



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

Switching Deadline

วันที่ 15 ก.ย. 64

วิญยอมดับไฟ

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

ด้วย การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย จะขอดับไฟเพื่อปฏิบัติงานภายในสถานีไฟฟ้า.....สมุทรสาคร.๓(กฟผ.).. ตามบันทึกจำนวน.....๑.....แผ่น ดังนี้

ที่	วงจร/หม้อแปลง	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติและบริเวณ	จาก	ถึง
๑	หม้อแปลง KT5A	๑๙ ก.ย.๖๔	๐๗.๓๐ น.	๑๖.๓๐ น.	เพื่อ Modify Sudden Pressure Relay จาก Trip เป็น Alarm, ๒ Year Inspection, Correct Hot Clamp	-	-
					ขอควบคุมโหลดไม่เกิน 400 MW		

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ)

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายยงยุทธ สีขาว ตำแหน่ง

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
 ๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟผ.๓

เรียน อก.ปบ.(ก๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 วงจร/หม้อแปลง 115KV จาก KTB 44B-01 ถึง ONB 245-04

ในวันที่ 19.9.64 ตั้งแต่เวลา 07.30 น. ถึง 16.30 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 1145/64

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ..... วงจร/หม้อแปลง..... จาก..... ถึง.....

ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่.....

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ..... วงจร/หม้อแปลง..... จาก..... ถึง.....

ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่.....

พนักงานศูนย์ฯ นาย ชเมต ยงยุทธ ประสานงานการขอดับไฟกับ เค.ย. ๙๐๔/ทท ส.ทว

(Signature)
(นายชเมต ยงยุทธ) ๑๐๓-๓ กก.นท.๑๗.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก. กฟผ. กระทุ่มแบน

ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง..... 1แผ่น

แผนผังแนบ..... -แผ่น

ผจก. 1 (สถานีฯ KTB))

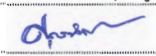
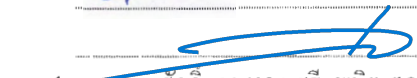
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม ตั้งแต่เวลา ๐๗.๓๐ น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

อนุมัติ และดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

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

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

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	สถานีฯ SMC-KT5A 230/115เควี				
2. กำหนดวันที่ทำงาน	19 ก.ย. 64	ระหว่าง	07.30 น.	ถึง	16.30 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟผ.	งานที่ทำ	Modify Sudden Pressure	ตามใบขอปฏิบัติงาน	1145/64
4. เตรียมการสวิตชิงโดย		นายธนิต บุญชู		วันที่	9 กันยายน 2564
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	9 กันยายน 2564
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	9 กันยายน 2564
7. สั่งทำสวิตชิงโดย		1. กฤษณะศักดิ์, ขุนทอง, สุธี, พินิต, ศุภสวัสดิ์ 2. สถาพร, มงคล, ศักดิ์สิทธิ์, อมร 3. เพชรรัตน์, พิชชา, ณัฐกาญจน์, สามารถ			(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
ตรวจสอบสวิตตันตอนและอุปกรณ์ป้องกันภายในสถานีฯSMC							
1	ตรวจสอบ Loop-Line สถานีฯ SAA01YB-01 กับ SAA03YB-01 Loop-Line อยู่						
2	ย้ายโหลด 115 เควี SMC01YB-01, SMC03YB-01 บางส่วนไปรับไฟจาก SAA01YB-01, SAA03YB-01						
3	ONB02YB-01	Auto	Manual		ONB	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
4	KTA05YB-01	Auto	Manual		KTA	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
5	KTB04YB-01	Auto	Manual		KTB	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
6	ตรวจสอบสถานะ ความดันแก๊สของ LBS.115 kV. รหัส ONB02YS-04 โขดปรานี อยู่สถานะปกติไม่ LowGas						
7	ONB02YS-04	ปลด	สับ		กทบ.	LBS	โขดปรานี
8	ตรวจสอบสถานะ Traget ของ LBS.115 kV. รหัส ONB02YS-04 โขดปรานี เปลี่ยนจากสีเขียวเป็นสีแดงทั้ง 3 เฟส						
9	KTB04YB-01	สับ	ปลด		KTB	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
10	ONB02YB-01	Manual	Auto		ONB	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
11	KTA05YB-01	Manual	Auto		KTA	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
12	สิ้นสุด Switching ช่วงแรก						
13	เมื่อ กฟผ.ปฏิบัติงานแล้วเสร็จพร้อมย้ายโหลดกลับคืนได้						
14	ย้ายโหลด 115 เควี SMC01YB-01, SMC03YB-01 บางส่วนกลับคืนจาก SAA01YB-01, SAA03YB-01						
15	ONB02YB-01	Auto	Manual		ONB	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
16	KTA05YB-01	Auto	Manual		KTA	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
17	KTB04YB-01	ปลด	สับ คง Manual		KTB	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
18	ตรวจสอบสถานะ ความดันแก๊สของ LBS.115 kV. รหัส ONB02YS-04 โขดปรานี อยู่สถานะปกติไม่ LowGas						
19	ONB02YS-04	สับ	ปลด ล็อคกุญแจ		กทบ.	LBS	โขดปรานี
20	ตรวจสอบสถานะ Traget ของ LBS.115 kV. รหัส ONB02YS-04 โขดปรานี เปลี่ยนจากสีแดงเป็นสีเขียวทั้ง 3 เฟส						
21	ONB02YB-01	Manual	Auto		ONB	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
22	KTA05YB-01	Manual	Auto		KTA	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
23	KTB04YB-01	Manual	Auto		KTB	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
สิ้นสุด Switching							



บันทึก

ที่ หจล-ส. 20428 /2564

จาก แผนกจัดการปฏิบัติการ

เรื่อง แจ้งขอตัดไฟอุปกรณ์ 230 KV ที่มีผลกระทบต่อ PEA

วันที่ 30 สิงหาคม 2564

เรียน

ศูนย์ควบคุมการจ่ายไฟ กฟภ.

โทรศัพท์ : 02-590-5454

โทรสาร : 02-590-5456

กฟภ. มีแผนปฏิบัติงานในระบบ ซึ่งมีความจำเป็นต้องปลดอุปกรณ์จ่ายไฟฟ้า ตามรายละเอียดดังนี้

สถานที่ขอตัดไฟ สถานีไฟฟ้าแรงสูงสมุทรสาคร 3

อุปกรณ์ ปลดหม้อแปลง SN3-KT5A

งานที่ทำ 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 อาทิตย์ ที่ 19 เดือน กันยายน พ.ศ. 2564 เวลา 07.30 น.
ถึงวัน อาทิตย์ ที่ 19 เดือน กันยายน พ.ศ. 2564 เวลา 16.30 น.

โดยบันทึกฉบับนี้ จึงใคร่ขอแจ้งให้ กฟภ. ทราบถึงรายละเอียดการปฏิบัติงาน ตามรายละเอียด ในวันและเวลาดังกล่าวข้างต้น

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

(นายยงยุทธ สีขาว)

แทนหัวหน้าแผนกจัดการปฏิบัติการ

แผนกจัดการปฏิบัติการ

กองควบคุมระบบ

ฝ่ายปฏิบัติการเขตนครหลวง

โทรศัพท์ : 02-436-2412, 02-436-2563

โทรสาร : 02-436-2491

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

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