


ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	หน้าสถานีสามพราน5 (SAV05,06)		
2. กำหนดวันที่ทำงาน	2 พ.ย. 67	ระหว่าง	08.00 น. ถึง 17.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟส.ศค2.(บพว.)	งานที่ทำ	ปรับปรุงระบบจำหน่าย ตามใบขอปฏิบัติงาน 1567/2567
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	ปักเสา Riser Pole		
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย	นายณัฐกาญจน์ รมโพธิ์ทอง		
6. อนุมัติสวิตชิงโดย			
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	<ol style="list-style-type: none"> นายศุภสวัสดิ์, นายอนุสรณ์, นายวรรณพงษ์, นายมนอช (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) นายนครินทร์, นางสาวพิชยา, นายณัฐกาญจน์, นายสุธี, นายสามารถ (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) นายศุภสวัสดิ์, นายอนุสรณ์, นายวรรณพงษ์, นายมนอช (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.) 		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและอุปกรณ์ตัดตอนก่อนทำสวิตชิง						
2	SAV-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SAV	-	
3	SAVBR-05	Normal	Nonreclosing		SAV	R	
4	SAVBR-06	Normal	Nonreclosing		SAV	R	
5	BNP-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BNP	-	-
6	BNP09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BNP	-	-
7	BNP09R-01	Normal	Nonreclosing, ALT		บพว.	SCADA	R วัตรระโจม
8	BNP10R-01	Normal	Nonreclosing, ALT		บพว.	SCADA	R แยกวัตรราช
9	KTE-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTE	-	-
10	KTE07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTE	-	-
11	ย้ายโหลด SAV05 บางส่วนไปรับไฟจาก BNP09						
12	BNP09S-03	ปลด	สับ		บพว.	SF6	ชกส.บ้านแพ้ว
13	BNP04S-11	ปลด	สับ		คลต.	SCADA	SF6 ร้านเสริมสวยเจ
14	BNP10S-04	ปลด	สับ		บพว.	SCADA	SF6 ร้านถูกและดี
15	Dis ชค. SAV05	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		บพว.	DIS	เลยแยกกระโจม
16	BNP10S-04	สับ	ปลด		บพว.	SCADA	SF6 ร้านถูกและดี
17	ย้ายโหลด SAV05 บางส่วนไปรับไฟจาก KTE07						
18	BNP09R-01	สับ	ปลด		บพว.	SCADA	R วัตรระโจม
19	แจ้งกฟส.ศค.2(บพว.) ให้ทำการปลด DIS ด้านโหลด ของ Recloser BNP09R-01 ออกจากกันทั้ง 3 เฟส						
20	เมื่อพร้อมดับไฟเวลา 08.00น.						
21	ตรวจสอบ DIS BNP04S-14 ร้านศรีเรือน สถานะ " <u>ปลด</u> " ออกจากกันทั้ง 3 เฟส						
22	SAVBR-06	สับ	ปลด		SAV	R	-
23	SAVBR-06	สับ	ปลด		SAV	DIS	SW.Load
24	Dis ชค. SAV05	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		บพว.	DIS	เทพประทานพร
25	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้กฟส.ศค.2(บพว.) ทราบ						
26	แจ้งกฟส.ศค.2(บพว.) Test ไฟย้อนในจุดที่จะปฏิบัติงาน หากไม่พบไฟย้อนให้ทำการ Short Ground จุด G1						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
27	แจ้งกฟส.สค2.(บพว.) Test ไฟย้อนในจุดที่จะปฏิบัติงาน หากไม่พบไฟย้อนให้ทำการ Short Ground จุด G2							
28	แจ้งกฟส.สค2.(บพว.) Test ไฟย้อนในจุดที่จะปฏิบัติงาน หากไม่พบไฟย้อนให้ทำการ Short Ground จุด G3							
29	แจ้งกฟส.สค2.(บพว.) Test ไฟย้อนในจุดที่จะปฏิบัติงาน หากไม่พบไฟย้อนให้ทำการ Short Ground จุด G4							
30	แจ้งกฟส.สค2.(บพว.) ลงข้อมูลใน WE SAFE เรียบร้อยแล้ว							
31	เมื่อกฟส.สค2.(บพว.) ลงข้อมูลใน WE SAFE เรียบร้อยแล้ว							
32	แจ้งกฟส.สค2.(บพว.) ปฏิบัติงานได้							
33	SAV-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SAV		-	
34	SAVBR-05	Nonreclosing, ALT	Normal		SAV		R	
35	BNP-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		BNP		-	-
36	BNP09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BNP		-	-
37	BNP10R-01	Nonreclosing, ALT	Normal		บพว.	SCADA	R	แยกวัดราช
38	KTE-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTE		-	-
39	KTE07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTE		-	-
สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า								
40	เมื่อกฟส.สค2.(บพว.) แจ้งปฏิบัติงานแล้วเสร็จ ยืนยันข้อมูลการลง WE SAFE เรียบร้อยแล้ว พร้อมจ่ายไฟกลับสภาพปกติ							
41	แจ้งกฟส.สค2.(บพว.) Test ให้ทำการปลด Short Ground จุด G1							
42	แจ้งกฟส.สค2.(บพว.) Test ให้ทำการปลด Short Ground จุด G2							
43	แจ้งกฟส.สค2.(บพว.) Test ให้ทำการปลด Short Ground จุด G3							
44	แจ้งกฟส.สค2.(บพว.) Test ให้ทำการปลด Short Ground จุด G4							
45	SAV-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SAV		-	
46	SAVBR-05	Normal	Nonreclosing		SAV		R	
47	BNP-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BNP		-	-
48	BNP09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BNP		-	-
49	BNP10R-01	Normal	Nonreclosing, ALT		บพว.	SCADA	R	แยกวัดราช
50	KTE-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTE		-	-
51	KTE07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTE		-	-
52	เมื่อพร้อมจ่ายไฟ							
53	Dis ชค. SAV05	ปลด	สับ		บพว.		DIS	เทพประทานพร
54	SAVBR-06	ปลด	สับ		SAV		DIS	SW.Load
55	SAVBR-06	ปลด	สับ คง Nonreclosing		SAV		R	-
56	ย้ายโหลด SAV05 บางส่วนกลับจาก KTE07							
57	แจ้งกฟส.สค.2(บพว.) ให้ทำการสับ DIS ด้านโหลด ของ Recloser BNP09R-01 เข้าทั้ง 3เฟส							
58	BNP09R-01	ปลด	สับ คง Nonreclosing		บพว.	SCADA	R	วัดกระโจม
59	ย้ายโหลด SAV05 บางส่วนกลับจาก BNP09							
60	BNP10S-04	ปลด	สับ		บพว.	SCADA	SF6	ร้านถูกและดี
61	Dis ชค. SAV05	ปลด	สับ		บพว.		DIS	เลยแยกกระโจม

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
62	BNP04S-11	สับ	ปลด		คลต.	SCADA	SF6	ร้านเสริมสวยเจ
63	BNP10S-04	สับ	ปลด		บพว.	SCADA	SF6	ร้านถูกและดี
64	BNP09S-03	สับ	ปลด, ล็อคคาน		บพว.		SF6	รทส.บ้านแพ้ว
65	SAV-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SAV		-	
66	SAVBR-05	Nonreclosing, ALT	Normal		SAV		R	
67	SAVBR-06	Nonreclosing, ALT	Normal		SAV		R	
68	BNP-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		BNP		-	-
69	BNP09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BNP		-	-
70	BNP09R-01	Nonreclosing, ALT	Normal		บพว.	SCADA	R	วัดกระโจม
71	BNP10R-01	Nonreclosing, ALT	Normal		บพว.	SCADA	R	แยกวัดราช
72	KTE-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTE		-	-
73	KTE07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTE		-	-
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด								

แผนผัง Single Line Diagram แสดงพื้นที่ไฟฟ้าดับ พร้อมระบุจุด Short Ground หน้า/หลัง จุดปฏิบัติงาน

