

Mục 3. Tiêu chuẩn đánh giá về kỹ thuật

Sử dụng phương pháp Đạt/Không đạt để xây dựng tiêu chuẩn đánh giá về kỹ thuật.

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

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 đánh giá	Đạt	Không đạt
1	Mức độ đáp ứng yêu cầu kỹ thuật của vật tư, vật liệu cung cấp		
1.1	Đáp ứng yêu cầu kỹ thuật về vật liệu thép sản xuất và mạ kẽm nhúng nóng các cấu kiện, thanh, bu lông,... thay thế	Đáp ứng yêu cầu tối thiểu tại Chương V, E-HSMT	Không đáp ứng yêu cầu tại Chương V, E-HSMT.
1.2	Đáp ứng các yêu cầu về vật liệu sơn	Đáp ứng yêu cầu tối thiểu tại Chương V, E-HSMT	Không đáp ứng yêu cầu tại Chương V, E-HSMT.
1.3	Đáp ứng yêu cầu kỹ thuật đèn báo độ cao, chống sét, các vật liệu khác	Đáp ứng yêu cầu tối thiểu tại Chương V, E-HSMT	Không đáp ứng yêu cầu tại Chương V, E-HSMT.
2	Mức độ đáp ứng yêu cầu chất lượng dịch vụ		
2.1	Các giải pháp kỹ thuật cho các công tác/ hạng mục chủ yếu		
2.1.1	Giải pháp kỹ thuật thi công tháo dỡ, lắp dựng các hệ thống thiết bị trên tháp ăng ten	Nêu rõ giải pháp khả thi, đáp ứng yêu cầu kỹ thuật tại Chương V E-HSMT	Không đáp ứng yêu cầu tại Chương V, E-HSMT.

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

2.1.2	Giải pháp kỹ thuật thi công tháo dỡ, lắp dựng thay thế các cấu kiện thân cột hư hỏng	Nêu rõ giải pháp khả thi, đáp ứng yêu cầu kỹ thuật tại Chương V E-HSMT	Không đáp ứng yêu cầu tại Chương V, E-HSMT.
2.1.3	Giải pháp kỹ thuật thi công lắp đặt bộ cộng bổ sung và hệ thống ống cứng phục vụ phát sóng tạm.	Nêu rõ giải pháp khả thi, đáp ứng yêu cầu kỹ thuật tại Chương V E-HSMT	Không đáp ứng yêu cầu tại Chương V, E-HSMT.
2.1.4	Quy trình thi công siết bu lông, nêm chèn khe hở và thay thế bu lông	Nêu rõ quy trình, đáp ứng yêu cầu kỹ thuật tại Chương V E-HSMT	Không đáp ứng yêu cầu tại Chương V, E-HSMT.
2.1.5	Quy trình thi công sơn bảo dưỡng tháp anten	Nêu rõ quy trình, đáp ứng yêu cầu kỹ thuật tại Chương V E-HSMT	Không đáp ứng yêu cầu tại Chương V, E-HSMT.
2.1.6	Phương án thi công tháo dỡ, thay thế lắp đặt đèn báo độ cao, bộ giá ăng ten và các thiết bị khác	Nêu rõ quy trình, phương án, đáp ứng yêu cầu kỹ thuật tại Chương V E-HSMT	Không nêu rõ, hoặc phương án không khả thi, không đáp ứng yêu cầu tại chương V, E-HSMT.
2.1.7	Các biện pháp đảm bảo chất lượng trong quá trình thi công.	Nêu rõ các biện pháp đảm bảo chất lượng, đáp ứng yêu cầu kỹ thuật tại Chương V E-HSMT, quy định hiện hành.	Không nêu rõ, hoặc không đúng quy định, không đáp ứng yêu cầu tại chương V, E-HSMT.
2.2	Tiến độ thi công	Đáp ứng theo yêu cầu E-HSMT	Không đáp ứng yêu cầu tại Chương V, E-HSMT.
2.3	Bảo hành	Đáp ứng theo yêu cầu E-HSMT	Không đáp ứng yêu cầu tại Chương V, E-HSMT.