

CHECK LIST TỬ ĐIỆN

Ngày thực hiện:

Khu vực:

Bắt đầu:

Kết thúc:

1. Tên thiết bị

Model:

Vị trí:

Thông số cơ bản:

Nhãn hiệu:

STT	Nội dung thực hiện	Tiêu Chí	Kết quả kiểm tra		Ghi chú	
			Có [X]	Không [N]	Đạt [Đ]	Không đạt [K]
I.Hệ thống Tủ điện						
1,1	Kiểm tra tình trạng quạt trước khi bảo trì	1. Chạy thử không tải				
1,2	Ngắt nguồn điện cấp vào hệ thống	1. Ngắt nguồn MCB tổng				
1,3	Dán biển cảnh báo	1. Treo bảng cảnh báo				
1,4	Aptomat tổng	1.Kiểm tra sự bất thường Của CB Hiện tượng nám do hồ quang ... 2.Siết chặt các đầu cốt dây vào dây ra				
1,5	Contactơ	1.Kiểm tra hiện tượng phóng hồ quang của 2.Vệ sinh tiếp điểm 3.Siết chặt các đầu cốt				
1,6	Timer + Cảm biến	Kiểm tra các thông số cài đặt hiệu chuẩn đúng thông số vận hành của thiết bị				
1,7	Đầu cốt bắt dây	Kiểm tra hiện tượng khác thường của dây dẫn đầu cốt vỏ chụp kí hiệu đầu dây				
1,8	Đèn báo pha	Kiểm tra độ sáng màu sắc của của đèn và nhiệm vụ hoạt động của đèn báo				
1,8		1.Vệ sinh				
1,1	Vỏ tủ điện & chân đỡ tủ điện	2.Sơn lại các vị trí rỉ sét				
1,11	Biến tần	1.Vệ sinh bên trong và bên ngoài thiết bị 2.Siết chặt các đầu cốt				
1,12	Bộ đổi nguồn	1.Kiểm tra siết chặt đầu cốt 2.Kiểm tra nguồn ra đúng áp yêu cầu (ghi số liệu đo):				
1,13	Dây cáp và cầu đầu dây	1.Siết chặt đầu cốt 2.Cố định cáp vào thang máng cáp				
1,14	Tem nhãn thiết bị nếu cần.	Dán lại nếu mờ rách				
2 Đánh giá tình trạng của thiết bị						
2,1	Thiết bị hoạt động bình thường					
2,2	Thiết bị không hoạt động					
2,3	Ý kiến khác/ khuyến cáo					

Đại Diện BQL

Đại diện CĐT

Đại Diện Nhà thầu