


การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
 PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก3.กบข.(มก.) 468/2566

ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พชราสุวรรณชล

ชื่อผู้ส่ง นายสมหมาย ชื่นด้วง

วันที่ 27 ธันวาคม 2566

ตำแหน่ง อก.ปบ.(ก3)

ตำแหน่ง อก.สฟ.(ก3)

ด้วยการไฟฟ้า/หน่วยงาน ผ.มก.กสฟ.(ก3) จะขอตัดไฟเพื่อตรวจสอบหม้อแปลงไฟฟ้ากำลัง ที่สถานีไฟฟ้าอ้อมใหญ่ 3 ตาม
 แผนผังสังเขปแนบ จำนวน แผ่น ดังนี้

ที่	พิดเดอร์	เริ่มวันที่	จนถึงวันที่	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
1.	สฟ.อ้อมใหญ่3 ดับไฟหม้อแปลงไฟฟ้า กำลัง TP1	4 ม.ค 67 เวลา 09.00 น. เป็นต้นไป	4 ม.ค 67 เวลา 12.00 น.	เพื่อปลด RAPID PRESSREพร้อม ทดสอบฟังก์ชัน_TP1	เบรกเกอร์ 115 รหัส OYL1YB-01 DS-01,02	เบรกเกอร์ Inc.1 รหัส 1BVB-01	นายเรจรัก ตีเยตาม 089-537-7654
2.	ดับไฟ หม้อแปลงไฟฟ้า กำลัง TP2	4 ม.ค 67 เวลา 13.00 น. เป็นต้นไป	4 ม.ค 67 เวลา 16.00 น.	เพื่อปลด RAPID PRESSREพร้อม ทดสอบฟังก์ชัน_TP2	เบรกเกอร์ 115 รหัส OLY3YB-01 DS-01,02	เบรกเกอร์ Inc.2 รหัส 2BVB-01	นายเรจรัก ตีเยตาม 089-537-7654

หมายเหตุไม่มี

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ (ไฟดับ)ไม่มี

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายเอกพงศ์ พงษา ตำแหน่ง ท.ม.ก. โทร. 098-246-9759

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟภ. (หากมีโอกาสชำรุด ผศส.กรส.(ก.3) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

1. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง 1.1 มีโอกาสชำรุด 1.2 ไม่มีโอกาสชำรุด
 2. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายกำพล ต้อยเต็มวงศ์)

ตำแหน่ง รก.สฟ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.สฟ.(ก3)

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.3

เรียน อก.ปบ.(ก3)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 พิดเดอร์ OYL-TP1 จาก OYL1YB-01 ถึง OYL1BVB-01
 ในวันที่ 4 ม.ค. 67 ตั้งแต่เวลา 09.00 น. ถึง 12.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 1864/2566

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 2 พิดเดอร์ OYL-TP2 จาก OYL3YB-01 ถึง OYL2BVB-01
 ในวันที่ 4 ม.ค. 67 ตั้งแต่เวลา 13.00 น. ถึง 16.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่

พนักงานศูนย์ฯ นาย พิชัยกร โปธิ์พันธ์ ประสานงานการขอตัดไฟกับ นายเอกพงศ์ พงษา

(นายพิชัยกร โปธิ์พันธ์)

ว.ค.ก. 4 แทน ผ.ค.ฟ.

ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง 2 แผ่น

แผนผังแนบ - แผ่น

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก3 กบข.(คฟ.)

เรียน ผจก. กฟภ. สฟ.

อก.บข.(ก3), อก.วว.(ก3)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย
 พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ผจก. 2 (สถานี OYL)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
 ตั้งแต่เวลา 08.30 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ



(นายเอกพงศ์ แก่นจันทร์)

รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

(นายเอกพงศ์ แก่นจันทร์)

รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	สถานีฯ อ้อมใหญ่ 3 (OYL-TP1, OYL-TP2)					
2. กำหนดวันที่ทำงาน	4 ม.ค. 67	ระหว่าง	09.00 น.	ถึง	4 ม.ค. 67	16.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กสฟ.(ก.3)	งานที่ทำ	ปลด Rapid Pressure พร้อมทดสอบฟังก์ชัน		ตามใบขอปฏิบัติงาน 1864/2566	
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายพิรภัทร โพธิ์พันธุ์			วันที่	28 ธันวาคม 2566	
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	28 ธันวาคม 2566	
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	28 ธันวาคม 2566	
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายจิรวุฒิ, นายวัฒนา, นายพิชชา, นายวิรัช, นายอมร 2. นายนครินทร์, น.ส.พิชชา, นายณัฐกาญจน์, นายสุธี, นายสามารถ 3. นายศุภสวัสดิ์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายวรรณพงษ์, นายมนโชน					(กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง						
2	OYL-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OYL	-	-
3	OYL-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OYL	-	-
4	ย้ายโหลด OYL-TP1 ไปจ่ายจาก OYL-TP2						
5	OYLBVB-01	ปลด	สับ		OYL	-	ขนานบัส
6	OYL01BVB-01	สับ	ปลด		OYL	-	INCOMING 1
7	OYL01BVB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		OYL	-	INCOMING 1
8	เมื่อพร้อมดับไฟ						
9	OYL01YB-01	สับ	ปลด		OYL	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
10	OYL01YS-01	สับ	ปลด		OYL	-	ใบมีด 115 เควี
11	OYL01YS-02	สับ	ปลด		OYL	-	ใบมีด 115 เควี
12	แจ้งสถานะพื้นที่ไฟดับให้ผู้ควบคุมงานรับทราบ						
13	แจ้ง กสฟ. Test ไฟ ทุกจุดพร้อมลงข้อมูลใน WE SAFE						
14	หลังจาก กสฟ. Test ไฟ ทุกจุด พร้อมลงข้อมูลใน WE SAFE เรียบร้อยแล้ว						
15	แจ้ง กสฟ. ปฏิบัติงานได้						
16	OYL-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYL	-	-
สิ้นสุด Switching ช่วงแรก							
17	เมื่อชุดปฏิบัติงานทำงานแล้วเสร็จ พร้อมทำงานด้าน บัส1 ต่อ						
18	OYL-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OYL	-	-
19	ยืนยันการลงข้อมูลใน Wesafe เรียบร้อยแล้ว						
20	OYL01BVB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		OYL	-	INCOMING 1
21	OYL01YS-01	ปลด	สับ		OYL	-	ใบมีด 115 เควี
22	OYL01YS-02	ปลด	สับ		OYL	-	ใบมีด 115 เควี
23	OYL01YB-01	ปลด	สับ		OYL	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
24	ปรับแรงดันหม้อแปลง TP.1 ที่ 22.7 kV						
25	ย้ายโหลด OYL-TP2 ไปจ่ายจาก OYL-TP1						
26	OYL01BVB-01	ปลด	สับ		OYL	-	INCOMING 1
27	OYL02BVB-01	สับ	ปลด		OYL	-	INCOMING 2
28	OYL02BVB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		OYL	-	INCOMING 2
29	เมื่อพร้อมดับไฟ						
30	OYL03YB-01	สับ	ปลด		OYL	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
31	OYL03YS-01	สับ	ปลด		OYL	-	ใบมีด 115 เควี

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	หน้าที่ 2 จาก 2 ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
32	OYL03YS-02	สับ	ปลด		OYL		-	ใบมีด 115 เควี
33	แจ้งสถานะพื้นที่ไฟดับให้ผู้ควบคุมงานรับทราบ							
34	แจ้ง กสพ. Test ไฟ ทุกจุดพร้อมลงข้อมูลใน WE SAFE							
35	หลังจาก กสพ. Test ไฟ ทุกจุด พร้อมลงข้อมูลใน WE SAFE เรียบร้อยแล้ว							
36	แจ้ง กสพ. ปฏิบัติงานได้							
37	OYL-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYL		-	-
สิ้นสุด Switching ช่วงที่ 2								
38	เมื่อชุดปฏิบัติงานทำงานแล้วเสร็จ พร้อมย้ายโหลดกลับ							
39	OYL-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OYL		-	-
40	ยืนยันการลงข้อมูลใน Wesafe เรียบร้อยแล้ว							
41	OYL02BVB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		OYL		-	INCOMING 2
42	OYL03YS-01	ปลด	สับ		OYL		-	ใบมีด 115 เควี
43	OYL03YS-02	ปลด	สับ		OYL		-	ใบมีด 115 เควี
44	OYL03YB-01	ปลด	สับ		OYL		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
45	ปรับแรงดันหม้อแปลง TP.2 ที่ 22.7 KV							
46	ย้ายโหลด OYL-TP2 กลับจาก OYL-TP1							
47	OYL02BVB-01	ปลด	สับ		OYL		-	INCOMING 2
48	OYLBVB-01	สับ	ปลด		OYL		-	ขนานบัส
49	OYL-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYL		-	-
50	OYL-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYL		-	-
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด								