



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

Switching Deadline

11 ต.ค. 66

เลขที่ ก.ต.กบข.(ตบ.) ๓๗๑๖ / ๒๕๖๖  
ชื่อผู้รับ นายพิพัฒน์ พิชิตสุวรรณชัย  
ชื่อผู้ส่ง นายสมหมาย ชื่นด้วง

วันที่ ๒๕ ก.ย. ๒๕๖๖  
ตำแหน่ง อ.ก.ป.บ.(ก.๓)  
ตำแหน่ง อ.ก.บ.ข.(ก.๓)

ด้วยการไฟฟ้า กบข.(ก.๓) จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานเปลี่ยนสวิตช์ใบมีดต้น Riser Pole สฟพ.บางปลา ดังนี้

ที่	พิดเตอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	BAL01	7 ต.ค. 66	08.30 น.	16.30 น.	-เปลี่ยนสวิตช์ใบมีดต้น Riser Pole โดยวิธีฮอตไลน์กระแสเข้า	BAL01VB-01	BAL01S-01	ศรชฐวิทย์ เปา วสันต์ พงษ์.๕ ผตบ.
๒	BAL05	7 ต.ค. 66	08.30 น.	16.30 น.		BAL05VB-01	BAL05S-01	
๓	BAL02	8 ต.ค. 66	08.30 น.	16.30 น.		BAL02VB-01	BAL02S-01	
๔	BAL04	8 ต.ค. 66	08.30 น.	16.30 น.		BAL04VB-01	BAL04S-01	
๕	BAL08	14 ต.ค. 66	08.30 น.	16.30 น.		BAL08VB-01	BAL08S-01	
๖	BAL10	14 ต.ค. 66	08.30 น.	16.30 น.		BAL10VB-01	BAL10S-01	
๗	BAL07	15 ต.ค. 66	08.30 น.	16.30 น.		BAL07VB-01	BAL07S-01	
๘	BAL09	15 ต.ค. 66	08.30 น.	16.30 น.		BAL09VB-01	BAL09S-01	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) -

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายอนุพันธ์ เปรมศิริ ตำแหน่ง ท.ผ.ตบ.กบข.(ก.๓) โทร. ๐๘๘๗๗๒๓๐๔๐

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

๑.  มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑  มีโอกาสชำรุด ๑.๒  ไม่มีโอกาสชำรุด  
๒.  ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายสมหมาย ชื่นด้วง)  
ตำแหน่ง อ.ก.บ.ข.(ก3)

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓  
เรียน อ.ก.ป.บ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอ 5 พิดเตอร์ BAL8 จาก BAL08VB-01 ถึง BAL08S-01  
ในวันที่ 1๓ ต.ค. 66 ตั้งแต่เวลา 08.30 น. ถึง 16.30 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่ 1454/66  
 อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอ 6 พิดเตอร์ BAL10 จาก BAL10VB-01 ถึง BAL10S-01  
ในวันที่ 14 ต.ค. 66 ตั้งแต่เวลา 08.30 น. ถึง 16.30 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่  
พนักงานศูนย์ฯ นาย มินซ์ พงษ์มณี ประสานงานการขอตัดไฟกับ นายเลอพงศ์ เปรมศิริ

(นายสมหมาย ชื่นด้วง)  
๐๘๐.61๓๓๓ น.ต.พ.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)  
เรียน ผจก. กฟภ.-สค.  
อก.บ.ข.(ก.๓), อก.ว.ว.(ก.๓)  
อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย  
พร้อมทั้งส่งข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th



ขั้นตอนสวิตซ์.....2.....แผ่น  
แผนผังแนบ.....แผ่น

ผจพ.....1.....(สถานี...BAL.....)  
เพื่อทราบและจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม  
ตั้งแต่วันที่...08.00.....น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)  
ร.ก.ป.บ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ป.บ.(ก3)

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)  
ร.ก.ป.บ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ป.บ.(ก3)

## ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน สถานีฯบางปลา (BAL08S-01,BAL10S-01)
2. กำหนดวันที่ทำงาน 14 ต.ค. 66 เวลา 08.30 น. ถึง 14 ต.ค. 66 เวลา 16.30 น.
3. ผู้ขอทำงาน กษ.ก3 งานที่ทำ เปลี่ยนโหม่ง Riser Pole ตามใบขอปฏิบัติงาน 1454/2566
4. เตรียมการสวิตชิงโดย นายมน โทงย่อย วันที่ 29 กันยายน 2566
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย  วันที่ 29 กันยายน 2566
6. อนุมัติสวิตชิงโดย  วันที่ 29 กันยายน 2566
7. สั่งทำสวิตชิงโดย
1. นายพีรภัทร์,นายขุนทอง,นายศักดิ์สิทธิ์,นายพนิต (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)
  2. นายศุภสวัสดิ์,นายอนุสรณ์,นายธนิต,นายวรรณพงษ์,นายมน โทงย่อย (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)
  3. นายสถาพร,นายจิรวัดณ์,นายพิชชา,นายวีวัชร,นายอมร (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
ตรวจสอบสถานะอุปกรณ์ก่อนทำการ Switching							
1	BAL-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BAL	-	-
2	BAL-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BAL	-	-
3	BAL01VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		BAL	-	LOAD 2.6 MW
4	BAL05VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		BAL	-	LOAD 4.81 MW
5	BAL08VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		BAL	-	LOAD 2.31 MW
6	BAL10VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		BAL	-	LOAD 2.33 MW
7	ย้ายโหลด BAL08 ทั้งหมดไปรับไฟจาก BAL01						
8	BALBVB-01	ปลด	สับ		BAL	-	ขนานบัส
9	BAL01S-03	ปลด	สับ		สค.	DIS	ตรงหน้าสถานีฯ
10	BAL08VB-01	สับ	ปลด		BAL	-	-
11	ย้ายโหลด BAL10 ทั้งหมดไปรับไฟจาก BAL05						
12	BAL05S-02	ปลด	สับ		สค.	DIS	ตรงข้ามสถานีฯ
13	BAL10VB-01	สับ	ปลด		BAL	-	-
14	BALBVB-01	สับ	ปลด		BAL	-	ขนานบัส
15	BAL08VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		BAL	-	-
16	BAL10VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		BAL	-	-
17	BAL08S-01	สับ	ปลด		สค.	DIS	POT HEAD F.8
18	BAL10S-01	สับ	ปลด		สค.	DIS	POT HEAD F.10
19	ให้ตั้ง Manual BAL01,BAL05 ค้างไว้ขณะชุด กษ.ก3.ปฏิบัติงานอยู่						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
20	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้ กบข.(ก3) ทราบให้ลง We Safe เรียบร้อย						
21	ชุด กบข.ก3.จะขอสับกราวด์ BAL08VG01,BAL10VG-01 ภายในวันที่ทำงาน						
22	BAL-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		BAL	-	-
23	BAL-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		BAL	-	-
24	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ชุดทำงานปฏิบัติงานได้						
สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า							
25	เมื่อ กบข.ก3.ปฏิบัติงานแล้วเสร็จ พร้อมจ่ายไฟกลับสภาพปกติได้						
26	ตรวจสอบกราวด์ BAL01VG-01,05VG-01 ให้อยู่ตำแหน่ง Open						
27	BAL-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BAL	-	-
28	BAL-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BAL	-	-
29	BAL08VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		BAL	-	-
30	BAL10VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		BAL	-	-
31	BAL08S-01	ปลด	สับ		สค.	DIS	POT HEAD F.8
32	BAL10S-01	ปลด	สับ		สค.	DIS	POT HEAD F.10
33	ย้ายโหลด BAL10 ทั้งหมดกลับจาก BAL05						
34	BALBVB-01	ปลด	สับ		BAL	-	ขนานบัส
35	BAL10VB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		BAL	-	-
36	BAL05S-02	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สค.	DIS	ตรงข้ามสถานีฯ
37	ย้ายโหลด BAL08 ทั้งหมดกลับจาก BAL01						
38	BAL08VB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		BAL	-	-
39	BAL01S-03	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สค.	DIS	ตรงหน้าสถานีฯ
40	BALBVB-01	สับ	ปลด		BAL	-	ขนานบัส
41	BAL-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		BAL	-	-
42	BAL-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		BAL	-	-
43	BAL01VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		BAL	-	-
44	BAL05VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		BAL	-	-
45	BAL08VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		BAL	-	-
46	BAL10VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		BAL	-	-
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด							