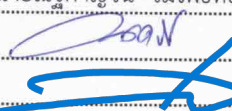


ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	สถานีฯ นครปฐม 1 (TP2)				
2. กำหนดวันที่ทำงาน	4 ธ.ค. 66	เวลา	09.00 น.	ถึง	16.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กสฟ.(ก.3)	งานที่ทำ	บำรุงรักษาหม้อแปลงไฟฟ้า TP2		ตามใบขอปฏิบัติงาน 1751/2566
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายณัฐกาญจน์ ร่มโพธิ์ทอง			วันที่	26 พฤศจิกายน 2566
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	26 พฤศจิกายน 2566
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	26 พฤศจิกายน 2566
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายไพรัชพร, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนิต 2. นายศุภสวัสดิ์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายวรรณพงษ์, นายมโนช 3. นายจิรวรรณ, นายพิชชา, นายวีรวัชร, นายอมร				(กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง						
2	NPT-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		NPT		- โหลด 12.7 MW
3	NPT-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		NPT		- โหลด 17.2 MW
4	ย้ายโหลด NPT-TP2 ไปจ่ายจาก NPT-TP1						
5	NPTBVB-01	ปลด	สับ		NPT		- ขนานบัส
6	NPT02BVB-01	สับ	ปลด		NPT		- INCOMING 2
7	เมื่อพร้อมดับไฟทำงาน						
8	NPT05YB-01	สับ	ปลด		NPT		- เบรกเกอร์ 115 เควี
9	NPT05YS-01	สับ	ปลด		NPT		- ใบมีด 115 เควี
10	NPT05YS-02	สับ	ปลด		NPT		- ใบมีด 115 เควี
11	NPT02BVB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		NPT		- INCOMING 2
12	แจ้งพนักงานสถานีฯ ให้ตรวจสอบฟิชั่น เบรกเกอร์ NPT02BVB-01 ว่ามีฟิชั่นหรือไม่						
13	หลังจากตรวจสอบฟิชั่น แล้ว เมื่อไม่มีฟิชั่น แจ้งพนักงานสถานีฯ ดำเนินการสับกราวด์ ได้						
14	NPT02BVG-01	ปลด	สับ		NPT		- กราวด์ INCOMING 2
15	แจ้งจุดไฟดับให้ชุด กสฟ.(ก3) รับทราบ และให้ทำการเทสไฟ ตรวจสอบไฟดับเรียบร้อยทุกจุด พร้อมลงใน WE SAFE ให้เรียบร้อย						
16	NPT-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		NPT		-
17	แจ้งชุดทำงานปฏิบัติงานได้						
สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า							
18	เมื่อชุดปฏิบัติงานทำงานเสร็จทั้งหมด พร้อมจ่ายไฟกลับ						
19	NPT-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		NPT		-
20	NPT02BVG-01	สับ	ปลด		NPT		- กราวด์ INCOMING 2
21	NPT02BVB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		NPT		- INCOMING 2
22	เมื่อพร้อมจ่ายไฟ						
23	NPT05YS-01	ปลด	สับ		NPT		- ใบมีด 115 เควี
24	NPT05YS-02	ปลด	สับ		NPT		- ใบมีด 115 เควี
25	NPT05YB-01	ปลด	สับ		NPT		- เบรกเกอร์ 115 เควี
26	ปรับแรงดัน TP2 อยู่ที่ประมาณ 22.7 KV						
27	ย้ายโหลด NPT-TP2 กลับจาก NPT-TP1						
28	NPT02BVB-01	ปลด	สับ		NPT		- INCOMING 2
29	NPTBVB-01	สับ	ปลด		NPT		- ขนานบัส

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
30	NPT-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		NPT		-
31	NPT-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		NPT		-
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด							