



Switching Deadline

วันที่ 14 พ.ค. 62

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
REGIONAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ กบข.ภ3(รล.) ๑๐๖๖ /2562

ผู้รับ นายภัคพงษ์ วงษ์พันธุ์ทา

ชื่อผู้ส่ง

วันที่ - 8 พ.ค. 2562 ชื่อ

ตำแหน่ง อ.ก.ปบ.(ก.3)

ตำแหน่ง

ด้วยการไฟฟ้า กบข. จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน ทดสอบระบบ Tele Protection เพื่อรองรับการ Close-Loop ที่สถานีไฟฟ้าสมุทรสาคร 4. ตามแผนผังสิ่งขบแบบ จำนวน 1 แผน ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/ บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
1.	2YB-01	16 -พ.ค. 2562	08.30 น.	13.00 น.	ทดสอบ ,ทดสอบระบบ Tele Protection เพื่อรองรับการ Close-Loop	2YS-01	2YS-02 , 03	นายชัชชาติ (กอร.) 086-346-7915
1.	3YB-01	16 -พ.ค. 2562	13.30 น.	18.00 น.		3YS-01	3YS-02 , 03	
					หมายเหตุ :			

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) :-

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นวณพัชร ปานดอนลาน ตำแหน่ง วิศว.6 โทร 086-566-1526

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟผ. (หากมีโอกาสชำรุด ผดส.กรส.(ก.3) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

- มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง 1.1 มีโอกาสชำรุด 1.2 ไม่มีโอกาสชำรุด
- ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายสุวิชัย สทพิสิฐ)
ตำแหน่ง วิศว.ปฏิบัติการแผน อ.ก.บข.(ก.๓)

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟผ.3

เรียน อ.ก.ปบ.(ก.3)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ 2YB-01 จาก 2YS-01 ถึง 2YS-02 , 03
ในวันที่ 16 พ.ค. 62 ตั้งแต่เวลา 08.30 น. ถึง 13.00 น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ 604/62

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ 3YB-01 จาก 3YS-01 ถึง 3YS-02 , 03
ในวันที่ 16 พ.ค. 62 ตั้งแต่เวลา 13.30 น. ถึง 18.00 น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่

พนักงานศูนย์ฯ นาย ชัยมงคล อภิบาล ประสานงานการขอตัดไฟกับ วิศว.พัชร ปานดอนลาน

(นาง นิตยากร อภิบาล)
อ.ก. 4กทท.แ.คพ.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.3 กบข.(คฟ.)

1311

เรียน ผจก. กฟผ. ๓๑

อ.ก.บข.(ก.3), อ.ก.ว.ร.(ก.๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิชชิง 2 แผน
แผนผังแบบ - แผน

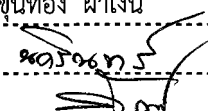
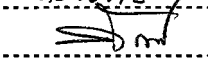
ผจก. (สถานี -)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่เวลา - น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายภัคพงษ์ วงษ์พันธุ์ทา)
อ.ก.ปบ.(ก.3)

10 พ.ค. 2562

ใบสั่งทำสวิตชิง

- | | | | |
|------------------------|--|----------|--|
| 1. สถานที่ทำงาน | สถานีฯ SMD รหัส SMD02YB-01, SMD03YB-01 | | |
| 2. กำหนดวันที่ทำงาน | 16-พ.ค.-62 | ระหว่าง | 08.30 น. ถึง 18.00 น. |
| 3. ผู้ขอทำงาน | กบข.ก.3 | งานที่ทำ | ทดสอบระบบ Tele Protection ตามใบขอปฏิบัติงาน 604/62 |
| 4. เตรียมการสวิตชิงโดย | นายขุนทอง ฝาเงิน | | วันที่ 9 พฤษภาคม 2562 |
| 5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย |  | | วันที่ 9 พ.ค. 62 |
| 6. อนุมัติสวิตชิงโดย |  | | วันที่ 10 พ.ค. 62 |
| 7. สั่งทำสวิตชิงโดย | 1. นายเพชรรัตน์, นายมงคล, นายพิชชา, นายอมร (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)
2. นายกฤษณะศักดิ์, นายขุนทอง, นายนครินทร์, นายพนิต (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)
3. นายสิทธิชัย, นายอนุสรณ์, นายศักดิ์สิทธิ์, นายมโนช (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.) | | |

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและสวิตช์ตัดตอนภายในสถานีฯ SMD						
2	ตรวจสอบเบรกเกอร์ SMD02YB-01 ให้อยู่ตำแหน่ง OPEN อยู่						
3	เมื่อพร้อมปฏิบัติงานเวลา 08.30 น.						
4	SMC03YB-01	Auto	Manual		SMC		เบรกเกอร์ 115 เควี
5	SMG01YB-01	Auto	Manual		SMG		เบรกเกอร์ 115 เควี
6	SMD02YS-02	สับ	ปลด		SMD		สวิตช์ใบมีด 115 KV
7	SMD02YS-03	สับ	ปลด		SMD		สวิตช์ใบมีด 115 KV
8	ตรวจสอบ SMD02YS-01 ให้อยู่ตำแหน่ง OPEN อยู่						
9	แจ้งสถานะไฟดับให้กับ ก.3 ทราบ						
10	แจ้งปฏิบัติงาน SMD02YB-01 ได้						
11	SMC03YB-01	Manual	Auto		SMC		เบรกเกอร์ 115 เควี
12	SMG01YB-01	Manual	Auto		SMG		เบรกเกอร์ 115 เควี
สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า							
13	เมื่อปฏิบัติงานแล้วเสร็จทางด้าน SMD02YB-01 ปฏิบัติงานทางด้าน SMD03YB-01 ต่อ						
14	SMC03YB-01	Auto	Manual		SMC		เบรกเกอร์ 115 เควี
15	SMG01YB-01	Auto	Manual		SMG		เบรกเกอร์ 115 เควี
16	SME02YB-03	Auto	Manual		SME		เบรกเกอร์ 115 เควี
17	SMD02YS-02	ปลด	สับ		SMD		สวิตช์ใบมีด 115 KV
18	SMD02YS-03	ปลด	สับ		SMD		สวิตช์ใบมีด 115 KV
19	ย้ายโหลดสถานีฯ SMD ไปรับไฟทางด้าน สถานีฯ SMC						
20	SMD03YB-01	Auto	Manual		SMD		- เบรกเกอร์ 115 เควี
21	SMD02YB-01	ปลด	สับ คง Manual		SMD		- เบรกเกอร์ 115 เควี
22	SMD03YB-01	สับ	ปลด		SMD		- เบรกเกอร์ 115 เควี
23	SMD03YS-02	สับ	ปลด		SMD		สวิตช์ใบมีด 115 KV
24	SMD03YS-03	สับ	ปลด		SMD		สวิตช์ใบมีด 115 KV
25	ตรวจสอบ SMD03YS-01 ให้อยู่ตำแหน่ง OPEN อยู่						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
26	แจ้งสถานะไฟดับให้กับฯ.ก.3ทราบ						
27	แจ้งปฏิบัติงาน SMD03YB-01 ได้						
28	SMC03YB-01	Manual	Auto		SMC		เบรกเกอร์ 115 เควี
29	SMG01YB-01	Manual	Auto		SMG		เบรกเกอร์ 115 เควี
30	SME02YB-03	Manual	Auto		SME		เบรกเกอร์ 115 เควี
31	SMD02YB-01	Manual	Auto		SMD		- เบรกเกอร์ 115 เควี
สิ้นสุด Switching ช่วงที่2							
32	เมื่อปฏิบัติงานแล้วเสร็จ						
33	ย้ายโหลดสถานีฯ SMD ไปรับไฟตามปรกติ						
34	SMD02YB-01	Auto	Manual		SMD		- เบรกเกอร์ 115 เควี
35	SME02YB-03	Auto	Manual		SME		เบรกเกอร์ 115 เควี
36	SMD03YS-02	ปลด	สับ		SMD		สวิตช์ใบมีด 115 KV
37	SMD03YS-03	ปลด	สับ		SMD		สวิตช์ใบมีด 115 KV
38	SMD03YB-01	ปลด	สับ คงManual		SMD		- เบรกเกอร์ 115 เควี
39	SMD02YB-01	สับ	ปลด		SMD		- เบรกเกอร์ 115 เควี
40	SME02YB-03	Manual	Auto		SME		เบรกเกอร์ 115 เควี
41	SMD03YB-01	Manual	Auto		SMD		- เบรกเกอร์ 115 เควี
สิ้นสุด Switching							