

Switching Deadline  
วันที่ 27 พ.ค. 62



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓.สช.(กป.) ๑๐ ส.๕ / ๑๕๖๒  
ชื่อผู้รับ นายภักดิ์พงษ์ วงษ์พันธ์ุฑา  
ชื่อผู้ส่ง นายเทอดไทย จันทร์เพ็ญ

วันที่ ๑๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๒  
ตำแหน่ง อ.ก.ป.บ.(ก.๓)  
ตำแหน่ง พชง.๗.รักษาการแทน ท.ก.บ.กฟส.อ.สช.

ด้วยการไฟฟ้า กฟส.อ.สวมชุก จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน ปรับปรุงระบบจำหน่ายแรงสูง ฟีดเดอร์ ๔ สถานีไฟฟ้า  
เดิมวางแผนตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน ๑ แผ่น ดังนี้

| ที่ | ฟีดเดอร์ | วัน/เดือน/ปี | ตั้งแต่เวลา | ถึงเวลา  | ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ | จาก                      | ถึง                                     | ผู้ควบคุมงาน                      |
|-----|----------|--------------|-------------|----------|----------------------------|--------------------------|---|-----------------------------------|
| ๑.  | DBA ๐๔   | ๔ ธ.ค.๖๒     | ๑๒.๐๐ น.    | ๑๖.๓๐ น. | ติดตั้งรีโครเซอร์ใหม่      | ดิสชั่วคราว<br>คอนวัดต่ำ | ดิสชั่วคราวโรง<br>น้ำแข็งเมือง<br>เหนือ | นายนรินทร์ คำภีภาค<br>๐๕๒-๒๕๘๕๖๐๕ |

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) หนี้อแปลง ๓ เครื่อง ๙๓๐ เควีเอ ผู้ใช้ไฟประมาณ ๘๐ ราย  
ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายเทอดไทย จันทร์เพ็ญ ตำแหน่ง พชง.๗ โทร. ๐๘๙-๒๑๘๘๔๔๒

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟภ. (หากมีโอกาสขำรุด ผศส.กรส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

- ๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสขำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสขำรุด
- ๒.  ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายเทอดไทย จันทร์เพ็ญ)  
ตำแหน่ง พชง.๗.รักษาการแทน ท.ก.บ.กฟส.อ.สช.

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

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ DBA05 จาก Dis ๕๐ ถึง Dis ๕๑  
ในวันที่ 4 ธ.ค. 62 ตั้งแต่เวลา 12.00 น. ถึง 16.30 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ชิงเลขที่ 1655/๐๒  
 อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ... ฟีดเดอร์... จาก... ถึง...  
ในวันที่... ตั้งแต่เวลา... น. ถึง... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ชิงเลขที่...

พนักงานศูนย์ฯ นาย ตักดีสิทธิ์ เอี่ยมระตะ ประสานงานการขอตัดไฟกับ นายเทอดไทย จันทร์เพ็ญ

นายภักดิ์พงษ์ วงษ์พันธ์ุฑา  
อ.ก.ป.บ. (ก.๓)

สำหรับผู้อนุมัติ  
ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.) 3323  
เรียน ผจก. ท.ก.บ. ก.๓  
อ.ก.บช.(ก.๓), อ.ก.ว.ว.(ก.๓)  
อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย  
พร้อมทั้งส่งข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิตซ์ชิง ๒ แผ่น  
แผนผังแนบ 1 แผ่น  
ผจก. (สถานี)  
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม  
ตั้งแต่วันที่... น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

นายภักดิ์พงษ์ วงษ์พันธ์ุฑา  
อ.ก.ป.บ.(ก.๓)

## ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน บริเวณดอนวัดต่ำ - โรงน้ำแข็งเมืองเหนือ (DBA04)
2. กำหนดวันที่ทำงาน 4 ธ.ค. 62 ระหว่าง 12.00 น. ถึง 16.30 น.
3. ผู้ขอทำงาน กฟส.ส. งานที่ทำ ปรับปรุงระบบจำหน่าย ติดตั้งรีโคลสเซอร์ ตามใบขอปฏิบัติงาน 1655/62
4. เตรียมการสวิตชิงโดย นายศักดิ์สิทธิ์ เอี่ยมสะอาด วันที่ 25 พฤศจิกายน 2562
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย ๐๖๗๗ วันที่ ๒๕ ธ.ค. ๖๒
6. อนุมัติสวิตชิงโดย กพร. วันที่ ๒๖ พ.ย. ๖๒
7. สั่งทำสวิตชิงโดย
- นายสถาพร, นายธนิช, นายณัฐกาญจน์, นายสามารถ (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)
  - นายกฤษณะศักดิ์, นายขุนทอง, นายนครินทร์, นายพนิต (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)
  - เพชรรัตน์, นายมงคล, นายพิชชา, นายอมร (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)

| ที่                               | รหัสอุปกรณ์  | สภาพอุปกรณ์<br>ปกติก่อน<br>ดำเนินการ | ดำเนินการ            | เวลา | ผู้ดำเนินการ | ผู้สั่งการ | หมายเหตุ                 |
|-----------------------------------|--|--------------------------------------|----------------------|------|--------------|------------|--------------------------|
| 1                                 | -ตรวจสอบอุปกรณ์และสวิตก่อนการ Switching                          |                                      |                      |      |              |            |                          |
| 2                                 | DAA-TP1  | Auto                                 | Manual               |      | DAA          |            | - Load 15.71 MW          |
| 3                                 | DAA02VB-01   | "ON" Auto Reclose                    | "OFF" Auto Reclose   |      | DAA          |            | - Load 2.58 MW           |
| 4                                 | DAA04VB-01   | "ON" Auto Reclose                    | "OFF" Auto Reclose   |      | DAA          |            | - Load 0.4 MW            |
| 5                                 | DBN-KT2//3A  | Auto                                 | Manual               |      | EGAT         |            | - Load 10.5 MW           |
| 6                                 | DBA04VB-01   | "ON" Auto Reclose                    | "OFF" Auto Reclose   |      | DBA          |            | - Load 2.65 MW           |
| 7                                 | DBA01R-02  | Normal                               | Nonreclosing, ALT    |      | รถ ดบ.       | SCADA      | R ปากทาง บ.หัวเขา        |
| 8                                 | -ย้ายโหลด DBA04 บางส่วนไปจ่ายไฟจาก DAA02                         |                                      |                      |      |              |            |                          |
| 9                                 | DAA04S-07  | ปลด                                  | สับ                  |      | รถ ดบ.       | SCADA      | SF6 ตรงข้าม AVR บ่อกรู   |
| 10                                | DAA02S-16  | ปลด                                  | สับ                  |      | รถ นญช.      | SCADA      | SF6 สยามโซลาร์ เอ็น      |
| 11                                | DIS ชค. DBA04  | สับ                                  | ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์) |      | รถ สช.       |            | DIS ดอนวัดต่ำ            |
| 12                                | DAA04S-07  | สับ                                  | ปลด                  |      | รถ ดบ.       | SCADA      | SF6 ตรงข้าม AVR บ่อกรู   |
| 13                                | -เมื่อพร้อมดับไฟปฏิบัติงานเวลา 12.00 น.                          |                                      |                      |      |              |            |                          |
| 14                                | DIS ชค. DBA04  | สับ                                  | ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์) |      | รถ สช.       |            | DIS โรงน้ำแข็งเมืองเหนือ |
| 15                                | แจ้งสถานะพื้นที่ไฟดับให้ผู้ควบคุมงานรับทราบ                      |                                      |                      |      |              |            |                          |
| 16                                | แจ้งชุดทำงาน Test ไฟพร้อม Short ground จุด G1                    |                                      |                      |      |              |            |                          |
| 17                                | แจ้งชุดทำงาน Test ไฟพร้อม Short ground จุด G2                    |                                      |                      |      |              |            |                          |
| 18                                | DAA-TP1  | Manual                               | Auto                 |      | DAA          |            | -                        |
| 19                                | DAA02VB-01   | "OFF" Auto Reclose                   | "ON" Auto Reclose    |      | DAA          |            | -                        |
| 20                                | DAA04VB-01   | "OFF" Auto Reclose                   | "ON" Auto Reclose    |      | DAA          |            | -                        |
| 21                                | DBN-KT2//3A  | Manual                               | Auto                 |      | EGAT         |            | -                        |
| 22                                | DBA04VB-01   | "OFF" Auto Reclose                   | "ON" Auto Reclose    |      | DBA          |            | -                        |
| 23                                | DBA01R-02  | Nonreclosing, ALT                    | Normal               |      | รถ ดบ.       | SCADA      | R ปากทาง บ.หัวเขา        |
| 24                                | แจ้งผู้ควบคุมงานให้ชุดทำงานปฏิบัติงานได้                         |                                      |                      |      |              |            |                          |
| *** สิ้นสุด Switching ช่วงแรก *** |  |                                      |                      |      |              |            |                          |
| 25                                | เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งชุดทำงานปฏิบัติงานแล้วเสร็จ สามารถจ่ายไฟได้ |                                      |                      |      |              |            |                          |
| 26                                | แจ้งชุดทำงาน ปลด Short ground จุด G1                             |                                      |                      |      |              |            |                          |
| 27                                | แจ้งชุดทำงาน ปลด Short ground จุด G2                             |                                      |                      |      |              |            |                          |
| 28                                | DAA-TP1  | Auto                                 | Manual               |      | DAA          |            | -                        |

| ที่ | รหัสอุปกรณ์                          | สภาพอุปกรณ์<br>ปกติก่อน<br>ดำเนินการ | ดำเนินการ          | เวลา | ผู้ดำเนินการ | ผู้สั่งการ | หมายเหตุ |                      |
|-----|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------|------|--------------|------------|----------|----------------------|
| 29  | DAA02VB-01                           | "ON" Auto Reclose                    | "OFF" Auto Reclose |      | DAA          |            | -        | -                    |
| 30  | DAA04VB-01                           | "ON" Auto Reclose                    | "OFF" Auto Reclose |      | DAA          |            | -        | -                    |
| 31  | DBN-KT2//3A                          | Auto                                 | Manual             |      | EGAT         |            | -        | -                    |
| 32  | DBA04VB-01                           | "ON" Auto Reclose                    | "OFF" Auto Reclose |      | DBA          |            | -        | -                    |
| 33  | DBA01R-02                            | Normal                               | Nonreclosing, ALT  |      | รถ ดบ.       | SCADA      | R        | ปากทาง บ.หัวเขา      |
| 34  | -เมื่อพร้อมจ่ายไฟ                    |                                      |                    |      |              |            |          |                      |
| 35  | DIS ชค. DBA04                        | ปลด                                  | สับ                |      | รถ สข.       |            | DIS      | ดอนวัดต้า            |
| 36  | -ย้ายโหลด DBA04 บางส่วนกลับจาก DAA02 |                                      |                    |      |              |            |          |                      |
| 37  | DAA04S-07                            | ปลด                                  | สับ                |      | รถ ดบ.       | SCADA      | SF6      | ตรงข้าม AVR บ่อกรู   |
| 38  | DIS ชค. DBA04                        | ปลด                                  | สับ                |      | รถ สข.       |            | DIS      | โรงน้ำแข็งเมืองเหนือ |
| 39  | DAA02S-16                            | สับ                                  | ปลด                |      | รถ นญช.      | SCADA      | SF6      | สยามโซลาร์ เอ็น      |
| 40  | DAA04S-07                            | สับ                                  | ปลด                |      | รถ ดบ.       | SCADA      | SF6      | ตรงข้าม AVR บ่อกรู   |
| 41  | DAA-TP1                              | Manual                               | Auto               |      | DAA          |            | -        | -                    |
| 42  | DAA02VB-01                           | "OFF" Auto Reclose                   | "ON" Auto Reclose  |      | DAA          |            | -        | -                    |
| 43  | DAA04VB-01                           | "OFF" Auto Reclose                   | "ON" Auto Reclose  |      | DAA          |            | -        | -                    |
| 44  | DBN-KT2//3A                          | Manual                               | Auto               |      | EGAT         |            | -        | -                    |
| 45  | DBA04VB-01                           | "OFF" Auto Reclose                   | "ON" Auto Reclose  |      | DBA          |            | -        | -                    |
| 46  | DBA01R-02                            | Nonreclosing, ALT                    | Normal             |      | รถ ดบ.       | SCADA      | R        | ปากทาง บ.หัวเขา      |
|     | *** สิ้นสุด Switching ทั้งหมด ***    |                                      |                    |      |              |            |          |                      |

0P88

กรมการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย  
 สำนักงานการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
 100 เขตเทศบาลเมืองเชียงใหม่

# เดิมเจ้า

แผนผังดับไฟปฏิบัติงานปรับปรุงระบบจำหน่าย งานติดตั้งรีโครเซอร์บ้านหนองผักนาก

