



Switching Deadline
17 ม.ค. 2567

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ กต.กสฟ.(ปก.) ๗๓/๒๕๖๗
ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชราสุวรรณชล
ชื่อผู้ส่ง นายสมหมาย ชื่นด้วง

วันที่ ๑๒ มกราคม ๒๕๖๗
ตำแหน่ง อก.ปบ.(ก๓)
ตำแหน่ง อก.สฟ.(ก๓)

ด้วยการไฟฟ้า...ผปก. จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน แก่ไชระบบ CSCS/SCADA F9 ไม่แสดงค่าโหลด สถานีไฟฟ้าศาลายา ตามแผนผัง
สังเขปแนบ จำนวน.....แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	SLY09VB-01	๑๘ ม.ค.๖๗	๐๘.๓๐ น.	๑๖.๓๐ น.	แก้ไขระบบ CSCS/SCADA ไม่แสดง ค่าโหลด ขอ Open Breaker/Truck Out service,ไม่ปลด Riser Pole,ไม่สับ Ground			นายศิลา สงค์อยู่ ๐๙๔-๗๕๓-๒๕๕๔

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายศิลา สงค์อยู่ ตำแหน่ง พชง.๕ โทร ๐๙๔-๗๕๓๒๕๕๔

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟผ. (หากมีโอกาสชำรุด ผศส.กตส.(ก๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

สมหมาย
(นายสมหมาย ชื่นด้วง)
อก.สฟ.(ก๓)
๑๒ มกราคม ๒๕๖๗

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟผ.๓
เรียน อก.ปบ.(ก๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอ 1 ฟีดเดอร์ SLY09 จาก Breaker ถึง truck out
ในวันที่ 18 ม.ค.๖๗ ตั้งแต่เวลา 08.30 น. ถึง 16.30 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 78/2567

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอ..... ฟีดเดอร์..... จาก..... ถึง.....
ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่.....

พนักงานศูนย์ฯ นาย พิภักดิ์ โกร้พันธ์ุ ประสานงานการขอตัดไฟกับ นายศิลา สงค์อยู่

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก๓ กปบ.(คฟ.)
เรียน ผจก. กฟผ. พทท.
อก.สฟ.(ก.๓), อก.วว.(ก.๓)
อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย
พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ศิริภัทร โกร้พันธ์ุ
(นางศิริภัทร โกร้พันธ์ุ)
จตค.๔ แทน ผคฟ.
ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง 1 แผ่น
แผนผังแนบ - แผ่น
ผจฟ. 1 (สถานี SLY)
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่เวลา 08.00 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)
รก.ปบ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก๓)

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)
รก.ปบ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก๓)

หน้าที 1 จาก 1
ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	สถานีฯ ศาลายา (SLY)					
2. กำหนดวันที่ทำงาน	18 ม.ค. 67	ระหว่าง	08.30 น.	ถึง	16.30	น.
3. ผู้ขอทำงาน	กสพ.(ก.3)	งานที่ทำ	แก้ไข CSCS/SCADA ไม่แสดงค่าโหลด		ตามใบขอปฏิบัติงาน 78/2567	
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายพีรภัทร โพธิ์พันธุ์			วันที่	13 มกราคม 2567	
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	13 มกราคม 2567	
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	13 มกราคม 2567	
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายพีรภัทร,น.ส.สุภัชชา,นายขุนทอง,นายศักดิ์สิทธิ์,นายพนิต (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายศุภสวัสดิ์,นายอนุสรณ์,นายธนิต,นายมนโชน,นายวรรณพงษ์ (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายจิรวัดน์,นายวัฒนา,นายพิชชา,นายวีรวัชร,นายอมร (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)					

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์และสวิต ก่อนทำ Switching						
2	SLY-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SLY		
3	SLY09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY		LOAD = 2 MW.
4	PMB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		PMB		
5	PMB02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB		LOAD = 2 MW.
6	ย้ายโหลดจากวงจร SLY09 ทั้งหมด ไปรับจาก PMB02						
7	PMB02S-07	ปลด,ล๊อคคาน	สับ		พทท.		SF6 สนามกอล์ฟฟรอยล์เจมส์
8	SLY09VB-01	สับ	ปลด		SLY		CB 22 เควี
9	SLY09VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		SLY		
10	แจ้งให้พื้นที่ดับไฟให้ชุดปฏิบัติงาน กสพ.(ก3) รับทราบ						
11	แจ้งให้ ชุดปฏิบัติงาน กสพ.(ก3) Test ไฟ พร้อมลง Wesafe						
12	แจ้งให้ ชุดปฏิบัติงาน กสพ.(ก3) ปฏิบัติงานได้						
13	SLY-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SLY		
14	PMB-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		PMB		
15	PMB02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PMB		
*** สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า ***							
16	เมื่อปฏิบัติงานแล้วเสร็จ ลง Wesafe เรียบร้อย						
17	SLY-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SLY		
18	PMB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		PMB		
19	PMB02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB		
20	SLY09VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		SLY		
21	SLY09VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SLY		CB 22 เควี
22	PMB02S-07	สับ	ปลด		พทท.	SCADA	SF6 สนามกอล์ฟฟรอยล์เจมส์
23	SLY-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SLY		
24	SLY09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY		
25	PMB-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		PMB		
26	PMB02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PMB		
*** สิ้นสุด Switching ทั้งหมด ***							