

Switching Deadline  
วันที่ 23 ก.ค. 62



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ..... /๒๕๖๒

วันที่ .....

ชื่อผู้รับ นาย ภักพงษ์ วงษ์พันธุ์หา .....

ตำแหน่ง อ.ก.ป.บ.(ก.๓) .....

ชื่อผู้ส่ง แผนกจัดการปฏิบัติการ.กฟผ. ....

ตำแหน่ง .....

ด้วยการไฟฟ้า กฟผ. จะขอลดโหลดเพื่อลดความเสี่ยง เพื่อปฏิบัติงาน ....สถานีไฟฟ้า สามพราน ๑....ตามบันทึก จำนวน...๑  
แผ่น ดังนี้

ที่	วงจร	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	๑๑๕ เควี	๒๘,๒๙ ส.ค. ๖๒	๐๗.๓๐ น.	๑๖.๓๐ น.	Correct Oil Leak สฟ.สามพราน ๑ (ให้ลดโหลดจาก SA1 ไปทาง NCS ประมาณ 70 MW)	-	-	

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายณงยุทธ สีขาว ตำแหน่ง ..... แทนหัวหน้าแผนกปฏิบัติการ.....

พื้นที่ ที่ขอดับไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟผ. (หากมีโอกาสชำรุด ผศส.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

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ 115 โวลต์ จาก ..... ถึง .....  
ในวันที่ 28-29 ก.ค. 62 ตั้งแต่เวลา 07:30 น. ถึง 16:30 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ ๑๐๙๖/๖๒

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

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

พนักงานศูนย์ฯ นาย สมพร อัมตโกศล ประสานงานการขอดับไฟกับ นายณงยุทธ สีขาว  
21 ก.ค. 62

สมพร อัมตโกศล  
(นายสมพร อัมตโกศล)  
ว.ก. 6 ก.ค. ๖๒

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ ก.ป.บ.(คฟ.) 2353

เรียน ผจก. กฟผ.อมน., กฟผ.นร., กฟผ.หนท.

อก.บช.(ก.๓)/อก.ว.ว.(ก.๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งส่งข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง 1 แผ่น

แผนผังแนบ ..... แผ่น

ผจก. - (สถานีฯ -)


เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม

ตั้งแต่เวลา ..... น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

ท. ส. ก. 2562  
(นายเอกชัย หังสุวรรณ)

ร.ก.ป.บ.(ก.๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ป.บ.(ก.๓)

## ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	สถานีฯ สามพราน 1 (กฟผ.) (ข้าม Peak)		
2. กำหนดวันที่ทำงาน	28,29 ส.ค. 62	ระหว่าง	07.30 น. ถึง 16.30 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟผ.	งานที่ทำ	Correct Oil Leak ตามใบขอปฏิบัติงาน 1096/62
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายสถาพร ตันติเกษตรกิจ		วันที่ 21 สิงหาคม 2562
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย			วันที่ 21-08-62
6. อนุมัติสวิตชิงโดย			วันที่ 21 ส.ค. 62
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. นายนครินทร์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายมนช (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	สถานีฯ สามพราน 1 (กฟผ.) ทำงานที่ SA1 KT4A Correct Oil Leak ย้ายโหลดรองรับ N-1 ไปสถานีฯ นครชัยศรี 70 MW						
2	ตรวจสอบการจ่ายไฟ SAA5YB-01 และ SAA6YB-01 ให้จ่ายไฟแบบ Close loop						
3	ตรวจสอบใบมีด 115 เควี รหัส PMB05YS-01 และ PMB05YS-02 ให้สับอยู่						
4	Peak Load PMB = 33 MW, SLY = 39 MW, TTW = 4 MW						
5	ย้ายโหลด สถานีฯ PMB, SLY, ผู้ใช้ไฟ 115 เควี TTW (76 MW) ไปรับไฟจาก สถานีฯ NCA						
6	SAC04YB-01	Auto	Manual		SAC		- เบรกเกอร์ 115 เควี
7	SLY02YB-01	สับ	ปลด		SLY		- เบรกเกอร์ 115 เควี
8	PMB05YB-01	ปลด	สับ คง Manual		PMB		- เบรกเกอร์ 115 เควี
9	PMB03YB-01	สับ	ปลด		PMB		- เบรกเกอร์ 115 เควี
10	PMB05YB-01	Manual	Auto		PMB		- เบรกเกอร์ 115 เควี
11	SAC04YB-01	Manual	Auto		SAC		- เบรกเกอร์ 115 เควี
12	แจ้งสถานะการลดโหลดให้ กฟผ.ทราบ						
สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า วันที่ 28 ส.ค. 62							
13	เมื่อกฟผ.แจ้งดำเนินการแล้วเสร็จ พร้อมย้ายโหลดกลับคืน ในวันที่ 29 ส.ค. 62						
14	ย้ายโหลด สถานีฯ PMB, SLY, OYK, ผู้ใช้ไฟ 115 เควี TTW กลับไปรับไฟจาก สถานีฯ สามพราน 1						
15	OYK02YB-01	Auto	Manual		OYK		- เบรกเกอร์ 115 เควี
16	OND01YB-01	Auto	Manual		OND		- เบรกเกอร์ 115 เควี
17	PMB03YB-01	ปลด	สับ คง Manual		PMB		- เบรกเกอร์ 115 เควี
18	PMB05YB-01	สับ	ปลด		PMB		- เบรกเกอร์ 115 เควี
19	SLY02YB-01	ปลด	สับ คง Manual		SLY		- เบรกเกอร์ 115 เควี
20	OYK02YB-01	Manual	Auto		OYK		- เบรกเกอร์ 115 เควี
21	OND01YB-01	Manual	Auto		OND		- เบรกเกอร์ 115 เควี
22	PMB03YB-01	Manual	Auto		PMB		- เบรกเกอร์ 115 เควี
23	PMB05YB-01	Manual	Auto		PMB		- เบรกเกอร์ 115 เควี
สิ้นสุด Switching วันที่ 29 ส.ค. 62							



## บันทึก

ที่ หจล-ส. 9620 /2562

จาก แผนกจัดการปฏิบัติการ

เรื่อง แจ้งขอตัดไฟอุปกรณ์ 230 KV ที่มีผลกระทบต่อ PEA

วันที่ 20 สิงหาคม 2562

เรียน

ศูนย์ควบคุมการจ่ายไฟ กฟภ.

โทรศัพท์ : 02-590-5454

โทรสาร : 02-590-5456

กฟภ. มีแผนปฏิบัติงานในระบบ ซึ่งมีความจำเป็นต้องปลดอุปกรณ์จ่ายไฟฟ้า ตามรายละเอียดดังนี้

สถานที่ขอตัดไฟ สถานีไฟฟ้าแรงสูงสามพราน 1

อุปกรณ์ - SA1\_KT4A (230/115 kV)

- ย้ายโหลดจาก สฟ.สามพราน 1 ไปที่ สฟ.นครชัยศรี ประมาณ 70 MW

งานที่ทำ Correct Oil Leak

หมายเหตุ

-

วันและเวลาขอตัดไฟ เริ่มวัน พุธ ที่ 28 เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2562 เวลา 07.30 น.

ถึงวัน พฤหัสบดี ที่ 29 เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2562 เวลา 16.30 น.

โดยบันทึกฉบับนี้ จึงใคร่ขอแจ้งให้ กฟภ. ทราบถึงรายละเอียดการปฏิบัติงานตามรายละเอียดในวันและเวลาดังกล่าวข้างต้น

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

(นายพลก สิริศิลป์)

แทนหัวหน้าแผนกจัดการปฏิบัติการ

แผนกจัดการปฏิบัติการ

กองควบคุมระบบ

ฝ่ายปฏิบัติการเขตนครหลวง

โทรศัพท์ : 02-436-2412, 02-436-2563

โทรสาร : 02-436-2491

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

ผู้อนุมัติงาน .....วันที่.....เวลา.....น