



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ..... /๒๕๖๒  
ชื่อผู้รับ นาย ภัคพงษ์ วงษ์พันธุ์ทา  
ชื่อผู้ส่ง แผนกจัดการปฏิบัติการ กฟผ.

Switching Deadline

วันที่ 9 พ.ค. 62

วันที่ .....  
ตำแหน่ง อ.ก.ป.น.(ก.๓)  
ตำแหน่ง .....

ด้วยการไฟฟ้า กฟผ. จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน ....สถานีไฟฟ้า สมุทรสาคร ๓...ตามบันทึก จำนวน ๑..... แผ่น ดังนี้

ที่	วงจร	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	๑๑๕ เควี	๑๒ พ.ค. ๖๒	๐๗.๓๐ น.	๑๖.๓๐ น.	Correct Hot Clamp Lubricate DS (ให้ลดโหลดจาก สฟ.สค.3 ไปทาง สฟ.สพร.1 ประมาณ 50 MW)	-	-	

ผู้ประสานงานการตัดไฟ ชื่อ นายยงยุทธ สีขาว ตำแหน่ง ..... แทนหัวหน้าแผนกปฏิบัติการ.....

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟผ. (หากมีโอกาสชำรุด ผดส.กรส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑.  มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑  มีโอกาสชำรุด ๑.๒  ไม่มีโอกาสชำรุด  
๒.  ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟผ.๓  
เรียน อ.ก.ป.บ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

(ลดโหลด 50 MW)

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ 115 kV จาก ..... ถึง .....  
ในวันที่ 12 พ.ค. 62 ตั้งแต่เวลา 07.30 น. ถึง 16.30 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ ๕๕๖/62

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ ..... ฟีดเดอร์ ..... จาก ..... ถึง .....  
ในวันที่ ..... ตั้งแต่เวลา ..... น. ถึง ..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ .....

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ ..... ฟีดเดอร์ ..... จาก ..... ถึง .....  
ในวันที่ ..... ตั้งแต่เวลา ..... น. ถึง ..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ .....

พนักงานศูนย์ฯ นาย อ.ว. งามพริ้ง ประสานงานการขอตัดไฟกับ หนช.ยงยุทธ สังก.

1 พ.ค. 62

*(Handwritten signature)*  
.....  
.....  
.....

สำหรับผู้อนุมัติ



1285

ที่ ก.๓ ก.ป.บ.(คฟ.)  
เรียน ผจก. กฟผ. ๑๓๓, กฟผ. กท๑, กท๒.  
อก.บข.(ก.๓), อก.ว.(ก.๓)  
อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย  
พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง ..... 2 ..... แผ่น  
แผนผังแนบ ..... 1 ..... แผ่น  
ผจฟ. - (สถานี ..... )  
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม  
ตั้งแต่เวลา ..... น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

*(Handwritten signature)*  
(นางสาวอรุณา ตักดีเพนา) 5/5/62

## ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	สถานีฯ สมุทรสาคร 3 (ลตโหลด 50 MW)					
2. กำหนดวันที่ทำงาน	12 พ.ค. 62	ระหว่าง	07.30 น.	ถึง	16.30	น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟผ.	งานที่ทำ	Correct Hot Clamp Lubricate DS		ตามใบขอปฏิบัติงาน	546/62
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายอมร โมกข์พันธ์			วันที่	4 พฤษภาคม 2562	
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	04-05-62	
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	7/5/62	
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายสิทธิชัย, นายอนุสรณ์, นายมโนช 2. นายสถาพร, นายธนิต, นายณัฐกาญจน์, นายสามารถ 3. นายเพชรรัตน์, นายมงคล, นายพิชชา, นายอมร			(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	ตรวจสอบสถานะอุปกรณ์ก่อนการย้ายโหลด						
2	KTB02YB-01	Auto	Manual		KTB		-
3	KTB04YB-01	Auto	Manual		KTB		-
4	KTB05YB-01	Auto	Manual		KTB		- Load 56 MW
5	KTA05YB-01	Auto	Manual		KTA		-
6	ONB02YB-01	Auto	Manual		ONB		- Load 19 MW
7	ลตโหลด สฟ.สค.3 ผาก สฟ.สพร.1 (ประมาณ 50 MW)						
8	KTB02YB-01	สับ	ปลด		KTB		- เบรกเกอร์ 115 เควี
9	ตรวจสอบสถานะแก๊สของ LBS รหัส ONB02YS-04 (ไซคปรานี) อยู่สถานะปกติ ไมโคร LOW GAS						
10	ONB02YS-04	ปลด	สับ		อมร.		LBS ไซคปรานี
11	KTB05YB-01	สับ	ปลด		KTB		- เบรกเกอร์ 115 เควี
12	แจ้งสถานะให้ กฟผ. รับทราบ						
13	KTB04YB-01	Manual	Auto		KTB		- เบรกเกอร์ 115 เควี
14	KTA05YB-01	Manual	Auto		KTA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
15	ONB02YB-01	Manual	Auto		ONB		- เบรกเกอร์ 115 เควี
16	สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า						
17	เมื่อ กฟผ. ปฏิบัติงานเสร็จแล้ว พร้อมย้ายโหลดคืน						
18	KTB04YB-01	Auto	Manual		KTB		- เบรกเกอร์ 115 เควี

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
19	KTA05YB-01	Auto	Manual		KTA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
20	ONB02YB-01	Auto	Manual		ONB		- เบรกเกอร์ 115 เควี
21	ย้ายโหลด สฟ.สค.3 คีนจาก สฟ.สพร.1 (ประมาณ 50 MW)						
22	KTB05YB-01	ปลด	สับ คง Manual		KTB		- เบรกเกอร์ 115 เควี
23	ตรวจสอบสถานะแก๊สของ LBS รหัส ONB02YS-04 (โซคปราณี) อยู่สถานะปกติ ไมโซว์ LOW GAS						
24	ONB02YS-04	สับ	ปลด ล็อคกุญแจ		อมน.		LBS โซคปราณี
25	KTB02YB-01	ปลด	สับ คง Manual		KTB		- เบรกเกอร์ 115 เควี
26	KTB02YB-01	Manual	Auto		KTB		- เบรกเกอร์ 115 เควี
27	KTB04YB-01	Manual	Auto		KTB		- เบรกเกอร์ 115 เควี
28	KTB05YB-01	Manual	Auto		KTB		- เบรกเกอร์ 115 เควี
29	KTA05YB-01	Manual	Auto		KTA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
30	ONB02YB-01	Manual	Auto		ONB		- เบรกเกอร์ 115 เควี
31	สิ้นสุด Switching ทั้งหมด						



**บันทึก**

ที่ ทจก-ส. 0219/2562  
จาก แผนกจัดการปฏิบัติการ  
เรื่อง ขอย้ายโหลดเพื่อลดความเสี่ยง  
วันที่ 30 เมษายน 2562

เรียน  
ศูนย์ควบคุมการจ่ายไฟ กฟผ.  
โทรศัพท์ : 02-590-5454  
โทรสาร : 02-590-5456

กฟผ. มีแผนปฏิบัติงานในระบบ ซึ่งมีความจำเป็นต้องปลดอุปกรณ์จ่ายไฟฟ้า ตามรายละเอียดดังนี้

สถานที่ขอตัดไฟ	สถานีไฟฟ้าแรงสูงสมุทรสาคร3
อุปกรณ์	ย้ายโหลด สฟ.สมุทรสาคร3 ไปทาง สฟ.สามพราน1 ประมาณ 50 MW
งานที่ทำ	ลดความเสี่ยงงานปลด 115 kV. Main Bus #2 เพื่อ Correct Hot Clamp,Lubricate DS.
วันและเวลาขอตัดไฟ	เริ่มวัน อาทิตย์ ที่ 12 เดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2562 เวลา 07.30 น. ถึงวัน อาทิตย์ ที่ 12 เดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2562 เวลา 16.30 น.

โดยบันทึกฉบับนี้ จึงใคร่ขอแจ้งให้ กฟผ. ทราบถึงรายละเอียดการปฏิบัติงาน ตามรายละเอียด ในวันและเวลาดังกล่าวข้างต้น

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

( นายองยุทธ สีขาว )

แทนหัวหน้าแผนกจัดการปฏิบัติการ

แผนกจัดการปฏิบัติการ  
กองควบคุมระบบ  
ฝ่ายปฏิบัติการภาคกลาง  
โทรศัพท์ : 02-436-2657  
โทรสาร : 02-436-2698

ผู้รับเอกสาร / .....วันที่.....เวลา.....น.  
ผู้อนุมัติงาน .....วันที่.....เวลา.....น.