



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓ /๒๕๖๖

วันที่ ๑๕ มกราคม ๒๕๖๗

ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชราสุวรรณชล

ตำแหน่ง อก.ปบ.(ก.๓)

ชื่อผู้ส่ง นายกิตติพัฒน์ สุวรรณอัครเดชา

ตำแหน่ง รจก.(ท.) กฟจ.สพ.

ด้วยการไฟฟ้าสุพรรณบุรี จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน แก้อัดดันโรเซอร์โพล สถานีสุพรรณบุรี๒

ที่	พิดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่ เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติบริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	๑,๖ สพ.๒	๒๙/๐๑/๖๗	๐๘.๐๐	๑๗.๐๐	แก้อัดดันโรเซอร์โพล สพ.๒	SPA๐๑S-๐๑	SPB๐๖S-๐๑	โทร.๐๙๘-๒๗๕๓๖๔๐
๒.	๕,๑๐ สพ.๒	๓๐/๐๑/๖๗	๐๘.๐๐	๑๗.๐๐	แก้อัดดันโรเซอร์โพล สพ.๒	SPA๐๕S-๐๑	SPA๑๐S-๐๑	นายพิบูล ป่าน้ำ
๓.	๓,๙ สพ.๒	๓๑/๐๑/๖๗	๐๘.๐๐	๑๗.๐๐	แก้อัดดันโรเซอร์โพล สพ.๒	SPA๐๓S-๐๑	SPA๐๙S-๐๑	
๔.	๔,๗ สพ.๒	๐๑/๐๒/๖๗	๐๘.๐๐	๑๗.๐๐	แก้อัดดันโรเซอร์โพล สพ.๒	SPA๐๔S-๐๑	SPA๐๗S-๐๑	
๕.	๒,๘ สพ.๒	๐๒/๐๒/๖๗	๐๘.๐๐	๑๗.๐๐	แก้อัดดันโรเซอร์โพล สพ.๒	SPA๐๑S-๐๑	SPA๐๘S-๐๑	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ดับ).....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายธนากร สุวรรณประทีป ตำแหน่ง พชง.๒ (สข.) โทร ๐๘๑-๔๓๒๐๒๖๗

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

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายกิตติพัฒน์ สุวรรณอัครเดชา)

ตำแหน่ง รจก.(ท.) กฟจ.สพ.

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓

เรียน อก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 4 พิดเดอร์ SPB 4,7 จาก Pot head. 4,7 ถึง Ground. 4,7

ในวันที่ 1 ก.พ. 67 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ 109/2567

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ..... พิดเดอร์..... จาก..... ถึง.....

ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่.....

พนักงานศูนย์ นาย พิศัย สายสุวรรณ์ ประสานงานการขอตัดไฟกับ นายธนากร สุวรรณประทีป.

รองฯ

(นางสาวจุฑามาศ วงศ์บุญภัก)

รจก. 4 แทน ผคฟ.

ขั้นตอนการสวิชชิง 2 แผ่น

แผนผังแนบ..... แผ่น

ผคฟ. 1 (สถานี SPB.)

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผคก. กฟจ. สพ.

อก.บช.(ก.๓), อก.วว.(ก.๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม

ตั้งแต่เวลา ๐7.30 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ



(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	SPB04S-01, SPB07S-01					
2. กำหนดวันที่ทำงาน	1 ก.พ. 67	ระหว่าง	08.00 น.	ถึง	1 ก.พ. 67	17.00น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟจ.สพ.	งานที่ทำ	แก้ไขต้น Riser Pole SPB04S-01, SPB07S-01		ตามใบขอปฏิบัติงาน 109/2567	
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายพนิต ราชกูร์นิยม			วันที่	23 มกราคม 2567	
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	23 มกราคม 2567	
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	23 มกราคม 2567	
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายนครินทร์, นส. พิชชา, นายณัฐกาญจน์, นายสามารถ (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายจิรวัดน์, นายพิชชา, นายวีรวัชร, นายอมร (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายพีรภัทร, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนิต (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)					

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง						
2	SPB-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SPB	-	-
3	SP-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT	-	-
4	SPB04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPB	-	L=2.35MW.
5	SPB07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPB	-	L=2.46MW.
6	SPB09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPB	-	L=4.89MW.
7	ย้ายโหลด SPB04 บางส่วนไปจ่ายจาก SPB09						
8	SPA08S-07	ปลด	สับ		สพ.		SF6 สนามกีฬากลาง
9	SPB04VB-01	สับ	ปลด		SPB	-	-
10	ย้ายโหลด SPB07 บางส่วนไปจ่ายจาก SPA09						
11	SPA09VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SPA	-	-
12	SPB07VB-01	สับ	ปลด		SPB	-	-
13	เมื่อพร้อมดับไฟเวลา 08.00 น.						
14	SPB04S-01	สับ	ปลด		สพ.		DIS POT HEAD F.4
15	SPB07S-01	สับ	ปลด		สพ.		DIS POT HEAD F.7
16	SPB04VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		SPB	-	-
17	SPB07VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		SPB	-	-
18	แจ้ง Hot Line ดำเนินการปลดสายด้านโหลด SPB04S-01, SPB07S-01 ออกจากกันทั้งสามเฟส						
19	เมื่อ Hot Line ดำเนินการปลดสายด้านโหลด SPB04S-01, SPB07S-01 ออกจากกันทั้งสามเฟส แล้วเสร็จ						
20	แจ้งพนักงานฯ สถานีสุพรรณบุรี 2 ทำการเทสไฟย้อน ถ้าไม่ไฟย้อน						
21	SPB04VG-01	ปลด	สับ		SPB	-	กราวด์ F4
22	SPB07VG-01	ปลด	สับ		SPB	-	กราวด์ F7
23	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้ชุดปฏิบัติงานทราบ						
24	เมื่อชุดปฏิบัติงาน Test ไฟ และ Short Ground พร้อมลงข้อมูลใน Wesafe เรียบร้อยแล้ว						
25	แจ้งชุดปฏิบัติงานลงข้อมูลใน Wesafe เรียบร้อยแล้ว						
26	ขณะปฏิบัติงาน คง Manual SPB09VB-01, SPA09VB-01						
27	SPB-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SPB	-	-
28	SP-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT	-	-
สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า							
29	เมื่อชุดปฏิบัติงานทำงานแล้วเสร็จ พร้อมย้ายโหลดกลับ						
30	SPB-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SPB	-	-

