



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

Switching Deadline  
วันที่ 20 ต.ค. 64

### วิทยุขอตัดไฟ

เลขที่ .....	วันที่ .....
ชื่อผู้รับ นายถักพงษ์ วงษ์พันธุ์ทา .....	ตำแหน่ง อก.ปบ.(ก๓) .....
ชื่อผู้ส่ง แผนกจัดการปฏิบัติการ กฟผ. ....	ตำแหน่ง .....

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

ที่	วงจร/หม้อแปลง	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติและบริเวณ	จาก	ถึง
๑	SN3-KT4A	๒๓-๒๔ ต.ค. ๖๔	๐๗.๓๐	๑๖.๓๐	ควบคุมโหลดไม่เกิน 400 MW (Peak 402 MW) เพื่อ Routine Electrical Test, Modify Sudden Pressure Relay	-	-

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการตัดไฟ ชื่อ นายยงยุทธ สีขาว ตำแหน่ง ทัศน หัวหน้าแผนกจัดการปฏิบัติการ.....

ผู้ประสานงานการตัดไฟ ชื่อ นายสลาพร ตันติเกษตรกิจ ตำแหน่ง วิศวกร.....

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟผ.๓

เรียน อก.ปบ.(ก๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอ 1 วงจร/หม้อแปลง SN3-KT4A จาก ..... ถึง .....  
ในวันที่ 23-24 ต.ค. ๖๔ ตั้งแต่เวลา ๐7.30 น. ถึง 16.30 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 1264/2564

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

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

พนักงานศูนย์ฯ นาย อนุช อนุช ประสานงานการขอตัดไฟกับ วิศวกร ทัศน ทัศน

ดร.อนุช อนุช  
๐๐๗.๕๓๖ น.๓๗.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก. กฟผ.๓ กฟผ.๓

อก.บช.(ก๓)

อนุมัติ และดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

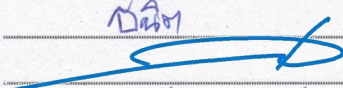
รก.ปบ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก๓)

ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง 1 แผ่น  
แผนผังแนบ..... แผ่น

ผจพ. (สถานี.....)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม  
ตั้งแต่วันที่..... น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

## ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	ควบคุมโหลดที่ สมุทรสาคร 3 ไม่เกิน 400 MW				
2. กำหนดวันที่ทำงาน	23-24 ต.ค. 64	ระหว่าง	07.30 น.	ถึง	16.30 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟผ.	งานที่ทำ	Routine Electrical Test	ตามใบขอปฏิบัติงาน	1264/64
4. เตรียมการสวิตชิงโดย		นายมน โทงย้อย		วันที่	8 ตุลาคม 2564
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	8 ตุลาคม 2564
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	8 ตุลาคม 2564
7. สั่งทำสวิตชิงโดย					
		1. นายกฤษณะศักดิ์, นายศุภสวัสดิ์, นายขุนทอง, นายสุธี, นายพนิต			(กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)
		2. นายนครินทร์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายมน			(กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)
		3. นายสถาพร, นายมงคล, นายศักดิ์สิทธิ์, นายอมร			(กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้ส่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและสวิตซ์ตัดตอนก่อนทำการ Switching						
2	ตรวจสอบสถานะ SMC1YB-01, SMC3YB-01 อยู่สถานะ Close Loop						
3	KTA05YB-01	Auto	Manual		KTA	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
4	KTB04YB-01	Auto	Manual		KTB	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
5	ONB02YB-01	Auto	Manual		ONB	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
6	<b>*ย้ายโหลด 115kV สถานีฯ กระทุ่มแบน 6, บริษัททองสถิตย์ ไปรับไฟจากสายส่งสถานีฯ สามพราน 1*</b>						
7	ตรวจสอบสถานะ Load Break Switch รหัส ONB02YS-04 โขศปรานี สถานะปกติ ไมโซว์ Low Gas						
8	ONB02YS-04	ปลด	สับ		กทบ.	LBS	โขศปรานี
9	ตรวจสอบสถานะใบมีด ของ Load Break Switch รหัส ONB02YS-04 โขศปรานี สถานะสับสนิท และ Indicator ไขว้สีแดงทั้งสามเฟส						
10	KTB04YB-01	สับ	ปลด		KTB	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
11	KTA05YB-01	Manual	Auto		KTA	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
12	ONB02YB-01	Manual	Auto		ONB	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
13	แจ้ง กฟผ. รับทราบและปฏิบัติงานได้						
สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า							
14	หลังจาก กฟผ. ปฏิบัติงานแล้วเสร็จ พร้อมจ่ายไฟคืน (วันที่ 24 ต.ค. 64)						
15	KTA05YB-01	Auto	Manual		KTA	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
16	ONB02YB-01	Auto	Manual		ONB	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
17	<b>*ย้ายโหลด 115kV สถานีฯ กระทุ่มแบน 6, บริษัททองสถิตย์ ไปรับไฟจากสายส่งสถานีฯ สมุทรสาคร 3</b>						
18	KTB04YB-01	ปลด	สับ คง Manual		KTB	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
19	ตรวจสอบสถานะ Load Break Switch รหัส ONB02YS-04 โขศปรานี สถานะปกติ ไมโซว์ Low Gas						
20	ONB02YS-04	สับ	ปลด ล็อคกุญแจ		กทบ.	LBS	โขศปรานี
21	ตรวจสอบสถานะใบมีด ของ Load Break Switch รหัส ONB02YS-04 โขศปรานี สถานะเปิดและ Indicator ไขว้สีเขียวทั้งสามเฟส						
22	จ่ายไฟ SMC1YB-01, SMC3YB-01 กลับคืน Close Loop ปกติ						
23	KTA05YB-01	Manual	Auto		KTA	-	เบรกเกอร์ 115 เหว
24	KTB04YB-01	Manual	Auto		KTB	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
25	ONB02YB-01	Manual	Auto		ONB	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด							