



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

25 พฤศจิกายน 2565
(หยุดการปฏิบัติงาน)
Switching Deadline

27 พ.ย. 65

เลขที่ ก.๓ กบข.(บฟ.)-๔๑๒๓/๒๕๖๕
ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พธิราสุวรรณชล
ชื่อผู้ส่ง นายสมหมาย ขึ้นดวง

วันที่ ๒๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๕
ตำแหน่ง อ.ก.ป.บ.(ก๓)
ตำแหน่ง อ.ก.บ.ข.(ก๓)

ด้วยการไฟฟ้า กบข.(ก๓) จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน เปลี่ยนบushing แรงสูง หม้อแปลงไฟฟ้ากำลัง ที่สถานีไฟฟ้าบ้านแพ้ว ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวนแผ่น ดังนี้

| ที่ | ฟีดเดอร์ | วัน/เดือน/ปี | ตั้งแต่เวลา | ถึงเวลา | ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ | จาก | ถึง | ผู้ควบคุมงาน |
|-----|----------|----------------------------------|-------------|----------|--|-----------|-------|--------------------------------------|
| 1. | BNP-TP๒ | ๒๘ พ.ย. ๖๕ ถึง ๑ ธ.ค. ๒๕๖๕ | ๐๙.๐๐ น. | ๑๖.๓๐ น. | ขอปลดหม้อแปลงไฟฟ้ากำลัง TP.๒ ที่สถานีไฟฟ้าบ้านแพ้ว | BNP4YS-01 | INC02 | น.ส.สุพัตรา สุขสุลาภ 095-831-6161 |

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ)

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายธำรง ตันภูมิประเทศ ตำแหน่ง หน.บฟ.(ก๓) โทร ๐๘๖-๖๕๕-๒๕๙๓

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายกำพล ต้อยเต็มวงศ์)

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

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓
เรียน อ.ก.ป.บ.(ก๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอชื่อ 1. ฟีดเดอร์ BNP-TP๒ จาก BNP4YS-01 ถึง INC 2.
ในวันที่ 28 พ.ย. - 1 ธ.ค. ๖๕ ตั้งแต่เวลา ๐๙.๐๐ น. ถึง 16.30 น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ 1901/2565

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอชื่อ ฟีดเดอร์ จาก ถึง
ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่

พนักงานศูนย์ฯ นาย กมลกร จิตรมาชนิก ประสานงานการขอตัดไฟกับ นายธำรง ตันภูมิประเทศ
25 พ.ย. 65

กมลกร ตันอภิเกียรติ
(กมลกร ตันอภิเกียรติ)
อ.ก.๗ ปฏิบัติงานแทน น.ผ.คฟ.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)
เรียน ผจก. น.พ.บ.พ. (ส๒๒) ; น.พ.บ.บ.

อ.ก.บ.ข.(ก๓), อ.ก.ว.ว.(ก๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิชชิง 3 แผ่น

แผนผังแนบ - แผ่น

ผจพ. 1 (สถานี - BNP -)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่วันที่ 09.30 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

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

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

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

ใบสั่งทำสวิตชิง

๒๓ ตุลาคม ๒๕๖๓ (หยุดฤดูฝน) ๒๕๖๓
 (หยุดฤดูฝน) ๒๕๖๓
 ๒๕๖๓

1. สถานที่ทำงาน
2. กำหนดวันที่ทำงาน
3. ผู้ขอทำงาน
4. เตรียมการสวิตชิงโดย
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย
6. อนุมัติสวิตชิงโดย
7. สั่งทำสวิตชิงโดย

สถานีบ้านแพ้ว (BNP-TP2)

28 พย. ถึง 1 ธค.2565

ระหว่าง

09.00 น.

ถึง

16.30 น.

กบข.(ก3)

งานที่ทำ

เปลี่ยนบุชชิงแรงสูงที่ TP2

ตามใบขอปฏิบัติงาน

1901/2565

นายสามารถ จิตรมานะศักดิ์

วันที่

25 พฤศจิกายน 2565

วันที่

25 พฤศจิกายน 2565

วันที่

25 พฤศจิกายน 2565

1. นายพีรภัทร, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนิต

(กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)

2. นายศุภสวัสดิ์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายมโนช

(กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)

3. นายสถาพร, นายพิชชา, นายสุธี, นายอมร

(กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)

| ที่ | รหัสอุปกรณ์ | สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ | ดำเนินการ | เวลา | ผู้ดำเนินการ | ผู้สั่งการ | หมายเหตุ |
|-------------------------------------|--|--------------------------------------|--------------------|------|--------------|------------|--------------------|
| ตรวจสอบสถานะอุปกรณ์ก่อนทำการสวิตชิง | | | | | | | |
| 1 | BNP-TP1 | "OLTC" Auto | "OLTC" Manual | | BNP | - | LOAD -13.87 MW |
| 2 | BNP-TP2 | "OLTC" Auto | "OLTC" Manual | | BNP | - | LOAD 29.72 MW |
| 3 | SN2-KT2A | "OLTC" Auto | "OLTC" Manual | | EGAT | - | |
| 4 | BNP07VB-01 | "ON" Auto Reclose | "OFF" Auto Reclose | | BNP | - | LOAD 6.49 MW |
| 5 | BNP10R-01 | Normal | Nonreclosing, ALT | | บพว. | R | แยกวัดราช |
| 6 | SME-TP1 | "OLTC" Auto | "OLTC" Manual | | SME | - | |
| 7 | SME02VB-01 | "ON" Auto Reclose | "OFF" Auto Reclose | | SME | - | LOAD 6.45 MW |
| 8 | KTE-TP2 | "OLTC" Auto | "OLTC" Manual | | KTE | - | |
| 9 | KTE07VB-01 | "ON" Auto Reclose | "OFF" Auto Reclose | | KTE | - | LOAD 2.63 MW |
| 10 | ย้ายโหลด BNP07 บางส่วนไปรับไฟจาก SME02 | | | | | | |
| 11 | BNP07S-09 | ปลด | สับ | | บพว. | SCADA | SF6 ไนโตรเคมี |
| 12 | BNP07S-11 | สับ | ปลด, ล็อคคาน | | บพว. | SF6 | ดูโอม |
| 13 | ย้ายโหลด BNP10 บางส่วนไปรับไฟจาก KTE07 | | | | | | |
| 14 | KTE07S-04 | ปลด | สับ | | กทบ. | SF6 | ก่อนป้อมตำรวจ |
| 15 | BNP10R-01 | สับ | ปลด | | บพว. | SCADA | R แยกวัดราช |
| 16 | ย้ายโหลด BNP02BVB-01 บางส่วนไปรับไฟจาก BNP01BVB-01 | | | | | | |
| 17 | BNPBVB-01 | ปลด | สับ | | BNP | - | ขนานบัส |
| 18 | BNP02BVB-01 | สับ | ปลด | | BNP | - | INC02 |
| 19 | BNP02BVB-01 | ทรัก "In service" | ทรัก "Out service" | | BNP | - | INC02 |
| 20 | BNP04YB-01 | สับ | ปลด | | BNP | - | เบรกเกอร์ 115 เควี |
| 21 | BNP04YS-01 | สับ | ปลด | | BNP | - | ใบมีด 115 เควี |
| 22 | BNP04YS-02 | สับ | ปลด | | BNP | - | ใบมีด 115 เควี |
| 23 | แจ้งพื้นที่ไฟดับให้ กบข.ก3.ทราบ | | | | | | |

| ที่ | รหัสอุปกรณ์ | สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ | ดำเนินการ | เวลา | ผู้ดำเนินการ | ผู้สั่งการ | หมายเหตุ |
|-----|--|--------------------------------------|-------------------------|------|--------------|------------|-----------|
| 24 | แจ้งให้ กบข.ก3.ทำการ Test ไฟ ตรวจสอบไฟดับเรียบร้อยทุกจุด พร้อมลงใน WE SAFE เรียบร้อยแล้ว | | | | | | |
| 25 | BNP-TP1 | "OLTC" Manual | "OLTC" Auto | | BNP | | - |
| 26 | BNP-TP2 | "OLTC" Manual | "OLTC" Auto | | BNP | | - |
| 27 | SN2-KT2A | "OLTC" Manual | "OLTC" Auto | | EGAT | | - |
| 28 | BNP07VB-01 | "OFF" Auto Reclose | "ON" Auto Reclose | | BNP | | - |
| 29 | BNP10R-01 | Nonreclosing, ALT | Normal | | บพว. | R | แยกวัดราช |
| 30 | SME-TP1 | "OLTC" Manual | "OLTC" Auto | | SME | | - |
| 31 | SME02VB-01 | "OFF" Auto Reclose | "ON" Auto Reclose | | SME | | - |
| 32 | KTE-TP2 | "OLTC" Manual | "OLTC" Auto | | KTE | | - |
| 33 | KTE07VB-01 | "OFF" Auto Reclose | "ON" Auto Reclose | | KTE | | - |
| 34 | แจ้งชุดปฏิบัติงานให้สามารถปฏิบัติงานได้ | | | | | | |
| | *****สิ้นสุด Switching ช่วงเช้าของวันที่ 28 พ.ย.65***** | | | | | | |
| | *****วันที่ 1 ธ.ค.65***** | | | | | | |
| 35 | เมื่อ กบข.ก3.ปฏิบัติงานแล้วเสร็จ | | | | | | |
| 36 | BNP-TP1 | "OLTC" Auto | "OLTC" Manual | | BNP | | - |
| 37 | BNP-TP2 | "OLTC" Auto | "OLTC" Manual | | BNP | | - |
| 38 | SN2-KT2A | "OLTC" Auto | "OLTC" Manual | | EGAT | | - |
| 39 | BNP07VB-01 | "ON" Auto Reclose | "OFF" Auto Reclose | | BNP | | - |
| 40 | BNP10R-01 | Normal | Nonreclosing, ALT | | บพว. | R | แยกวัดราช |
| 41 | SME-TP1 | "OLTC" Auto | "OLTC" Manual | | SME | | - |
| 42 | SME02VB-01 | "ON" Auto Reclose | "OFF" Auto Reclose | | SME | | - |
| 43 | KTE-TP2 | "OLTC" Auto | "OLTC" Manual | | KTE | | - |
| 44 | KTE07VB-01 | "ON" Auto Reclose | "OFF" Auto Reclose | | KTE | | - |
| 45 | ย้ายโหลด BNP02BVB-01 บางส่วนกลับจาก BNP01BVB-01 | | | | | | |
| 46 | BNP02BVB-01 | ทรัก "Out service" | ทรัก "In service" | | BNP | | - |
| 47 | BNP04YS-01 | ปลด | สับ | | BNP | | - |
| 48 | BNP04YS-02 | ปลด | สับ | | BNP | | - |
| 49 | BNP04YB-01 | ปลด | สับ | | BNP | | - |
| 50 | ปรับแรงดัน BNP-TP2 ประมาณ 22.5 เควี | | | | | | |
| 51 | BNP02BVB-01 | ปลด | สับ | | BNP | | - |
| 52 | BNPBVB-01 | สับ | ปลด | | BNP | | - |
| 53 | ย้ายโหลด BNP10 บางส่วนกลับจาก KTE07 | | | | | | |
| 54 | BNP10R-01 | ปลด | สับ คง Nonreclosing,ALT | | บพว. | SCADA | R |
| 55 | KTE07S-04 | สับ | ปลด | | กทบ. | | SF6 |
| 56 | ย้ายโหลด BNP07 บางส่วนกลับจาก SME02 | | | | | | |
| 57 | BNP07S-11 | ปลด,สื่อกดาน | สับ | | บพว. | | SF6 |

| ที่ | รหัสอุปกรณ์ | สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ | ดำเนินการ | เวลา | ผู้ดำเนินการ | ผู้สั่งการ | หมายเหตุ | |
|-------------------------------------|-------------|--------------------------------------|-------------------|------|--------------|------------|----------|-----------|
| 58 | BNP07S-09 | สับ | ปลด | | บพว. | SCADA | SF6 | ไนโตรเคมี |
| 59 | BNP-TP1 | "OLTC" Manual | "OLTC" Auto | | BNP | | - | - |
| 60 | BNP-TP2 | "OLTC" Manual | "OLTC" Auto | | BNP | | - | - |
| 61 | SN2-KT2A | "OLTC" Manual | "OLTC" Auto | | EGAT | | - | - |
| 62 | BNP07VB-01 | "OFF" Auto Reclose | "ON" Auto Reclose | | BNP | | - | - |
| 63 | BNP10R-01 | Nonreclosing, ALT | Normal | | บพว. | | R | แยกวัดราช |
| 64 | SME-TP1 | "OLTC" Manual | "OLTC" Auto | | SME | | - | - |
| 65 | SME02VB-01 | "OFF" Auto Reclose | "ON" Auto Reclose | | SME | | - | - |
| 66 | KTE-TP2 | "OLTC" Manual | "OLTC" Auto | | KTE | | - | - |
| 67 | KTE07VB-01 | "OFF" Auto Reclose | "ON" Auto Reclose | | KTE | | - | - |
| *****สิ้นสุด Switching ทั้งหมด***** | | | | | | | | |

1000