



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

Switching Deadline

4 ก.ค. 2566

เลขที่ ก.๓.กบข.(บพ.) - ๒๖๗๑./๒๕๖๖

วันที่ .....

ชื่อผู้รับ นายพิพัฒน์ พิชราสุวรรณชล

ตำแหน่ง อก.ปบ.(ก.๓)

ชื่อผู้ส่ง นายสมหมาย ชื่นดวง

ตำแหน่ง อก.บข.(ก.๓)

ด้วยการไฟฟ้า..... กบข.(ก.๓) จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานตรวจสอบหม้อแปลงไฟฟ้ากำลังสถานีไฟฟ้า..... ดอนเจดีย์  
ตามแผนผังส่งเขปแนบ จำนวน..... แผน ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	TP๑	๕ ก.ค. ๖๖	๐๙:๐๐ น.	๑๖:๓๐ น.	แก้ไขระดับน้ำมัน OLTC ต่ำ และ แก้ไข น้ำมันรั่วซึมครีบบหม้อแปลง TP๑ สถานี ไฟฟ้าดอนเจดีย์	-	-	นายเรีกรัก ดิยะตาม ๐๘๙-๕๗๗-๗๖๕๔

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายเรีกรัก ดิยะตาม ตำแหน่ง วิศว.๖ โทร.๐๘๙-๕๗๗๗๖๕๔

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

๑.  มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑  มีโอกาสชำรุด ๑.๒  ไม่มีโอกาสชำรุด

๒.  ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

( นายกำพล ดุ้ยเต็มวงศ์ )

ตำแหน่ง รก.บข.(ก.๓) ปฏิบัติงานแทน อก.บข.(ก.๓)

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓

เรียน อก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ TP1 จาก DOA 248-01 ถึง DOA 1818-01

ในวันที่ ๕ ก.ค. ๖๖ ตั้งแต่เวลา ๙.๐๐ น. ถึง ๑๖.๓๐ น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 1039/2566

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ..... ฟีดเดอร์..... จาก..... ถึง.....

ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่.....

พนักงานศูนย์ฯ นาย..... พะสานงานการขอตัดไฟกับ.....

( นางสาวจิราภา นงษิต )

วคก.5 ๗๗๖.๔๘.คฟ.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก. ....

อก.บข.(ก.๓), อก.วว.(ก.๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง..... 2..... แผน

แผนผังแนบ..... แผน

ผจก. 1 (สถานีฯ.....)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม

ตั้งแต่เวลา 0๕.3๐ น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

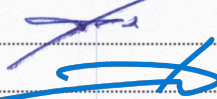
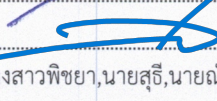
(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

## ใบสั่งทำสวิตชิง

- |                        |   |                  |  |
|------------------------|---|------------------|--|
| 1. สถานที่ทำงาน        | สถานีดอนเจดีย์ (DOA01BVB-01)  |                  |  |
| 2. กำหนดวันที่ทำงาน    | 5 ก.ค. 66   | ระหว่าง 09.00 น. | ถึง 16.30 น.                                     |
| 3. ผู้ขอทำงาน          | กบข.(ก3)  | งานที่ทำ         | แก้ไขน้ำมันรั่วซึม TP1 ตามใบขอปฏิบัติงาน 1039/66 |
| 4. เตรียมการสวิตชิงโดย | นางสาวพิชชา พงษ์ศิริ  |                  | วันที่ 4 กรกฎาคม 2566                            |
| 5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย   |    |                  | วันที่ 4 กรกฎาคม 2566                            |
| 6. อนุมัติสวิตชิงโดย   |    |                  | วันที่ 4 กรกฎาคม 2566                            |
| 7. สั่งทำสวิตชิงโดย    | 1. นายอภิสิทธิ์,นางสาวพิชชา,นายสุธี,นายณัฐกาญจน์,นายสามารถ (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)<br>2. นายสถาพร,นายจิรวัดน์,นายพิชชา,นายวีรวัชร,นายอมร (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)<br>3. นายพีรภัทร,นายขุนทอง,นายศักดิ์สิทธิ์,นายพนิต (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.) |                  |  |

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์และสวิตก่อนการ Switching						
2	DOA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		DOA		Load = -6.80 MW
3	DOA-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		DOA		Load = -6.37 MW
4	ย้ายโหลด TP1 ไปรับไฟจาก TP2						
5	DOABVB-01	ปลด	ล๊ับ		DOA	-	ขนานบัส
6	DOA01BVB-01	ล๊ับ	ปลด		DOA	-	INCOMING 1
7	เมื่อพร้อมดับไฟปฏิบัติงานเวลา 09.00 น.						
8	DOA02YB-01	ล๊ับ	ปลด		DOA	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
9	DOA02YS-01	ล๊ับ	ปลด		DOA	-	ใบมีด 115 เควี
10	DOA02YS-02	ล๊ับ	ปลด		DOA	-	ใบมีด 115 เควี
11	DOA01BVB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		DOA	-	INCOMING 1
12	แจ้งสถานะพื้นที่ไฟดับให้ผู้ควบคุมงานรับทราบ						
13	แจ้ง กบข. Test ไฟ ทุกจุดพร้อมลงข้อมูลใน WE SAFE						
14	หลังจาก กบข. Test ไฟ ทุกจุด พร้อมลงข้อมูลใน WE SAFE เรียบร้อยแล้ว						
15	แจ้ง กบข. ปฏิบัติงานได้						
16	DOA-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DOA		
*** สิ้นสุด Switching ช่วงแรก ***							
19	เมื่อกบข. ปฏิบัติงานแล้วเสร็จ และยืนยันข้อมูลใน WE SAFE เรียบร้อย พร้อมย้ายโหลดกลับสภาพปกติ						
20	DOA-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		DOA		
21	เมื่อพร้อมจ่ายไฟ						
22	DOA01BVB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		DOA	-	INCOMING 1
23	DOA02YS-01	ปลด	ล๊ับ		DOA	-	ใบมีด 115 เควี

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
24	DOA02YS-02	ปกติ	สับ		DOA		- ไบมีด 115 เควี
25	DOA02YB-01	ปกติ	สับ		DOA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
26	ย้ายโหลด TP1 กลับจาก TP2						
27	DOA01BVB-01	ปกติ	สับ		DOA		- INCOMING 1
28	DOABVB-01	สับ	ปกติ		DOA		- ขนานบัส
29	DOA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DOA		
30	DOA-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DOA		
*** สิ้นสุด Switching ทั้งหมด ***							