
รายงานการตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกันสวิตช์สับจ่ายอัตโนมัติ

AUTOMATIC TRANSFER SWITCH PREVENTIVE MAINTENANCE REPORT

ใบรายงานการตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกันสวิตช์สับจ่ายอัตโนมัติ

รายการตรวจสอบอุปกรณ์หมายเลข A-ATS : สถานี ชั้นB2-2

อาคาร คราฟท์ เฟลนจิต

แผ่นที่ 1

ลำดับ	รายละเอียด	ค่ามาตรฐาน	คำแนะนำและการแก้ไข
1	ตรวจสอบสภาพทั่วไปและการทำงานของเบรกเกอร์ควบคุมไฟฟ้าสวิตช์ตัดตอนอัตโนมัติ (3M,6M,Y)	สภาพปกติ	
2	ตรวจสอบรอยไหม้,สนิมและการสั่นครางของอุปกรณ์ต่างๆ (3M,6M,Y)	สภาพปกติ	
3	ตรวจสอบสภาพของฟิวส์และหลอดไฟฟ้าต่างๆ ทำการเปลี่ยนเมื่อพบว่าเสียหรือชำรุด (3M,6M,Y)	สภาพปกติ	
4	ตรวจสอบสภาพของสายไฟความเป็นฉนวน,สีของสายไฟฟ้า,สภาพของทองแดงและหางปลา (3M,6M,Y)	สภาพปกติ	
5	ตรวจสอบและขันขั้วต่อสายทุกจุดให้แน่น (tighten all electrical) (Y)	สภาพแน่นกระชับ	
6	ดูฝุ่นทำความสะอาด ตู้ควบคุมไฟฟ้าสวิตช์ตัดตอนอัตโนมัติ (Y)	สภาพสะอาด	
7	ตรวจสอบระบบการทำงานต่างๆ ตามฟังก์ชั่น (3M,6M,Y)	ปกติ	

สภาวะการทำงาน

ลำดับ	ปี พ.ศ 2565											
	Status :	Status : Q	Status :	Status :	Status : H	Status :	Status :	Status : Q	Status :	Status :	Status : Y	Status :
	มกราคม	กุมภาพันธ์	มีนาคม	เมษายน	พฤษภาคม	มิถุนายน	กรกฎาคม	สิงหาคม	กันยายน	ตุลาคม	พฤศจิกายน	ธันวาคม
1		/			/			/			/	
2		/			/			/			/	
3		/			/			/			/	
4		/			/			/			/	
5		N/A			N/A			N/A			/	
6		N/A			N/A			N/A			/	
7		/			/			/			/	
ผู้ตรวจสอบ		ณวัชร			ณวัชร			ณวัชร			ณวัชร	
ว/ด/ป		2/2/65			3/4/65			5/8/65			4/12/65	
เวลา		13.00			13.00			13.00			13.00	
ตรวจสอบโดยหัวหน้าช่าง												
ทบทวนตรวจสอบโดยผู้จัดการอาคาร												
หมายเหตุ												

Note : กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล ,a ปกติ ,r ไม่ปกติ