
รายงานการตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกันสวิตช์สับจ่ายอัตโนมัติ

Automatic Transfer Switch Preventive Maintenance Report

ใบรายงานการตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกันสวิตช์จ่ายอัตโนมัติ

รายการตรวจสอบอุปกรณ์หมายเลข A-ATS : สถานที่ ชั้นB2-2

อาคาร คราฟท์ เพลินจิต

แผ่นที่ 1

ลำดับ	รายละเอียด	ค่ามาตรฐาน	คำแนะนำและการแก้ไข
1	ตรวจสอบสภาพทั่วไปและการทำงานของเบรกเกอร์ควบคุมไฟฟ้าสวิตช์ตัดอัตโนมัติ (3M,6M,Y)	สภาพปกติ	
2	ตรวจสอบรอยไหม้,สนิมและการสั่นของอุปกรณ์ต่างๆ (3M,6M,Y)	สภาพปกติ	
3	ตรวจสอบสภาพของฟิวส์และหลอดไฟฟ้าต่างๆ ทำการเปลี่ยนเมื่อพบว่าเสียหรือชำรุด (3M,6M,Y)	สภาพปกติ	
4	ตรวจสอบสภาพของสายไฟความถี่เป็นฉนวน,สีของสายไฟฟ้า,สภาพของทองแดงและหางปลา (3M,6M,Y)	สภาพปกติ	
5	ตรวจสอบและขันน็อตสายทุกจุดให้แน่น (tighten all electrical) (Y)	สภาพแน่นกระชับ	
6	ดูแผ่นทำความสะอาดตู้ควบคุมไฟฟ้าสวิตช์ตัดอัตโนมัติ (Y)	สภาพสะอาด	
7	ตรวจสอบระบบการทำงานต่างๆ ตามฟังก์ชั่น (3M,6M,Y)	ปกติ	

ผลการทำงาน

ลำดับ	ปี พ.ศ 2567											
	Status :	Status :	Status :	Status :	Status :	Status :	Status :	Status :	Status :	Status :	Status :	Status :
	มกราคม	กุมภาพันธ์	มีนาคม	เมษายน	พฤษภาคม	มิถุนายน	กรกฎาคม	สิงหาคม	กันยายน	ตุลาคม	พฤศจิกายน	ธันวาคม
1		✓			✓							
2		✓			✓							
3		✓			✓							
4		✓			✓							
5		✓			✓							
6		✓			✓							
7		✓			✓							
ผู้ตรวจสอบ	Q&A				Q&A							
วันที่	25/2/67				25/2/67							
เวลา	14.00				14.00							
ตรวจสอบโดยหัวหน้าช่าง	Q&A				Q&A							
ทบทวนตรวจสอบโดยผู้จัดการอาคาร	Q&A				Q&A							
หมายเหตุ												

Note : กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล, / ปกติ, X ไม่ปกติ