



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

Switching Deadline

วันที่ 5 พ.ย. 64

## วิญญูขอดับไฟ

เลขที่ .....  
ชื่อผู้รับ นายสมบุญ สิมหิโตทอง  
ชื่อผู้ส่ง แผนกจัดการปฏิบัติการ กฟผ.

วันที่ .....  
ตำแหน่ง อก.ปบ.(ก๓)  
ตำแหน่ง .....

ด้วย การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย จะขอดับไฟเพื่อปฏิบัติงานภายในสถานีไฟฟ้า..... ไทรน้อย (กฟผ.)... ตามบันทึก  
จำนวน..... แผ่น ดังนี้

ที่	วงจร/หม้อแปลง	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติและบริเวณ	จาก	ถึง
๑	หม้อแปลง KT1A	๗ พ.ย. ๖๔	๐๘.๐๐ น.	๑๖.๐๐ น.	เพื่อแก้ไข Pressure relief หม้อ แปลง SNO-KT1A ขอย้ายโหลด สถานีฯ ตอนตุ้ม ไปรับไฟทาง สถานีฯ กำแพงแสน	-	-

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ..... ตำแหน่ง .....

๑.  มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑  มีโอกาสชำรุด ๑.๒  ไม่มีโอกาสชำรุด  
๒.  ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟผ.๓

เรียน อก.ปบ.(ก๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

ย้ายโหลดจากสถานีฯ ไปรับไฟจากสถานีฯ กำแพงแสน

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 วงจร/หม้อแปลง ..... จาก ..... ถึง .....  
ในวันที่ ๗ พ.ย. ๖๔ ตั้งแต่เวลา ๐๘.๐๐ น. ถึง ๑๖.๐๐ น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 1448/2564

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ ..... วงจร/หม้อแปลง ..... จาก ..... ถึง .....  
ในวันที่ ..... ตั้งแต่เวลา ..... น. ถึง ..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ .....

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ ..... วงจร/หม้อแปลง ..... จาก ..... ถึง .....  
ในวันที่ ..... ตั้งแต่เวลา ..... น. ถึง ..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ .....

พนักงานศูนย์ฯ นาย นนิต ราชวรวิเศษ ประสานงานการดับไฟกับ นายอดิศักดิ์ เข็มมงคล

(นายอดิศักดิ์ เข็มมงคล)  
๑๖.๑๑.๖๔

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก๓ กปบ.(คฟ.)  
เรียน ผจก..... กฟผ. กฟผ. กฟผ. กฟผ.

ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง ..... แผ่น  
แผนผังแนบ ..... แผ่น

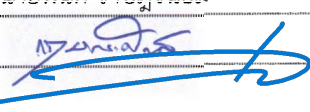
ผจฟ..... (สถานี.....)

อนุมัติ และดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม  
ตั้งแต่เวลา ..... น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)  
รก.ปบ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก๓)

## ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	สถานี ไทรน้อย(SNO-KT1A)				
2. กำหนดวันที่ทำงาน	7 พ.ย. 64	ระหว่าง	08.00 น.	ถึง	16.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟผ.	งานที่ทำ	ขอลดโหลด สถานี ดอนตูม ไปรับไฟด้านสถานี กำแพงแสน (กฟผ.) ตามใบขอปฏิบัติงาน 1448/2564 !		
4. เตรียมการสวิตชิงโดย		นายพนิต ราชภรณ์นิยม	วันที่	4 พฤศจิกายน 2564	
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย			วันที่	4 พฤศจิกายน 2564	
6. อนุมัติสวิตชิงโดย			วันที่	4 พฤศจิกายน 2564	
7. สั่งทำสวิตชิงโดย		1. นายสถาพร,นายมงคล,นายอมร (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายกฤษณะศักดิ์,นายขุนทอง,นายศักดิ์สิทธิ์,นายพนิต (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายเพชรรัตน์,นายพิชชา,นายณัฐกาญจน์,นายสามารถ (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)			

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	กฟผ.ปลด SNO-KT1A วันที่ 7 พ.ย. 64 เวลา 08.00-16.00น.						
2	สายส่ง 115 เควี ช่วงสถานีบ้านโป่ง2 - สฟฟ.กำแพงแสน(EGAT)ขนาดสาย 795 MCM รองรับพิกัด 162 MVA หรือประมาณ 140 MW.						
3	ย้ายโหลด 115 เควี สถานี ดอนตูม(ประมาณ 26MW.) ไปรับไฟจาก สฟฟ.กำแพงแสน(EGAT) (43 mv)						
4	ตรวจสอบใบมีด 115 เควี สถานี ดอนตูม DTM04YS-01,02 ให้สถานะสับอยู่						
5	OFF THROW OVER DTM						
6	KS-7022	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		EGAT	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
7	BEA02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BEA	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
8	DTM02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DTM	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
9	DTM04YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		DTM	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
10	DTM02YB-01	สับ	ปลด		DTM	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
11	KS-7022	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		EGAT	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
12	BEA02YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BEA	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
13	DTM04YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DTM	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
สิ้นสุด Switching ช่วงที่ 1							
14	เมื่อ กฟผ.ปฏิบัติงานทำงานแล้วเสร็จ พร้อมย้ายโหลดกลับ						
15	ย้ายโหลด 115 เควี สถานี ดอนตูม กลับจาก สฟฟ.กำแพงแสน(EGAT)						
16	KS-7022	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		EGAT	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
17	BEA02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BEA	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
18	DTM04YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DTM	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
19	DTM02YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		DTM	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
20	DTM04YB-01	สับ	ปลด		DTM	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
21	KS-7022	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		EGAT	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
22	BEA02YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BEA	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
23	DTM02YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DTM	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
24	ON THROW OVER DTM						
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด							



**การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค**  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก ศสพ.

ถึง กปน.(ก3)

เลขที่ ศสพ.(ปฟ.) 1535 / 2564

วันที่ - 2 พ.ย. 2564

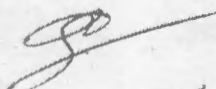
เรื่อง ให้ กปน.(ก3) ย้ายโหลดระบบ 115 KV รองรับงานดับไฟฟ้าหม้อแปลง KT1A ที่ สฟ.ไทรน้อย ของ กฟผ.

เรียน อก.ปน.(ก3)

ด้วย ศสพ. ได้รับแจ้งจาก กองควบคุมระบบ ฝ่ายปฏิบัติการเขตนครหลวง การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย ว่าจะดำเนินการดับไฟฟ้าหม้อแปลง KT1A (230/115 KV) ที่ สฟ.ไทรน้อย ของ กฟผ. ในวันอาทิตย์ที่ 7 พฤศจิกายน 2564 เวลา 08.00 - 16.00 น. เพื่อปฏิบัติงานแก้ไข Pressure Relief หม้อแปลง KT1A ซึ่งในการปฏิบัติงานดังกล่าว กฟผ. มีความจำเป็นต้องให้ กฟภ. ควบคุมปริมาณโหลดระบบ 115 KV ที่รับไฟฟ้าจาก สฟ.ไทรน้อย ของ กฟผ. ไม่ให้เกิน 100.0 MW เพื่อลดความเสี่ยงต่อการจ่ายไฟฟ้าของหม้อแปลงที่เหลือนอยู่ (หม้อแปลง KT2A และ KT3A)

ดังนั้นเพื่อให้การปฏิบัติงานดังกล่าวเป็นไปด้วยความเรียบร้อย ศสพ. จึงขอให้ กปน.(ก3) ย้ายโหลดระบบ 115 KV สถานีฯ ดอนตูม ของ กฟภ. (โหลดรวม 20.0 MW) ไปรับไฟฟ้าจาก สฟ.กำแพงแสน ของ กฟผ. ด้วยการขนานไลน์ระบบ 115 KV ชั่วคราวระหว่าง สฟ.ไทรน้อย และ สฟ.กำแพงแสน ของ กฟผ. ผ่านเบรกเกอร์รหัส DTM04YB-01 ที่ สถานีฯ ดอนตูม ของ กฟภ. ในวันและเวลาปฏิบัติงานดังกล่าว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

  
(นางณัฐวดี เพ็งจันทร์)  
ผจ. ๑ ปฏิบัติการแทน อก.สพ.

SCAN แล้ว