



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ .....  
ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชิตสุวรรณรัชต์ .....  
ชื่อผู้ส่ง นายสมหมาย ชื่นด้วง .....

## วิญญูขอดับไฟ

วันที่ .....  
ตำแหน่ง อ.ก.ป.บ.(ก3) .....  
ตำแหน่ง อ.ก.สฟ.(ก3) .....

Switching Deadline

25 มิ.ย. 67

ด้วยการไฟฟ้า..... กสฟ.(ก3)..... จะขอดับไฟเพื่อปฏิบัติงานในระบบจำหน่ายแรงสูง/สถานีไฟฟ้า..... อ้อมน้อย 3.....  
ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน..... -..... แผ่น ดังนี้

| ที่ | ฟีดเดอร์ | วัน/เดือน/ปี | ตั้งแต่เวลา | ถึงเวลา  | ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ   | จาก | ถึง | ผู้ควบคุมงาน                 |
|-----|----------|--------------|-------------|----------|--|-----|-----|------------------------------|
| 1   | TP1      | 28 มิ.ย. 67  | 08.00 น.    | 12.00 น. | บำรุงรักษา Battery, Capacitor ดับหม้อแปลง TP1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, รีเลย์, เคเบิล 22 kV. และบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1 ปลดเบรกเกอร์ 115 kV รหัส ONC3YB-01, ONC2YB-01(TP1) และ ONC1YB-01 เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV |     |     | นายเชาว์ลิต โทร. 081-3657367 |
| 2   | TP2      |              | 13.00 น.    | 16.00 น. | ดับหม้อแปลง TP2 Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, รีเลย์, เคเบิล 22 kV. ปลดเบรกเกอร์ 115 kV รหัส ONC3YB-01 (TP2) และ ONC4YB-01 เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV  |     |     |                              |

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ..... นายเชาว์ลิต นิลรอด..... ตำแหน่ง..... พชง.6..... โทร..... 081-3657367.....

- มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง 1.1  มีโอกาสชำรุด 1.2  ไม่มีโอกาสชำรุด
- ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

ลงชื่อ..... สมหมาย ชื่นด้วง.....  
(..... นายสมหมาย ชื่นด้วง.....)

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.3

ตำแหน่ง..... อ.ก.สฟ.(ก๓).....

เรียน อ.ก.ป.บ.(ก3)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ ONC-1 จาก ONC2YB-01 ถึง Riser Pole  
ในวันที่ 28 มิ.ย. 67 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 12.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์หมายเลขที่ 644/2567.....  
 อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 2 ฟีดเดอร์ ONC-TP2 จาก ONC 3YB-01 ถึง Riser Pole  
ในวันที่ 28 มิ.ย. 67 ตั้งแต่เวลา 13.00 น. ถึง 16.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์หมายเลขที่ 644/2567.....  
พนักงานศูนย์ฯ นาย..... นรินทร์ อังวงษ์..... ประสานงานการขอดับไฟกับ..... พช.เชาว์ลิต นิลรอด.....

(นาย..... นรินทร์ อังวงษ์.....)

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.3 กทบ.(คฟ)

เรียน อก.สพ.(ก3), อก.วว.(ก3) ผจก. กปส.อมน.

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับเพลิงใน [www.pea.co.th](http://www.pea.co.th)

ขั้นตอนการสวิตชิง 6 แผ่น

แผนผังแนบ - แผ่น

ผจก. 2 (สถานี ONC)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม  
ตั้งแต่วันที่ 07.30 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

ผคฟ.02-(rev.01/2560)



(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

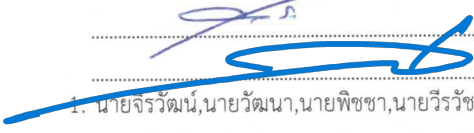
รท.ทบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ทบ.(ก3)



(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รท.ทบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ทบ.(ก3)

ใบสั่งทำสวิตชิง

|                        |  |          |                                       |
|------------------------|--|----------|---------------------------------------|
| 1. สถานที่ทำงาน        | สถานีอ้อมน้อย 3(เข้า Bus1 และ บ่าย Bus2)   |          |                                       |
| 2. กำหนดวันที่ทำงาน    | 28-มิ.ย.-67  | ระหว่าง  | 08.00 น. ถึง 16.00 น.                 |
| 3. ผู้ขอทำงาน          | กสฟ.(ก.3)  | งานที่ทำ | บำรุงรักษา ตามใบขอปฏิบัติงาน 644/2567 |
| 4. เตรียมการสวิตชิงโดย | นายนครินทร์ อังสวานติน   |          | วันที่ 6 มิถุนายน 2567                |
| 5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย   |   |          | วันที่ 6 มิถุนายน 2567                |
| 6. อนุมัติสวิตชิงโดย   |  |          | วันที่ 6 มิถุนายน 2567                |
| 7. สั่งทำสวิตชิงโดย    | 1. นายจรวิวัฒน์,นายวิวัฒนา,นายพิชชา,นายวีรวิษฐ์,นายอมร (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)<br>2. นายนครินทร์,นางสาวพิชชา,นายณัฐกาญจน์,นายสุธี,นายสามารถ (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)<br>3. นายศุภสวัสดิ์,นายอนุสรณ์,นายธนิต,นายวรรณพงษ์,นายมโนช (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.) |          |                                       |

| ที่ | รหัสอุปกรณ์   | สภาพอุปกรณ์<br>ปกติก่อน<br>ดำเนินการ | ดำเนินการ            | เวลา | ผู้ดำเนินการ | ผู้สั่งการ | หมายเหตุ              |
|-----|---|--------------------------------------|----------------------|------|--------------|------------|-----------------------|
| 1   | ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและสวิตซ์ตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง |                                      |                      |      |              |            |                       |
| 2   | ONC-TP1   | "OLTC" Auto                          | "OLTC" Manual        |      | ONC          |            | - Load = 19.9 MW      |
| 3   | ONC01VB-01  | "ON" Auto Reclose                    | "OFF" Auto Reclose   |      | ONC          |            | - Load = 6.1 MW       |
| 4   | ONC02VB-01  | "ON" Auto Reclose                    | "OFF" Auto Reclose   |      | ONC          |            | - Load = 11.7 MW      |
| 5   | ONC03VB-01  | "ON" Auto Reclose                    | "OFF" Auto Reclose   |      | ONC          |            | - Load = 0.1 MW       |
| 6   | ONC04VB-01  | "ON" Auto Reclose                    | "OFF" Auto Reclose   |      | ONC          |            | - Load = 1.2 MW       |
| 7   | ONC05VB-01  | "ON" Auto Reclose                    | "OFF" Auto Reclose   |      | ONC          |            | - Load = 2.4 MW       |
| 8   | ONC-TP2   | "OLTC" Auto                          | "OLTC" Manual        |      | ONC          |            | - Load = 13.9 MW      |
| 9   | ONC06VB-01  | "ON" Auto Reclose                    | "OFF" Auto Reclose   |      | ONC          |            | - Load = 3.1 MW       |
| 10  | ONC07VB-01  | "ON" Auto Reclose                    | "OFF" Auto Reclose   |      | ONC          |            | - Load = 3.4 MW       |
| 11  | ONC08VB-01  | "ON" Auto Reclose                    | "OFF" Auto Reclose   |      | ONC          |            | - Load = 2.8 MW       |
| 12  | ONC09VB-01  | "ON" Auto Reclose                    | "OFF" Auto Reclose   |      | ONC          |            | - Load = 0.8 MW       |
| 13  | ONC10VB-01  | "ON" Auto Reclose                    | "OFF" Auto Reclose   |      | ONC          |            | - Load = 4.4 MW       |
| 14  | OYK-TP1   | "OLTC" Auto                          | "OLTC" Manual        |      | OYK          |            | - Load = 27.6 MW      |
| 15  | OYK01VB-01  | "ON" Auto Reclose                    | "OFF" Auto Reclose   |      | OYK          |            | - Load = 6.5 MW       |
| 16  | OYK-TP2   | "OLTC" Auto                          | "OLTC" Manual        |      | OYK          |            | - Load = 30.3 MW      |
| 17  | OYK06VB-01  | "ON" Auto Reclose                    | "OFF" Auto Reclose   |      | OYK          |            | - Load = 7.4 MW       |
| 18  | OYL-TP1   | "OLTC" Auto                          | "OLTC" Manual        |      | OYL          |            | - Load = 21.0 MW      |
| 19  | OYL01VB-01  | "ON" Auto Reclose                    | "OFF" Auto Reclose   |      | OYL          |            | - Load = 4.7 MW       |
| 20  | OYL02VB-01  | "ON" Auto Reclose                    | "OFF" Auto Reclose   |      | OYL          |            | - Load = 6.1 MW       |
| 21  | ย้ายโหลด ONC01 ทั้งหมด ไปรับไฟจาก ONC06               |                                      |                      |      |              |            |                       |
| 22  | ONC01S-12   | ปลด                                  | สับ                  |      | อมน.         | SCADA      | SF6 ท้ายชอยยัครภัทร   |
| 23  | ONC01VB-01  | สับ                                  | ปลด                  |      | ONC          |            | -                     |
| 24  | ย้ายโหลด ONC02 บางส่วน ไปรับไฟจาก ONC08               |                                      |                      |      |              |            |                       |
| 25  | ONCBVB-01   | ปลด                                  | สับ                  |      | ONC          |            | - ขนานบัส             |
| 26  | ONC02S-05   | ปลด                                  | สับ                  |      | อมน.         |            | DIS ชอยไทยการ์เมนต์   |
| 27  | ONC07S-09   | สับ                                  | ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์) |      | อมน.         |            | DIS ชอย อเนอรรพกิจ    |
| 28  | ย้ายโหลด ONC02 ที่เหลือ ไปรับไฟจาก OYL02              |                                      |                      |      |              |            |                       |
| 29  | ONC02S-07   | ปลด                                  | สับ                  |      | อมน.         | SCADA      | SF6 ตรงข้ามดอนทราย    |
| 30  | ONC02VB-01  | สับ                                  | ปลด                  |      | ONC          |            | -                     |
| 31  | ย้ายโหลด ONC03 ทั้งหมด ไปรับไฟจาก ONC09               |                                      |                      |      |              |            |                       |
| 32  | ONC03S-02   | ปลด                                  | สับ                  |      | อมน.         | SCADA      | SF6 ชอยอนามัยอ้อมน้อย |

| ที่ | รหัสอุปกรณ์  | สภาพอุปกรณ์<br>ปกติก่อน<br>ดำเนินการ | ดำเนินการ          | เวลา | ผู้ดำเนินการ | ผู้สั่งการ | หมายเหตุ                |
|-----|--|--------------------------------------|--------------------|------|--------------|------------|-------------------------|
| 33  | ONC03VB-01   | สับ                                  | ปลด                |      | ONC          |            | -                       |
| 34  | ย้ายโหลด ONC04 ทั้งหมด ไปปรับไฟจาก ONC07                                       |                                      |                    |      |              |            |                         |
| 35  | ONC04S-02  | ปลด                                  | สับ                |      | อมน.         |            | DIS หน้าสถานีฯ          |
| 36  | ONC04VB-01   | สับ                                  | ปลด                |      | ONC          |            | -                       |
| 37  | ONCBVB-01  | สับ                                  | ปลด                |      | ONC          |            | - ขนานบัส               |
| 38  | ย้ายโหลด ONC05 ทั้งหมด ไปปรับไฟจาก OYK01                                       |                                      |                    |      |              |            |                         |
| 39  | ONC05S-04  | ปลด                                  | สับ                |      | อมน.         | SCADA      | SF6 สะพานลอยตลาดสูงเงิน |
| 40  | ONC05VB-01   | สับ                                  | ปลด                |      | ONC          |            | -                       |
| 41  | ย้ายโหลด ONC08 ทั้งหมด ไปปรับไฟจาก OYL01                                       |                                      |                    |      |              |            |                         |
| 42  | ONC02S-04  | ปลด                                  | สับ                |      | อมน.         | SCADA      | SF6 หน้าสุวรรณคอนโด     |
| 43  | ONC08VB-01   | สับ                                  | ปลด                |      | ONC          |            | -                       |
| 44  | ย้ายโหลด ONC10 ทั้งหมด ไปปรับไฟจาก OYK06                                       |                                      |                    |      |              |            |                         |
| 45  | ONC10S-04  | ปลด                                  | สับ                |      | อมน.         | SCADA      | SF6 บั้ม PT             |
| 46  | ONC10VB-01   | สับ                                  | ปลด                |      | ONC          |            | -                       |
| 47  | ONC01S-01  | สับ                                  | ปลด                |      | ONC          |            | - ตรงข้ามสถานีฯ         |
| 48  | ONC02S-01  | สับ                                  | ปลด                |      | ONC          |            | - หน้าสถานีฯ            |
| 49  | ONC03S-01  | สับ                                  | ปลด                |      | ONC          |            | - หน้าสถานีฯ            |
| 50  | ONC04S-01  | สับ                                  | ปลด                |      | ONC          |            | - หน้าสถานีฯ            |
| 51  | ONC05S-01  | สับ                                  | ปลด                |      | ONC          |            | - หน้าสถานีฯ            |
| 52  | เมื่อพร้อมดับไฟเวลา 08.00 น.   |                                      |                    |      |              |            |                         |
| 53  | ONC01CVB-01  | สับ                                  | ปลด                |      | ONC          |            | - CAP1                  |
| 54  | ONC01BVB-01  | สับ                                  | ปลด                |      | ONC          |            | - INCOMING 1            |
| 55  | ONC02YB-01   | สับ                                  | ปลด                |      | ONC          |            | - เบรกเกอร์ 115 เควี    |
| 56  | ONC02YS-01   | สับ                                  | ปลด                |      | ONC          |            | - ใบมีด 115 เควี        |
| 57  | ONC02YS-03   | สับ                                  | ปลด                |      | ONC          |            | - ใบมีด 115 เควี        |
| 58  | ONC01VB-01   | ทรีค "In service"                    | ทรีค "Out service" |      | ONC          |            | -                       |
| 59  | ONC02VB-01   | ทรีค "In service"                    | ทรีค "Out service" |      | ONC          |            | -                       |
| 60  | ONC03VB-01   | ทรีค "In service"                    | ทรีค "Out service" |      | ONC          |            | -                       |
| 61  | ONC04VB-01   | ทรีค "In service"                    | ทรีค "Out service" |      | ONC          |            | -                       |
| 62  | ONC05VB-01   | ทรีค "In service"                    | ทรีค "Out service" |      | ONC          |            | -                       |
| 63  | ONCBVB-01  | ทรีค "In service"                    | ทรีค "Out service" |      | ONC          |            | - ขนานบัส               |
| 64  | ONC01BVB-01  | ทรีค "In service"                    | ทรีค "Out service" |      | ONC          |            | - INCOMING 1            |
| 65  | ONC01CVB-01  | ทรีค "In service"                    | ทรีค "Out service" |      | ONC          |            | - CAP1                  |
| 66  | แจ้งให้ พนักงานสถานีฯ Test ไฟย้อน หากไม่มีไฟย้อนให้ดำเนินการต่อไป              |                                      |                    |      |              |            |                         |
| 67  | ONC01VG-01   | ปลด                                  | สับ                |      | ONC          |            | - กราวด์ F1             |
| 68  | ONC02VG-01   | ปลด                                  | สับ                |      | ONC          |            | - กราวด์ F2             |
| 69  | ONC03VG-01   | ปลด                                  | สับ                |      | ONC          |            | - กราวด์ F3             |
| 70  | ONC04VG-01   | ปลด                                  | สับ                |      | ONC          |            | - กราวด์ F4             |
| 71  | ONC05VG-01   | ปลด                                  | สับ                |      | ONC          |            | - กราวด์ F5             |
| 72  | ONC01BVG-01  | ปลด                                  | สับ                |      | ONC          |            | - INC 1                 |
| 73  | ONC01CVG-01  | ปลด                                  | สับ                |      | ONC          |            | - กราวด์ CAP1           |
| 74  | แจ้งให้ กบข.(ก3) ทำการ ตรวจสอบไฟดับเรียบร้อยทุกจุด พร้อมลงใน WE SAFE เรียบร้อย |                                      |                    |      |              |            |                         |
| 75  | แจ้งให้ กบข.(ก3) ทราบและให้ปฏิบัติงานได้                                       |                                      |                    |      |              |            |                         |

| ที่                        | รหัสอุปกรณ์   | สภาพอุปกรณ์<br>ปกติก่อน<br>ดำเนินการ | ดำเนินการ          | เวลา | ผู้ดำเนินการ | ผู้สั่งการ | หมายเหตุ             |
|----------------------------|---|--------------------------------------|--------------------|------|--------------|------------|----------------------|
| 76                         | ONC-TP2   | "OLTC" Manual                        | "OLTC" Auto        |      | ONC          |            | - -                  |
| 77                         | ONC06VB-01  | "OFF" Auto Reclose                   | "ON" Auto Reclose  |      | ONC          |            | - -                  |
| 78                         | ONC07VB-01  | "OFF" Auto Reclose                   | "ON" Auto Reclose  |      | ONC          |            | - -                  |
| 79                         | ONC09VB-01  | "OFF" Auto Reclose                   | "ON" Auto Reclose  |      | ONC          |            | - -                  |
| 80                         | OYK-TP1   | "OLTC" Manual                        | "OLTC" Auto        |      | OYK          |            | - -                  |
| 81                         | OYK01VB-01  | "OFF" Auto Reclose                   | "ON" Auto Reclose  |      | OYK          |            | - -                  |
| 82                         | OYK-TP2   | "OLTC" Manual                        | "OLTC" Auto        |      | OYK          |            | - -                  |
| 83                         | OYK06VB-01  | "OFF" Auto Reclose                   | "ON" Auto Reclose  |      | OYK          |            | - -                  |
| 84                         | OYL-TP1   | "OLTC" Manual                        | "OLTC" Auto        |      | OYL          |            | - -                  |
| 85                         | OYL01VB-01  | "OFF" Auto Reclose                   | "ON" Auto Reclose  |      | OYL          |            | - -                  |
| 86                         | OYL02VB-01  | "OFF" Auto Reclose                   | "ON" Auto Reclose  |      | OYL          |            | -                    |
| สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า |   |                                      |                    |      |              |            |                      |
| 87                         | เมื่อ กบข.(ก3) ปฏิบัติที่ BUS1 แล้วเสร็จ พร้อมปฏิบัติที่ BUS2 ต่อ |                                      |                    |      |              |            |                      |
| 88                         | ONC-TP2   | "OLTC" Auto                          | "OLTC" Manual      |      | ONC          |            | - -                  |
| 89                         | ONC06VB-01  | "ON" Auto Reclose                    | "OFF" Auto Reclose |      | ONC          |            | - -                  |
| 90                         | ONC07VB-01  | "ON" Auto Reclose                    | "OFF" Auto Reclose |      | ONC          |            | - -                  |
| 91                         | ONC09VB-01  | "ON" Auto Reclose                    | "OFF" Auto Reclose |      | ONC          |            | - -                  |
| 92                         | เมื่อพร้อมจ่ายไฟ  |                                      |                    |      |              |            |                      |
| 93                         | ONC01VG-01  | สับ                                  | ปลด                |      | ONC          |            | - กราวด์ F1          |
| 94                         | ONC02VG-01  | สับ                                  | ปลด                |      | ONC          |            | - กราวด์ F2          |
| 95                         | ONC03VG-01  | สับ                                  | ปลด                |      | ONC          |            | - กราวด์ F3          |
| 96                         | ONC04VG-01  | สับ                                  | ปลด                |      | ONC          |            | - กราวด์ F4          |
| 97                         | ONC05VG-01  | สับ                                  | ปลด                |      | ONC          |            | - กราวด์ F5          |
| 98                         | ONC01BVG-01   | สับ                                  | ปลด                |      | ONC          |            | - INC 1              |
| 99                         | ONC01CVG-01   | สับ                                  | ปลด                |      | ONC          |            | - กราวด์ CAP1        |
| 100                        | ONC01VB-01  | ทรีค "Out service"                   | ทรีค "In service"  |      | ONC          |            | - -                  |
| 101                        | ONC02VB-01  | ทรีค "Out service"                   | ทรีค "In service"  |      | ONC          |            | - -                  |
| 102                        | ONC03VB-01  | ทรีค "Out service"                   | ทรีค "In service"  |      | ONC          |            | - -                  |
| 103                        | ONC04VB-01  | ทรีค "Out service"                   | ทรีค "In service"  |      | ONC          |            | - -                  |
| 104                        | ONC05VB-01  | ทรีค "Out service"                   | ทรีค "In service"  |      | ONC          |            | - -                  |
| 105                        | ONC01BVB-01   | ทรีค "Out service"                   | ทรีค "In service"  |      | ONC          |            | - INCOMING 1         |
| 106                        | ONC01CVB-01   | ทรีค "Out service"                   | ทรีค "In service"  |      | ONC          |            | - CAP1               |
| 107                        | ONC01S-01   | ปลด                                  | สับ                |      | ONC          |            | - ตรงข้ามสถานีฯ      |
| 108                        | ONC02S-01   | ปลด                                  | สับ                |      | ONC          |            | - หน้าสถานีฯ         |
| 109                        | ONC03S-01   | ปลด                                  | สับ                |      | ONC          |            | - หน้าสถานีฯ         |
| 110                        | ONC04S-01   | ปลด                                  | สับ                |      | ONC          |            | - หน้าสถานีฯ         |
| 111                        | ONC05S-01   | ปลด                                  | สับ                |      | ONC          |            | - หน้าสถานีฯ         |
| 112                        | ONC02YS-01  | ปลด                                  | สับ                |      | ONC          |            | - ไบมีด 115 เควี     |
| 113                        | ONC02YS-03  | ปลด                                  | สับ                |      | ONC          |            | - ไบมีด 115 เควี     |
| 114                        | ONC02YB-01  | ปลด                                  | สับ                |      | ONC          |            | - เบรกเกอร์ 115 เควี |
| 115                        | ONC01BVB-01   | ปลด                                  | สับ                |      | ONC          |            | - INCOMING 1         |
| 116                        | ONC01CVB-01   | ปลด                                  | สับ                |      | ONC          |            | - CAP1               |
| 117                        | ย้ายโหลด ONC06 ทั้งหมด ไปรับไฟจาก ONC01                           |                                      |                    |      |              |            |                      |

| ที่                        | รหัสอุปกรณ์  | สภาพอุปกรณ์<br>ปกติก่อน<br>ดำเนินการ | ดำเนินการ                | เวลา | ผู้ดำเนินการ | ผู้สั่งการ | หมายเหตุ             |
|----------------------------|--|--------------------------------------|--------------------------|------|--------------|------------|----------------------|
| 118                        | ONC01VB-01   | ปลด                                  | สับ คง"OFF" Auto Reclose |      | ONC          |            | -                    |
| 119                        | ONC06VB-01   | สับ                                  | ปลด                      |      | ONC          |            | -                    |
| 120                        | ย้ายโหลด ONC07 ทั้งหมด ไปรับไฟจาก ONC04  |                                      |                          |      |              |            |                      |
| 121                        | ONC04VB-01   | ปลด                                  | สับ คง"OFF" Auto Reclose |      | ONC          |            | -                    |
| 122                        | ONC07VB-01   | สับ                                  | ปลด                      |      | ONC          |            | -                    |
| 123                        | ย้ายโหลด ONC09 ทั้งหมด ไปรับไฟจาก ONC03  |                                      |                          |      |              |            |                      |
| 124                        | ONC03VB-01   | ปลด                                  | สับ คง"OFF" Auto Reclose |      | ONC          |            | -                    |
| 125                        | ONC09VB-01   | สับ                                  | ปลด                      |      | ONC          |            | -                    |
| 126                        | ONC06S-01  | สับ                                  | ปลด                      |      | ONC          |            | - ตรงข้ามสถานีฯ      |
| 127                        | ONC07S-01  | สับ                                  | ปลด                      |      | ONC          |            | - หน้าสถานีฯ         |
| 128                        | ONC08S-01  | สับ                                  | ปลด                      |      | ONC          |            | - ซอยอนามัยอ้อมน้อย  |
| 129                        | ONC09S-01  | สับ                                  | ปลด                      |      | ONC          |            | - หน้าสถานีฯ         |
| 130                        | ONC10S-01  | สับ                                  | ปลด                      |      | ONC          |            | - ตรงข้ามสถานีฯ      |
| 131                        | เมื่อพร้อมดับไฟเวลา 13.00 น.   |                                      |                          |      |              |            |                      |
| 132                        | ONC02CVB-01  | สับ                                  | ปลด                      |      | ONC          |            | - CAP2               |
| 133                        | ONC02BVB-01  | สับ                                  | ปลด                      |      | ONC          |            | - INCOMING 2         |
| 134                        | ONC03YB-01   | สับ                                  | ปลด                      |      | ONC          |            | - เบรกเกอร์ 115 เควี |
| 135                        | ONC03YS-01   | สับ                                  | ปลด                      |      | ONC          |            | - ไบมีด 115 เควี     |
| 136                        | ONC03YS-03   | สับ                                  | ปลด                      |      | ONC          |            | - ไบมีด 115 เควี     |
| 137                        | ONC06VB-01   | ทรัก "In service"                    | ทรัก "Out service"       |      | ONC          |            | -                    |
| 138                        | ONC07VB-01   | ทรัก "In service"                    | ทรัก "Out service"       |      | ONC          |            | -                    |
| 139                        | ONC08VB-01   | ทรัก "In service"                    | ทรัก "Out service"       |      | ONC          |            | -                    |
| 140                        | ONC09VB-01   | ทรัก "In service"                    | ทรัก "Out service"       |      | ONC          |            | -                    |
| 141                        | ONC10VB-01   | ทรัก "In service"                    | ทรัก "Out service"       |      | ONC          |            | -                    |
| 142                        | ONC02BVB-01  | ทรัก "In service"                    | ทรัก "Out service"       |      | ONC          |            | - INCOMING 2         |
| 143                        | ONC02CVB-01  | ทรัก "In service"                    | ทรัก "Out service"       |      | ONC          |            | - CAP2               |
| 144                        | แจ้งให้ พนักงานสถานีฯ Test ไฟย้อน หากไม่มีไฟย้อนให้ดำเนินการต่อไป                      |                                      |                          |      |              |            |                      |
| 145                        | ONC06VG-01   | ปลด                                  | สับ                      |      | ONC          |            | - กราวด์ F6          |
| 146                        | ONC07VG-01   | ปลด                                  | สับ                      |      | ONC          |            | - กราวด์ F7          |
| 147                        | ONC08VG-01   | ปลด                                  | สับ                      |      | ONC          |            | - กราวด์ F8          |
| 148                        | ONC09VG-01   | ปลด                                  | สับ                      |      | ONC          |            | - กราวด์ F9          |
| 149                        | ONC10VG-01   | ปลด                                  | สับ                      |      | ONC          |            | - กราวด์ F10         |
| 150                        | ONC02BVG-01  | ปลด                                  | สับ                      |      | ONC          |            | - INC 2              |
| 151                        | ONC02CVG-01  | ปลด                                  | สับ                      |      | ONC          |            | - กราวด์ CAP2        |
| 152                        | แจ้งให้ กบข.(ก3) ทำการ Test ไฟ ตรวจสอบไฟดับเรียบร้อยทุกจุด พร้อมลงใน WE SAFE เรียบร้อย |                                      |                          |      |              |            |                      |
| 153                        | แจ้งให้ กบข.(ก3) ทราบและให้ปฏิบัติงานได้   |                                      |                          |      |              |            |                      |
| 154                        | ONC-TP1  | "OLTC" Manual                        | "OLTC" Auto              |      | ONC          |            | - -                  |
| 155                        | ONC01VB-01   | "OFF" Auto Reclose                   | "ON" Auto Reclose        |      | ONC          |            | - -                  |
| 156                        | ONC03VB-01   | "OFF" Auto Reclose                   | "ON" Auto Reclose        |      | ONC          |            | - -                  |
| 157                        | ONC04VB-01   | "OFF" Auto Reclose                   | "ON" Auto Reclose        |      | ONC          |            | - -                  |
| สิ้นสุด Switching ช่วงบ่าย |  |                                      |                          |      |              |            |                      |
| 158                        | เมื่อ กบข.(ก3) ปฏิบัติที่ BUS2 แล้วเสร็จ พร้อมจ่ายไฟกลับคืน                            |                                      |                          |      |              |            |                      |

| ที่ | รหัสอุปกรณ์                             | สภาพอุปกรณ์<br>ปกติก่อน<br>ดำเนินการ | ดำเนินการ                | เวลา | ผู้ดำเนินการ | ผู้สั่งการ | หมายเหตุ             |
|-----|---|--------------------------------------|--------------------------|------|--------------|------------|----------------------|
| 159 | ONC-TP1                                 | "OLTC" Auto                          | "OLTC" Manual            |      | ONC          |            | - -                  |
| 160 | ONC01VB-01                              | "ON" Auto Reclose                    | "OFF" Auto Reclose       |      | ONC          |            | - -                  |
| 161 | ONC03VB-01                              | "ON" Auto Reclose                    | "OFF" Auto Reclose       |      | ONC          |            | - -                  |
| 162 | ONC04VB-01                              | "ON" Auto Reclose                    | "OFF" Auto Reclose       |      | ONC          |            | - -                  |
| 163 | OYK-TP1                                 | "OLTC" Auto                          | "OLTC" Manual            |      | OYK          |            | - -                  |
| 164 | OYK01VB-01                              | "ON" Auto Reclose                    | "OFF" Auto Reclose       |      | OYK          |            | - -                  |
| 165 | OYK-TP2                                 | "OLTC" Auto                          | "OLTC" Manual            |      | OYK          |            | - -                  |
| 166 | OYK06VB-01                              | "ON" Auto Reclose                    | "OFF" Auto Reclose       |      | OYK          |            | - -                  |
| 167 | OYL-TP1                                 | "OLTC" Auto                          | "OLTC" Manual            |      | OYL          |            | - -                  |
| 168 | OYL01VB-01                              | "ON" Auto Reclose                    | "OFF" Auto Reclose       |      | OYL          |            | - -                  |
| 169 | OYL02VB-01                              | "ON" Auto Reclose                    | "OFF" Auto Reclose       |      | OYL          |            | - -                  |
| 170 | ONC06VG-01                              | สับ                                  | ปลด                      |      | ONC          |            | - กราวด์ F6          |
| 171 | ONC07VG-01                              | สับ                                  | ปลด                      |      | ONC          |            | - กราวด์ F7          |
| 172 | ONC08VG-01                              | สับ                                  | ปลด                      |      | ONC          |            | - กราวด์ F8          |
| 173 | ONC09VG-01                              | สับ                                  | ปลด                      |      | ONC          |            | - กราวด์ F9          |
| 174 | ONC10VG-01                              | สับ                                  | ปลด                      |      | ONC          |            | - กราวด์ F10         |
| 175 | ONC02BVG-01                             | สับ                                  | ปลด                      |      | ONC          |            | - INC 2              |
| 176 | ONC02CVG-01                             | สับ                                  | ปลด                      |      | ONC          |            | - กราวด์ CAP2        |
| 177 | ONC06VB-01                              | ทรัก "Out service"                   | ทรัก "In service"        |      | ONC          |            | - -                  |
| 178 | ONC07VB-01                              | ทรัก "Out service"                   | ทรัก "In service"        |      | ONC          |            | - -                  |
| 179 | ONC08VB-01                              | ทรัก "Out service"                   | ทรัก "In service"        |      | ONC          |            | - -                  |
| 180 | ONC09VB-01                              | ทรัก "Out service"                   | ทรัก "In service"        |      | ONC          |            | - -                  |
| 181 | ONC10VB-01                              | ทรัก "Out service"                   | ทรัก "In service"        |      | ONC          |            | - -                  |
| 182 | ONC02BVB-01                             | ทรัก "Out service"                   | ทรัก "In service"        |      | ONC          |            | - INCOMING 2         |
| 183 | ONC0BVB-01                              | ทรัก "Out service"                   | ทรัก "In service"        |      | ONC          |            | - ขนานบัล            |
| 184 | ONC02CVB-01                             | ทรัก "Out service"                   | ทรัก "In service"        |      | ONC          |            | - CAP2               |
| 185 | ONC06S-01                               | ปลด                                  | สับ                      |      | ONC          |            | - ตรงข้ามสถานีฯ      |
| 186 | ONC07S-01                               | ปลด                                  | สับ                      |      | ONC          |            | - หน้าสถานีฯ         |
| 187 | ONC08S-01                               | ปลด                                  | สับ                      |      | ONC          |            | - ซอยอนามัยอ้อมน้อย  |
| 188 | ONC09S-01                               | ปลด                                  | สับ                      |      | ONC          |            | - หน้าสถานีฯ         |
| 189 | ONC10S-01                               | ปลด                                  | สับ                      |      | ONC          |            | - ตรงข้ามสถานีฯ      |
| 190 | ONC03YS-01                              | ปลด                                  | สับ                      |      | ONC          |            | - ไปมิต 115 เควี     |
| 191 | ONC03YS-03                              | ปลด                                  | สับ                      |      | ONC          |            | - ไปมิต 115 เควี     |
| 192 | ONC03YB-01                              | ปลด                                  | สับ                      |      | ONC          |            | - เบรกเกอร์ 115 เควี |
| 193 | ONC02BVB-01                             | ปลด                                  | สับ                      |      | ONC          |            | - INCOMING 2         |
| 194 | ONC02CVB-01                             | ปลด                                  | สับ                      |      | ONC          |            | - CAP2               |
| 195 | ย้ายโหลด ONC02 ทั้งหมด กลับคืนจาก OYL02 |                                      |                          |      |              |            |                      |
| 196 | ONC02VB-01                              | ปลด                                  | สับ คง"OFF" Auto Reclose |      | ONC          |            | - -                  |
| 197 | ONC02S-07                               | สับ                                  | ปลด                      |      | อมน.         | SCADA      | SF6 ตรงข้ามดอนทราย   |

| ที่                       | รหัสอุปกรณ์                             | สภาพอุปกรณ์<br>ปกติก่อน<br>ดำเนินการ | ดำเนินการ                | เวลา | ผู้ดำเนินการ | ผู้สั่งการ | หมายเหตุ                |
|---------------------------|---|--------------------------------------|--------------------------|------|--------------|------------|-------------------------|
| 198                       | ย้ายโหลด ONC08 ทั้งหมด กลับคืนจาก OYL01 |                                      |                          |      |              |            |                         |
| 199                       | ONC08VB-01                              | ปลด                                  | สับ คง"OFF" Auto Reclose |      | ONC          |            | -                       |
| 200                       | ONC02S-04                               | สับ                                  | ปลด                      |      | อมน.         | SCADA      | SF6 หน้าสุวรรณคอนโด     |
| 201                       | ย้ายโหลด ONC02 บางส่วน ไปรับไฟจาก ONC08 |                                      |                          |      |              |            |                         |
| 202                       | ONCBVB-01                               | ปลด                                  | สับ                      |      | ONC          |            | - ขนานบัส               |
| 203                       | ONC07S-03                               | ปลด                                  | สับ                      |      | อมน.         |            | DIS หน้า สุวรรณคอนโด    |
| 204                       | ONC02S-05                               | สับ                                  | ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)     |      | อมน.         |            | DIS ซอยไทยการ์เมนต์     |
| 205                       | ย้ายโหลด ONC07 ทั้งหมด กลับคืนจาก ONC04 |                                      |                          |      |              |            |                         |
| 206                       | ONC07VB-01                              | ปลด                                  | สับ คง"OFF" Auto Reclose |      | ONC          |            | -                       |
| 207                       | ONC04S-02                               | สับ                                  | ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)     |      | อมน.         |            | DIS หน้าสถานี           |
| 208                       | ONCBVB-01                               | สับ                                  | ปลด                      |      | ONC          |            | - ขนานบัส               |
| 209                       | ย้ายโหลด ONC06 ทั้งหมด กลับคืนจาก ONC01 |                                      |                          |      |              |            |                         |
| 210                       | ONC06VB-01                              | ปลด                                  | สับ คง"OFF" Auto Reclose |      | ONC          |            | -                       |
| 211                       | ONC01S-12                               | สับ                                  | ปลด                      |      | อมน.         | SCADA      | SF6 ท้ายซอยอัครภัทร     |
| 212                       | ย้ายโหลด ONC09 ทั้งหมด กลับคืนจาก ONC03 |                                      |                          |      |              |            |                         |
| 213                       | ONC09VB-01                              | ปลด                                  | สับ คง"OFF" Auto Reclose |      | ONC          |            | -                       |
| 214                       | ONC03S-02                               | สับ                                  | ปลด                      |      | อมน.         | SCADA      | SF6 ซอยอนามย์อ้อมน้อย   |
| 215                       | ย้ายโหลด ONC05 ทั้งหมด กลับคืนจาก OYK01 |                                      |                          |      |              |            |                         |
| 216                       | ONC05VB-01                              | ปลด                                  | สับ คง"OFF" Auto Reclose |      | ONC          |            | -                       |
| 217                       | ONC05S-04                               | สับ                                  | ปลด                      |      | อมน.         | SCADA      | SF6 สะพานลอยตลาดลุงเงิน |
| 218                       | ย้ายโหลด ONC10 ทั้งหมด กลับคืนจาก OYK06 |                                      |                          |      |              |            |                         |
| 219                       | ONC10VB-01                              | ปลด                                  | สับ คง"OFF" Auto Reclose |      | ONC          |            | -                       |
| 220                       | ONC10S-04                               | สับ                                  | ปลด                      |      | อมน.         | SCADA      | SF6 บัม PT              |
| 221                       | ONC-TP1                                 | "OLTC" Manual                        | "OLTC" Auto              |      | ONC          |            | -                       |
| 222                       | ONC01VB-01                              | "OFF" Auto Reclose                   | "ON" Auto Reclose        |      |              |            |                         |
| 223                       | ONC02VB-01                              | "OFF" Auto Reclose                   | "ON" Auto Reclose        |      |              |            |                         |
| 224                       | ONC03VB-01                              | "OFF" Auto Reclose                   | "ON" Auto Reclose        |      |              |            |                         |
| 225                       | ONC04VB-01                              | "OFF" Auto Reclose                   | "ON" Auto Reclose        |      |              |            |                         |
| 226                       | ONC05VB-01                              | "OFF" Auto Reclose                   | "ON" Auto Reclose        |      | ONC          |            | -                       |
| 227                       | ONC-TP2                                 | "OLTC" Manual                        | "OLTC" Auto              |      | ONC          |            | -                       |
| 228                       | ONC06VB-01                              | "OFF" Auto Reclose                   | "ON" Auto Reclose        |      | ONC          |            | -                       |
| 229                       | ONC07VB-01                              | "OFF" Auto Reclose                   | "ON" Auto Reclose        |      | ONC          |            | -                       |
| 230                       | ONC08VB-01                              | "OFF" Auto Reclose                   | "ON" Auto Reclose        |      | ONC          |            | -                       |
| 231                       | ONC09VB-01                              | "OFF" Auto Reclose                   | "ON" Auto Reclose        |      | ONC          |            | -                       |
| 232                       | ONC10VB-01                              | "OFF" Auto Reclose                   | "ON" Auto Reclose        |      | ONC          |            | -                       |
| 233                       | OYK-TP1                                 | "OLTC" Manual                        | "OLTC" Auto              |      | OYK          |            | -                       |
| 234                       | OYK01VB-01                              | "OFF" Auto Reclose                   | "ON" Auto Reclose        |      | OYK          |            | -                       |
| 235                       | OYK-TP2                                 | "OLTC" Manual                        | "OLTC" Auto              |      | OYK          |            | -                       |
| 236                       | OYK06VB-01                              | "OFF" Auto Reclose                   | "ON" Auto Reclose        |      | OYK          |            | -                       |
| 237                       | OYL-TP1                                 | "OLTC" Manual                        | "OLTC" Auto              |      | OYL          |            | -                       |
| 238                       | OYL01VB-01                              | "OFF" Auto Reclose                   | "ON" Auto Reclose        |      | OYL          |            | -                       |
| 239                       | OYL02VB-01                              | "OFF" Auto Reclose                   | "ON" Auto Reclose        |      | OYL          |            | -                       |
| สิ้นสุด Switching ทั้งหมด |   |                                      |                          |      |              |            |                         |



รายละเอียดดำเนินการบำรุงรักษาและงานตรวจซ่อมในแต่ละสถานีไฟฟ้า

| ลำดับ | สถานีไฟฟ้า              | วันที่      | เวลา                             | การดำเนินการบำรุงรักษา   | ผู้ดำเนินการ   | ผู้ประสานงาน          |
|-------|-------------------------|-------------|----------------------------------|--|--|-----------------------|
| 14    | กัญจนบุรี 3             | 17 มี.ย. 67 | 08.00-12.00 น.                   | บำรุงรักษา Battery , Capacitor Bank  | กสฟ. , กบม.<br>กบส. , กบม.<br>กสฟ. , กบม.                | เชาวลิต (081-3657367) |
|       |                         |             |                                  | ดับหม้อแปลง TP.2 Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ , รีเลย์ , เคเบิล 22 kV. และบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.2 ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส KCC3YB-01 , KCC4YB-01 (TP.2) และ KCC1YB-01 เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV. ( โดยขอไปซื้อด้าน Bus 1 ) |  |                       |
|       |                         |             |                                  | ดับ Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ , รีเลย์ และเคเบิล 22 kV.  |  |                       |
| 15    | กระทุ่มแบน 6 (ชั่วคราว) | 18 มี.ย. 66 | 08.00-16.00 น.                   | ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ , เคเบิล , รีเลย์ 22 kV. , บำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV. และทดสอบหม้อแปลง TP.1 โดยทาง กบ. จัดเตรียมเครื่องกำเนิดไฟฟ้าเพื่อใช้ทดสอบอุปกรณ์ไฟฟ้า  | กสฟ. , กบม.<br>กสฟ. , กบม.<br>กบส. , กบม.                | เชาวลิต (081-3657367) |
|       |                         |             |                                  | บำรุงรักษาเบรกเกอร์ , เคเบิล และรีเลย์ 22 kV. ด้าน Bus 1 (เบรกเกอร์ที่ไม่ได้จ่ายไฟ)  |  |                       |
| 16    | มหาวิทยาลัยมหิดล        | 22 มี.ย. 67 | 08.00-16.00 น.                   | บำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1 ( หม้อแปลงที่ไม่ได้จ่ายไฟ )  | กสฟ. , กบม.<br>กบส. , กบม.                               | เชาวลิต (081-3657367) |
|       |                         |             |                                  | ดับหม้อแปลง TP.2 Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ , เคเบิล , รีเลย์ 22 kV.  |  |                       |
| 17    | สินสาคร                 | 25 มี.ย. 67 | 08.00-12.00 น.<br>13.00-16.00 น. | ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ , รีเลย์ , เคเบิล 22 kV. และบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1   | กสฟ. , กบม.<br>กสฟ. , กบม.                               | เชาวลิต (081-3657367) |
|       |                         |             |                                  | ดับหม้อแปลง TP.2 Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ , รีเลย์ , เคเบิล 22 kV. และบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.2   |  |                       |
| 18    | อ้อมใหญ่ 4              | 25 มี.ย. 67 | 08.00-12.00 น.<br>13.00-16.00 น. | ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส OYMIYB-01 เพื่อทดสอบรีเลย์ 115 kV.   | กสฟ. , กบม.  | เชาวลิต (081-3657367) |
|       |                         |             |                                  | ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส OYM4YB-01 เพื่อทดสอบรีเลย์ 115 kV.   |  |                       |
| 19    | อ้อมน้อย 3              | 25 มี.ย. 67 | 08.00-16.00 น.                   | ดับหม้อแปลง TP.2 โดยจ่ายมาบัส 22 kV. รหัส ONCBYB-01 เพื่อทดสอบหม้อแปลง TP.2 (ดึงชรัคและสับกราวด์เบรกเกอร์ Incoming 2)  | กสฟ. , กบม.<br>กบส. , กบม.                               | เชาวลิต (081-3657367) |
|       |                         |             |                                  | บำรุงรักษา Battery , Capacitor Bank  |  |                       |
| 20    | สมุทรสาคร 7             | 27 มี.ย. 67 | 08.00-12.00 น.<br>13.00-16.00 น. | ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ , รีเลย์ , เคเบิล 22 kV. และทดสอบหม้อแปลง TP.1  | กสฟ. , กบม.<br>กบส. , กบม.<br>กสฟ. , กบม.<br>กบส. , กบม. | เชาวลิต (081-3657367) |
|       |                         |             |                                  | ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส ONCBYB-01 , ONC2YB-01 (TP.1) และ ONC1YB-01 เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV.  |  |                       |
|       |                         |             |                                  | ดับหม้อแปลง TP.2 Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ , รีเลย์ และเคเบิล 22 kV.   |  |                       |
|       |                         |             |                                  | ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส ONC3YB-01 (TP.2) และ ONC4YB-01 เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV.  | กสฟ. , กบม.<br>กบส. , กบม.                               | เชาวลิต (081-3657367) |
|       |                         |             |                                  | บำรุงรักษา Battery , Capacitor Bank  |  |                       |
|       |                         |             |                                  | ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ , รีเลย์ , เคเบิล 22 kV. และบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1   | กสฟ. , กบม.<br>กบส. , กบม.                               | เชาวลิต (081-3657367) |
|       |                         |             |                                  | ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส SMGBYB-01 , SMG2YB-01 (TP.1) และ SMG1YB-01 เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV. และทดสอบรีเลย์ 115 kV.   |  |                       |
|       |                         |             |                                  | ดับหม้อแปลง TP.2 Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ , รีเลย์ , เคเบิล 22 kV. และบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.2   | กสฟ. , กบม.<br>กบส. , กบม.                               | เชาวลิต (081-3657367) |
|       |                         |             |                                  | ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส SMG3YB-01 (TP.2) และ SMG4YB-01 เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV. และทดสอบรีเลย์ 115 kV.   |  |                       |
|       |                         |             |                                  |  |  |                       |
|       |                         |             |                                  |  |  |                       |