

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓ กบข.(บพ.)-๒๒๙๘/๒๕๖๕

ชื่อผู้รับ นายสมบุรณ์ สิงห์โตทอง

ชื่อผู้ส่ง นายสมหมาย ขึ้นด้วง

วันที่ ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๕

ตำแหน่ง อ.ก.ป.บ.(ก๓)

ตำแหน่ง อ.ก.บ.ข.(ก๓)

ด้วยการไฟฟ้า..... กบข.(ก๓)..... จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน ตรวจสอบอุปกรณ์ PRD switch ที่หม้อแปลงไฟฟ้ากำลัง ที่
สถานีไฟฟ้า กระจุกหมื่นแบน๒ ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวนแผ่น ดังนี้

| ที่ | ฟีดเดอร์ | วัน/เดือน/ปี | ตั้งแต่เวลา | ถึงเวลา | ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ | จาก | ถึง | ผู้ควบคุมงาน |
|-----|----------|--------------|-------------|----------|---|---------|-----|------------------------------------|
| 1 | TP.1 | ๑๕ ก.ค. ๖๕ | ๐๙.๐๐ น. | ๑๖.๓๐ น. | ขอปลดหม้อแปลงไฟฟ้ากำลัง TP.1 ที่สถานี ไฟฟ้ากระจุกหมื่นแบน๒ | CB115KV | INC | นายเรีกรัก ตียะตาม 089-577-765 |
| 2 | TP.2 | ๑๗ ก.ค. ๖๕ | ๐๙.๐๐ น. | ๑๖.๓๐ น. | ขอปลดหม้อแปลงไฟฟ้ากำลัง TP.2 ที่สถานี ไฟฟ้ากระจุกหมื่นแบน๒ | CB115KV | INC | นายเรีกรัก ตียะตาม 089-577-7654 |

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ..... นายธำรง ดันภูมิประเทศ..... ตำแหน่ง..... ท.ผ.บ.ฟ.(ก๓)..... โทร..... ๐๘๖-๖๕๕-๒๕๙๓.....

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายกำพล ดุ้ยเต็มวงศ์.)

ตำแหน่ง..... ขก.บ.ข.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.บ.ข.(ก๓).....

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓

เรียน อ.ก.ป.บ.(ก๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ TP2 จาก KTB84B-๑1 ถึง KTB02BVB-๑1
ในวันที่ 17 ก.ค. 65 ตั้งแต่เวลา 09.00 น. ถึง 16.30 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 1141/2565

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ..... ฟีดเดอร์..... จาก..... ถึง.....
ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่.....

พนักงานศูนย์ฯ นาย ก.ช.อ.อ.น.ช. ประสานงานการขอตัดไฟกับ..... นายธำรง ดันภูมิประเทศ.....

10 ก.ค. 65

๐๘๐.๖ ท.ผ.บ.บ.ฟ.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก. กฟภ.๖.กทบ.

อ.ก.บ.ข.(ก๓),อ.ก.ว.ว.(ก๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง 2 แผ่น

แผนผังแนบ..... แผ่น

ผจก. 1 (สถานี อ.ร.ร.บ.บ.ข.๒)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม

ตั้งแต่วันที่ 08.30 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเลอพงค์ แก่นจันทร์)
ร.ก.ป.บ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ป.บ.(ก๓)(นายเลอพงค์ แก่นจันทร์)
ร.ก.ป.บ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ป.บ.(ก๓)

ใบสั่งทำสวิตชิง

| | | | | | | | |
|------------------------|--|----------|---------------------------|-----|------------|-------------------|-----------------|
| 1. สถานที่ทำงาน | สถานีฯ กระทบแบน 2 (TP2) | | | | | | |
| 2. กำหนดวันที่ทำงาน | 17 ก.ค. 65 | เวลา | 09.00 น. | ถึง | 17 ก.ค. 65 | เวลา | 16.30 น. |
| 3. ผู้ขอทำงาน | กบข.(ก3) | งานที่ทำ | ตรวจสอบอุปกรณ์ PRD Switch | | | ตามใบขอปฏิบัติงาน | 1141/2565 |
| 4. เตรียมการสวิตชิงโดย | นายเพชรรัตน์ ชินะ | | | | | วันที่ | 12 กรกฎาคม 2565 |
| 5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย | | | | | | วันที่ | 12 กรกฎาคม 2565 |
| 6. อนุมัติสวิตชิงโดย | | | | | | วันที่ | 12 กรกฎาคม 2565 |
| 7. สั่งทำสวิตชิงโดย | <ol style="list-style-type: none"> 1. นายนครินทร์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายมนโชน (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายสถาพร, นายมงคล, นายศักดิ์สิทธิ์, นายอมร (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายฤกษ์ณะศักดิ์, นายศุภสวัสดิ์, นายขุนทอง, นายสุธี, นายพนิต (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.) | | | | | | |

| ที่ | รหัสอุปกรณ์ | สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ | ดำเนินการ | เวลา | ผู้ดำเนินการ | ผู้สั่งการ | หมายเหตุ |
|----------------------------|--|--------------------------------------|--------------------|------|--------------|------------|----------------------|
| 1 | ตรวจสอบสถานะอุปกรณ์ก่อนทำการ Switching | | | | | | |
| 2 | ย้ายโหลด หม้อแปลง TP2 ไปรับไฟจาก หม้อแปลง TP1 | | | | | | |
| 3 | KTB-TP1 | "OLTC" Auto | "OLTC" Manual | | KTB | | - 12.5 MW |
| 4 | KTB-TP2 | "OLTC" Auto | "OLTC" Manual | | KTB | | - 13.2 MW |
| 5 | KTBBVB-01 | ปลด | สับ | | KTB | | - ขนานบัส |
| 6 | KTBO2BVB-01 | สับ | ปลด | | KTB | | - INCOMING 2 |
| 7 | KTBO3YB-01 | สับ | ปลด | | KTB | | - เบรกเกอร์ 115 เควี |
| 8 | KTBO3YS-01 | สับ | ปลด | | KTB | | - ใบมีด 115 เควี |
| 9 | KTBO3YS-02 | สับ | ปลด | | KTB | | - ใบมีด 115 เควี |
| 10 | ตรวจสอบสถานะด้าน KTB02BVB-01 ไม่มีไฟย้อน | | | | | | |
| 11 | KTBO2BVB-01 | ทรัก "In service" | ทรัก "Out service" | | KTB | | - INCOMING 2 |
| 12 | KTB-TP1 | "OLTC" Manual | "OLTC" Auto | | KTB | | - |
| 13 | แจ้งพื้นที่ไฟดับให้ กบข.(ก3) ทราบ | | | | | | |
| 14 | แจ้งให้ กบข.(ก3) ทำการ Test ไฟ ตรวจสอบไฟดับเรียบร้อยทุกจุด พร้อมลงใน WE SAFE เรียบร้อยแล้ว | | | | | | |
| 15 | แจ้งให้ กบข.(ก3) ทราบและให้ปฏิบัติงานได้ | | | | | | |
| สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า | | | | | | | |
| 16 | เมื่อปฏิบัติงานแล้วเสร็จ พร้อมจ่ายไฟกลับสภาพปกติ | | | | | | |
| 17 | เมื่อ กบข.(ก3) ปฏิบัติงานเรียบร้อยทุกชุด พร้อมลงใน WE SAFE เรียบร้อยแล้ว | | | | | | |
| 18 | KTBO2BVB-01 | ทรัก "Out service" | ทรัก "In service" | | KTB | | - INCOMING 2 |
| 19 | ย้ายโหลด หม้อแปลง TP2 กลับจาก หม้อแปลง TP1 | | | | | | |
| 20 | KTB-TP1 | "OLTC" Auto | "OLTC" Manual | | KTB | | - |
| 21 | KTBO3YS-01 | ปลด | สับ | | KTB | | - ใบมีด 115 เควี |
| 22 | KTBO3YS-02 | ปลด | สับ | | KTB | | - ใบมีด 115 เควี |
| 23 | KTBO3YB-01 | ปลด | สับ | | KTB | | - เบรกเกอร์ 115 เควี |
| 24 | ปรับแรงดันด้านหม้อแปลง KTB-TP2 ไว้ที่ 22.7 เควี | | | | | | |
| 25 | KTBO2BVB-01 | ปลด | สับ | | KTB | | - INCOMING 2 |

| ที่ | รหัสอุปกรณ์ | สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ | ดำเนินการ | เวลา | ผู้ดำเนินการ | ผู้สั่งการ | หมายเหตุ |
|---------------------------|-------------|--------------------------------------|-------------|------|--------------|------------|-----------|
| 26 | KTBBVB-01 | สับ | ปลด | | KTB | | - ขนานบัส |
| 27 | KTB-TP1 | "OLTC" Manual | "OLTC" Auto | | KTB | | - - |
| 28 | KTB-TP2 | "OLTC" Manual | "OLTC" Auto | | KTB | | - - |
| สิ้นสุด Switching ทั้งหมด | | | | | | | |