

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก3.กบข.(รล.) 2988/2565

ชื่อผู้รับ นายสมบุญ สิมโททอง

ชื่อผู้ส่ง นายสมหมาย ขึ้นดั่ง

วันที่ 29 สิงหาคม 2565

ตำแหน่ง อ.ก.ปบ.(ก3)

ตำแหน่ง อ.ก.บข.(ก3)

ด้วยการไฟฟ้า/หน่วยงาน.....ผรล.กบข.(ก3)..... จะขอตัดไฟเพื่อตรวจสอบแก้ไข รีเลย์ป้องกันวงจรที่สถานีไฟฟ้าท่าม่วง 1 ตาม  
แผนผังสังเขปแนบ จำนวน.....แผ่น ดังนี้

ที่	พิดเดอร์	เริ่มวันที่	จนถึงวันที่	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
1.	สฟฟ.ท่าม่วง 1 ดับวงจร 1 รหัส TMA1VB-01	30 ส.ค 65 เวลา 10.00 น. เป็นต้นไป	30 ส.ค 65 เวลา 16.00 น.	1. ปลดเบรกเกอร์ 22 เควี, Outservice วงจร 1	เบรกเกอร์ 22 เควี วงจร 1 รหัส TMA1VB-01	เบรกเกอร์ 22 เควี วงจร 1 รหัส TMA1VB-01	นายเอกพงศ์ พงษา 098-246-9759

หมายเหตุ .....

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ (ไฟดับ) ไม่มีผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายเอกพงศ์ พงษา ตำแหน่ง ผรล. โทร 098-246-9759

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

1.  มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง 1.1  มีโอกาสชำรุด 1.2  ไม่มีโอกาสชำรุด  
2.  ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(.....นายกำพล ต้อยเต็มวงศ์.....)

ตำแหน่ง ชก.บข.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.บข.(ก3)

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟผ.๓

เรียน อ.ก.ปบ.(ก๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอ 1 พิดเดอร์ TMA01 จาก TMA1VB-01 ถึง truckout service  
ในวันที่ 30 ส.ค. 65 ตั้งแต่เวลา 10.00 น. ถึง 16.00 น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ 1424/65

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอ..... พิดเดอร์..... จาก..... ถึง.....  
ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่.....

พนักงานศูนย์ฯ นาย พิรภัทร โพธิ์พันธุ์ ประสานงานการขอตัดไฟกับ นายเอกพงศ์ พงษา

(ผอ.นครินทร์ อธิสทวงดิ้ง)  
(๐๐๖.6 กกน. ม.น.)

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก. ท.ฟ.ล.ก๓๐

อ.ก.บข.(ก๓), อ.ก.ว.ว.(ก๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัยพร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน [www.pea.co.th](http://www.pea.co.th)


ขั้นตอนการสวิชชิง 2 แผ่น  
แผนผังแนบ - แผ่น

ผจก. 2 (สถานี ท่าม่วง 1 (TMA))เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม  
ตั้งแต่เวลา 9.30 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเอกพงศ์ แก่นจันทร์)  
ร.ก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ปบ.(ก3)

(นายเอกพงศ์ แก่นจันทร์)  
ร.ก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ปบ.(ก3)

## ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	สถานีฯ ท่าม่วง 1 (TMA01)					
2. กำหนดวันที่ทำงาน	30 ส.ค. 65	ระหว่าง	10.00 น.	ถึง	30 ส.ค. 65	16.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กบข.(ก.3)	งานที่ทำ	ตรวจสอบแก้ไข รีเลย์ป้องกัน		ตามใบขอปฏิบัติงาน	1424/65
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายพีรภัทร โพธิ์พันธุ์			วันที่	29 สิงหาคม 2565	
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	29 สิงหาคม 2565	
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	29 สิงหาคม 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	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง						
2	TM-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT	-	-
3	TM-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT	-	-
4	TMA01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		TMA	-	L = 3.37 MW
5	TMA06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		TMA	-	L = 0.11 MW
6	ย้ายโหลด TMA01 ทั้งหมด ไปรับไฟจาก TMA06						
7	TMABVB-01	ปลด	สับ		TMA	-	ขนานบัส
8	TMA01S-05	ปลด	สับ		ทมจ.	DIS	บุญชูคอมเพ็ค
9	TMA01VB-01	สับ	ปลด		TMA	-	-
10	TMABVB-01	สับ	ปลด		TMA	-	ขนานบัส
11	เมื่อพร้อมดับไฟเวลา 10.00 น.						
12	TMA01VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		TMA	-	-
13	แจ้งสถานะพื้นที่ไฟดับให้ผู้ควบคุมงานรับทราบ						
14	แจ้ง กบข. Test ไฟ ทุกจุดพร้อมลงข้อมูลใน WE SAFE						
15	หลังจาก กบข. Test ไฟ ทุกจุด พร้อมลงข้อมูลใน WE SAFE เรียบร้อยแล้ว						
16	แจ้ง กบข. ปฏิบัติงานได้						
17	TM-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT	-	-
18	TM-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT	-	-
19	TMA06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		TMA	-	-
20	***สิ้นสุดสวิตชิงช่วงเช้า***						
21	เมื่อกบข. ปฏิบัติงานแล้วเสร็จ และยืนยันข้อมูลใน WE SAFE เรียบร้อย พร้อมย้ายโหลดกลับสภาพปกติ						
22	TM-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT	-	-
23	TM-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT	-	-
24	TMA06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		TMA	-	-
25	TMA01VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		TMA	-	-
26	ย้ายโหลด TMA01 ทั้งหมด คืนจาก TMA06						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
27	TMABVB-01	ปลด	สับ		TMA		-	ขนานบัส
28	TMA01VB-01	ปลด	สับ คง "OFF" AutoReclose		TMA		-	-
29	TMA01S-05	สับ	ปลด(ใช้ไหลดบัสเตอร์)		ทมจ.		DIS	บุญชูคอมเพ็ค
30	TMABVB-01	สับ	ปลด		TMA		-	ขนานบัส
31	TM-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-	-
32	TM-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-	-
33	TMA01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		TMA		-	-
34	TMA06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		TMA		-	-
35	****สิ้นสุดสวิตชิงทั้งหมด****							