

3.2. Đánh giá theo phương pháp đạt/không đạt¹:

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 đánh giá tổng quát, chỉ sử dụng tiêu chí đạt, không đạt. 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.

STT	Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
1	Mức độ hiểu biết về tính chất và mục đích công việc		
	Hiểu biết về tính chất, mục đích, nội dung yêu cầu của gói thầu cũng như công việc cần thực hiện	Thuyết minh về tính chất và mục đích công việc phù hợp với yêu cầu của E-HSMT	Đạt
		Thuyết minh về tính chất và mục đích công việc không phù hợp với yêu cầu của E-HSMT	Không đạt
2	Tính hợp lý và khả thi của kế hoạch, các giải pháp kỹ thuật, biện pháp tổ chức Khai báo cổng SCADA theo chuẩn truyền thông IEC 61870-5-104 tại các trạm biến áp 500kV		
	Trình bày đủ rõ ràng, hợp lý, thuyết minh về kế hoạch, các giải pháp kỹ thuật và biện pháp thực hiện công tác Khai báo cổng SCADA theo chuẩn truyền thông IEC 61870-5-104 tại các trạm biến áp 500kV	Trình bày đủ rõ ràng, hợp lý phù hợp đáp ứng yêu cầu của E-HSMT.	Đạt
		Trình bày không đủ rõ ràng, hợp lý không đáp ứng yêu cầu của E-HSMT.	Không đạt

¹ Trường hợp áp dụng phương pháp này thì xoá bỏ Khoản 3.1. Đánh giá theo phương pháp chấm điểm.

STT	Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
3	Mức độ đáp ứng hệ thống đảm bảo chất lượng và phương pháp thực hiện		
	Thuyết minh hợp lý về biện pháp bảo đảm chất lượng, gồm những nội dung như tổ chức giám sát, kiểm tra ; phối hợp với chủ đầu tư trong công tác giám sát sửa chữa, chứng kiến thử nghiệm, nghiệm thu...	Có thuyết minh, thuyết minh đầy đủ	Đạt
		Không có thuyết minh hoặc thuyết minh không đầy đủ, không đạt yêu cầu đối với các nội dung	Không đạt
4	Mức độ đáp ứng các yêu cầu về tiêu chuẩn thực hiện dịch vụ		
	Nêu rõ giải pháp/biện pháp sửa chữa, vật tư, vật liệu thiết bị cung cấp để Khai báo công SCADA theo chuẩn truyền thông IEC 61870-5-104 tại các trạm biến áp 500kV theo yêu cầu tại Chương V E-HSMT	Đáp ứng các nội dung yêu cầu tại Chương V E-HSMT	Đạt
		Không đáp ứng các nội dung yêu cầu tại Chương V E-HSMT hoặc cung cấp không đủ thông tin để làm cơ sở đánh giá E-HSDT	Không đạt
5	Tiến độ thực hiện và cung cấp dịch vụ		
	Trình bày đủ rõ ràng, hợp lý kèm biểu đồ tiến độ thực hiện, biểu đồ huy động nhân lực, thiết bị đáp ứng tiến độ yêu cầu của E-HSMT; Bảng tiến độ cung cấp dịch vụ hợp lý, khả thi phù hợp với đề xuất kỹ thuật và đáp ứng yêu cầu của E-HSMT.	<ul style="list-style-type: none"> - Trình bày đủ rõ ràng, hợp lý kèm biểu đồ tiến độ thực hiện, biểu đồ huy động nhân lực, thiết bị đáp ứng tiến độ yêu cầu của E-HSMT; - Bảng tiến độ cung cấp dịch vụ hợp lý, khả thi phù hợp với đề xuất kỹ thuật và đáp ứng yêu cầu của E-HSMT. 	Đạt
		<ul style="list-style-type: none"> - Trình bày không đủ rõ ràng, hợp lý kèm biểu đồ tiến độ thực hiện, biểu đồ huy động nhân lực đáp ứng tiến độ yêu cầu của E-HSMT; - Không có bảng tiến độ cung cấp dịch vụ hợp lý, khả thi phù 	Không đạt

STT	Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng	
		hợp với đề xuất kỹ thuật và đáp ứng yêu cầu của E-HSMT.	
6	Bảo hành, bảo trì		
	Tối thiểu 12 tháng kể từ khi nghiệm thu công trình đưa vào vận hành	Đáp ứng yêu cầu về thời gian bảo hành, bảo trì	Đạt
		Không đáp ứng yêu cầu trên	Không đạt
7	Biện pháp bảo đảm điều kiện vệ sinh môi trường, phòng cháy, chữa cháy, an toàn lao động		
	Nhà thầu phải trình bày đủ rõ ràng, hợp lý, Biện pháp an toàn, phòng chống cháy nổ và vệ sinh môi trường trong suốt quá trình thực hiện dịch vụ	Trình bày đủ rõ ràng, hợp lý, Biện pháp an toàn, phòng chống cháy nổ và vệ sinh môi trường đáp ứng yêu cầu.	Đạt
		Không trình bày đủ rõ ràng, hợp lý, Biện pháp an toàn, phòng chống cháy nổ và vệ sinh môi trường đáp ứng yêu cầu.	Không đạt