



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ กต.กบข.(รล.) ๑๖๙๘ /๒๕๖๔

ชื่อผู้รับ นายเอกพงษ์ วงษ์พันธุ์ทา

ชื่อผู้ส่ง นายสมบุรณ์ สิงห์โตทอง

Switching Deadline
วันที่ 15 มิ.ย. 64

๑ มิ.ย. ๖๔

วันที่

ตำแหน่ง อ.ก.บข.(ก.๓)

ตำแหน่ง อ.ก.บข.(ก.๓)

ด้วยการไฟฟ้า/หน่วยงาน ...ผรล.กบข.(ก๓)... จะขอตัดไฟเพื่อดำเนินการ Upgrade Firmwave รีเลย์ป้องกัน ๑๑๕ เควี ร่วมกับ กอศ. และ บริษัทอิตัลไทย สถานีไฟฟ้าอ้อมน้อย๑, นครปฐม๑ และ กระจุกมแบน๑ ตามแผนงาน... ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน..... -
แผ่น ดังนี้

| ที่ | สถานีไฟฟ้า | ฟีดเดอร์ | วันที่ | ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/ บริเวณ | จาก - ถึง | ผู้ควบคุมงาน |
|-----|-----------------|-----------------------|--|---|---|---------------------------------|
| ๑. | สฟฟ.อ้อมน้อย๑ | รหัสเบย์ ONA๑YB-๐๑ | ๑๔ มิ.ย. ๒๕๖๔ เวลา ๘.๓๐ น. เป็นต้นไป | ๑.ปลดเบรกเกอร์ รหัส ONA๑YB-๐๑ ๒. ใบมีด ๑๑๕ เควี รหัส ONA๑YB -๐๑,๐๒ | เบรกเกอร์ ๑๑๕ เควี รหัส ONA๑YB-๐๑ และใบมีดหัวท้าย | นายเอกพงษ์ พงษา ๐๙๘-๒๔๖-๙๗๕๙ |
| ๒. | สฟฟ.อ้อมน้อย๑ | รหัสเบย์ ONA๓YB-๐๑ | ๑๕ มิ.ย. ๒๕๖๔ เวลา ๘.๓๐ น. เป็นต้นไป | ๑.ปลดเบรกเกอร์ รหัส ONA๓YB-๐๑ ๒. ใบมีด ๑๑๕ เควี รหัส ONA๓YB -๐๑,๐๒ | เบรกเกอร์ ๑๑๕ เควี รหัส ONA๓YB-๐๑ และใบมีดหัวท้าย | นายเอกพงษ์ พงษา ๐๙๘-๒๔๖-๙๗๕๙ |
| ๓. | สฟฟ.นครปฐม๑ | รหัสเบย์ NPT๒YB-๐๑ | ๑๘ มิ.ย. ๒๕๖๔ เวลา ๘.๓๐ น. เป็นต้นไป | ๑.ปลดเบรกเกอร์ รหัส NPT๒YB-๐๑ ๒. ใบมีด ๑๑๕ เควี รหัส NPT๒YS-๐๑,๐๒ | เบรกเกอร์ ๑๑๕ เควี รหัส NPT๒YB-๐๑ และใบมีดหัวท้าย | นายเอกพงษ์ พงษา ๐๙๘-๒๔๖-๙๗๕๙ |
| ๔. | สฟฟ.นครปฐม๑ | รหัสเบย์ NPT๔YB-๐๑ | ๑๙ มิ.ย. ๒๕๖๔ เวลา ๘.๓๐ น. เป็นต้นไป | ๑.ปลดเบรกเกอร์ รหัส NPT๔YB-๐๑ ๒. ใบมีด ๑๑๕ เควี รหัส NPT๔YS-๐๑,๐๒ | เบรกเกอร์ ๑๑๕ เควี รหัส NPT๔YB-๐๑ และใบมีดหัวท้าย | นายเอกพงษ์ พงษา ๐๙๘-๒๔๖-๙๗๕๙ |
| ๕. | สฟฟ.กระจุกมแบน๑ | รหัสเบย์ KTA๓YB-๐๑ | ๒๑ มิ.ย. ๒๕๖๔ เวลา ๘.๓๐ น. เป็นต้นไป | ๑.ปลดเบรกเกอร์ รหัส KTA๓YB-๐๑ ๒. ใบมีด ๑๑๕ เควี รหัส KTA๓YS-๐๑,๐๒ | เบรกเกอร์ ๑๑๕ เควี รหัส KTA๓YB-๐๑ และใบมีดหัวท้าย | นายเอกพงษ์ พงษา ๐๙๘-๒๔๖-๙๗๕๙ |

หมายเหตุ

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ (ไฟดับ)... ไม่มี

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายเอกพงษ์ พงษา ตำแหน่ง ผ.รล. โทร ๐๙๘-๒๔๖-๙๗๕๙

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟผ. (หากมีโอกาสชำรุด ผศส.กรส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายสมบุรณ์ สิงห์โตทอง)

ตำแหน่ง อ.ก.บข.(ก๓)

๑ มิ.ย. ๒๕๖๔

| | | |
|-------|--|------------|
| วศก.๙ | | ๑ มิ.ย. ๖๔ |
| ผผ. | | ๑ มิ.ย. ๖๔ |

๒... สำหรับแผนกควบคุม

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟผ.๓

เรียน อก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 3 พัดเตอร์ 115kv จาก NPT 2YB-๐1 ถึง NPT 2YS-๐1,๐2
ในวันที่ 1๘ ต.ค. ๖4 ตั้งแต่เวลา 0๘.30 น. ถึง 1๘.๐๐ น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 768

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

พนักงานศูนย์ฯ นาย ผดึก รุ่งโรจน์ชัย ประสานงานการขอดับไฟกับ นายเอกพงษ์ พงษ์

ผดึก รุ่งโรจน์ชัย
(โดย นายเอกพงษ์ พงษ์)
อด. 7 แทน ผ.คฟ.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก. กฟผ. นร

อก.บช.(ก.๓), อก.วว.(ก.๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea. co.th

ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง 1 แผ่น
แผนผังแนบ - แผ่น

ผจฟ. 2 (สถานี NPT)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่วันที่ 09.00 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

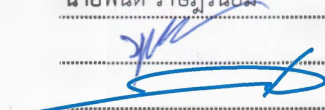

(นายเอกพงษ์ แก่นจันทร์)

รท.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

(นายเอกพงษ์ แก่นจันทร์)

รท.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน สถานีฯ นครปฐม 1 (NPT02YB-01)
2. กำหนดวันที่ทำงาน 18 มิ.ย. 64 เวลา 08.30 น. ถึง 18 มิ.ย. 64 เวลา 18.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน กบข.(ก.3) งานที่ทำ แก้ไขซอฟต์แวร์รีเลย์ป้องกัน NPT02YB-01 ตามใบขอปฏิบัติงาน 768/64
4. เตรียมการสวิตชิงโดย นายพนิต ราชฤทธิ์นิยม วันที่ 7 มิถุนายน 2564
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย  วันที่ 7 มิถุนายน 2564
6. อนุมัติสวิตชิงโดย  วันที่ 7 มิถุนายน 2564
7. สั่งทำสวิตชิงโดย
1. นายเพชรรัตน์, นายพิชชา, นายณัฐกาญจน์, นายสามารถ (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)
 2. นายสถาพร, นายมงคล, นายอมร, นายศักดิ์สิทธิ์ (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)
 3. นายกฤษณะศักดิ์, นายขุนทอง, นายพนิต, นายศุภสวัสดิ์, นาย... (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)

| ที่ | รหัสอุปกรณ์ | สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ | ดำเนินการ | เวลา | ผู้ดำเนินการ | ผู้สั่งการ | หมายเหตุ |
|--|---|--------------------------------------|---------------------------|------|--------------|------------|----------------------|
| 1 | ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและอุปกรณ์ตัดตอนก่อนทำสวิตชิง | | | | | | |
| 2 | ตรวจสอบBPB07YB-01, BPB09YB-01สถานะจ่าย close loop ปกติ | | | | | | |
| 3 | NPV02YB-01 | "On" Auto Reclose | "Off" Auto Reclose | | NPV | | - เบรกเกอร์ 115 เควี |
| 4 | NPT02YB-01 | "On" Auto Reclose | "Off" Auto Reclose | | NPT | | - เบรกเกอร์ 115 เควี |
| 5 | NPT02YB-01 | สับ | ปลด | | NPT | | - เบรกเกอร์ 115 เควี |
| 6 | NPT02YS-01 | สับ | ปลด | | NPT | | - ไบมีด 115 เควี |
| 7 | NPT02YS-02 | สับ | ปลด | | NPT | | - ไบมีด 115 เควี |
| 8 | แจ้งพื้นที่ไฟดับให้ชุดปฏิบัติงานทราบ และแจ้งปฏิบัติงานได้ | | | | | | |
| 9 | NPV02YB-01 | "Off" Auto Reclose | "On" Auto Reclose | | NPV | | - เบรกเกอร์ 115 เควี |
| ***** สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า ***** | | | | | | | |
| 10 | เมื่อชุดปฏิบัติงานทำงานเสร็จทั้งหมด พร้อมจ่ายไฟกลับ | | | | | | |
| 11 | NPV02YB-01 | "On" Auto Reclose | "Off" Auto Reclose | | NPV | | - เบรกเกอร์ 115 เควี |
| 12 | NPT02YS-01 | ปลด | สับ | | NPT | | - ไบมีด 115 เควี |
| 13 | NPT02YS-02 | ปลด | สับ | | NPT | | - ไบมีด 115 เควี |
| 14 | NPT02YB-01 | ปลด | สับ คง "Off" Auto Reclose | | NPT | | - เบรกเกอร์ 115 เควี |
| 15 | NPV02YB-01 | "Off" Auto Reclose | "On" Auto Reclose | | NPV | | - เบรกเกอร์ 115 เควี |
| 16 | NPT02YB-01 | "Off" Auto Reclose | "On" Auto Reclose | | NPT | | - เบรกเกอร์ 115 เควี |
| ***** สิ้นสุด Switching ทั้งหมด ***** | | | | | | | |