



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.ต.กบข.(บส.) ๑๐๑๗ /๒๕๖๗
ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชิตสุวรรณรัชต์
ชื่อผู้ส่ง นายนิวัฒน์ มาประจวบ

Switching Deadline

22/05/67

วันที่ ๗ พ.ค. ๒๕๖๗
ตำแหน่ง อ.ก.ป.บ.(กต)
ตำแหน่ง อ.ก.บ.ช.(กต)

ด้วยการไฟฟ้า กบข.(ก3) จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานเปลี่ยนลูกถ้วยในระบบสายส่งระบบ 115 เควี ในไลน์สายส่งสถานีไฟฟ้า อ่างทอง 2 - สถานีไฟฟ้าสุพรรณบุรี 2 ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน 2 แผน ดังนี้

| ที่ | พีดเตอร์ | วัน/เดือน/ปี | ตั้งแต่เวลา | ถึงเวลา | ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ | จาก | ถึง | ผู้ควบคุมงาน |
|-----|----------|--------------|-------------|----------|---|--------------------------|------------|--|
| ๑ | 115 kV | 26 พ.ค. 2567 | 08.30 น. | 16.30 น. | เปลี่ยนลูกถ้วยในระบบสายส่งระบบ 115 เควี บริเวณต้นเสาที่ 572 เฟส A (หน้าป้อม ptt อีฟ แอนด์ อีท 2019) | ATB 3YB-01 ATB 3YB-02 | SPB 1YB-01 | นายพรชัย รัชต์ภักย์ พง.6 ผบส.กบข.(ก3) โทร. 081-689-7106 |

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายวรพงษ์ ลิ้มเจริญ ตำแหน่ง ผ.บ.บส.กบข.(กต) โทร. ๐๘๑-๑๕๔-๓๔๓๗

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟผ.

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายนิวัฒน์ มาประจวบ)

ตำแหน่ง อ.ก.บ.ช.(กต)

๖ พ.ค. ๒๕๖๗

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟผ.๓
เรียน อ.ก.ป.บ.(กต)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 พีดเตอร์ 115kV จาก ATB 3YB-01,02 ถึง SPB 1YB-01
ในวันที่ 26 พ.ค. 67 ตั้งแต่เวลา 08-30 น. ถึง 16-30 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 626/67
 อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ..... พีดเตอร์..... จาก..... ถึง.....
ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่.....

พนักงานศูนย์ฯ นาย อ.ว. ไวยพันธ์ 6 ประสานงานการขอตัดไฟกับ นายพรพงษ์ ลิ้มเจริญ
8 พ.ค. 67

(นายทองนา สอนคาร์ณ์)
๗๓๖.๖ ปรุงคิงคอง นคคฟ.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)
เรียน ผจก. ผ.พ. ส.พ.
อ.ก.บ.ช.(กต), อ.ก.ว.(กต)
อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย
พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

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

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

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

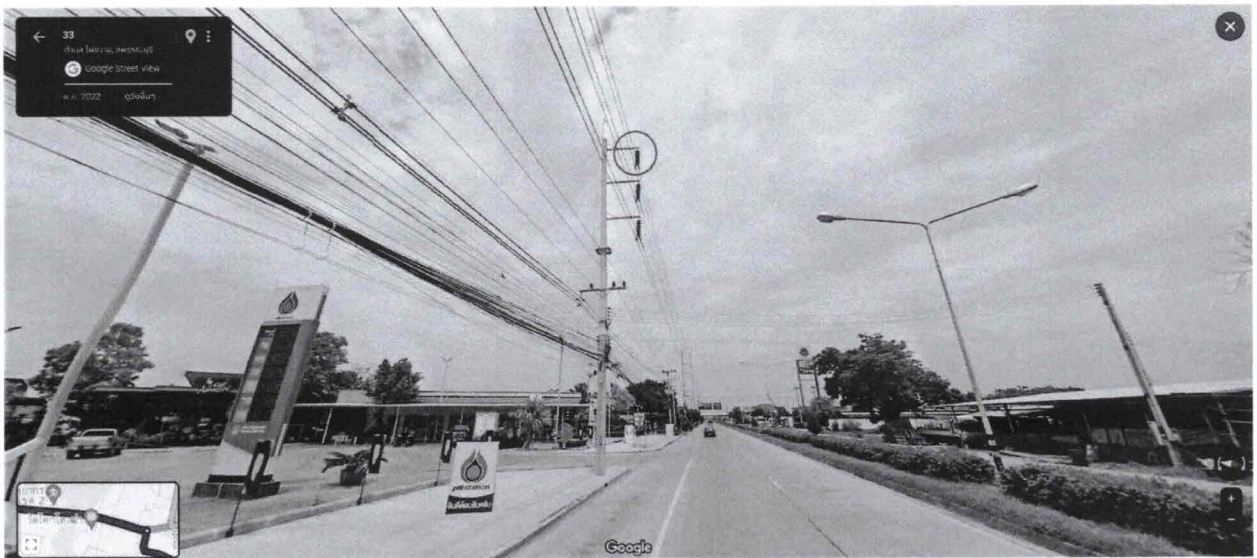
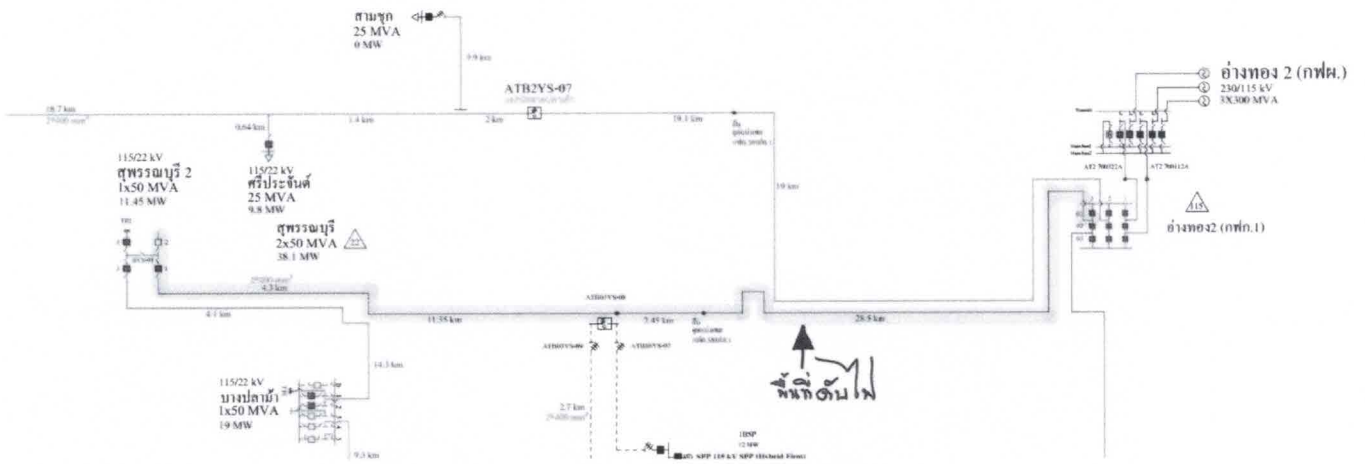
ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน บริเวณหน้าปั้ม ปตท. อพ.แอนด์อ็อก (เสาต้นที่ 572)
2. กำหนดวันที่ทำงาน 26 พ.ค. 67 ระหว่าง 08.30 น. ถึง 16.30 น.
3. ผู้ขอทำงาน กบข.(ก3) งานที่ทำ เปลี่ยนลูกถ้วยระบบ 115 เควี ตามใบขอปฏิบัติงาน 626/2567
4. เตรียมการสวิตชิงโดย นายอมร โมกขพันธ์ วันที่ 10 พฤษภาคม 2567
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย *จิรา* วันที่ 10 พฤษภาคม 2567
6. อนุมัติสวิตชิงโดย *จิรา* วันที่ 10 พฤษภาคม 2567
7. สั่งทำสวิตชิงโดย
1. นายพรภัทร,นางสาวสุภัสชา,นายขุนทอง,นายศักดิ์สิทธิ์,นายพนิต (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)
 2. นายศุภสวัสดิ์,นายอนุสรณ์,นายธนิศ,นายวรรณพงษ์,นายโมฆ (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)
 3. นายจิรวัดน์,นายวัฒนา,นายพิชชา,นายวีรวัชร,นายอมร (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)

| ที่ | รหัสอุปกรณ์ | สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ | ดำเนินการ | เวลา | ผู้ดำเนินการ | ผู้สั่งการ | หมายเหตุ |
|----------------------------|---|--------------------------------------|-------------------------|------|--------------|------------|----------------------|
| 1 | ตรวจสอบสถานะอุปกรณ์และสวิตชิงตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง | | | | | | |
| 2 | ตรวจสอบใบมีด BAM04YS-01 และ BAM04YS-02 อยู่สถานะ "ล๊ับ" | | | | | | |
| 3 | ATB03YB-01 | "ON" Auto Reclose | "OFF" Auto Reclose | | กฟภ.1 | | - เบรกเกอร์ 115 เควี |
| 4 | LBL01YB-01 | "ON" Auto Reclose | "OFF" Auto Reclose | | กฟภ.1 | | - เบรกเกอร์ 115 เควี |
| 5 | SPB01YB-01 | "ON" Auto Reclose | "OFF" Auto Reclose | | SPB | | - เบรกเกอร์ 115 เควี |
| 6 | ย้ายโหลดสถานีฯ SPB ไปรับไฟจากทาง LBL | | | | | | |
| 7 | BAM04YB-01 | ปลด | ล๊ับ "OFF" Auto Reclose | | BAM | | - เบรกเกอร์ 115 เควี |
| 8 | SPB01YB-01 | ล๊ับ | ปลด | | SPB | | - เบรกเกอร์ 115 เควี |
| 9 | เมื่อพร้อมดับไฟปฏิบัติงาน เวลา 08.30 น. | | | | | | |
| 10 | ATB03YB-01 | ล๊ับ | ปลด | | กฟภ.1 | | - เบรกเกอร์ 115 เควี |
| 11 | ATB03YB-02 | ล๊ับ | ปลด | | กฟภ.1 | | - เบรกเกอร์ 115 เควี |
| 12 | ATB03YS-02 | ล๊ับ | ปลด | | กฟภ.1 | | - ใบมีด 115 เควี |
| 13 | ATB03YS-03 | ล๊ับ | ปลด | | กฟภ.1 | | - ใบมีด 115 เควี |
| 14 | SPB01YS-01 | ล๊ับ | ปลด | | SPB | | - ใบมีด 115 เควี |
| 15 | SPB01YS-02 | ล๊ับ | ปลด | | SPB | | - ใบมีด 115 เควี |
| 16 | แจ้งผู้ควบคุมงาน ทำการทดสอบ, ข้อตกลงจุด G1 | | | | | | |
| 17 | แจ้งผู้ควบคุมงาน ทำการทดสอบ, ข้อตกลงจุด G2 | | | | | | |
| 18 | หลังจากดำเนินการแล้วเสร็จ พร้อมลงข้อมูลใน WE SAFE เรียบร้อย | | | | | | |
| 19 | แจ้งพื้นที่ดับไฟให้ผู้ควบคุมงานรับทราบและปฏิบัติงานได้ | | | | | | |
| 20 | LBL01YB-01 | "OFF" Auto Reclose | "ON" Auto Reclose | | กฟภ.1 | | - เบรกเกอร์ 115 เควี |
| 21 | BAM04YB-01 | "OFF" Auto Reclose | "ON" Auto Reclose | | BAM | | - เบรกเกอร์ 115 เควี |
| สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า | | | | | | | |
| 22 | เมื่อผู้ควบคุมงาน ปฏิบัติงานแล้วเสร็จ พร้อมจ่ายไฟ | | | | | | |
| 23 | แจ้งผู้ควบคุมงาน ทำการปลดข้อตกลงจุด G1 | | | | | | |
| 24 | แจ้งผู้ควบคุมงาน ทำการปลดข้อตกลงจุด G2 | | | | | | |
| 25 | หลังจากดำเนินการแล้วเสร็จ พร้อมลงข้อมูลใน WE SAFE เรียบร้อย | | | | | | |
| 26 | LBL01YB-01 | "ON" Auto Reclose | "OFF" Auto Reclose | | กฟภ.1 | | - เบรกเกอร์ 115 เควี |
| 27 | BAM04YB-01 | "ON" Auto Reclose | "OFF" Auto Reclose | | BAM | | - เบรกเกอร์ 115 เควี |

| ที่ | รหัสอุปกรณ์ | สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ | ดำเนินการ | เวลา | ผู้ดำเนินการ | ผู้สั่งการ | หมายเหตุ |
|-------------------|--|--------------------------------------|-------------------------|------|--------------|------------|----------------------|
| 28 | จ่ายไฟคืนสู่ระบบ | | | | | | |
| 29 | SPB01YS-01 | ปลด | ล๊ับ | | SPB | | - ไบมีด 115 เควี |
| 30 | SPB01YS-02 | ปลด | ล๊ับ | | SPB | | - ไบมีด 115 เควี |
| 31 | ATB03YS-02 | ปลด | ล๊ับ | | กฟภ.1 | | - ไบมีด 115 เควี |
| 32 | ATB03YS-03 | ปลด | ล๊ับ | | กฟภ.1 | | - ไบมีด 115 เควี |
| 33 | ATB03YB-01 | ปลด | ล๊ับ "OFF" Auto Reclose | | กฟภ.1 | | - เบรกเกอร์ 115 เควี |
| 34 | ATB03YB-02 | ปลด | ล๊ับ | | กฟภ.1 | | - เบรกเกอร์ 115 เควี |
| 35 | ย้ายโหลดสถานีฯ SPB กลับไปรับไฟจากทาง ATB | | | | | | |
| 36 | SPB01YB-01 | ปลด | ล๊ับ "OFF" Auto Reclose | | SPB | | - เบรกเกอร์ 115 เควี |
| 37 | BAM04YB-01 | ล๊ับ | ปลด | | BAM | | - เบรกเกอร์ 115 เควี |
| 38 | ATB03YB-01 | "OFF" Auto Reclose | "ON" Auto Reclose | | กฟภ.1 | | - เบรกเกอร์ 115 เควี |
| 39 | LBL01YB-01 | "OFF" Auto Reclose | "ON" Auto Reclose | | กฟภ.1 | | - เบรกเกอร์ 115 เควี |
| 40 | SPB01YB-01 | "OFF" Auto Reclose | "ON" Auto Reclose | | SPB | | - เบรกเกอร์ 115 เควี |
| สิ้นสุด Switching | | | | | | | |

พื้นที่ขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานเปลี่ยนลูกถ้วยในระบบสายส่งระบบ 115 เควี
บริเวณต้นเสาที่ 572 เฟส A (หน้าปั้ม ptt อีพี แอนด์ อีจ 2019)



<https://maps.app.goo.g/1Wyb7LcrSjusvWM77>



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก กฟจ.สพ.

ถึง กบช.(ก.๓)

เลขที่ ก.๓ สพ.(ปป.) - ๗๘๘ | ๒๕๖๗

วันที่ ๒๖ เมษายน ๒๕๖๗

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์เปลี่ยนลูกถ้วย ๑๑๕ kV

เรียน อก.บช.(ก.๓)

เนื่องด้วย กฟจ.สุพรรณบุรี ตรวจพบลูกถ้วย ๑๑๕ kV รหัสเสา ๕๗๒ เฟส A เกิดอาร์คมีประกายไฟ จึงขอความอนุเคราะห์ กบช. เร่งรัดเปลี่ยนลูกถ้วยที่ตำแหน่งลูกถ้วยชุดดังกล่าวให้ต่อไปด้วย ทั้งนี้มอบหมายให้นายนฤพนธ์ สาดเนร เบอร์โทร ๐๙๑ ๗๓๘ ๗๖๑๗ เป็นผู้ประสานงานต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

(นายกิตติพัฒน์ สุวรรณอัครเดชา)

รจก.(ท) กฟจ.สุพรรณบุรี

แผนกปฏิบัติการและบำรุงรักษา

โทร. ๑๔๘๕๕