



Switching Deadline

25/06/67

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓.นญช. ๖๖๑๑ /๒๕๖๗
ชื่อผู้รับ นายพิทอนันท์ พิชิตสุวรรณชัย
ชื่อผู้ส่ง นายธวัชชัย จันทร์เพ็ญ

วันที่ ๑๗ มิ.ย. ๒๕๖๗
ตำแหน่ง อก.ปบ.(ก.๓)
ตำแหน่ง ผจก.กฟส.อ.นญช.

ด้วยการไฟฟ้า กฟส.อ.นญช.ขอปิดกระแสไฟฟ้าเพื่อดำเนินการ

๑.แก้ไขจุดร้อน SF๖ หน้าสยามโซล่า DAA๐๒S-๑๖ วงจรฟีดเตอร์ ๓ สถานีไฟฟ้าเสาชวิชัย... ตามแผนผังสั่งเซบแนบ ๑
เอกสารแนบจำนวน ๒ แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเตอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่ เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/ บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	LWA๐๓	๒๘ มิ.ย. ๒๕๖๗	๐๘.๓๐ น.	๑๖.๓๐ น.	แก้ไขจุดร้อน SF๖ หน้าสยามโซล่า DAA๐๒S-๑๖ วงจรฟีดเตอร์ ๓ สถานีเสาชวิชัย LWA๐๓	SF๖ หน้าสยามโซล่า DAA๐๒S-๑๖ วงจรฟีดเตอร์ ๓ สถานีเสาชวิชัย LWA๐๓	เปิด SF๖	นายศุภลักษณ์ อังศิริ

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายสำเริง แก้วเรือง ตำแหน่ง หน.กป. โทร. ๐๘๐๒๖๔๓๐๐๓

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟภ. (หากมีโอกาสชำรุด ผศส.กรส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง
๓. พิกัดพื้นที่ดับไฟ ๓.๑ เริ่มต้น Lat : ๑๔.๗๗๕๕๕๑ , Long : ๙๙.๙๔๙๙๕๕๘

๓.๒ สิ้นสุด Lat : , Long :

(นายธวัชชัย จันทร์เพ็ญ)
ผจก.กฟส.อ.หนองหญ้าไซ

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

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเตอร์ LWAZ3 จาก DAA2S-16 ถึง
ในวันที่ 28 มิ.ย. 67 ตั้งแต่เวลา 08-30 น. ถึง 16:30 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ชิงเลขที่ 859/67

พนักงานศูนย์ฯ นาย อุตพรวิทย์ เก่งพอญ ประสานงานการขอตัดไฟกับ คอ.สำเริง แก้วเรือง

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)
เรียน ผจก. กฟส. นญช.
อก.บช.(ก.๓), อก.วว.(ก.๓)
อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย
พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

อุตพรวิทย์ เก่งพอญ
จป.ก. 5 ทน. บ.พ.

ขั้นตอนการสวิตซ์ชิง 1 แผ่น

แผนผังแนบ 1 แผ่น

ผจก. (สถานี -)



เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม

ตั้งแต่เวลา - น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

หน้า 1 จาก 1
ใบสั่งทำสวิตชิง

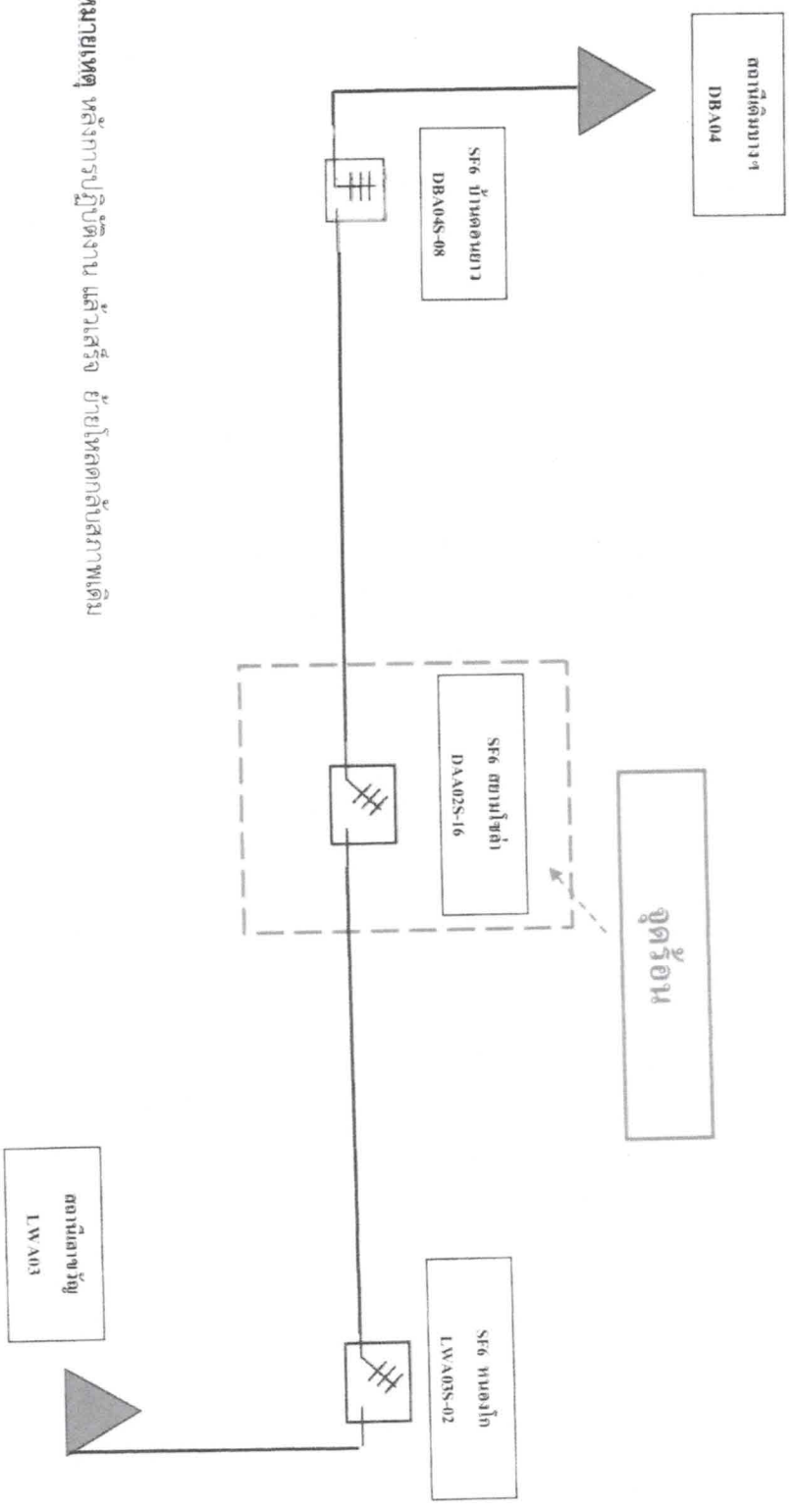
1. สถานที่ทำงาน	SF6 DAA02S-16 หน้าบ.สยามโซลาร์เอ็นเนอร์ยี1						
2. กำหนดวันที่ทำงาน	28 มี.ย. 67	ระหว่าง	08.30 น.	ถึง	16.30 น.		
3. ผู้ขอทำงาน	กฟส.นญช.	งานที่ทำ	แก้ไขจุดร้อน			ตามใบขอปฏิบัติงาน 859/2567	
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายศุภสวัสดิ์ เทียงผดุง				วันที่	19 มิถุนายน 2567	
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย					วันที่	19 มิถุนายน 2567	
6. อนุมัติสวิตชิงโดย					วันที่	19 มิถุนายน 2567	
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายจิรวัดน์,นายวัฒนา,นายพิชชา,นายวีรวัชร,นายอมร (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายนครินทร์,น.ส.พิชชา,นายณัฐกาญจน์,นายสุธี,นายสามารถ (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายศุภสวัสดิ์,นายอนุสรณ์,นายธนิต,นายวรรณพงษ์,นายมนโชน (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอนก่อนทำการสวิตชิง						
2	DBN-KT2A//KT3A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		
3	DBA04R-06	Normal	Nonreclosing, ALT		ดบ.	R	หนองผักนาก
4	LWA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		LWA	-	-
5	DAA06R-03	Normal	Nonreclosing, ALT		นญช.	R	วัดกองเงิน
6	ย้ายโหลด LWA03 บางส่วนไปรับไฟจาก DBA03						
7	DBA04S-08	ปลด	สับ		นญช.	SF6	บ้านดอนยาว
8	DAA02S-16	สับ	ปลด,ล๊อคคาน		นญช.	SCADA SF6	หน้าบ.สยามโซลาร์เอ็นเนอร์ยี1
9	แจ้งสถานะการจ่ายไฟให้ผู้ควบคุมงานทราบ พร้อมลงรายละเอียดใน Wesafe เรียบร้อยแล้ว						
10	ให้ตั้ง Nonreclosing รีโครสเซอร์ DBA04R-06 และ DAA06R-03 ไว้ตลอด ขณะปฏิบัติงาน						
11	DBN-KT2A//KT3A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT	-	-
12	LWA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		LWA	-	-
13	แจ้งผู้ควบคุมงานปฏิบัติงานแก้ไขจุดร้อนที่ SF6 DAA02S-16 หน้าบ.สยามโซลาร์เอ็นเนอร์ยี1 ได้						
***** สิ้นสุด Switching ช่วงแรก *****							
14	หลังจากผู้ควบคุมงานแจ้งปฏิบัติงานแก้ไขจุดร้อนที่ SF6 DAA02S-16 หน้าบ.สยามโซลาร์เอ็นเนอร์ยี1 แล้วเสร็จ						
15	DBN-KT2A//KT3A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT	-	-
16	LWA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		LWA	-	-
17	ย้ายโหลด LWA03 บางส่วนกลับจาก DBA03						
18	DAA02S-16	ปลด	สับ		นญช.	SCADA SF6	หน้าบ.สยามโซลาร์เอ็นเนอร์ยี1
19	DBA04S-08	สับ	ปลด,ล๊อคคาน		นญช.	SCADA SF6	บ้านดอนยาว
20	DBN-KT2A//KT3A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		
21	DBA04R-06	Nonreclosing, ALT	Normal		ดบ.	R	หนองผักนาก
22	LWA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		LWA	-	-
23	DAA06R-03	Nonreclosing, ALT	Normal		นญช.	R	วัดกองเงิน
***** สิ้นสุด Switching ทั้งหมด *****							

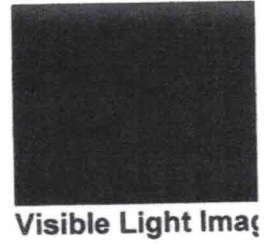
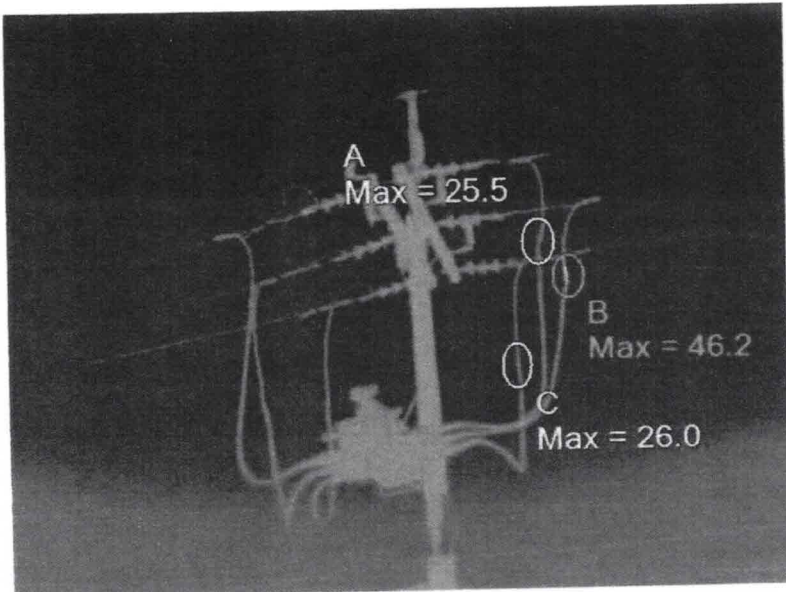
แผ่นที่ ๑

แผนผัง Single line Diagram แสดงพื้นที่ดับไฟ

เพื่อดำเนินการแก้ไขจุดร้อน SF6 หน้าสยามโซล่า DAA๐๒5-๑๖ วงจรฟีดเตอร์ ๓ สถานไฟฟ้าเลาขวัญ
วันศุกร์ ที่ ๒๘ มิ.ย. ๒๕๖๗ ตั้งแต่เวลา ๐๘.๓๐-๑๖.๓๐ น.



หมายเหตุ หลังการปฏิบัติงาน แล้วเสร็จ ย้ายโหลกลับสภาพเดิม



IR_05868.IS2
3/21/2024 8:03:34 PM

DAA02S-16 SF6 หน้าสยามโซล่า

9600151643 / 4006989704

Image Info

Emissivity	0.85
IR Sensor Size	640 x 480
File Location	C:\Users\500233\Desktop\มีถ.67\ส่องความร้อน มีถ.67\LWA03\IR_05868.IS2
Distance to Target	12.99m

Main Image Markers

Name	Max	Emissivity	St. Dev.
A	25.5°C	0.85	6.34
B	46.2°C	0.85	9.05
C	26.0°C	0.85	4.72