



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

วิญญูขอตัดไฟ

เลขที่ วันที่

ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชิตสุวรรณรัชต์ ตำแหน่ง อ.ก.ป.บ.(ก3)

ชื่อผู้ส่ง แผนกจัดการปฏิบัติการ กฟผ. ตำแหน่ง

ด้วย การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานภายในสถานีไฟฟ้า.....สุพรรณบุรี (กฟผ.)... ตามบันทึก
จำนวน.....1.....แผ่น ดังนี้

ที่	วงจร/หม้อแปลง	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติและบริเวณ	จาก	ถึง
1	หม้อแปลง KT1A	17,18,19 ก.ค. 66	08.00 น.	18.30 น.	ทาสี Metering และอุปกรณ์ 22 kV (ดับเข้า-จ่ายเย็น)	SP2222	SPA2BVB-01 (ตั้งทรีค)

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ..... กฟผ. ตำแหน่ง..... โทร.....

1. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง 1.1 มีโอกาสชำรุด 1.2 ไม่มีโอกาสชำรุด
2. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟผ.3

เรียน อ.ก.ป.บ.(ก3)


ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ 1 วงจร/หม้อแปลง SP-KT1A จาก SP2222 ถึง Truck out SPA2BVB-01
ในวันที่ 17,18,19 กค 66 ตั้งแต่เวลา 08:00 น. ถึง 18:30 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์หมายเลขที่ 1003/2566

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ..... วงจร/หม้อแปลง..... จาก..... ถึง.....
ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์หมายเลขที่.....

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ..... วงจร/หม้อแปลง..... จาก..... ถึง.....
ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์หมายเลขที่.....

พนักงานศูนย์ฯ นาย สุธี สุธีเพชร ประสานงานการขอตัดไฟกับ..... กฟผ.


(..... พงษ์ศิริ)
24 ก. 5 แทนผ.คฟ.


สำหรับผู้อนุมัติ


ที่ ก3 กปบ.(คฟ)
เรียน ผจก..... กฟผ. 5 กฟ.,

ขั้นตอนการสวิตซ์..... 2 แผ่น
แผนผังแนบ..... - แผ่น

ผจก. 1 (สถานี สุพรรณบุรี 1 (SPA))
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่เวลา 08:30 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

อนุมัติ และดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป


(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)
ร.ก.ป.บ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ป.บ.(ก3)


(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)
ร.ก.ป.บ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ป.บ.(ก3)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	สถานีฯสุพรรณบุรี1 (SP-2222)		
2. กำหนดวันที่ทำงาน	17,18,19 ก.ค. 2566	ระหว่าง	08.00 น. ถึง 18.30 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟผ.	งานที่ทำ	ทาสี Metering และอุปกรณ์ 22kV ตามใบขอปฏิบัติงาน 1003/66
4. เตรียมการสวิตชิงโดย			วันที่ 27 มิถุนายน 2566
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย			วันที่ 27 มิถุนายน 2566
6. อนุมัติสวิตชิงโดย			วันที่ 27 มิถุนายน 2566
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายพีรภัทร,นายขุนทอง,นายศักดิ์สิทธิ์,นายพนิต, 2. นายศุภสวัสดิ์,นายอนุสรณ์,นายธนิศ,นายมโนช 3. นายสถาพร,นายพิชชา,นายวีรวัชร,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	ตรวจสอบอุปกรณ์และสวิตก่อนการ Switching (ดับเข้า-จ่ายเย็น ทุกวัน)						
2	SP-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		Load = 16.72 MW
3	SP-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		Load = 12.2 MW
4	ย้ายโหลด SP-KT2A ไปรับไฟจาก SP-KT1A						
5	SPABVB-01	ปลด	สับ		SPA	-	ขนานบัส
6	SPA02BVB-01	สับ	ปลด		SPA	-	INCOMING 2
7	เมื่อพร้อมดับไฟเวลา 08.30น.						
8	SP-2222	สับ	ปลด		EGAT	-	เบรกเกอร์
9	SP-2227	สับ	ปลด		EGAT	-	ใบมีด
10	SPA02BVB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		SPA	-	INCOMING 2
11	แจ้งสถานะพื้นที่ไฟดับให้ผู้ควบคุมงานรับทราบ						
12	แจ้งชุดทำงานปฏิบัติงานได้						
13	SP-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		
*** สิ้นสุด Switching ช่วงแรก ***							
14	เมื่อกบข. ปฏิบัติงานแล้วเสร็จ และยืนยันข้อมูลใน WE SAFE เรียบร้อย พร้อมย้ายโหลดกลับสภาพปกติ						
15	SP-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		
16	SPA02BVB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		SPA	-	INCOMING 2
17	เมื่อพร้อมจ่ายไฟ						
18	SP-2227	ปลด	สับ		EGAT	-	ใบมีด
19	SP-2222	ปลด	สับ		EGAT	-	เบรกเกอร์
20	ย้ายโหลด SA1-KT5A กลับจาก SA1-KT6A						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
21	SPA02BVB-01	ปลด	สับ		SPA		- INCOMING 2
22	SPABVB-01	สับ	ปลด		SPA		- ขนานบัส
23	SP-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		
24	SP-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		
*** สิ้นสุด Switching ทั้งหมด ***							

เอกสารแจ้งแผนปฏิบัติงาน

หน่วยงานที่แจ้ง : แผนกจัดการปฏิบัติการ ศูนย์นนทบุรี กฟผ.

วันที่ : 26 มิถุนายน 2566

สถานที่ปฏิบัติงาน : สถานีไฟฟ้าแรงสูงสุพรรณบุรี

เพื่อปฏิบัติงาน : ทาสี Metering และอุปกรณ์ 22kV

ตั้งแต่ : เวลา 08.00 น. วัน จันทร์ ที่ 17 เดือน กรกฎาคม พ.ศ. 2566

ถึง : เวลา 18.30 น. วัน พุธ ที่ 19 เดือน กรกฎาคม พ.ศ. 2566

ขั้นตอนดำเนินการ : 1. กฟผ. ปลด KT2A (เบรกเกอร์ SP 2222 และเบมิต SP 2227) ที่ สฟ.สุพรรณบุรี ของ กฟผ.

2. กฟผ. ปลดเบมิต Incoming ที่รับจาก KT2A ที่ สฟ.สุพรรณบุรี ของ กฟผ.

หมายเหตุ : ปลดเข้า-จ่ายเย็น ของทุกวัน (08.00-18.30 น.)

แจ้งข้อมูลโดย : นายภาสกร เลขสุนทรากกร

ตำแหน่ง : วศ.7

โทร. : 02-436-2657

หน่วยงานที่รับแจ้ง : ศูนย์บางเขน กฟผ.

สถานะการอนุมัติงาน : อนุมัติ

วันที่ : 26 มิถุนายน 2566

หมายเหตุ :

รับแจ้งโดย : นายปริญญา รุ่งนิ่ม

ตำแหน่ง : วศก.7

โทร. : 02-590-5454
