duy tu cắt tỉa, chặt hạ, trồng cây bóng mát, hoàn trả bồn cây	<p>Nêu rõ ràng tính hợp lý và khả thi của kế hoạch, các giải pháp kỹ thuật, biện pháp tổ chức về duy tu cắt tỉa, chặt hạ, trồng cây bóng mát, bó bồn cây phù hợp với điều kiện thực tế</p> <ul style="list-style-type: none"> - Giải pháp kỹ thuật có kèm theo bản vẽ biện pháp thi công hợp lý, khả thi theo yêu cầu, phù hợp với điều kiện của nhà thầu, phù hợp với tiến độ thi 	Đạt

	công, nhân lực bố trí.	
	<p>Không nêu rõ ràng tính hợp lý và khả thi của kế hoạch, các giải pháp kỹ thuật, biện pháp tổ chức duy tu cắt tỉa, chặt hạ, trồng cây bóng mát hoặc có nêu nhưng thiếu, không hợp lý, không khả thi, không phù hợp với điều kiện thực tế</p> <p>- Không kèm theo bản vẽ biện pháp thi công hoặc bản vẽ biện pháp thi công không phù hợp</p>	Không đạt
4. Mức độ đáp ứng hệ thống đảm bảo chất lượng và phương pháp thực hiện		
4.1 Trình bày biện pháp đảm bảo chất lượng trong thi công gồm:	Đề xuất đủ và hợp lý đối với các nội dung bên, phù hợp với đề xuất về biện pháp tổ chức thi công	Đạt
<ul style="list-style-type: none"> - Sơ đồ và thuyết minh quy trình lập biện pháp thi công, tổ chức giám sát, thi công, kiểm tra, nghiệm thu kiểm soát chất lượng thi công, Quản lý chất lượng máy móc, thiết bị thi công. Quy trình quản lý hồ sơ, tài liệu có liên quan trong quá trình thi công - Biện pháp quản lý chất lượng cho từng loại công tác thi công. - Trách nhiệm của nhà thầu trong thi công xây dựng công trình theo quy định. - Biện pháp quản lý tài liệu, hồ sơ, nghiệm thu, thanh quyết toán. 	Không có thuyết minh hoặc thuyết minh không đầy đủ, không đạt yêu cầu đối với các nội dung nêu bên hoặc đề xuất biện pháp không hợp lý	Không đạt
4.2 Trình bày biện pháp bảo đảm chất lượng vật tư, vật liệu đầu vào để phục vụ công tác thi công gồm:	Trình bày đầy đủ các nội dung bên. Có thuyết minh hợp lý, khả thi phù hợp với đề xuất về biện pháp tổ chức thi công.	Đạt
<ul style="list-style-type: none"> - Biện pháp quản lý chất lượng vật tư, vật liệu đầu vào: các quy trình kiểm tra chất lượng vật tư, vật liệu, tiếp nhận, lưu kho, bảo quản. - Biện pháp bảo quản vật liệu, vật tư, công trình khi tạm dừng thi công, khi mưa bão 	Không đáp ứng nội dung trên.	Không đạt
5. Tiến độ thực hiện		
5.1 Tiến độ thực hiện:	- Đề xuất thời gian thi công không	Đạt

<ul style="list-style-type: none"> - Đảm bảo thời gian thi công không quá 120 ngày có tính điều kiện thời tiết kể từ ngày khởi công - Có biểu tiến độ, biểu đồ huy động nhân lực, biểu đồ huy động thiết bị. 	<p>vượt quá 120 ngày.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có biểu tiến độ, biểu đồ huy động nhân lực, biểu đồ huy động thiết bị khả thi và phù hợp với giải pháp kỹ thuật, biện pháp tổ chức cung cấp dịch vụ. 	
<p>5.2 Tính phù hợp:</p> <p>a) Giữa bố trí thiết bị thực hiện các hạng mục, tiến độ và biện pháp thực hiện các hạng mục công việc</p> <p>b) Giữa bố trí nhân lực và tiến độ, biện pháp và biểu đồ nhân lực</p>	<p>Đề xuất đầy đủ, hợp lý, khả thi cho cả 2 nội dung a) và b).</p>	Đạt
	<p>Đề xuất không đủ 2 nội dung a) và b).</p>	Không đạt
6. Bảo đảm điều kiện vệ sinh môi trường và các an toàn lao động		
<p>6.1 Biện pháp bảo đảm vệ sinh môi trường:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có các biện pháp đảm bảo vệ sinh môi trường đầy đủ, hợp lý. - Có đề xuất phương án vận chuyển phế thải, xử lý và đổ thải. 	<p>Trình bày đầy đủ, chi tiết các nội dung. Có phương án vận chuyển.</p>	Đạt
	<p>Không đáp ứng nội dung trên.</p>	Không đạt
<p>6.2 Biện pháp phòng cháy, chữa cháy</p>	<p>Có biện phòng cháy, chữa cháy hợp lý, khả thi phù hợp với đề xuất về biện pháp tổ chức thực hiện gói thầu</p>	Đạt
	<p>Không có biện pháp hoặc có nhưng sơ sài, thiếu, không khả thi.</p>	Không đạt
<p>6.3 Biện pháp an toàn lao động gồm:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tổ chức đào tạo, thực hiện và kiểm tra an toàn lao động; - Biện pháp đảm bảo an toàn lao động cho từng công đoạn thi công; - An toàn giao thông ra vào công trường; - Biện pháp đảm bảo an toàn cho các 	<ul style="list-style-type: none"> - Có biện pháp an toàn lao động hợp lý, khả thi phù hợp với đề xuất về biện pháp tổ chức thi công. - Có bản vẽ biện pháp đảm bảo an toàn lao động 	Đạt
	<ul style="list-style-type: none"> - Không có biện pháp an toàn lao động hoặc có biện pháp an toàn lao động nhưng không hợp lý, không khả 	Không đạt

<p>công trình liền kề; Bảo vệ các công trình hạ tầng, cây xanh trong khu vực xung quanh;</p> <p>- An toàn cho cư dân xung quanh công trường;</p>	<p>thi, không phù hợp với đề xuất về biện pháp tổ chức thi công; không trình bày đầy đủ các nội dung theo yêu cầu.</p> <p>- Không có bản vẽ biện pháp đảm bảo an toàn lao động.</p>	
7. Các yếu tố cần thiết khác		
<p>7.1 Công tác phát hiện, xử lý các sự cố, hư hỏng phát sinh đột xuất: Nhà thầu thuyết minh chi tiết quy trình kiểm tra, quản lý quy tắc, xây dựng đầu mối tiếp nhận thông tin để phát hiện kịp thời các sự cố, hư hỏng nhỏ phát sinh trong quá trình thực hiện gói thầu và phương án khắc phục sự cố kịp thời, đảm bảo tiến độ thực hiện, an toàn cho người và phương tiện và không làm ảnh hưởng đến các tuyến đường giao thông trong phạm vi gói thầu, cam kết cung cấp, bố trí nhân sự để đảm bảo thực hiện ngay phương án khắc phục khi xảy ra sự cố.</p>	<p>Trình bày đầy đủ, chi tiết</p> <p>Không trình bày hoặc có nhưng sơ sài, thiếu, không chi tiết</p>	<p>Đạt</p> <p>Không đạt</p>
<p>7.2 Công tác phối hợp, giải quyết các công việc phát sinh trong thời gian thực hiện gói thầu: Nhà thầu có thuyết minh công tác phối hợp, giải quyết các công việc phát sinh trong thời gian thực hiện gói thầu, đảm bảo không làm gián đoạn công tác duy trì, vận hành thuộc phạm vi gói thầu.</p>	<p>Có thuyết minh hợp lý, đáp ứng được yêu cầu nêu trên.</p> <p>Không có thuyết minh hoặc có thuyết minh nhưng sơ sài hoặc chưa đáp ứng đầy đủ các yêu cầu nêu trên.</p>	<p>Đạt</p> <p>Không đạt</p>
8. Uy tín của nhà thầu		
<p>Thông tin về kết quả thực hiện hợp đồng gói thầu xây lắp, EPC, EC, PC tương tự của nhà thầu theo quy định tại Điều 19 và Điều 20 của Nghị định số 214/2025/NĐ-CP ngày 04/8/2025. Nhà thầu có cam kết kèm theo. (Đối với nhà thầu liên danh, từng thành viên trong liên danh phải có cam kết</p>	<p>Đáp ứng yêu cầu.</p> <p>Không đáp ứng yêu cầu</p>	<p>Đạt</p> <p>Không đạt</p>

đáp ứng yêu cầu)		
Kết luận	Tất cả các tiêu chuẩn được xác định là đạt	Đạt
	Có 1 tiêu chuẩn chi tiết được xác định là không đạt.	Không đạt

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.