



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

Switching Deadline

24/11/66

เลขที่ ก.ต...../๒๕๖๖..... วันที่.....๑๔ พ.ย. ๒๕๖๖
 ชื่อผู้รับ นายทัศนันท์ ทวีวรรณชวล ตำแหน่ง ออ.ปบ.(ก.๓)
 ชื่อผู้ส่ง นายกิตติพัฒน์ สุวรรณอักษรเดชา ตำแหน่ง รจก.(ท.) กฟภ.สท.....

ด้วยการไฟฟ้าสุพรรณบุรี จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน เพื่อรื้อถอนติดตั้ง Load Break Switch ๒๒ kV (Sfb) พร้อมติดตั้ง อุปกรณ์ Remote Control Switch (RCS) สถานีสุมพรรณบุรี ขอแจ้งจุดติดตั้งเพื่อไปสับเปลี่ยนทดแทนของเดิมดังนี้

ที่	พิดเคอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติบริเวณ	ผู้ควบคุมงาน
๑.	๔ สท.๑	๒๔ พ.ย ๖๖	๐๙.๐๐	๑๖.๐๐	SPA๐๔S-๐๔ ร้านขายน้ำแข็งโพธิ์พระยา	นายพิบูล ปานจำ ตำแหน่ง ชม.ปบ.สท โทร.๐๙๔-๖๖๕๖๒๕๐
๒	๕ สท.๑	๒๔ พ.ย ๖๖	๐๙.๐๐	๑๖.๐๐	SPA๐๔S-๐๗ ศาลเจ้าพ่อ	นายพิบูล ปานจำ ตำแหน่ง ชม.ปบ.สท โทร.๐๙๔-๖๖๕๖๒๕๐
๓	๙ สท.๒	๓๐ พ.ย ๖๖	๐๙.๐๐	๑๖.๐๐	SPA๐๔S-๐๔ วิทยาลัยช่างสิบหมู่	นายพิบูล ปานจำ ตำแหน่ง ชม.ปบ.สท โทร.๐๙๔-๖๖๕๖๒๕๐
๔	๑๐ สท.๑	๑ ธ.ค ๖๖	๐๙.๐๐	๑๖.๐๐	SPA๑๐S-๐๕ ช่างเทศบาล	นายพิบูล ปานจำ ตำแหน่ง ชม.ปบ.สท โทร.๐๙๔-๖๖๕๖๒๕๐

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบไฟดับ.....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายอิสรา เอื้อประเสริฐชัย ตำแหน่ง พชง.๕ (สช.) โทร. ๐๙๕-๙๘๔๙๗๗๗

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟภ. (หากมีโอกาสชำรุด ผด.สรส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
 ๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายกิตติพัฒน์ สุวรรณอักษรเดชา.....)

ตำแหน่ง.....รจก.(ท.)กฟภ.สท.....

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ศคฟ.) กฟภ.๓

เรียน ออ.ปบ.(ก.๓)

/ศคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 2 พิดเคอร์ SPAS จาก SPA5S-07 ถึง -
 ในวันที่ 29 พ.ย. 66 ตั้งแต่เวลา 09.00 น. ถึง 16.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 1685/66

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ พิดเคอร์ จาก ถึง
 ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่

พนักงานศูนย์ นาย ธีรวิทย์ โสภณพันธ์ ประสานงานการขอตัดไฟกับ นายอิสรา เอื้อประเสริฐชัย
 ๒๔ พ.ย. ๖๖

(นายธีรวิทย์ โสภณพันธ์
 รจก.5 บกท. ชม.สท.)

ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง 2 แผ่น

แผนผังแนบ - แผ่น

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก. กฟอ.สท.

อก.บข.(ก.๓), อก.วว.(ก.๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับเพลิงใน www.pea.co.th

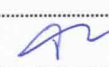
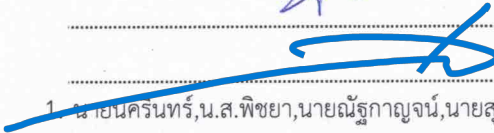
ผจก. _____ (สถานี _____)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่วันที่ _____ น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ


(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รท.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

ใบสั่งทำสวิตชิง

- | | | | | | | |
|------------------------|---|----------|--------------|-------------------|-------------------|---------|
| 1. สถานที่ทำงาน | บริเวณศาลเจ้าพ่อ SF6 รหัส SPA05S-07 | | | | | |
| 2. กำหนดวันที่ทำงาน | 29 พ.ย. 66 | ระหว่าง | 09.00 น. | ถึง | 16.00 | น. |
| 3. ผู้ขอทำงาน | กฟจ.สพ. | งานที่ทำ | แก้ไขจุดร้อน | ตามใบขอปฏิบัติงาน | | 1685/66 |
| 4. เตรียมการสวิตชิงโดย | นายอมร โมกขพันธ์ | | | วันที่ | 16 พฤศจิกายน 2566 | |
| 5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย |  | | | วันที่ | 16 พฤศจิกายน 2566 | |
| 6. อนุมัติสวิตชิงโดย |  | | | วันที่ | 16 พฤศจิกายน 2566 | |
| 7. สั่งทำสวิตชิงโดย | <ol style="list-style-type: none"> 1. นายนครินทร์, น.ส.พิชชา, นายณัฐกาญจน์, นายสุธี, 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	ตรวจสอบสถานะอุปกรณ์และสวิตช์ตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง						
2	SP-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-
3	SPA05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPA		-
4	SPA09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPA		-
5	SPA05R-01	Normal	Non-Reclosing		สพ.		R วัดพระธาตุ
6	SPA05R-02	Normal	Non-Reclosing		สพ.		R โรงแรมการกีฬา
7	DOA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		DOA		-
8	DOA05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DOA		-
9	ย้ายโหลด SPA05 บางส่วน (เปลี่ยนทางการจ่ายไฟ)						
10	SPA05S-05	ปลด	สับ		สพ.	SCADA	SF6 คลองชลประทานโพธิ์พระยา
11	SPA05R-02	สับ	ปลด		สพ.		R โรงแรมการกีฬา
12	ย้ายโหลด SPA05 บางส่วนฝาก DOA05						
13	DOA05S-08	ปลด	สับ		สพ.	SCADA	SF6 โรงสีอุยยา
14	SPA05S-07	สับ	ปลด, ล็อคคาน		สพ.		SF6 ศาลเจ้าพ่อ
15	เมื่อพร้อมดับไฟปฏิบัติงาน เวลา 09.00 น.						
16	แจ้งผู้ควบคุมงาน ทำการทดสอบ, พร้อมลงข้อมูลใน WE SAFE เรียบร้อย						
17	แจ้งพื้นที่ดับไฟให้ผู้ควบคุมงานรับทราบและปฏิบัติงานได้ (ดำเนินการด้วยวิธีฮอทไลน์)						
18	*ให้คง "OFF" Auto Reclose วงจร SPA05, SPA09 และ DOA05 ไว้ตลอดขณะปฏิบัติงาน						
19	SP-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
20	SPA05R-01	Non-Reclosing	Normal		สพ.		R วัดพระธาตุ
21	DOA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DOA		-
สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า							
22	เมื่อผู้ควบคุมงาน ปฏิบัติงานแล้วเสร็จ พร้อมจ่ายไฟ						
23	หลังจากดำเนินการแล้วเสร็จ พร้อมลงข้อมูลใน WE SAFE เรียบร้อย						
24	SP-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-
25	SPA05R-01	Normal	Non-Reclosing		สพ.		R วัดพระธาตุ
26	DOA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		DOA		-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
27	ตรวจสอบสถานะ SF6 รหัส SPA05S-07 (RCS) อยู่ตำแหน่ง "ปลด" พร้อมล๊อคคาน						
28	ย้ายโหลด SPA05 กลับคืนจาก DOA05						
29	SPA05S-07	ปลด	สับ		สพ.		SF6 ศาลเจ้าพ่อ
30	DOA05S-08	สับ	ปลด		สพ.	SCADA	SF6 โรงสีอุย้า
31	ย้ายโหลด SPA05 บางส่วน กลับคืน						
32	SPA05R-02	ปลด	สับ คง Non-Reclosing		สพ.		R โรงแรมการกีฬา
33	SPA05S-05	สับ	ปลด		สพ.	SCADA	SF6 คลองชลประทานโพธิ์พระยา
34	SP-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		- -
35	SPA05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPA		- -
36	SPA09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPA		- -
37	SPA05R-01	Non-Reclosing	Normal		สพ.		R วัดพระธาตุ
38	SPA05R-02	Non-Reclosing	Normal		สพ.		R โรงแรมการกีฬา
39	DOA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DOA		- -
40	DOA05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DOA		- -
สิ้นสุด Switching							