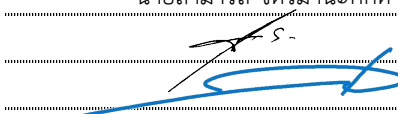


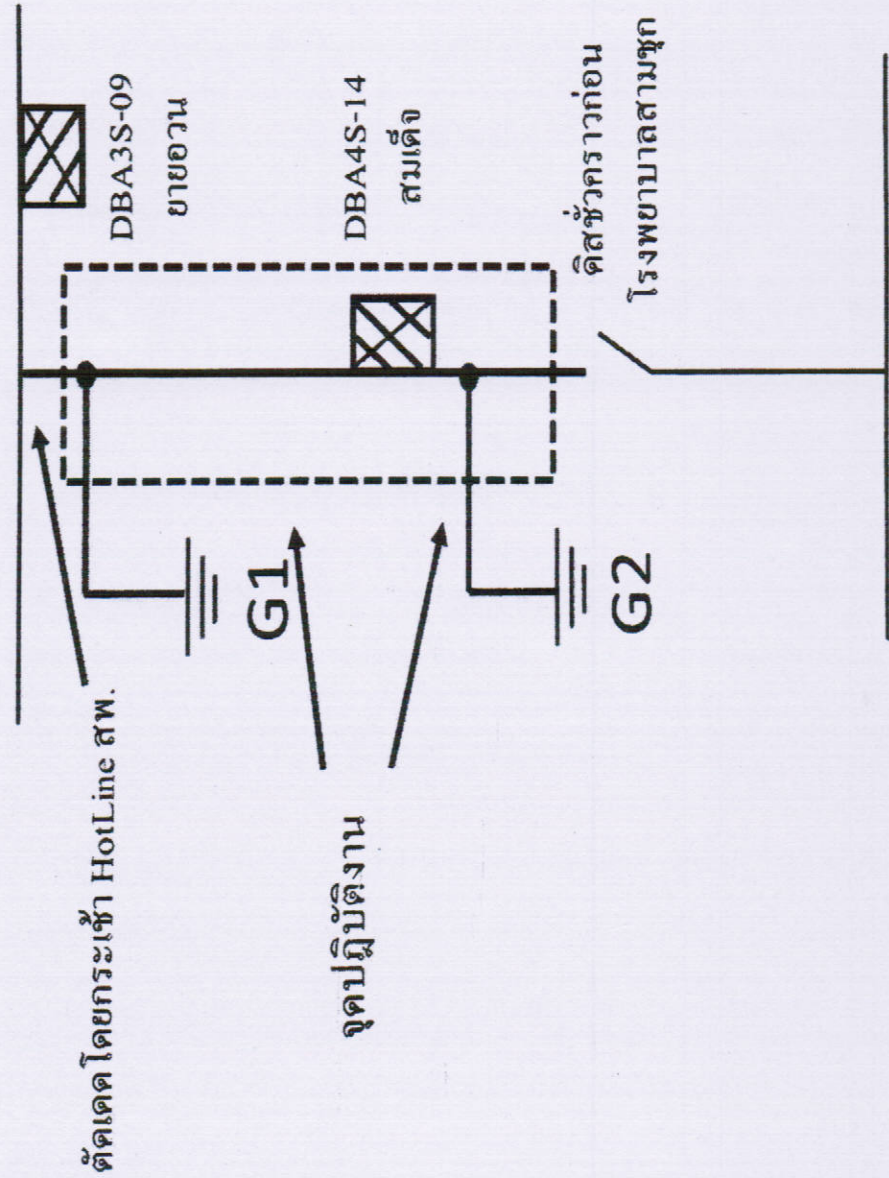
ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	DIS ชค.(ก่อนโรงพยาบาลสามชุก) - จุดตัด DDE					
2. กำหนดวันที่ทำงาน	13 พ.ย. 64	เวลา	08.30 น.	ถึง	16.30 น.	
3. ผู้ขอทำงาน	กฟส.สช.	งานที่ทำ	ปรับปรุงระบบจำหน่าย		ตามใบขอปฏิบัติงาน 1410/2564	
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายสามารถ จิตรมานะศักดิ์			วันที่	4 พฤศจิกายน 2564	
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	4 พฤศจิกายน 2564	
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	4 พฤศจิกายน 2564	
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายนครินทร์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายมนัส 2. นายฤกษ์ศักดิ์, นายขุนทอง, นายสุธี, นายศุภสวัสดิ์, นายพนิต 3. นายเพชรรัตน์, นายพิชชา, นายณัฐกาญจน์, นายสามารถ				(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	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและอุปกรณ์ตัดตอนก่อนทำสวิตชิง						
2	DBN-KT2A/KT3A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		
3	DBA04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DBA	-	-
4	DAA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		DAA		
5	DAA02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DAA	-	-
6	ย้ายโหลด DBA04 บางส่วนไปรับไฟจาก DAA02						
7	DAA02S-16	ปลด	สับ		นญช.	SCADA	SF6 หน้าบ.สยามโซลาร์เอ็นเนอร์ยี1
8	DBA04S-14	สับ	ปลด, ล็อคคาน		สช.	SF6	โรงเรียนบ้านสมเด็จ
9	เมื่อพร้อมดับไฟเวลา 08.30 น.						
10	DIS ชค.ไลน์ DBA04	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สช.	DIS	ก่อน รพ.สามชุก
11	แจ้ง กฟส.สช.ทำการปลดโหลดในระบบจำหน่ายบริเวณที่จะปฏิบัติงาน						
12	เมื่อ กฟส.สช.ทำการปลดโหลดในระบบจำหน่ายบริเวณที่จะปฏิบัติงานแล้วเสร็จ						
13	แจ้ง HL สพ.ทำการตัด DDE ออกทั้ง 3 เฟสได้						
14	เมื่อ HL สพ.ทำการตัด DDE ออกทั้ง 3 เฟสแล้วเสร็จ						
15	แจ้งหน่วยงานเทสไฟช็อตกราวด์ จุด G1						
16	แจ้งหน่วยงานเทสไฟช็อตกราวด์ จุด G2						
17	แจ้งชุดปฏิบัติงานทำงานได้						
18	DBN-KT2A/KT3A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		
19	DBA04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DBA	-	-
20	DAA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DAA		
21	DAA02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DAA	-	-
สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า							
22	เมื่อชุดทำงานปฏิบัติงานแล้วเสร็จ						
23	DBN-KT2A/KT3A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		
24	DBA04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DBA	-	-
25	DAA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		DAA		
26	DAA02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DAA	-	-
27	แจ้งหน่วยงานทำการปลดช็อตกราวด์ จุด G1						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
28	แจ้งพนักงานทำการปลดช็อคกราวด์ จุด G2						
29	แจ้ง HL กฟจ.สพ.ทำการเชื่อม DDE เข้าทั้ง 3 เฟสได้						
30	เมื่อ HL กฟจ.สพ.ทำการเชื่อม DDE เข้าทั้ง 3 เฟสแล้วเสร็จ						
31	DIS ชค.ไลน์ DBA04	ปลด	สับ		สช.		DIS ก่อน รพ.สามชุก
32	แจ้ง กฟส.สช.ทำการปลดล็อคคาน SF6 DBA04S-14 (โรงเรียนบ้านสมเด็จ)						
33	ย้ายโหลด DBA04 บางส่วนไปรับไฟจาก DAA02						
34	DBA04S-14	ปลด	สับ		สช.	SCADA	SF6 โรงเรียนบ้านสมเด็จ
35	DAA02S-16	สับ	ปลด		นญช.	SCADA	SF6 หน้าบ.สยามโซลาร์เอ็นเนอร์ยี1
36	DBN-KT2A/KT3A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		
37	DBA04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DBA		-
38	DAA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DAA		
39	DAA02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DAA		-
	สิ้นสุด Switching ทั้งหมด						

ปฏิบัติงานเปลี่ยนสายแรงสูงระบบจำหน่าย วันที่ 13 พฤศจิกายน 2564



G1 ซ้อดกาวด์ โดยชุดแก้ไฟ นาย ณ์ฐพงษ์ เข็มเพชร ควบคุมงาน
G2 ซ้อดกาวด์ โดยชุดซ่อมย่อย นาย อรรถพล เข้มเนตร ควบคุมงาน *นายอรรถ*