



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

Switching Deadline  
วันที่ 25 ก.ค. 65

เลขที่ ก.๓.กบข.(บพ).-๒๓๐๘ /๒๕๖๕  
ชื่อผู้รับ นายสมบุรณ์ สิงห์โตทอง  
ชื่อผู้ส่ง นายสมหมาย ขึ้นดั่ง

วันที่ ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๕  
ตำแหน่ง อ.ก.ปบ.(ก๓)  
ตำแหน่ง อ.ก.บข.(ก๓)

ด้วยการไฟฟ้า กบข.(ก๓) จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน ตรวจสอบอุปกรณ์ PRD switch ที่หม้อแปลงไฟฟ้ากำลัง ที่  
สถานีไฟฟ้า อ้อมใหญ่๒ ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวนแผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
1	TP.1	๒๘ ก.ค. ๖๕	๐๙.๐๐ น.	๑๖.๓๐ น.	ขอปลดหม้อแปลงไฟฟ้ากำลัง TP.1 ที่สถานี ไฟฟ้าอ้อมใหญ่๒	CB115KV	INC	นายเรีกรัก ดิยะตาม 089-577-765
2	TP.2	๒๙ ก.ค. ๖๕	๐๙.๐๐ น.	๑๖.๓๐ น.	ขอปลดหม้อแปลงไฟฟ้ากำลัง TP.2 ที่สถานี ไฟฟ้าอ้อมใหญ่๒	CB115KV	INC	นายเรีกรัก ดิยะตาม 089-577-765

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายธำรง ตันภูมิประเทศ ตำแหน่ง หน.บพ.(ก๓) โทร ๐๘๖-๖๕๕-๒๕๙๓

๑.  มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑  มีโอกาสชำรุด ๑.๒  ไม่มีโอกาสชำรุด  
๒.  ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายพิชาล ดุ้ยเต็มวงค์.)

ตำแหน่ง ชก.บข.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.บข.(ก๓)

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟก.๓  
เรียน อ.ก.ปบ.(ก๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอ 1 ฟีดเดอร์ TP1 จาก 04K198-01 ถึง 04K1646-01  
ในวันที่ 28 ก.ค.๖๕ ตั้งแต่เวลา ๐๙.๐๐ น. ถึง 16:๓๐ น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 1151/2565

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอ..... ฟีดเดอร์..... จาก..... ถึง.....  
ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่.....

พนักงานศูนย์ฯ นาย 2125 ทอชชช ประสานงานการขอตัดไฟกับ นายธำรง ตันภูมิประเทศ.....

18 ก.ค. 65

รศพร

(นายสถาพร ตันดิเกษตรกิจ.....)  
วศก.7 ปฏิบัติงานแทน หน.คฟ.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก. กฟล.๑๗๗, กฟล.๑๗๘

อก.บข.(ก๓),อก.วว.(ก๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง 3 แผ่น

แผนผังแนบ.....แผ่น

ผจก. 2 (สถานี 04K.....)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม  
ตั้งแต่เวลา 08.๐๐ น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ



(นายเลอพงค์ แก่นจันทร์)

รก.ปบ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ปบ.(ก๓)

(นายเลอพงค์ แก่นจันทร์)

รก.ปบ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ปบ.(ก๓)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน หม้อแปลง TP1 สถานีไฟฟ้าอ้อมใหญ่ 2 (OYK)
2. กำหนดวันที่ทำงาน 28 ก.ค. 65 ระหว่าง 09.00 น. ถึง 28 ก.ค. 65 16.30 น.
3. ผู้ขอทำงาน กบช.(ก.3) งานที่ทำ ตรวจสอบอุปกรณ์ PRD switch ตามใบขอปฏิบัติงาน 1151/65
4. เตรียมการสวิตชิงโดย นายมน โทงย้อย วันที่ 23 กรกฎาคม 2565
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย  วันที่ 23 กรกฎาคม 2565
6. อนุมัติสวิตชิงโดย  วันที่ 23 กรกฎาคม 2565
7. สั่งทำสวิตชิงโดย
  1. นายเพชรรัตน์, นายพิชชา, นายณัฐกาญจน์, นายสามารถ (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)
  2. นายสถาพร, นายมงคล, นายศักดิ์สิทธิ์, นายอมร (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)
  3. นายนครินทร์, นายขุนทอง, นายสุธี, นายพนิต (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดต่อนก่อนทำการสวิตชิง						
2	OYK-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OYK		L=25.3MW.
3	OYK-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OYK		L=27.0MW.
4	OYK02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYK		L=4.2MW.
5	OYK07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYK		L=4.3MW.
6	OYK09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYK		L=5.3MW.
7	OYK10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYK		L=5.0MW.
8	ONA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONA		L=19.0MW.
9	ONA01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONA		L=3.0MW.
10	SAC-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SAC		L=21.7MW.
11	SAC06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAC		L=3.2MW.
12	PMB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		PMB		L=16.6MW.
13	PMB-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		PMB		L=21.8MW.
14	PMB03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB		L=3.6MW.
15	PMB06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB		L=2.2MW.
16	- ย้ายโหลด OYK02 ไปจ่ายจาก SAC06						
17	SAC06S-09	ปลด	สับ		สพร.		SF6 หน้าโหลดส
18	OYK02VB-01	สับ	ปลด		OYK		CB OYK02
19	- ย้ายโหลด OYK07 ไปจ่ายจาก PMB06						
20	OYK07S-03	ปลด	สับ		อมน.	SCADA	SF6 ปากซอยดอนหวาย
21	OYK07VB-01	สับ	ปลด		OYK		CB OYK07
22	- ย้ายโหลด OYK09 ไปจ่ายจาก PMB03						
23	OYK09S-06	ปลด	สับ		อมน.		SF6 หมู่บ้านลาดดาพร
24	OYK09VB-01	สับ	ปลด		OYK		CB OYK09
25	- ย้ายโหลด OYK10 ไปจ่ายจาก ONA01						
26	ONA01S-11	ปลด	สับ		อมน.		SF6 แคล้มป์กาญจนา
27	OYK10VB-01	สับ	ปลด		OYK		CB OYK10
28	- ย้ายโหลด OYK-TP1 ไปจ่ายจาก OYK-TP2						
29	OYK0BVB-01	ปลด	สับ		OYK		CB 22 kV.ขนานเมนบัส

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
30	OYK01BVB-01	สับ	ปลด		OYK		CB	22 kv.IN01
31	- ดับไฟ OYK-TP1 เวลา 09.00 น.							
32	OYK01YB-01	สับ	ปลด		OYK		CB	115 kv.TP1
33	OYK01YS-01	สับ	ปลด		OYK			ใบมีด 115 เควี
34	OYK01YS-03	สับ	ปลด		OYK			ใบมีด 115 เควี
35	OYK01BVB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		OYK		CB	22 kv.IN01
36	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้กบข.รับทราบ							
37	แจ้งกบข. Test ไฟตรวจสอบไฟดับพร้อมลงใน Wesafe							
38	แจ้งกบข.ปฏิบัติงานทางด้าน OYK-TP1 ได้							
39	OYK-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYK			
40	ONA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONA			
41	ONA01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONA			
42	SAC-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SAC			
43	SAC06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAC			
44	PMB-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		PMB			
45	PMB-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		PMB			
46	PMB03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PMB			
47	PMB06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PMB			
	%%%%%%%%% ลีนสุด Switching เข้า %%%%%%%%%%							
48	หลังจากกบข.ปฏิบัติงานทางด้าน OYK-TP1 เสร็จทุกชุด							
49	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอนก่อนทำการสวิชชิง							
50	OYK-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OYK			
51	ONA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONA			
52	ONA01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONA			
53	SAC-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SAC			
54	SAC06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAC			
55	PMB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		PMB			
56	PMB-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		PMB			
57	PMB03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB			
58	PMB06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB			
59	- จ่ายไฟ OYK-TP1							
60	OYK01BVB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		OYK		CB	22 kv.IN01
61	OYK01YS-01	ปลด	สับ		OYK			ใบมีด 115 เควี
62	OYK01YS-03	ปลด	สับ		OYK			ใบมีด 115 เควี
63	OYK01YB-01	ปลด	สับ		OYK		CB	115 kv.TP1
64	ปรับแรงดัน OYK-TP1 ที่ 22.7 kv.							
65	- ย้ายโหลด OYK-TP1 กลับคืนจาก OYK-TP2							
66	OYK01BVB-01	ปลด	สับ		OYK		CB	22 kv.IN01
67	OYK0BVB-01	สับ	ปลด		OYK		CB	22 kv.ขนานเมนบัส

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
68	- ย้ายโหลด OYK02 กลับคืนจาก SAC06						
69	OYK02VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		OYK		CB OYK02
70	OYK02S-08	สับ	ปลด, ล็อคคาน		อมน.		SF6 โรงถึง
71	- ย้ายโหลด OYK07 กลับคืนจาก PMB06						
72	OYK07VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		OYK		
73	OYK07S-03	สับ	ปลด		อมน.	SCADA	SF6 ปากซอยดอนหวาย
74	- ย้ายโหลด OYK09 กลับคืนจาก PMB03						
75	OYK09VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		OYK		CB OYK09
76	OYK09S-06	สับ	ปลด, ล็อคคาน		อมน.		SF6 หมูบ้านลัดดาพร
77	- ย้ายโหลด OYK10 กลับคืนจาก ONA01						
78	OYK10VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		OYK		CB OYK10
79	ONA01S-11	สับ	ปลด, ล็อคคาน		อมน.		SF6 แคล้มป์กาญจนา
80	OYK-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYK		
81	OYK-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYK		
82	OYK02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYK		
83	OYK07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYK		
84	OYK09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYK		
85	OYK10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYK		
86	ONA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONA		
87	ONA01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONA		
88	SAC-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SAC		
89	SAC06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAC		
90	PMB-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		PMB		
91	PMB-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		PMB		
92	PMB03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PMB		
93	PMB06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PMB		
%%%%%%%%%% สิ้นสุด Switching %%%%%%%%%%							