



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PUBLIC ELECTRICITY AUTHORITY

วิญญูขอตัดไฟ

Switching Deadline

วันที่ 3 พ.ย. 64

เลขที่
ชื่อผู้รับ นายสมบูรณ์ สิงห์โตทอง
ชื่อผู้ส่ง แผนกจัดการปฏิบัติการ กฟผ.

วันที่
ตำแหน่ง อ.ก.บ.บ.(ก๓)
ตำแหน่ง

ด้วย การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานภายในสถานีไฟฟ้า.....สมุทรสาคร.๓(กฟผ.) ตามบันทึก
จำนวน.....๑.....แผ่น ดังนี้

ที่	วงจร/หม้อแปลง	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติและบริเวณ	จาก	ถึง
๑	SN3-115 KV Bus No.2	๗ พ.ย.๖๔	๐๗.๓๐ น.	๑๖.๓๐ น.	เพื่อ ติดตั้งอุปกรณ์ป้องกันสัตว์ & Lubricate DS. Routine Electrical Test. Correct Hot Clamp ขอควบคุมโหลดไม่เกิน 260 MW	-	-

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการตัดไฟ ชื่อ นายยงยุทธ สีขาว ตำแหน่ง

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟผ.๓

เรียน อ.ก.บ.บ.(ก๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอ..... วงจร/หม้อแปลง จาก ถึง
ในวันที่ 7 พ.ย. 64 ตั้งแต่เวลา 07:30 น. ถึง 16:30 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่ 1403/2564

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

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

พนักงานศูนย์ฯ นาย พพิศ ราชบุรีพิชัย ประสานงานการขอตัดไฟกับ นายยงยุทธ สีขาว.

(นายเลอพงษ์ งามจันทร์)
๒๐๒๔ ๗๖๖๗๗

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก๓ ก.บ.บ.(คฟ.)
เรียน ผจก..... กฟผ. ๑๗๖.

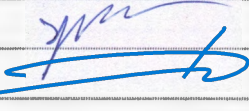
ขั้นตอนการสวิตซ์..... 1 แผ่น
แผนผังแนบ..... - แผ่น

อนุมัติ และดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

ผจฟ. - (สถานี.....))
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่เวลา..... น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเลอพงษ์ งามจันทร์)
ร.ก.บ.บ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.บ.บ.(ก๓)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	สถานีฯ สมุทรสาคร 3(EGAT)				
2. กำหนดวันที่ทำงาน	7 พ.ย. 64	ระหว่าง	07.30 น.	ถึง	16.30 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟผ.	งานที่ทำ	ติดตั้งอุปกรณ์ป้องกันตัว&Lubricate DS, Routine Electrical Test,Correct Hot Clamp ตามใบขอปฏิบัติงาน 1403/2564		
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายพนิต ราชภรณ์นิยม			วันที่	30 ตุลาคม 2564
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	30 ตุลาคม 2564
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	30 ตุลาคม 2564
7. สั่งทำสวิตชิงโดย				1. นายสถาพร,นายมงคล,นายอมร (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายฤกษ์ณะศักดิ์,นายขุนทอง,นายศักดิ์สิทธิ์,นายพนิต (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายเพชรรัตน์,นายพิชชา,นายณัฐกาญจน์,นายสามารถ (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)	

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ควบคุมโหลดสถานีฯสมุทรสาคร 3 ไม่เกิน 260 MW.						
2	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง						
3	KTBO4YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTB	-	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 โขศปรานี สถานะปกติไม่โชว์ Low Gas						
8	ONB02YS-04	ปลด	สับ		กทบ.	LBS	โขศปรานี
9	KTBO4YB-01	สับ	ปลด		KTB	-	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 ช่วงที่1							
13	เมื่อกฟผ.ปฏิบัติงานทำงานแล้วเสร็จ พร้อมย้ายโหลดกลับ						
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 กลับจาก SAA01YB-01,SAA03YB-01						
17	KTBO4YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		KTB	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
18	ตรวจสอบสถานะ LBS 115 เควี รหัส ONB02YS-04 โขศปรานี สถานะปกติไม่โชว์ Low Gas						
19	ONB02YS-04	สับ	ปลด ล็อคกุญแจ		กทบ.	LBS	โขศปรานี
20	ตรวจสอบสถานะ ใบมีด LBS 115 เควี รหัส ONB02YS-04 โขศปรานี สถานะเปิด และ Indicator โขว์สีเขียวทั้ง 3 เฟส						
21	KTBO4YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTB	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
22	ONB02YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONB	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
23	KTA05YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTA	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด							



บันทึก

ที่ หจล-ส. 13936 /2563

จาก แผนกจัดการปฏิบัติการ

เรื่อง แจ้งขอตัดไฟอุปกรณ์ 115 kV ที่มีผลกระทบกับ PIA

วันที่ 27 ตุลาคม 2564

เรียน

ศูนย์ควบคุมการจ่ายไฟ กฟผ.

โทรศัพท์ : 02-590-5454

โทรสาร : 02-590-5456

กฟผ. มีแผนปฏิบัติงานในระบบ ซึ่งมีความจำเป็นต้องปลดอุปกรณ์จ่ายไฟฟ้า ตามรายละเอียดดังนี้

สถานที่ขอตัดไฟ สถานีไฟฟ้าแรงสูงสมุทรสาคร 3

อุปกรณ์ ปลด SN3-115 kV Bus No.2

งานที่ทำ ติดตั้งอุปกรณ์ป้องกันสัคว์ & Lubricate DS, Routine Electrical Test,
Correct Hot Clamp

หมายเหตุ -Keep Load ที่ สฟ. SN3 ไม่เกิน 260 MW

วันและเวลาขอตัดไฟ เริ่มวัน อาทิตย์ ที่ 07 เดือน พฤศจิกายน พ.ศ. 2564 เวลา 07.30 น.
ถึงวัน อาทิตย์ ที่ 07 เดือน พฤศจิกายน พ.ศ. 2564 เวลา 16.30 น.

โดยบันทึกฉบับนี้ จึงใคร่ขอแจ้งให้ กฟผ. ทราบถึงรายละเอียดการปฏิบัติงาน ตามรายละเอียด ในวันและเวลาดังกล่าวข้างต้น

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

(นางงยุทธ สีขาว)

แทนหัวหน้าแผนกจัดการปฏิบัติการ

แผนกจัดการปฏิบัติการ

กองควบคุมระบบ

ฝ่ายปฏิบัติการเขตนครหลวง

โทรศัพท์ : 02-436-2412, 02-436-2563

โทรสาร : 02-436-2491

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

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