



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ .....  
ชื่อผู้รับ นายถกพงษ์ วงษ์พันธุ์ทา .....  
ชื่อผู้ส่ง แผนกจัดการปฏิบัติการ กฟผ. ....

## วิญญูขอดับไฟ

Switching Deadline

วันที่ 6 ต.ค. 64

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

ด้วย การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย จะขอดับไฟเพื่อปฏิบัติงานภายในสถานีไฟฟ้า...สมุทรสาคร.๓..... ตามบันทึก  
จำนวน.....๑.....แผ่น ดังนี้

ที่	วงจร/หม้อแปลง	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติและบริเวณ	จาก	ถึง
๑	SN3-KT3A	๙-๑๐ ต.ค. ๖๔	๐๗.๓๐	๑๖.๓๐	ควบคุมโหลดไม่เกิน 400 MW (Peak 402 MW) เพื่อ Routine Electrical Test, Modify Sudden Pressure Relay	-	-
						(ข้าม Peak)	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) .....  
ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายณัฐ สีสาว ตำแหน่ง ..... แผนก หัวหน้าแผนกจัดการปฏิบัติการ.....  
ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายสถาพร ตันติเกษตรกิจ ตำแหน่ง ..... วศก.๗.....

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟผ.๓  
เรียน อก.ปบ.(ก๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 วงจร/หม้อแปลง ..... จาก ..... ถึง .....  
ในวันที่ 9-10 ต.ค. 64 ตั้งแต่เวลา ๐๗:30 น. ถึง 16:30 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 1263/2564  
 อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ ..... วงจร/หม้อแปลง ..... จาก ..... ถึง .....  
ในวันที่ ..... ตั้งแต่เวลา ..... น. ถึง ..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ .....  
 อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ ..... วงจร/หม้อแปลง ..... จาก ..... ถึง .....  
ในวันที่ ..... ตั้งแต่เวลา ..... น. ถึง ..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ .....  
พนักงานศูนย์ฯ นาย สุรสิทธิ์ เทียมกุล ประสานงานการขอดับไฟกับ นายสถาพร ตันติเกษตรกิจ

( นายสุรสิทธิ์ เทียมกุล )  
๒๐/๙ ๔ นนท. น.๑๗,

สำหรับผู้อนุมัติ

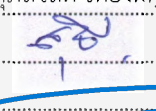
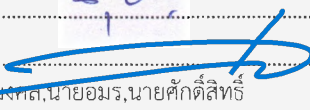
ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)  
เรียน ผจก. กฟผ. กทบ.

อก.บข.(ก๓)  
อนุมัติ และดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง 1 แผ่น  
แผนผังแนบ ..... แผ่น  
ผจฟ. - (สถานีฯ ..... )  
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม  
ตั้งแต่เวลา ..... น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

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

## ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	สถานีฯ สมุทรสาคร 3 (กฟผ.) หม้อแปลง KT3A					
2. กำหนดวันที่ทำงาน	3-4 พ.ค. 64	เวลา	07.30 น.	ถึง	16.30	น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟผ.	งานที่ทำ	Routine Electrical Test. (ควบคุมโหลดไม่เกิน 400 MW) ตามใบขอปฏิบัติงาน 1263/64			
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายศุภสวัสดิ์ เทียงผดุง			วันที่	3 ตุลาคม 2564	
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	3 ตุลาคม 2564	
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	3 ตุลาคม 2564	
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายสถาพร นายมงคล, นายอมร, นายศักดิ์สิทธิ์			(กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)		
	2. นายเพชรรัตน์, นายพิชชา, นายณัฐกาญจน์, นายสามารถ			(กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)		
	3. นายนครินทร์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายมนโชน			(กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ควบคุมโหลดสถานีฯ สมุทรสาคร 3 ไม่เกิน 400 MW						
2	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและอุปกรณ์ตัดตอนก่อนทำสวิตชิง						
3	KTBO4YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTBO		เบรกเกอร์ 115 เควี
4	ONB02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONB		เบรกเกอร์ 115 เควี
5	KTA05YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTA		เบรกเกอร์ 115 เควี
6	ย้ายโหลด 115 เควี SMC01YB-01, SMC03YB-01 บางส่วนไปรับไฟจาก SAA01YB-01, SAA03YB-01						
7	ตรวจสอบสถานะ LBS 115 เควี รหัส ONB02YS-04 โหลดปราณี ไม่ Low Gas						
8	ONB02YS-04	ปลด	สับ		กทบ.		LBS โหลดปราณี
9	KTBO4YB-01	สับ	ปลด		KTBO		เบรกเกอร์ 115 เควี
10	แจ้งสถานะการจ่ายไฟให้ กฟผ. ทราบ						
11	ONB02YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONB		เบรกเกอร์ 115 เควี
12	KTA05YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTA		เบรกเกอร์ 115 เควี
***** สิ้นสุด Switching วันที่ 9 ต.ค. 64 *****							
13	เมื่อ กฟผ. แจ้งปฏิบัติงานแล้วเสร็จ วันที่ 10 ต.ค. 64						
14	ONB02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONB		เบรกเกอร์ 115 เควี
15	KTA05YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTA		เบรกเกอร์ 115 เควี
16	ย้ายโหลด 115 เควี SMC01YB-01, SMC03YB-01 บางส่วนกลับจาก SAA01YB-01, SAA03YB-01						
17	KTBO4YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		KTBO		- เบรกเกอร์ 115 เควี
18	ตรวจสอบสถานะ LBS 115 เควี รหัส ONB02YS-04 โหลดปราณี ไม่ Low Gas						
19	ONB02YS-04	สับ	ปลด ล็อคกุญแจ		กทบ.		LBS โหลดปราณี
20	KTBO4YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTBO		เบรกเกอร์ 115 เควี
21	ONB02YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONB		เบรกเกอร์ 115 เควี
22	KTA05YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTA		เบรกเกอร์ 115 เควี
***** สิ้นสุด Switching ทั้งหมด *****							



## บันทึก

ที่	หจล-ส. 20810 /2564	เรียน
จาก	แผนกจัดการปฏิบัติการ	ศูนย์ควบคุมการจ่ายไฟ กฟผ.
เรื่อง	แจ้งขอตัดไฟอุปกรณ์ 230 kV ที่มีผลกระทบต่อ PEA	โทรศัพท์ : 02-590-5454
วันที่	27 กันยายน 2564	โทรสาร : 02-590-5456

กฟผ. มีแผนปฏิบัติงานในระบบ ซึ่งมีความจำเป็นต้องปลดอุปกรณ์จ่ายไฟฟ้า ตามรายละเอียดดังนี้

สถานที่ขอตัดไฟ	สถานีไฟฟ้าแรงสูงสมุทรสาคร 3
อุปกรณ์	ปลดหม้อแปลง SN3-KT3A
งานที่ทำ	Routine Electrical Test, Modify Sudden Pressure Relay จาก Trip เป็น Alarm, 2 Year Inspection, Correct Hot Clamp
หมายเหตุ	Keep Load ที่ สฟ. SN3 ไม่เกิน 400 MW

วันและเวลาขอตัดไฟ	เริ่มวัน	เสาร์ ที่ 09 เดือน ตุลาคม	พ.ศ. 2564	เวลา 07.30 น.
	ถึงวัน	อาทิตย์ ที่ 10 เดือน ตุลาคม	พ.ศ. 2564	เวลา 16.30 น.

โดยบันทึกฉบับนี้ จึงใคร่ขอแจ้งให้ กฟผ. ทราบถึงรายละเอียดการปฏิบัติงาน ตามรายละเอียด ในวันและเวลาดังกล่าวข้างต้น

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

(นายงยุทธ สีขาว)  
แทนหัวหน้าแผนกจัดการปฏิบัติการ

แผนกจัดการปฏิบัติการ

กองควบคุมระบบ

ฝ่ายปฏิบัติการเขตนครหลวง

โทรศัพท์ : 02-436-2412, 02-436-2563

โทรสาร : 02-436-2491

ผู้รับเอกสาร.....วันที่.....เวลา.....น.

ผู้รับเอกสาร.....วันที่.....เวลา.....น.