





## ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	สถานีฯ บางปلام้า BUS2					
2. กำหนดวันที่ทำงาน	15 พ.ย. 65	เวลา	09.00 น.	ถึง	15 พ.ย. 65	เวลา 16.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กษช.(ก.3)	งานที่ทำ	ตรวจสอบซ่อม Load Break Switch TS2	ตามใบขอปฏิบัติงาน	1759/65	
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายณัฐกาญจน์ รมโพธิ์ทอง			วันที่	5 พฤศจิกายน 2565	
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	5 พฤศจิกายน 2565	
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	5 พฤศจิกายน 2565	
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายนครินทร์, นายณัฐกาญจน์, นายสามารถ			(กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)		
	2. นายสถาพร, นายพิชชา, นายสุธี, นายอมร			(กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)		
	3. นายพีรภัทร, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนิต			(กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบสถานะอุปกรณ์ก่อนทำการสวิตชิง						
2	ย้ายโหลดวงจร BAM06 ไปรับไฟจาก วงจร BAM03						
3	ตรวจสอบสถานะทรักเบรกเกอร์ BAM03VB-01 ว่าอยู่ในตำแหน่ง Inservice และ Sw.Pothead F3 สถานะ สับ						
4	BAM06VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		BAM		- -
5	BAM03VB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		BAM		- -
6	BAM06VB-01	สับ	ปลด		BAM		- -
7	ย้ายโหลดวงจร BAM07 ไปรับไฟจาก วงจร BAM01						
8	BAM01VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		BAM		- -
9	BAM07VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		BAM		- -
10	BAM01S-04	ปลด	สับ		บปม.	SCADA	SF6 โขคนำชัย
11	BAM07VB-01	สับ	ปลด		BAM		- -
12	BAM02CVB-01	Auto	Manual		BAM		- CAP 2
13	BAM02CVB-01	สับ	ปลด		BAM		- CAP 2
14	เมื่อพร้อมดับไฟด้านเมนบัส 2 สถานีฯ บางปلام้า						
15	ตรวจสอบหม้อแปลง Station Service ว่ารับไฟทางด้านบัส 1						
16	BAMBVB-01	สับ	ปลด		BAM		- ขนานบัส
17	BAMBVB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		BAM		- ขนานบัส
18	BAM06VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		BAM		- -
19	BAM07VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		BAM		- -
20	BAM02CVB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		BAM		- CAP 2
21	ตรวจสอบทางด้านเบรกเกอร์ BAM08, BAM09, 10VB-01, BAM02BVB-01 อยู่สถานะปลด Truck อยู่ตำแหน่ง Out Service						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
22	แจ้งพื้นที่ไฟดับ ให้ผู้ควบคุมงานทราบ และให้สามารถปฏิบัติงานได้						
23	BAM01VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		BAM		- -
24	BAM03VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		BAM		- -
สิ้นสุด Switching ช่วงแรก							
25	เมื่อปฏิบัติงานแล้วเสร็จ ยืนยันจ่ายไฟด้านเมนบัส 2 สถานีฯ บางปلام้า ได้						
26	BAM01VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		BAM		- -
27	BAM03VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		BAM		- -
28	BAMBVB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		BAM		- ขนานบัส
29	BAM06VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		BAM		- -
30	BAM07VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		BAM		- -
31	BAM02CVB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		BAM		- CAP 2
32	BAMBVB-01	ปลด	สับ		BAM		- ขนานบัส
33	ย้ายโหลดวงจร BAM07 กลับจาก วงจร BAM01						
34	BAM07VB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		BAM		- -
35	BAM01S-04	สับ	ปลด		บปม.	SCADA	SF6 โชน้ำชัย
36	BAM01VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		BAM		- -
37	BAM07VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		BAM		- -
38	ย้ายโหลดวงจร BAM06 กลับจาก วงจร BAM03						
39	BAM06VB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		BAM		- -
40	BAM03VB-01	สับ	ปลด		BAM		- -
41	BAM06VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		BAM		- -
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด							