



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓.นญช. ๑/๓๑๒ /๒๕๖๕  
ชื่อผู้รับ นายสมบุญ สึงโตทอง  
ชื่อผู้ส่ง นายอรรถพร ศรีวิเชียร

วันที่ ๑๓ ก.ย. ๒๕๖๕  
ตำแหน่ง อ.ก.ปบ.(ก.๓)  
ตำแหน่ง หม.บง.รักษาการแทน ผจก.กฟส.อ.นญช.

ด้วยการไฟฟ้า กฟส.อ.นญช. ขอตั้งกระแสไฟฟ้าเพื่อปฏิบัติงาน เปลี่ยนอุปกรณ์เข้าชุดต้นมิเตอร์แบ่งแดน กฟส.อ.เลาขวัญ - กฟส.อ.หนองหญ้าไซ ด้านหลัง SF6 หนองอู่พิง รหัส LWU02S-02 วงจร LWU07 สถานีไฟฟ้า เลาขวัญ ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน ๑ แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่ เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	LWU07 A	๒๓ ก.ย. ๒๕๖๕	๐๙.๐๐ น.	๑๖.๓๐ น.	ชุดขอทไลน์กระเช้าสุพรรณบุรี ปลดสายต้น BA ปากทาง เปลี่ยนอุปกรณ์เข้าชุดต้นมิเตอร์แบ่งแดน กฟส.อ.เลาขวัญ - กฟส.อ.หนองหญ้าไซ ด้านหลัง SF6 หนองอู่พิง รหัส LWU02S-02 วงจร LWU07 สถานีไฟฟ้า เลาขวัญ	หลัง SF6 หนองอู่พิง รหัส LWU02S-02 วงจร LWU07 สถานีไฟฟ้า เลาขวัญ	ต้น BA ปากทาง วงจร LWU07 สถานีไฟฟ้า เลาขวัญ (ปลดโดยชุดขอทไลน์กระเช้าสุพรรณบุรี)	นายศุภลักษณ์ อังศิริ

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายสำเร็จ แก้วเรือง ตำแหน่ง หม.กบ โทร ๐๘๐๒๖๔๓๐๐๓

พื้นที่ ที่ขอตั้งไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลโยกแก้วนำแสงของ กฟภ. (หากมีโอกาสชำระ ผศ.กรส(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑.  มีสายเคเบิลโยกแก้วนำแสง ๑.๑  มีโอกาสชำระ ๑.๒  ไม่มีโอกาสชำระ
๒.  ไม่มีสายเคเบิลโยกแก้วนำแสง

(นายอรรถพร ศรีวิเชียร...)

ตำแหน่ง หม.บง.รักษาการแทน ผจก.กฟส.อ.นญช.

สำหรับแผนควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓  
เรียน อ.ก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ LWU07 จาก LWU07S-03 ถึง DDE ต้น BA  
ในวันที่ ๒3 ก.ย. 65 ตั้งแต่เวลา 9.00 น. ถึง 16.30 น. ตามใบสั่งทำสวิตชิงเลขที่ 1489/2565

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ... ฟีดเดอร์... จาก... ถึง...

ในวันที่... ตั้งแต่เวลา... น. ถึง... น. ตามใบสั่งทำสวิตชิงเลขที่...  
พนักงานศูนย์ฯ นาย ศุภสวัสดิ์ เทียงผดุง ประสานงานการขอตั้งไฟกับ นายสำเร็จ แก้วเรือง

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)  
เรียน ผจก. กฟส.อ.นญช., กฟส.อ.ล.  
อก.บช.(ก.๓), อก.ว.ว.(ก.๓)  
อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

(นายเลอพงษ์ แก่นจันทร์)  
ร.ก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ปบ.(ก3)

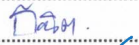

(นายอรรถพร ศรีวิเชียร...)  
๑๓ ก.ย. ๒๕๖๕

ขั้นตอนการสวิตชิง 2 แผ่น  
แผนผังแนบ 1 แผ่น

ส่งผ่านระบบสารบรรณแล้ว  
วันที่ 13 ก.ย. 2565

ผจก. (สถานี...)  
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	บ้านหนองอีพัง (LWA07)						
2. กำหนดวันที่ทำงาน	23 ก.ย. 65	ระหว่าง	09.00 น.	ถึง	16.30	น.	
3. ผู้ขอทำงาน	กฟส.นญช.	งานที่ทำ	เปลี่ยนอุปกรณ์ตัดมีเตอร์แบ่งแดน		ตามใบขอปฏิบัติงาน	1489/2565	
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายศุภสวัสดิ์ เทียงผดุง			วันที่	18 กันยายน 2565		
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	18 กันยายน 2565		
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	18 กันยายน 2565		
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายสถาพร,นายมงคล,นายอมร,นายศักดิ์สิทธิ์			(กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)			
	2. นายเพชรรัตน์,นายพิชชา,นายณัฐกาญจน์,นายสามารถ			(กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)			
	3. นายนครินทร์,นายขุนทอง,นายพนิต,นายสุธี			(กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)			

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและอุปกรณ์ตัดตอนก่อนทำสวิตชิง						
2	LWA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual				
3	LWA07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		LWA	CB	Load 3.3 MW
4	DAA-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		DAA		
5	DAA06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DAA	CB	Load 2.2 MW
6	ย้ายโหลด LWA07 บางส่วนไปจ่ายไฟจาก DAA06						
7	DAA06S-11	ปลด	สับ		ดช.	SCADA	SF6 รั้วสกกล
8	LWA07S-03	สับ	ปลด, ล็อคคาน		นญช.	SF6	บ.หนองอีพัง
9	เมื่อพร้อมดับไฟทำงาน						
10	แจ้ง กฟส.หนองหญ้าไซ ให้ Hotline ทำการปลด DDE วงจร LWA07 บริเวณต้น BA ปากทางพรหมณี ออกทั้ง 3 เฟส (แบบมีไฟ)						
11	หลังจาก Hotline ทำการปลด DDE วงจร LWA07 บริเวณต้น BA ปากทางพรหมณี ออกทั้ง 3 เฟส เรียบร้อย						
12	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้ผู้ควบคุมงานทราบ						
13	แจ้ง กฟส.หนองหญ้าไซ ให้ทำการ Test ไฟพร้อม Short ground จุด G1						
14	แจ้ง กฟส.หนองหญ้าไซ ให้ทำการ Test ไฟพร้อม Short ground จุด G2						
15	หลังจาก กฟส.หนองหญ้าไซ ทำการ Test ไฟ Short Ground ครบทุกจุด พร้อมลงรายละเอียดใน WE SAFE เรียบร้อยแล้ว						
16	LWA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto				
17	LWA07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		LWA		
18	DAA-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DAA		
19	DAA06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DAA	CB	DAA06
20	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ปฏิบัติงานได้						
	***** สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า *****						
21	หลังผู้ควบคุมงานแจ้งปฏิบัติงานแล้วเสร็จ						
22	แจ้ง กฟส.หนองหญ้าไซ ให้ทำการ ปลด Short Ground จุด G1						
23	แจ้ง กฟส.หนองหญ้าไซ ให้ทำการ ปลด Short Ground จุด G2						
24	หลังจาก กฟส.หนองหญ้าไซ ทำการปลด Short Ground ครบทุกจุด พร้อมยืนยันลงรายละเอียดใน WE SAFE เรียบร้อยแล้ว						
25	LWA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual				
26	LWA07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		LWA	CB	LWA07
27	DAA-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		DAA		
28	DAA06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DAA	CB	DAA06
29	เมื่อพร้อมจ่ายไฟ						

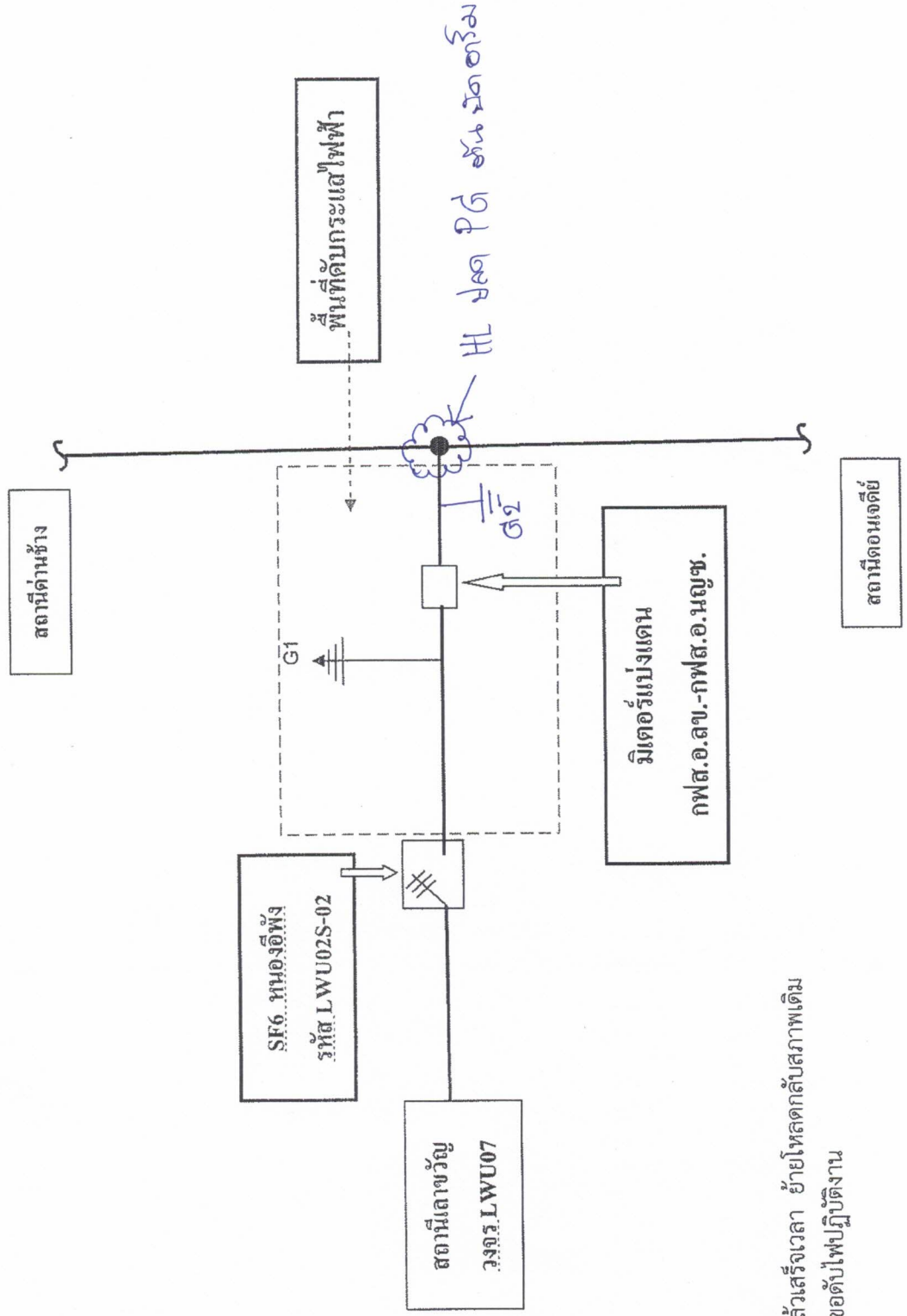
ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
30	แจ้ง กฟส.หนองหญ้าไซ ให้ Hotline ทำการเชื่อม DDE วงจร LWA07 บริเวณต้น BA ปากทางพรหมณี เข้าทั้ง 3 เฟส (แบบมีไฟ)						
31	หลังจาก Hotline ทำการเชื่อม DDE วงจร LWA07 บริเวณต้น BA ปากทางพรหมณี เข้าทั้ง 3 เฟส เรียบร้อย						
32	ย้ายโหลด LWA07 บางส่วนกลับจาก DAA06						
33	LWA07S-03	ปลด	สับ		นญช.		SF6 บ.หนองอีพัง
34	DAA06S-11	สับ	ปลด		ดช.	SCADA	SF6 ไร่สนกล
35	LWA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto				
36	LWA07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		LWA		
37	DAA-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DAA		
38	DAA06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DAA	CB	DAA06
***** สิ้นสุด Switching ทั้งหมด *****							

แผ่นที่ ๑

แผนผัง Single line Diagram แสดงพื้นที่ดับไฟ เพื่อเปลี่ยนอุปกรณ์ชำรุดต้นมิเตอร์แบ่งแดน กฟส.อ.เถาขวัญ - กฟส.อ.หนองหญ้าไซ

ด้านหนึ่ง SF6 หนองอิพัง รหัส LWU02S-02 วงจร LWU07 สถานีไฟฟ้าเถาขวัญ

วันศุกร์ ที่ ๒๓ ก.ย. ๒๕๖๕ ตั้งแต่เวลา ๐๙.๐๐-๑๖.๓๐ น.



หมายเหตุ หลังการปฏิบัติงาน แล้วเสร็จเวลา ย้ายโหลดกลับสภาพเดิม  
บริเวณที่ขอดับไฟปฏิบัติงาน