



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

วิทยุขอตัดไฟ

Switching Deadline

วันที่ 16 ม.ค. 62

เลขที่ ก.๓.สพร.(ปบ.) 5197
ชื่อผู้รับ นายถนัดพงษ์ วงศ์พันธ์
ชื่อผู้ส่ง นายสมิทธิ์ เรืองจ้อย

วันที่ ๑๕ ต.ค. ๒๕๖๒
ตำแหน่ง อ.ก.ปบ.(ก.๓)
ตำแหน่ง ร.จก.(ท.) ปฏิบัติงานแทน ผ.จก.กฟอ.สามพราน

ด้วยการไฟฟ้า สามพราน จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน เพื่อ เปลี่ยน SF๖ เกิน ๒๐ ปี ตามแผนผังส่งเขป
แบบ จำนวน แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเตอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	OYL๐๒	๑๖ ต.ค. ๖๒	๐๘.๓๐	๑๖.๓๐	เปลี่ยนDisเป็นSF๖	OYL๒S-๑๒	จุดทอง	นายวัลลภ สุวรรณศรี
๒	OYL๐๗	๑๖ ต.ค. ๖๒			เปลี่ยนDisเป็นSF๖	OYL๒S-๐๓	ไทย/พรสวรรค์	๐๘๙-๘๘๔๖๒๕๙

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) ไม่มีผู้ใช้ไฟ

ผู้ประสานงานการตัดไฟ ชื่อ นายวัลลภ สุวรรณศรี ตำแหน่ง พงษ.๗ โทร ๐๘๙-๘๘๔๖๒๕๙

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟท. (หากมีโอกาสชำรุด ผดส.กรส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

- มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ไม่มีโอกาสชำรุด
- ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

ลงชื่อ

(นายสมิทธิ์ เรืองจ้อย)

ตำแหน่ง ร.จก.(ท.) ปฏิบัติงานแทน ผ.จก.กฟอ.สามพราน

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟท.๓
เรียน อ.ก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

๐๔I๒

๐๔I 2S-02

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ 1,2 ฟีดเตอร์ 04L7 จาก 04L7S-03 ถึง
ในวันที่ 16 ต.ค. 62 ตั้งแต่เวลา 08.30 น. ถึง 16.30 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 1460/62

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ ฟีดเตอร์ จาก ถึง
ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ ฟีดเตอร์ จาก ถึง
ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่

พนักงานศูนย์ฯ นาย นิตรินท์ อังสจาวอิน ประสานงานการขอตัดไฟกับ ผอ.วัลลภ สุวรรณศรี

นิตรินท์ อังสจาวอิน
(ร.จก. 5 แทน น.พ. อ.พ.)

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

2876

เรียน ผ.จก.

กฟอ. สพร.

อก.บข.(ก.๓), อก.วว.(ก.๓)

ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง 2 แผ่น

แผนผังแนบ - แผ่น

อนุมัติ และแจ้ง จบ. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย,
พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ผจก. (สถานี -)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์
นครปฐม ตั้งแต่เวลา - น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

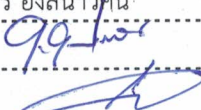

ผคฟ.๐๑-(rev.๐๒/๒๕๖๑)

(นายเสถียรศักดิ์ แก่นจันทร์)

จก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ปบ.(ก3)

Teas

ใบสั่งทำสวิตชิง

- | | | | |
|------------------------|---|----------------------|------------------------|
| 1. สถานที่ทำงาน | เปลี่ยน SF6 ทดแทนของเดิม 2 ชุด รหัส OYL7S-03 , OYI2S-12 | | |
| 2. กำหนดวันที่ทำงาน | 16 ต.ค 62 | ระหว่าง 08.30 น. | ถึง 16.30 น. |
| 3. ผู้ขอทำงาน | กพอ.สพร. | งานที่ทำ เปลี่ยน SF6 | ตามใบขอปฏิบัติงาน 1460 |
| 4. เตรียมการสวิตชิงโดย | นายนครินทร์ อังสนาวิน | | วันที่ 15 ตุลาคม 2562 |
| 5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย |  | | วันที่ 15 ต.ค. 62 |
| 6. อนุมัติสวิตชิงโดย |  | | วันที่ 16 ต.ค. 62 |
| 7. สั่งทำสวิตชิงโดย | 1. เพชรรัตน์, นายพิชชา, นายณัฐกาญจน์, นายสามารถ (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)
2. นายสถาพร, นายมงคล, นายอมร (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)
3. นายกฤษณะศักดิ์, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนิต (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.) | | |

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ก่อนทำการ Switching						
2	OYI-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OYI	-	Load 8.76 MW
3	OYM-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OYM	-	Load 11.59 MW
4	OYI02VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		OYI	-	Load 8.76 MW
5	OYL-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OYL	-	Load 19.19 MW
6	OYL-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OYL	-	Load 30.90 MW
7	OYL02VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		OYL	-	Load 6.0 MW
8	OYL07VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		OYL	-	Load 3.9 MW
9	-ย้ายโหลด OYL07 บางส่วนไปจ่ายไฟจาก OYL02						
10	OYL07S-04	ปลด	สับ		สพร.	SCADA	SF6 เชิงสะพานลอยสมภพพลาซ่า
11	OYL07S-03	สับ	ปลด, ล็อคคาน		สพร.		SF6 ไทยเพชรฮาร์ดแวร์
12	-ย้ายโหลด OYI02 บางส่วนไปจ่ายไฟจาก OYM01						
13	OYM01VB-01	ปลด	สับ คง Manual		OYM	-	
14	OYI02S-12	สับ	ปลด, ล็อคคาน		สพร.		SF6 ดอนทราย
15	-เมื่อผู้ควบคุมงานพร้อมเปลี่ยน SF6						
16	-แจ้งสถานะการจ่ายไฟให้ผู้ควบคุมงานทราบ และแจ้ง ให้ตรวจสอบ วงจรข้างเคียง ว่าต้อง Manual หรือไม่						
17	OYL01VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		OYL	-	
18	OYL06VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		OYL	-	
19	-แจ้งให้ ผู้ควบคุมงาน ปฏิบัติงานได้						
20	OYI-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYI	-	
21	OYM-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYM	-	
22	OYL-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYL	-	
23	OYL-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYL	-	
*** สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า ***							
24	เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งปฏิบัติงานแล้วเสร็จ						
25	OYI-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OYI	-	

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
26	OYM-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OYM		-	
27	OYL-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OYL		-	
28	OYL-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OYL		-	
29	OYL01VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		OYL		-	
30	OYL06VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		OYL		-	
31	-ย้ายโหลด OYI02 บางส่วนไปกลับจาก OYM01							
32	OYI02S-12	ปลด, ล็อคคาน	สับ		สพร.		SF6	ดอนทราย
33	OYM01VB-01	สับ	ปลด		OYM		-	
34	-ย้ายโหลด OYL07 บางส่วนไปกลับจาก OYL02							
35	OYL07S-03	ปลด, ล็อคคาน	สับ		สพร.		SF6	ไทยเพชรฮาร์ดแวร์
36	OYL07S-04	สับ	ปลด		สพร.	SCADA	SF6	เชิงสะพานลอยสมภพพลาซ่า
37	OYI-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYI		-	Load 8.76 MW
38	OYM-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYM		-	Load 11.59 MW
39	OYI02VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		OYI		-	Load 8.76 MW
40	OYL-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYL		-	Load 19.19 MW
41	OYL-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYL		-	Load 30.90 MW
42	OYL02VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		OYL		-	Load 6.0 MW
43	OYL07VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		OYL		-	Load 3.9 MW
*** สิ้นสุด Switching ทั้งหมด ***								