

### Mục 3. Tiêu chuẩn đánh giá về kỹ thuật

#### Mục 3. Tiêu chuẩn đánh giá về kỹ thuật

Đánh giá theo phương pháp đạt/không đạt:

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, nhưng không được vượt quá 30% tổng số các tiêu chí chi tiết trong tiêu chí tổng quát đó. 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.

Nội dung đánh giá		Sử dụng tiêu chí đạt, không đạt, chấp nhận được		
		Đạt	Chấp nhận được	Không đạt
<b>1. Giải pháp kỹ thuật</b>				
Giải pháp kỹ thuật hợp lý, khả thi, phù hợp với từng giai đoạn thi công và yêu cầu đưa vào vận hành sử dụng của chủ đầu tư, phù hợp với đề xuất về tiến độ thi công	Có giải pháp kỹ thuật hoàn toàn hợp lý, khả thi, phù hợp với từng giai đoạn thi công và yêu cầu đưa vào vận hành sử dụng của chủ đầu tư, phù hợp với đề xuất về tiến độ thi công	Đạt		
	Có giải pháp kỹ thuật hợp lý, khả thi, phù hợp với từng giai đoạn thi công và yêu cầu đưa vào vận hành sử dụng của chủ đầu tư, phù hợp với đề xuất về tiến độ thi công		Chấp nhận được	
	Không có giải pháp kỹ thuật hoặc có giải pháp kỹ thuật nhưng không hợp lý, không khả thi và không phù hợp với từng giai đoạn thi công và yêu cầu đưa vào vận hành sử dụng của chủ đầu tư, không phù hợp với đề xuất về tiến độ thi công, không.			Không đạt
<b>2. Biện pháp tổ chức thi công, tổ chức mặt bằng thi công</b>				
Biện pháp tổ chức thi công, tổ chức mặt bằng thi công: hợp lý, khả thi và phù hợp với đề xuất về tiến độ thi công.	Có biện pháp tổ chức thi công, tổ chức mặt bằng thi công: hợp lý, khả thi và phù hợp với đề xuất về tiến độ thi công.	Đạt		
	Có biện pháp tổ chức thi công, tổ chức mặt bằng thi công: cơ bản đáp ứng yêu cầu của HSMT nhưng chưa hoàn toàn hợp lý, khả thi và phù		Chấp nhận được	

Nội dung đánh giá		Sử dụng tiêu chí đạt, không đạt, chấp nhận được		
		Đạt	Chấp nhận được	Không đạt
	hợp với đề xuất về tiến độ thi công.			
	Không có biện pháp tổ chức thi công, tổ chức mặt bằng thi công hoặc có biện pháp tổ chức thi công, có tổ chức mặt bằng thi công nhưng: không hợp lý, không khả thi, không phù hợp với đề xuất về tiến độ thi công và không đáp ứng yêu cầu của HSMT.			Không đạt
<b>3. Tiến độ thi công</b>				
Bảng tiến độ thi công hợp lý, khả thi phù hợp với đề xuất kỹ thuật và đáp ứng yêu cầu của HSMT	Có Bảng tiến độ thi công hợp lý, khả thi và phù hợp với đề xuất kỹ thuật và đáp ứng yêu cầu của HSMT.	Đạt		
	Có Bảng tiến độ thi công tương đối hợp lý, khả thi phù hợp với đề xuất kỹ thuật và đáp ứng yêu cầu của HSMT		Chấp nhận được	
	Không có Bảng tiến độ thi công hoặc có Bảng tiến độ thi công nhưng không hợp lý, không khả thi, không phù hợp với đề xuất kỹ thuật và không đáp ứng yêu cầu của HSMT			Không đạt
<b>4. Giải pháp phối hợp với các nhà thầu khác trên công trường, giải pháp xử lý chồng chéo mặt bằng thi công</b>				
Đề xuất giải pháp phối hợp với các nhà thầu khác trên công trường, giải pháp xử lý chồng chéo mặt bằng thi công	Đề xuất giải pháp phối hợp với các nhà thầu khác trên công trường, giải pháp xử lý chồng chéo mặt bằng thi công hợp lý, khả thi, phù hợp với tiến độ thi công	Đạt		
	Không đề xuất hoặc có đề xuất giải pháp phối hợp với các nhà thầu khác trên công trường, giải pháp xử lý chồng chéo mặt bằng thi công nhưng không hợp lý, không khả thi, không phù hợp với tiến độ thi công			Không đạt
<b>5. Biện pháp bảo đảm chất lượng</b>				

Nội dung đánh giá		Sử dụng tiêu chí đạt, không đạt, chấp nhận được		
		Đạt	Chấp nhận được	Không đạt
Biện pháp bảo đảm chất lượng hợp lý, khả thi phù hợp với đề xuất về tiến độ thi công, giải pháp kỹ thuật	Có biện pháp bảo đảm chất lượng hợp lý, khả thi phù hợp với đề xuất về tiến độ thi công, giải pháp kỹ thuật	Đạt		
	Có biện pháp bảo đảm chất lượng tương đối hợp lý, khả thi phù hợp với đề xuất về tiến độ thi công, giải pháp kỹ thuật		Chấp nhận được	
	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 đề xuất về tiến độ thi công, giải pháp kỹ thuật			Không đạt
<b>6. Vệ sinh môi trường, phòng cháy, chữa cháy, an toàn lao động</b>				
<b>5.1 Vệ sinh môi trường</b>				
Biện pháp bảo đảm vệ sinh môi trường hợp lý, khả thi phù hợp với đề xuất về tiến độ thi công, giải pháp kỹ thuật	Có biện pháp bảo đảm vệ sinh môi trường hợp lý, khả thi phù hợp với đề xuất về tiến độ thi công, giải pháp kỹ thuật	Đạt		
	Có biện pháp bảo đảm vệ sinh môi trường tương đối hợp lý, khả thi phù hợp với đề xuất về tiến độ thi công, giải pháp kỹ thuật		Chấp nhận được	
	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 khả thi, không phù hợp với đề xuất về tiến độ thi công, giải pháp kỹ thuật			Không đạt
<b>5.2 Phòng cháy, chữa cháy</b>				
Biện pháp phòng cháy, chữa cháy hợp lý, khả thi, phù hợp với từng giai đoạn thi công, phù hợp với đề xuất về tiến độ thi công, giải pháp kỹ thuật	Có biện pháp phòng cháy, chữa cháy hợp lý, khả thi phù hợp với từng giai đoạn thi công, phù hợp với đề xuất về tiến độ thi công, giải pháp kỹ thuật	Đạt		

Nội dung đánh giá		Sử dụng tiêu chí đạt, không đạt, chấp nhận được		
		Đạt	Chấp nhận được	Không đạt
	Có biện pháp phòng cháy, chữa cháy tương đối hợp lý, khả thi phù hợp với từng giai đoạn thi công, phù hợp với đề xuất về tiến độ thi công, giải pháp kỹ thuật		Chấp nhận được	
	Không có biện pháp phòng cháy, chữa cháy hoặc có biện pháp phòng cháy, chữa cháy nhưng không hợp lý, không khả thi, không phù hợp với từng giai đoạn thi công, không phù hợp với đề xuất về tiến độ thi công, giải pháp kỹ thuật			Không đạt
<b>5.3 An toàn lao động</b>				
	Có biện pháp an toàn lao động hợp lý, khả thi phù hợp với đề xuất về tiến độ thi công, giải pháp kỹ thuật	Đạt		
Biện pháp an toàn lao động hợp lý, khả thi, phù hợp với đề xuất về tiến độ thi công, giải pháp kỹ thuật	Có biện pháp an toàn lao động tương đối hợp lý, khả thi phù hợp với đề xuất về tiến độ thi công, giải pháp kỹ thuật		Chấp nhận được	
	Không có biện pháp an toàn lao động hoặc có biện pháp phòng cháy, chữa cháy nhưng không hợp lý, không khả thi, không phù hợp với đề xuất về tiến độ thi công, giải pháp kỹ thuật			Không đạt
<b>6. Bảo hành</b>				
Thời gian Bảo hành	Thời gian bảo hành $\geq$ 12 tháng	Đạt		
	Thời gian bảo hành $<$ 12 tháng			Không đạt
<b>7. Uy tín của nhà thầu (1)</b>				
Uy tín của nhà thầu thông qua việc thực hiện các hợp đồng tương tự trước đó trong vòng 03 năm trở lại đây (tương tự thời gian	Không có hợp đồng tương tự chậm tiến độ do lỗi của nhà thầu và có tối thiểu 01 hợp đồng tương tự trước đó vượt tiến độ hoặc có giải thưởng quốc gia trong lĩnh vực liên	Đạt		

Nội dung đánh giá		Sử dụng tiêu chí đạt, không đạt, chấp nhận được		
		Đạt	Chấp nhận được	Không đạt
quy định về thực hiện hợp đồng tương tự)	quan đến gói thầu và không có hợp đồng tương tự chậm tiến độ hoặc bỏ dở hợp đồng do lỗi của nhà thầu			
	Không có hợp đồng tương tự chậm tiến độ hoặc bỏ dở hợp đồng tương tự do lỗi của nhà thầu.		Chấp nhận được	
	Có hợp đồng tương tự chậm tiến độ hoặc bỏ dở hợp đồng tương tự do lỗi của nhà thầu.			Không đạt

*(1) Nhà thầu phải cung cấp hợp đồng, biên bản nghiệm thu, bàn giao công trình đưa vào sử dụng có xác nhận của Chủ đầu tư để chứng minh.*