



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

วิทยุขอตัดไฟ

เลขที่

วันที่

ชื่อผู้รับ นายภักพงษ์ วงษ์พันธุ์ทา ตำแหน่ง อ.ก.ปบ.(ก.๓)

ชื่อผู้ส่ง แผนกจัดการปฏิบัติการ.กพผ ตำแหน่ง

ด้วย การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานภายในสถานีไฟฟ้า...สามพราน ๑... ตามบันทึก
จำนวน ๑... แผ่น ดังนี้

| ที่ | วงจร/หม้อแปลง | วัน/เดือน/ปี | ตั้งแต่เวลา | ถึงเวลา | ลักษณะงานที่ปฏิบัติและบริเวณ | จาก | ถึง |
|-----|---------------|--------------|-------------|---------|--------------------------------|----------|----------|
| ๑ | SA1 KT6A | ๑๐ ก.พ.๖๒ | ๐๗.๓๐ | ๑๖.๓๐ | Replace Transformer Diff Relay | SA1 2222 | SA1 2227 |
| ๒ | SA1 KT7A | ๑๐ ก.พ.๖๒ | ๐๗.๓๐ | ๑๖.๓๐ | เติม MBCH เป็น P๖๔๕ | SA1 2232 | SA1 2227 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการตัดไฟ ชื่อ นายยงยุทธ สีขาว ตำแหน่ง หน.หัวหน้าแผนกจัดการปฏิบัติการ...

ผู้ประสานงานการตัดไฟ ชื่อ นายสกลพร ตันติเกษตรกิจ ตำแหน่ง วศก.๖

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กพก.๓

เรียน อ.ก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ 1 วงจร/หม้อแปลง UT6A จาก SA1 2222 ถึง SA1 2227
ในวันที่ 10 ก.พ. 62 ตั้งแต่เวลา 07.30 น. ถึง 16.30 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 143

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ 2 วงจร/หม้อแปลง UT7A จาก SA1 2232 ถึง SA1 2237
ในวันที่ 10 ก.พ. 62 ตั้งแต่เวลา 07.30 น. ถึง 16.30 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 143

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

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

พนักงานศูนย์ฯ นาย สกลพร ตันติเกษตรกิจ ประสานงานการขอตัดไฟกับ นายยงยุทธ สีขาว
4 ก.พ. 62 นี้

สกลพร ตันติเกษตรกิจ
(วศก. 6 หน. นพ.๑๗)

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ ก.ปบ.(คฟ.) **314**
เรียน ผจก. กพก.๑๗๑, กพ.๑๐.ก.๓๖.

อก.บช.(ก.๓)
อนุมัติ และดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง 2 แผ่น
แผนผังแนบ..... แผ่น
ผจก. 2 (สถานี สามพราน 1)
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่เวลา 07.00 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นางสาวอรอุษา คักดีพัฒนา)

จ.ก.ปบ.(ก.๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ปบ.(ก.๓)


- 4 ก.พ. 2562

(นางสาวอรอุษา คักดีพัฒนา)

จ.ก.ปบ.(ก.๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ปบ.(ก.๓)

- 4 ก.พ. 2562

ใบสั่งทำสวิตชิง

| | | | |
|------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|----------|-------------------------------------------------|
| 1. สถานที่ทำงาน | สถานีฯ สามพราน 1 (KT6A KT7A) | | |
| 2. กำหนดวันที่ทำงาน | 10 ก.พ. 62 | ระหว่าง | 07.30 น. ถึง 16.30 น. |
| 3. ผู้ขอทำงาน | กฟผ. | งานที่ทำ | Replace Tr. Diff Relay ตามใบขอปฏิบัติงาน 143/62 |
| 4. เตรียมการสวิตชิงโดย | นายสถาพร ตันติเกษตรกิจ | | วันที่ 4 กุมภาพันธ์ 2562 |
| 5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย |  | | วันที่ 4 ก.พ. 62 |
| 6. อนุมัติสวิตชิงโดย | | | วันที่ 4 ก.พ. 62 |
| 7. สั่งทำสวิตชิงโดย | | | |
| | 1. นายภุชณะศักดิ์, นายขุนทอง, นายนครินทร์, นายพนิต | | (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) |
| | 2. นายเพชรรัตน์, นายมงคล, นายพิชชา, นายอมร | | (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) |
| | 3. นายสิทธิชัย, นายอนุสรณ์, นายมโนช | | (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.) |

| ที่ | รหัสอุปกรณ์ | สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ | ดำเนินการ | เวลา | ผู้ดำเนินการ | ผู้สั่งการ | หมายเหตุ |
|----------------------------|--------------------------------------------------------------------|--------------------------------------|--------------------|------|--------------|------------|-------------------|
| 1 | ตรวจสอบอุปกรณ์และสวิตก่อนการ Switching | | | | | | |
| 2 | SA1 KT5A | "OLTC" Auto | "OLTC" Manual | | EGAT | | L = 4.5 MW |
| 3 | SA1 KT6A | "OLTC" Auto | "OLTC" Manual | | EGAT | | L = 11.2 MW |
| 4 | SA1 KT7A | "OLTC" Auto | "OLTC" Manual | | EGAT | | L = 8.5 MW |
| 5 | ย้ายโหลดหม้อแปลง KT7A มารับจาก KT6A | | | | | | |
| 6 | SAABVB-02 | ปลด | สับ | | SAA | - | ขนานบัส BUS 2-3 |
| 7 | SAA03BVB-01 | สับ | ปลด | | SAA | - | INCOMING 3 |
| 8 | ย้ายโหลดหม้อแปลง KT6A มารับจาก KT5A | | | | | | |
| 9 | SAABVB-01 | ปลด | สับ | | SAA | - | ขนานบัส BUS 1-2 |
| 10 | SAA02BVB-01 | สับ | ปลด | | SAA | - | INCOMING 2 |
| 11 | SAA02BVB-01 | ทรีค "In service" | ทรีค "Out service" | | SAA | - | INCOMING 2 |
| 12 | SAA03BVB-01 | ทรีค "In service" | ทรีค "Out service" | | SAA | - | INCOMING 3 |
| 13 | SA1 2222 | สับ | ปลด | | EGAT | - | เบรกเกอร์ 22 เควี |
| 14 | SA1 2232 | สับ | ปลด | | EGAT | - | เบรกเกอร์ 22 เควี |
| 15 | SA1 2227 | สับ | ปลด | | EGAT | - | ใบมีด 22 เควี |
| 16 | SA1 2237 | สับ | ปลด | | EGAT | - | ใบมีด 22 เควี |
| 17 | แจ้งชุดปฏิบัติการดำเนินการที่ SA1 KT6A, SA1 KT7A ได้ | | | | | | |
| 18 | SA1 KT5A | "OLTC" Manual | "OLTC" Auto | | EGAT | | |
| สิ้นสุดสวิตช่วงเช้า | | | | | | | |
| 19 | เมื่อชุดปฏิบัติการดำเนินการที่ SA1 KT6A, SA1 KT7A แล้วเสร็จ | | | | | | |
| 20 | SA1 KT5A | "OLTC" Auto | "OLTC" Manual | | EGAT | | |
| 21 | SAA02BVB-01 | ทรีค "Out service" | ทรีค "In service" | | SAA | - | INCOMING 2 |
| 22 | SAA03BVB-01 | ทรีค "Out service" | ทรีค "In service" | | SAA | - | INCOMING 3 |
| 23 | SA1 2227 | ปลด | สับ | | EGAT | - | ใบมีด 22 เควี |
| 24 | SA1 2237 | ปลด | สับ | | EGAT | - | ใบมีด 22 เควี |
| 25 | SA1 2222 | ปลด | สับ | | EGAT | - | เบรกเกอร์ 22 เควี |
| 26 | SA1 2232 | ปลด | สับ | | EGAT | - | เบรกเกอร์ 22 เควี |

| ที่ | รหัสอุปกรณ์ | สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ | ดำเนินการ | เวลา | ผู้ดำเนินการ | ผู้สั่งการ | หมายเหตุ |
|-----------------------|---------------------------------------|--------------------------------------|-------------|------|--------------|------------|-----------------|
| 27 | ย้ายโหลดหม้อแปลง KT6A กลับคืนจาก KT5A | | | | | | |
| 28 | SAA02BVB-01 | ปลด | สับ | | SAA | - | INCOMING 2 |
| 29 | SAABVB-01 | สับ | ปลด | | SAA | - | ขนานบัส BUS 1-2 |
| 30 | ย้ายโหลดหม้อแปลง KT7A กลับคืนจาก KT6A | | | | | | |
| 31 | SAA03BVB-01 | ปลด | สับ | | SAA | - | INCOMING 3 |
| 32 | SAABVB-02 | สับ | ปลด | | SAA | - | ขนานบัส BUS 2-3 |
| 33 | SA1 KT5A | "OLTC" Manual | "OLTC" Auto | | EGAT | | |
| 34 | SA1 KT6A | "OLTC" Manual | "OLTC" Auto | | EGAT | | |
| 35 | SA1 KT7A | "OLTC" Manual | "OLTC" Auto | | EGAT | | |
| สิ้นสุดสวิตชิงทั้งหมด | | | | | | | |



บันทึก

ที่ หจก-ส. 0043/2562

เรียน

จาก แผนกจัดการปฏิบัติการ

ศูนย์ควบคุมการจ่ายไฟ กฟภ.

เรื่อง ขอบรับไฟจุดจ่ายไฟ 22 เควี

โทรศัพท์ : 02-590-5454

วันที่ 30 มกราคม 2562

โทรสาร : 02-590-5456

กฟภ. มีแผนปฏิบัติงานในระบบ ซึ่งมีความจำเป็นต้องปลดอุปกรณ์จ่ายไฟฟ้า ตามรายละเอียดดังนี้

สถานที่ขอรับไฟ สถานีไฟฟ้าแรงสูงสามพราน1

อุปกรณ์ หม้อแปลง KT6A, KT7A (115/22KV) [SA1-2222, 2232 และ SA1-2227, 2237]

งานที่ทำ Replace Transformer Diff. Relay (87K6,87K7)เดิม MBCH (GEC) เป็น P645 (SCHNEIDER)

วันและเวลาขอรับไฟ เริ่มวัน อาทิตย์ ที่ 10 เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2562 เวลา 07.30 น.
ถึงวัน อาทิตย์ ที่ 10 เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2562 เวลา 16.30 น.

โดยบันทึกฉบับนี้ จึงใคร่ขอแจ้งให้ กฟภ. ทราบถึงรายละเอียดการปฏิบัติงาน ตามรายละเอียด ในวันและเวลาดังกล่าวข้างต้น พร้อมทั้งปลดใบมีด Incoming เพื่อความปลอดภัยในการปฏิบัติงาน

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

(นายมุธ สิวา)

แทนหัวหน้าแผนกจัดการปฏิบัติการ

แผนกจัดการปฏิบัติการ

กองควบคุมระบบ

ฝ่ายปฏิบัติการภาคกลาง

โทรศัพท์ : 02-436-2657

โทรสาร : 02-436-2698

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

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