



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓.กบข.(บพ.) ๑๗๓๘ / ๒๕๖๒

ชื่อผู้รับ นายฉัตรพงษ์ วงษ์พันธ์ุท่า

ชื่อผู้ส่ง นายสมบุญ สິงห์โตทอง

Switching Deadline

วันที่ ๒๕ ก.ย. ๖๒

# วิทยุขอตัดไฟ

วันที่ ลว.๒๕ ก.ย.๒๕๖๒

ตำแหน่ง อ.ก.บ.น.(ก.๓)

ตำแหน่ง อ.ก.บ.น.(ก.๓)

ด้วยการไฟฟ้า กบข.(ก.๓) จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานในระบบจำหน่ายแรงสูง/สถานีไฟฟ้า หนองปลาหมอ  
ตามแผนผังส่งเขบแนบ จำนวน ..... แผ่น ดังนี้

| ที่ | ฟีดเดอร์ | วัน/เดือน/ปี | ตั้งแต่เวลา | ถึงเวลา  | ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ  | จาก        | ถึง        | ผู้ควบคุมงาน  |
|-----|----------|--------------|-------------|----------|-----------------------------|------------|------------|---------------|
| ๑   | TP1      | ๒๕ ก.ย.๖๒    | ๐๘.๐๐ น.    | ๑๖.๐๐ น. | เพื่อบำรุงรักษาหม้อแปลง TP1 | NOM04YB-01 | Riser Pole | นายเชาว์ลิต   |
|     |          |              |             |          | อุปกรณ์ ๑๑๕/๒๒ เควี         |            |            | นิลรอด        |
|     |          |              |             |          | เมนบัส ๑, เคเบิล, รีเลย์    |            |            | โทร๐๘๑๓๖๕๗๓๖๗ |
|     |          |              |             |          | ปลด Riser Pole สับกราวด์    |            |            |               |

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) .....

ผู้ประสานงานการตัดไฟ ชื่อ นายเชาว์ลิต นิลรอด ตำแหน่ง พ.ท.บ. โทร ๐๘๑-๓๖๕๗๓๖๗

๑.  มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑  มีโอกาสชำรุด ๑.๒  ไม่มีโอกาสชำรุด  
๒.  ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

ลงชื่อ สมบุญ สິงห์โตทอง

(นายสมบุญ สິงห์โตทอง)

ตำแหน่ง อ.ก.บ.น.(ก.๓)

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กพก.๓

เรียน อ.ก.บ.น.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ TP1, BWS1 จาก NOM 4 YB-01 ถึง Riser Pole  
ในวันที่ ๒๕ ก.ย. ๖๒ ตั้งแต่เวลา ๐๘:๐๐ น. ถึง ๑๖:๐๐ น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 1083

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

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

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

พนักงานศูนย์ฯ นาย พิเศษ กลิ่นประทุม ประสานงานการขอตัดไฟกับ นายเชาว์ลิต ๒๕๖๒

1๘ ก.ย. ๖๒

นายเชาว์ลิต นิลรอด

๒๕๑.๓๓๗ ๒๒๖.๐๓๗

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กบข.(คพ.) 2658

เรียน อ.ก.บ.น.(ก.๓), อ.ก.ว.ว.(ก.๓) ผจก. กฟผ.๕๒๖,  
กฟผ.๕๒๗, กฟผ.๕๒๘.

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย  
พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนตัดไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง 6 แผ่น  
แผนผังแนบ 1 แผ่น

ผจพ. ๒ (สถานีฯ ๒๕๑๖๒๓ ๒๕๖๐)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม  
ตั้งแต่เวลา ๐๗-๓๐ น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นางสาวอรุษา คีตตีพนา)

ช.ก.บ.น.(ก.๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.บ.น.(ก.๓)

ผคฟ.๐๒-(rev.๐๑/๒๕๖๐)

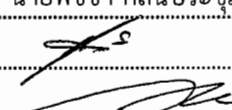
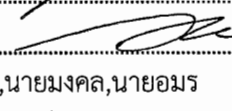
20 ก.ย. 2562

(นางสาวอรุษา คีตตีพนา)

ช.ก.บ.น.(ก.๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.บ.น.(ก.๓)

20 ก.ย. 2562

## ใบสั่งทำสวิตชิง

- |                        |  |               |  |
|------------------------|--|---------------|--|
| 1. สถานที่ทำงาน        | สถานีฯหนองปลาหมอ   |               |  |
| 2. กำหนดวันที่ทำงาน    | 29 ก.ย. 62   | เวลา 08.00 น. | ถึง 16.00 น.                                 |
| 3. ผู้ขอทำงาน          | กบข.(ก.3)  | งานที่ทำ      | บำรุงรักษาสถานีฯ ตามใบขอปฏิบัติงาน 1083/2562 |
| 4. เตรียมการสวิตชิงโดย | นายพิชชา กลิ่นประทุม   |               | วันที่ 19 กันยายน 2562                       |
| 5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย   |   |               | วันที่ 19 ก.ย. 62                            |
| 6. อนุมัติสวิตชิงโดย   |   |               | วันที่ 20/9/62                               |
| 7. สั่งทำสวิตชิงโดย    | 1. นายสถาพร,นายมงคล,นายอมร (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)<br>2. นายฤกษ์ณะศักดิ์,นายขุนทอง,นายศักดิ์สิทธิ์,นายพนิต (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)<br>3. นายนครินทร์,นายอนุสรณ์,นายธนิต,นายมนโอช (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.) |               |  |

| ที่ | รหัสอุปกรณ์  | สภาพอุปกรณ์<br>ปกติก่อน<br>ดำเนินการ | ดำเนินการ          | เวลา | ผู้ดำเนินการ | ผู้สั่งการ | หมายเหตุ              |
|-----|--|--------------------------------------|--------------------|------|--------------|------------|-----------------------|
| 1   | <b>ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง</b> |                                      |                    |      |              |            |                       |
| 2   | NOM-TP1  | "OLTC" Auto                          | "OLTC" Manual      |      | NOM          |            | -                     |
| 3   | NOM01VB-01   | "ON" Auto Reclose                    | "OFF" Auto Reclose |      | NOM          |            | - โหลด 5.2 MW         |
| 4   | NOM02VB-01   | "ON" Auto Reclose                    | "OFF" Auto Reclose |      | NOM          |            | - โหลด 2.0 MW         |
| 5   | NOM03VB-01   | "ON" Auto Reclose                    | "OFF" Auto Reclose |      | NOM          |            | - โหลด 3.0 MW         |
| 6   | NOM04VB-01   | "ON" Auto Reclose                    | "OFF" Auto Reclose |      | NOM          |            | - โหลด 6.4 MW         |
| 7   | NOM05VB-01   | "ON" Auto Reclose                    | "OFF" Auto Reclose |      | NOM          |            | - โหลด 0.1 MW         |
| 8   | BP2-KT4A   | "OLTC" Auto                          | "OLTC" Manual      |      | EGAT         |            | -                     |
| 9   | BP2-KT6A   | "OLTC" Auto                          | "OLTC" Manual      |      | EGAT         |            | -                     |
| 10  | BPB05VB-01   | "ON" Auto Reclose                    | "OFF" Auto Reclose |      | BPB          |            | - โหลด 5.0 MW         |
| 11  | BPB07VB-01   | "ON" Auto Reclose                    | "OFF" Auto Reclose |      | BPB          |            | - โหลด 4.5 MW         |
| 12  | BPB09VB-01   | "ON" Auto Reclose                    | "OFF" Auto Reclose |      | BPB          |            | - โหลด 2.2 MW         |
| 13  | DMA-TP1  | "OLTC" Auto                          | "OLTC" Manual      |      | DMA          |            | -                     |
| 14  | DMA08R-01  | Normal                               | Nonreclosing, ALT  |      | ดมข.         | SCADA      | R บ้านรางสาสี่        |
| 15  | NOM02R-02  | Normal                               | Nonreclosing, ALT  |      | ตสร          |            | R ป้อมตำรวจเขาคันหนอก |
| 16  | NOM03R-01  | Normal                               | Nonreclosing, ALT  |      | ตสร          | SCADA      | R หนองตากยา           |
| 17  | TMK-TP1  | "OLTC" Auto                          | "OLTC" Manual      |      | TMK          |            | -                     |
| 18  | TMK02R-01  | Normal                               | Nonreclosing, ALT  |      | ทมก.         | SCADA      | R ตลาดห้วยเหนียว      |
| 19  | TMK02R-02  | Normal                               | Nonreclosing, ALT  |      | ทมก.         | SCADA      | R หนองพลับ            |
| 20  | PTS-TP1  | "OLTC" Auto                          | "OLTC" Manual      |      | กฟต.1        |            | -                     |
| 21  | PTS01VB-01   | "ON" Auto Reclose                    | "OFF" Auto Reclose |      | กฟต.1        |            | - โหลด 3.0 MW         |
| 22  | 1BPC02YB-01  | "ON" Auto Reclose                    | "OFF" Auto Reclose |      | BPC          |            | - บ.เบิกไพรโครเจน     |
| 23  | <b>ย้าย NOM 2,3 บางส่วนไปจ่ายจาก DMA 8</b>             |                                      |                    |      |              |            |                       |
| 24  | NOM03S-05  | ปลด,ล๊อคคาน                          | ล๊ับ               |      | ตสร          |            | SF6 บ้านหนองข้าวนก    |
| 25  | NOM02R-02  | ล๊ับ                                 | ปลด                |      | ตสร          |            | R ป้อมตำรวจเขาคันหนอก |
| 26  | DMA08S-06  | ปลด,ล๊อคคาน                          | ล๊ับ               |      | ตสร.         |            | SF6 สวนเปี่ยมสุข      |

| ที่ | รหัสอุปกรณ์  | สภาพอุปกรณ์<br>ปกติก่อน<br>ดำเนินการ | ดำเนินการ    | เวลา | ผู้ดำเนินการ | ผู้สั่งการ | หมายเหตุ                         |
|-----|--|--------------------------------------|--------------|------|--------------|------------|----------------------------------|
| 27  | NOM03R-01  | สับ                                  | ปลด          |      | ตสร          | SCADA      | R หนองตากยา                      |
| 28  | ย้าย NOM 1 บางส่วนไปจ่ายจาก TMK 4 (Recloser NOM1R-01 บ่อเจ๊ก) และย้าย NOM 2 ไปจ่าย TMK 2 |                                      |              |      |              |            |                                  |
| 29  | NOM02S-08  | ปลด                                  | สับ          |      | ตสร          |            | SF6 ข้างโรงโม่หิน                |
| 30  | NOM01S-09  | ปลด                                  | สับ          |      | นปม.         |            | DIS เขาพระ                       |
| 31  | NOM01R-01  | สับ                                  | ปลด          |      | นปม.         |            | R บ่อเจ๊ก                        |
| 32  | NOM02VB-01   | สับ                                  | ปลด          |      | NOM          |            | - -                              |
| 33  | ย้าย BPB 9 บางส่วนไปจ่ายจาก BPB 5  |                                      |              |      |              |            |                                  |
| 34  | BPB05S-07  | ปลด                                  | สับ          |      | บปง.         |            | SF6 ไปรษณีย์                     |
| 35  | BPB09S-07  | สับ                                  | ปลด, ล็อคคาน |      | บปง.         |            | SF6 ซอยริมแม่น้ำ                 |
| 36  | ย้าย NOM 1 บางส่วนไปจ่ายจาก BPB 7  |                                      |              |      |              |            |                                  |
| 37  | BPB07S-07  | ปลด                                  | สับ          |      | บปง.         |            | SF6 บ.ชูเท็ค                     |
| 38  | NOM01S-06  | สับ                                  | ปลด, ล็อคคาน |      | บปง.         |            | SF6 โรงงานยางมะตอย               |
| 39  | ย้าย NOM 4 ไปจ่ายจาก BPB 9   |                                      |              |      |              |            |                                  |
| 40  | BPB09S-06  | ปลด                                  | สับ          |      | บปง.         | SCADA      | SF6 หน้าเทศบาลเบิกไพร            |
| 41  | NOM04VB-01   | สับ                                  | ปลด          |      | NOM          |            | - -                              |
| 42  | ย้าย NOM 3 ไปจ่ายจาก NOM 1   |                                      |              |      |              |            |                                  |
| 43  | NOM01S-02  | ปลด                                  | สับ          |      | นปม.         |            | DIS ตรงข้ามสถานีฯ(Loop Line 1-3) |
| 44  | NOM03VB-01   | สับ                                  | ปลด          |      | NOM          |            | - -                              |
| 45  | ย้าย NOM 1 ไปจ่ายจาก NOM 5   |                                      |              |      |              |            |                                  |
| 46  | NOM01S-05  | ปลด                                  | สับ          |      | นปม.         |            | DIS บริษัททานอน (Loop Line 1-5)  |
| 47  | NOM01VB-01   | สับ                                  | ปลด          |      | NOM          |            | - -                              |
| 48  | ย้าย NOM 5 ไปจ่ายจาก PTS 1 (ศูนย์ฯเพชรบุรี)  |                                      |              |      |              |            |                                  |
| 49  | ให้ทำการ BYPASS NOM5R-04 มาบแค   |                                      |              |      |              |            |                                  |
| 50  | ให้ตรวจสอบ SW.Source , Load NOM5R-04 สถานะ สับ อยู่                                      |                                      |              |      |              |            |                                  |
| 51  | NOM05R-04  | ปลด                                  | สับ          |      | นปม.         |            | R มาบแค                          |
| 52  | SW.Bypass NOM5R-04   | ปลด                                  | สับ          |      | นปม.         |            | DIS SW.BYPASS NOM5R-04           |
| 53  | NOM05R-04  | สับ                                  | ปลด          |      | นปม.         |            | R มาบแค                          |
| 54  | NOM05VB-01   | สับ                                  | ปลด          |      | NOM          |            | - -                              |
| 55  | NOM01CVB-01  | สับ                                  | ปลด          |      | NOM          |            | - CAP 1                          |
| 56  | เมื่อพร้อมดับไฟ  |                                      |              |      |              |            |                                  |
| 57  | NOM01BVB-01  | สับ                                  | ปลด          |      | NOM          |            | - INCOMING 1                     |
| 58  | NOM04YB-01   | สับ                                  | ปลด          |      | NOM          |            | - เบรกเกอร์ 115 เควี             |
| 59  | NOM04YS-01   | สับ                                  | ปลด          |      | NOM          |            | - ไบมีด 115 เควี                 |
| 60  | NOM03YS-01   | สับ                                  | ปลด          |      | NOM          |            | - ไบมีด 115 เควี                 |
| 61  | NOM03YS-02   | สับ                                  | ปลด          |      | NOM          |            | - ไบมีด 115 เควี                 |
| 62  | NOM01S-01  | สับ                                  | ปลด          |      | นปม.         |            | DIS POT HEAD F.1                 |

| ที่                        | รหัสอุปกรณ์  | สภาพอุปกรณ์<br>ปกติก่อน<br>ดำเนินการ | ดำเนินการ          | เวลา | ผู้ดำเนินการ | ผู้สั่งการ | หมายเหตุ            |
|----------------------------|--|--------------------------------------|--------------------|------|--------------|------------|---------------------|
| 63                         | NOM02S-01  | สับ                                  | ปลด                |      | นปม.         |            | DIS POT HEAD F.2    |
| 64                         | NOM03S-01  | สับ                                  | ปลด                |      | นปม.         |            | DIS POT HEAD F.3    |
| 65                         | NOM04S-01  | สับ                                  | ปลด                |      | นปม.         |            | DIS POT HEAD F.4    |
| 66                         | NOM05S-01  | สับ                                  | ปลด                |      | นปม.         |            | DIS POT HEAD F.5    |
| 67                         | NOM01BVB-01  | ทรัค "In service"                    | ทรัค "Out service" |      | NOM          |            | - INCOMING 1        |
| 68                         | NOM01CVB-01  | ทรัค "In service"                    | ทรัค "Out service" |      | NOM          |            | - CAP 1             |
| 69                         | NOM01VB-01   | ทรัค "In service"                    | ทรัค "Out service" |      | NOM          |            | - -                 |
| 70                         | NOM02VB-01   | ทรัค "In service"                    | ทรัค "Out service" |      | NOM          |            | - -                 |
| 71                         | NOM03VB-01   | ทรัค "In service"                    | ทรัค "Out service" |      | NOM          |            | - -                 |
| 72                         | NOM04VB-01   | ทรัค "In service"                    | ทรัค "Out service" |      | NOM          |            | - -                 |
| 73                         | NOM05VB-01   | ทรัค "In service"                    | ทรัค "Out service" |      | NOM          |            | - -                 |
| 74                         | ให้แจ้งสถานีทำการเทสไฟย้อน NOM01BVB-01,NOM01,02,03,04,05VB-01,NOM1BVG-01 ไม่มีไฟย้อนก่อนทำการสับกราวด์ |                                      |                    |      |              |            |                     |
| 75                         | SW.Ground NOM1CVG-01 ให้รอเวลาประมาณ 15 นาที หลังจากปลดเบรกเกอร์                                       |                                      |                    |      |              |            |                     |
| 76                         | NOM01BVG-01  | ปลด                                  | สับ                |      | NOM          |            | - กราวด์ INCOMING 1 |
| 77                         | NOM01CVG-01  | ปลด                                  | สับ                |      | NOM          |            | - กราวด์ CAP 1      |
| 78                         | NOM01VG-01   | ปลด                                  | สับ                |      | NOM          |            | - กราวด์ F1         |
| 79                         | NOM02VG-01   | ปลด                                  | สับ                |      | NOM          |            | - กราวด์ F2         |
| 80                         | NOM03VG-01   | ปลด                                  | สับ                |      | NOM          |            | - กราวด์ F3         |
| 81                         | NOM04VG-01   | ปลด                                  | สับ                |      | NOM          |            | - กราวด์ F4         |
| 82                         | NOM05VG-01   | ปลด                                  | สับ                |      | NOM          |            | - กราวด์ F5         |
| 83                         | แจ้งจุดไฟดับชุดปฏิบัติงานรับทราบ   |                                      |                    |      |              |            |                     |
| 84                         | BP2-KT4A   | "OLTC" Manual                        | "OLTC" Auto        |      | EGAT         |            | - -                 |
| 85                         | BP2-KT6A   | "OLTC" Manual                        | "OLTC" Auto        |      | EGAT         |            | - -                 |
| 86                         | BPB05VB-01   | "OFF" Auto Reclose                   | "ON" Auto Reclose  |      | BPB          |            | - -                 |
| 87                         | BPB07VB-01   | "OFF" Auto Reclose                   | "ON" Auto Reclose  |      | BPB          |            | - -                 |
| 88                         | BPB09VB-01   | "OFF" Auto Reclose                   | "ON" Auto Reclose  |      | BPB          |            | - -                 |
| 89                         | DMA-TP1  | "OLTC" Manual                        | "OLTC" Auto        |      | DMA          |            | - -                 |
| 90                         | DMA08R-01  | Nonreclosing, ALT                    | Normal             |      | ดมข.         | SCADA      | R บ้านรางสาสี่      |
| 91                         | TMK-TP1  | "OLTC" Manual                        | "OLTC" Auto        |      | TMK          |            | - -                 |
| 92                         | TMK02R-01  | Nonreclosing, ALT                    | Normal             |      | ทมก.         | SCADA      | R ตลาดห้วยเหนียว    |
| 93                         | TMK02R-02  | Nonreclosing, ALT                    | Normal             |      | ทมก.         | SCADA      | R หนองพลับ          |
| 94                         | PTS-TP1  | "OLTC" Manual                        | "OLTC" Auto        |      | กฟต.1        |            | - -                 |
| 95                         | PTS01VB-01   | "OFF" Auto Reclose                   | "ON" Auto Reclose  |      | กฟต.1        |            | - -                 |
| 96                         | 1BPC02YB-01  | "OFF" Auto Reclose                   | "ON" Auto Reclose  |      | BPC          |            | - บ.เบิกไพรโครเจน   |
| 97                         | แจ้งชุดปฏิบัติงานทำงานได้  |                                      |                    |      |              |            |                     |
| สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า |  |                                      |                    |      |              |            |                     |

| ที่ | รหัสอุปกรณ์  | สภาพอุปกรณ์<br>ปกติก่อน<br>ดำเนินการ | ดำเนินการ          | เวลา | ผู้ดำเนินการ | ผู้สั่งการ | หมายเหตุ            |
|-----|--|--------------------------------------|--------------------|------|--------------|------------|---------------------|
| 98  | เมื่อชุดปฏิบัติการปฏิบัติงานทำงานเสร็จแล้ว พร้อมจ่ายไฟ |                                      |                    |      |              |            |                     |
| 99  | BP2-KT4A   | "OLTC" Auto                          | "OLTC" Manual      |      | EGAT         |            | - -                 |
| 100 | BP2-KT6A   | "OLTC" Auto                          | "OLTC" Manual      |      | EGAT         |            | - -                 |
| 101 | BPB05VB-01   | "ON" Auto Reclose                    | "OFF" Auto Reclose |      | BPB          |            | - -                 |
| 102 | BPB07VB-01   | "ON" Auto Reclose                    | "OFF" Auto Reclose |      | BPB          |            | - -                 |
| 103 | BPB09VB-01   | "ON" Auto Reclose                    | "OFF" Auto Reclose |      | BPB          |            | - -                 |
| 104 | DMA-TP1  | "OLTC" Auto                          | "OLTC" Manual      |      | DMA          |            | - -                 |
| 105 | DMA08R-01  | Normal                               | Nonreclosing, ALT  |      | ดมข.         | SCADA      | R บ้านรางสาละ       |
| 106 | TMK-TP1  | "OLTC" Auto                          | "OLTC" Manual      |      | TMK          |            | - -                 |
| 107 | TMK02R-01  | Normal                               | Nonreclosing, ALT  |      | ทมก.         | SCADA      | R ตลาดห้วยเหนียว    |
| 108 | TMK02R-02  | Normal                               | Nonreclosing, ALT  |      | ทมก.         | SCADA      | R หนองพลับ          |
| 109 | PTS-TP1  | "OLTC" Auto                          | "OLTC" Manual      |      | กฟต.1        |            | - -                 |
| 110 | PTS01VB-01   | "ON" Auto Reclose                    | "OFF" Auto Reclose |      | กฟต.1        |            | - -                 |
| 111 | 1BPC02YB-01  | "ON" Auto Reclose                    | "OFF" Auto Reclose |      | BPC          |            | - บ.เบิกไพรโครเจน   |
| 112 | NOM01BVG-01  | สับ                                  | ปลด                |      | NOM          |            | - กราวด์ INCOMING 1 |
| 113 | NOM01CVG-01  | สับ                                  | ปลด                |      | NOM          |            | - กราวด์ CAP 1      |
| 114 | NOM01VG-01   | สับ                                  | ปลด                |      | NOM          |            | - กราวด์ F1         |
| 115 | NOM02VG-01   | สับ                                  | ปลด                |      | NOM          |            | - กราวด์ F2         |
| 116 | NOM03VG-01   | สับ                                  | ปลด                |      | NOM          |            | - กราวด์ F3         |
| 117 | NOM04VG-01   | สับ                                  | ปลด                |      | NOM          |            | - กราวด์ F4         |
| 118 | NOM05VG-01   | สับ                                  | ปลด                |      | NOM          |            | - กราวด์ F5         |
| 119 | NOM01BVB-01  | ทรีค "Out service"                   | ทรีค "In service"  |      | NOM          |            | - INCOMING 1        |
| 120 | NOM01CVB-01  | ทรีค "Out service"                   | ทรีค "In service"  |      | NOM          |            | - CAP 1             |
| 121 | NOM01VB-01   | ทรีค "Out service"                   | ทรีค "In service"  |      | NOM          |            | - -                 |
| 122 | NOM02VB-01   | ทรีค "Out service"                   | ทรีค "In service"  |      | NOM          |            | - -                 |
| 123 | NOM03VB-01   | ทรีค "Out service"                   | ทรีค "In service"  |      | NOM          |            | - -                 |
| 124 | NOM04VB-01   | ทรีค "Out service"                   | ทรีค "In service"  |      | NOM          |            | - -                 |
| 125 | NOM05VB-01   | ทรีค "Out service"                   | ทรีค "In service"  |      | NOM          |            | - -                 |
| 126 | NOM01S-01  | ปลด                                  | สับ                |      | นปม.         |            | DIS POT HEAD F.1    |
| 127 | NOM02S-01  | ปลด                                  | สับ                |      | นปม.         |            | DIS POT HEAD F.2    |
| 128 | NOM03S-01  | ปลด                                  | สับ                |      | นปม.         |            | DIS POT HEAD F.3    |
| 129 | NOM04S-01  | ปลด                                  | สับ                |      | นปม.         |            | DIS POT HEAD F.4    |
| 130 | NOM05S-01  | ปลด                                  | สับ                |      | นปม.         |            | DIS POT HEAD F.5    |
| 131 | NOM04YS-01   | ปลด                                  | สับ                |      | NOM          |            | - ไบมีด 115 เควี    |
| 132 | NOM03YS-01   | ปลด                                  | สับ                |      | NOM          |            | - ไบมีด 115 เควี    |
| 133 | NOM03YS-02   | ปลด                                  | สับ                |      | NOM          |            | - ไบมีด 115 เควี    |

| ที่ | รหัสอุปกรณ์   | สภาพอุปกรณ์<br>ปกติก่อน<br>ดำเนินการ | ดำเนินการ               | เวลา | ผู้ดำเนินการ | ผู้สั่งการ | หมายเหตุ                         |
|-----|---|--------------------------------------|-------------------------|------|--------------|------------|----------------------------------|
| 134 | NOM04YB-01  | ปลด                                  | สับ                     |      | NOM          |            | - เบรกเกอร์ 115 เควี             |
| 135 | NOM01BVB-01   | ปลด                                  | สับ                     |      | NOM          |            | - INCOMING 1                     |
| 136 | NOM01CVB-01   | ปลด                                  | สับ                     |      | NOM          |            | - CAP 1                          |
| 137 | ให้ปรับแรงดันที่หม้อแปลง NOM-TP1 อยู่ที่ประมาณ 22.5 kV.                                 |                                      |                         |      |              |            |                                  |
| 138 | ย้าย NOM 5 กลับจาก PTS 1 (ศูนย์ฯเพชรบุรี)   |                                      |                         |      |              |            |                                  |
| 139 | NOM05VB-01  | ปลด                                  | สับ คง OFF Auto Reclose |      | NOM          |            | - -                              |
| 140 | NOM05R-04   | ปลด                                  | สับ                     |      | นปม.         |            | R มาบแค                          |
| 141 | SW.Bypass NOM5R-04  | สับ                                  | ปลด                     |      | นปม.         |            | DIS SW.BYPASS NOM5R-04           |
| 142 | NOM05R-04   | สับ                                  | ปลด                     |      | นปม.         |            | R มาบแค                          |
| 143 | ย้าย NOM 3 กลับจาก NOM 1  |                                      |                         |      |              |            |                                  |
| 144 | NOM03VB-01  | ปลด                                  | สับ คง OFF Auto Reclose |      | NOM          |            | - -                              |
| 145 | NOM01S-02   | สับ                                  | ปลด(ใช้ไหลดบัสเตอร์)    |      | นปม.         |            | DIS ตรงข้ามสถานีฯ(Loop Line 1-3) |
| 146 | ย้าย NOM 1 กลับจาก NOM 5  |                                      |                         |      |              |            |                                  |
| 147 | NOM01VB-01  | ปลด                                  | สับ คง OFF Auto Reclose |      | NOM          |            | - -                              |
| 148 | NOM01S-05   | สับ                                  | ปลด(ใช้ไหลดบัสเตอร์)    |      | นปม.         |            | DIS บริษัทตานอน (Loop Line 1-5)  |
| 149 | ย้าย NOM 1 บางส่วนกลับจาก BPB 7   |                                      |                         |      |              |            |                                  |
| 150 | NOM01S-06   | ปลด                                  | สับ                     |      | บปง.         |            | SF6 โรงงานยางมะตอย               |
| 151 | BPB07S-07   | สับ                                  | ปลด,ล๊อคคาน             |      | บปง.         |            | SF6 บ.ชูเท็ค                     |
| 152 | ย้าย NOM 4 กลับจาก BPB 9  |                                      |                         |      |              |            |                                  |
| 153 | NOM04VB-01  | ปลด                                  | สับ คง OFF Auto Reclose |      | NOM          |            | - -                              |
| 154 | BPB09S-06   | สับ                                  | ปลด                     |      | บปง.         | SCADA      | SF6 หน้าเทศบาลเบิกไพร            |
| 155 | ย้าย BPB 9 บางส่วนกลับจาก BPB 5   |                                      |                         |      |              |            |                                  |
| 156 | BPB09S-07   | ปลด                                  | สับ                     |      | บปง.         |            | SF6 ซอยริมแม่น้ำ                 |
| 157 | BPB05S-07   | สับ                                  | ปลด,ล๊อคคาน             |      | บปง.         |            | SF6 ไปรษณีย์                     |
| 158 | ย้าย NOM 1 บางส่วนกลับจาก TMK 4 (Recloser NOM1R-01 บ่อเจ๊ก) และย้าย NOM 2 กลับจาก TMK 2 |                                      |                         |      |              |            |                                  |
| 159 | NOM01R-01   | ปลด                                  | สับ คง Nonreclosing,ALT |      | นปม.         |            | R บ่อเจ๊ก                        |
| 160 | NOM02VB-01  | ปลด                                  | สับ คง OFF Auto Reclose |      | NOM          |            | - -                              |
| 161 | NOM01S-09   | สับ                                  | ปลด(ใช้ไหลดบัสเตอร์)    |      | นปม.         |            | DIS เขาพระ                       |
| 162 | NOM02S-08   | สับ                                  | ปลด,ล๊อคคาน             |      | ตสร          |            | SF6 ช้างโรงโม่หิน                |
| 163 | ย้าย NOM 2,3 บางส่วนกลับจาก DMA 8   |                                      |                         |      |              |            |                                  |
| 164 | NOM03R-01   | ปลด                                  | สับ คง Nonreclosing,ALT |      | ตสร          | SCADA      | R หนองตากยา                      |
| 165 | NOM03S-05   | สับ                                  | ปลด,ล๊อคคาน             |      | ตสร          |            | SF6 บ้านหนองข้าวนก               |
| 166 | NOM02R-02   | ปลด                                  | สับ คง Nonreclosing,ALT |      | ตสร          |            | R ป้อมตำรวจเขาคันหนอก            |
| 167 | DMA08S-06   | สับ                                  | ปลด,ล๊อคคาน             |      | ตสร.         |            | SF6 สวนเปี่ยมสุข                 |
| 168 | NOM-TP1   | "OLTC" Manual                        | "OLTC" Auto             |      | NOM          |            | - -                              |
| 169 | NOM01VB-01  | "OFF" Auto Reclose                   | "ON" Auto Reclose       |      | NOM          |            | - -                              |



