



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓.กบข.(ตบ.) ๓๓๘๔ / ๒๕๖๔
ชื่อผู้รับ นายสมบุญ สิมหิตทอง
ชื่อผู้ส่ง นายสมหมาย ชื่นด้วง

Switching Deadline

วันที่ 23 พ.ย. 64

วันที่
ตำแหน่ง อ.ก.บข.(ก.๓)
ตำแหน่ง อ.ก.บข.(ก.๓)

ด้วยการไฟฟ้า กบข.(ก.๓) จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานดำเนินการซ่อมแซม Underground Cable 22 เควี Feeder 2 ที่ระเบิดชำรุด ที่สถานีไฟฟ้าเดิมบางนางนวล ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน แผ่น ดังนี้

| ที่ | ฟีดเดอร์ | วัน/เดือน/ปี | ตั้งแต่เวลา | ถึงเวลา | ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ | จาก | ถึง | ผู้ควบคุมงาน |
|-----|----------|--------------|-------------|----------|---|------------|-----------|---|
| ๑. | F1 | 24 พย - | 08.30 น. | 16.30 น. | ซ่อมแซม Underground Cable 22 เควี Feeder 2 สถานีไฟฟ้าเดิมบางนางนวล ที่ระเบิดชำรุด แต่จำเป็นต้องดับไฟวงจร F1,3,4,5 เนื่องจากเป็นวงจรที่อยู่ในบ่อ Manhole เดียวกันกับ F2 (ดับเข้า-จ่ายเย็น) | DBA 1VB-01 | DBA 1S-01 | นายวรพงษ์ สิมเจริญ ชม.ตบ.กบข.(ก.๓) (ขอสับกราวด์ F1,3,4,5) |
| ๒. | F3 | 3 ธ.ค. 2564 | | | | DBA 3VB-01 | DBA 3S-01 | |
| ๓. | F4 | | | | | DBA 4VB-01 | DBA 4S-01 | |
| ๔. | F5 | | | | | DBA 5VB-01 | DBA 5S-01 | |

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายวรพงษ์ สิมเจริญ ตำแหน่ง ชม.ตบ.กบข.(ก.๓) โทร ๐๘๑-๑๕๔-๓๔๓๗

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

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

สมหมาย

(นายสมหมาย ชื่นด้วง)

ตำแหน่ง อ.ก.บข.(ก.๓)

๑๘ พ.ย. ๒๕๖๔

สำหรับแผนควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓

เรียน อ.ก.บข.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอ 1-4 ฟีดเดอร์ DBA01 จาก DBA01VB-01 ถึง DBA1S-01
ในวันที่ 24 พ.ย - 30 พ.ย ตั้งแต่เวลา 08.30 น. ถึง 16.30 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์หมายเลข 1566/2564
DBA03 DBA03VB-01 DBA3S-01
DBA04 DBA04VB-01 DBA4S-01
DBA05 DBA05VB-01 DBA5S-01

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอ..... ฟีดเดอร์..... จาก..... ถึง.....
ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์หมายเลข.....

พนักงานศูนย์ฯ นาย สทพร ตันตโกตรกิจ ประสานงานการขอตัดไฟกับ นายวรพงษ์ สิมเจริญ
22 พ.ย. ๖4

สทพร ตันตโกตรกิจ
(อ.ก.๓ ๗ แทน นว.ตบ.)

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กบข.(คฟ.)

เรียน ผจก. นว.ตบ. กฟภ.๓

อก.บข.(ก.๓), อก.วว.(ก.๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิตซ์ชิง ๑ แผ่น
แผนผังแนบ - แผ่น

ผจก. 1 (สถานี เดิมบางนางนวล)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่เวลา 08.00 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

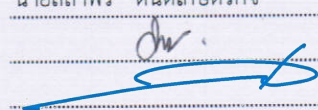
(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รก.บข.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.บข.(ก3)

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รก.บข.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.บข.(ก3)

ใบสั่งทำสวิตชิง

| | | | |
|------------------------|---|----------|--|
| 1. สถานที่ทำงาน | สถานีฯ เดิมบางนางบวช | | |
| 2. กำหนดวันที่ทำงาน | 24 พ.ย.64 - 3 ธ.ค.64 | ระหว่าง | 08.30 น. ถึง 16.30 น. |
| 3. ผู้ขอทำงาน | กษข.(ก.3) | งานที่ทำ | ซ่อม UG วงจร DBA02 ตามใบขอปฏิบัติงาน 1566/64 |
| 4. เตรียมการสวิตชิงโดย | นายสถาพร ตันติเกษตรกิจ | | วันที่ 22 พฤศจิกายน 2564 |
| 5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย |  | | วันที่ 22 พฤศจิกายน 2564 |
| 6. อนุมัติสวิตชิงโดย | | | วันที่ 22 พฤศจิกายน 2564 |
| 7. สั่งทำสวิตชิงโดย | | | 1. นายนครินทร์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายมนัส 2. นายกฤษณะศักดิ์, นายขุนทอง, นายพนิต 3. เพชรรัตน์, นายพิชชา, นายณัฐกาญจน์, นายสามารถ |

| ที่ | รหัสอุปกรณ์ | สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ | ดำเนินการ | เวลา | ผู้ดำเนินการ | ผู้สั่งการ | หมายเหตุ |
|---|--|--------------------------------------|-------------------|------|--------------|------------|---------------------------|
| งานที่ทำซ่อมแซม Underground Cable 22 เควี Feeder 2 สถานีไฟฟ้าเดิมบางนางบวช ระหว่างวันที่ 24 พ.ย.64 - 3 ธ.ค.64 (ดับเข้า-จ่ายเย็น) | | | | | | | |
| 1 | DBN-KT2A//KT3A | "OLTC" Auto | "OLTC" Manual | | EGAT | | - โหลด 19.0 MW |
| 2 | DBN-KT1A | "OLTC" Auto | "OLTC" Manual | | EGAT | | - โหลด 13.3 MW |
| 3 | DBA01VB-01 | Auto | Manual | | DBA | | - โหลด 4.7 MW |
| 4 | DBA03VB-01 | Auto | Manual | | DBA | | - โหลด 6.8 MW |
| 5 | DBA04VB-01 | Auto | Manual | | DBA | | - โหลด 7.2 MW |
| 6 | DBA05VB-01 | Auto | Manual | | DBA | | - โหลด 6.8 MW |
| 7 | DBA06VB-01 | Auto | Manual | | DBA | | - โหลด 2.8 MW |
| 8 | DBA04R-06 | Normal | Nonreclosing | | สข. | | R หนองผักนาก |
| 9 | DAA-TP1 | "OLTC" Auto | "OLTC" Manual | | DAA | | - โหลด 5.6 MW |
| 10 | DAA02VB-01 | Auto | Manual | | DAA | | - โหลด 3.8 MW |
| 11 | DAA04VB-01 | Auto | Manual | | DAA | | - โหลด 0.5 MW |
| 12 | DAA05VB-01 | Auto | Manual | | DAA | | - โหลด 0.5 MW |
| 13 | DOA-TP1 | "OLTC" Auto | "OLTC" Manual | | DOA | | - โหลด 12.7 MW |
| 14 | DOA03R-01 | Normal | Nonreclosing | | ดจ. | | R สะพานดำ |
| 15 | DBA03R-02 | Normal | Nonreclosing | | สข. | | R บ้านลาดสิงห์ |
| 16 | HKA-TP2 | "OLTC" Auto | "OLTC" Manual | | กพน.3 | | - |
| 17 | HKA06VB-01 | Auto | Manual | | กพน.3 | | - |
| 18 | ย้ายโหลด DBA05, DBA06 บางส่วนไปรับไฟจาก HKA06 | | | | | | |
| 19 | DBA05S-33 | ปลด | ล๊ับ | | ดบ. | SCADA | SF6 พิกัดเข้า |
| 20 | DBA05S-06 | ล๊ับ | ปลด | | ดบ. | SCADA | SF6 หลังบ้อมตำรวจเขาพระ |
| 21 | DBA05S-08 | ปลด | ล๊ับ | | ดบ. | SCADA | SF6 โรงสีบุญเจริญ |
| 22 | DBA06S-05 | ล๊ับ | ปลด, ล็อคคาน | | ดบ. | | SF6 โรงสี CP |
| 23 | ย้ายโหลด DBA05 บางส่วนไปรับไฟจาก DAA05 | | | | | | |
| 24 | BYPASS Recloser เขาคีรี รหัส DBA05R-03 | | | | | | |
| 25 | DBA05R-03 | Normal | Nonreclosing, GND | | ดบ. | SCADA | R เขาคีรี |
| 26 | Dis Bypass | ปลด | ล๊ับ | | ดบ. | | Dis Bypass R. DBA05R-03 |
| 27 | DBA05R-03 | ล๊ับ | ปลด | | ดบ. | SCADA | R เขาคีรี |
| 28 | DAA05S-03 | ปลด | ล๊ับ | | ดข. | SCADA | SF6 ป่อกรู |
| 29 | DBA05S-09 | ล๊ับ | ปลด | | ดบ. | SCADA | SF6 หน้า รพ.เดิมบางนางบวช |

| ที่ | รหัสอุปกรณ์ | สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ | ดำเนินการ | เวลา | ผู้ดำเนินการ | ผู้สั่งการ | หมายเหตุ |
|-----|---|--------------------------------------|--------------------|------|--------------|------------|----------------------------------|
| 30 | ย้ายโหลด DBA01 บางส่วนไปรับไฟจาก DAA04 | | | | | | |
| 31 | BYPASS Recloser ปากทางหัวเขา รหัส DBA01R-02 | | | | | | |
| 32 | DBA01R-02 | Normal | Nonreclosing,GND | | ดบ. | SCADA | R ปากทางบ้านหัวเขา |
| 33 | Dis Bypass | ปลด | สับ | | ดบ. | | Dis Bypass R. DBA01R-02 |
| 34 | DBA01R-02 | สับ | ปลด | | ดบ. | SCADA | R ปากทางบ้านหัวเขา |
| 35 | DAA04S-07 | ปลด | สับ | | ดบ | SCADA | SF6 บ่อกรู ตรงข้าม AVR |
| 36 | DBA01VB-01 | สับ | ปลด | | DBA | | - |
| 37 | ย้ายโหลด DBA04 บางส่วนไปรับไฟจาก DAA02 | | | | | | |
| 38 | DAA02S-16 | ปลด | สับ | | นญช. | SCADA | SF6 หน้าบ.สยามโซลาร์เอ็นเนอร์ยี1 |
| 39 | DBA04S-14 | สับ | ปลด | | สช. | SCADA | SF6 โรงเรียนบ้านสมเด็จ |
| 40 | ย้ายโหลด DBA03 บางส่วนไปรับไฟจาก DOA03 | | | | | | |
| 41 | DBA03S-14 | ปลด | สับ | | สช. | | SF6 บ้านลาดสิงห์ |
| 42 | DBA03S-12 | สับ | ปลด,ล๊อคคาน | | สช. | | SF6 สะพานบ้านสระ |
| 43 | ย้ายโหลด DBA03,DBA04,DBA05 บางส่วนไปรับไฟจาก DBA06 | | | | | | |
| 44 | DBA02S-04 | ปลด | สับ | | สช. | | SF6 บางแอก |
| 45 | DBA03VB-01 | สับ | ปลด | | DBA | | - |
| 46 | DBA04S-06 | ปลด | สับ | | สช. | SCADA | SF6 หมอจรัญ |
| 47 | DBA04VB-01 | สับ | ปลด | | DBA | | - |
| 48 | DBA04S-02 | ปลด | สับ | | ดบ. | | SF6 สามแยกนางบวช |
| 49 | DBA05VB-01 | สับ | ปลด | | DBA | | - |
| 50 | DBA01S-01 | สับ | ปลด | | ดบ. | | DIS POT HEAD F.1 |
| 51 | DBA03S-01 | สับ | ปลด | | ดบ. | | DIS POT HEAD F.3 |
| 52 | DBA04S-01 | สับ | ปลด | | ดบ. | | DIS POT HEAD F.4 |
| 53 | DBA05S-01 | สับ | ปลด | | ดบ. | | DIS POT HEAD F.5 |
| 54 | DBA01VB-01 | สับ | ปลด | | DBA | | - |
| 55 | DBA03VB-01 | สับ | ปลด | | DBA | | - |
| 56 | DBA04VB-01 | สับ | ปลด | | DBA | | - |
| 57 | DBA05VB-01 | สับ | ปลด | | DBA | | - |
| 58 | ตรวจสอบ DBA02S-01 ปลดอยู่ และ DBA02VB-01 ปลดพร้อมทรักเกอร์เซอร์วิส | | | | | | |
| 59 | DBA01VB-01 | ทรัก "In service" | ทรัก "Out service" | | DBA | | - |
| 60 | DBA03VB-01 | ทรัก "In service" | ทรัก "Out service" | | DBA | | - |
| 61 | DBA04VB-01 | ทรัก "In service" | ทรัก "Out service" | | DBA | | - |
| 62 | DBA05VB-01 | ทรัก "In service" | ทรัก "Out service" | | DBA | | - |
| 63 | แจ้งพนักงานสถานีฯ เติมบางนางบวช ตรวจสอบไฟอ่อนถ้าไม่มีไฟอ่อนให้สับกราวด์ | | | | | | |
| 64 | DBA01VG-01 | ปลด | สับ | | DBA | | - กราวด์ F1 |
| 65 | DBA02VG-01 | ปลด | สับ | | DBA | | - กราวด์ F2 |
| 66 | DBA03VG-01 | ปลด | สับ | | DBA | | - กราวด์ F3 |
| 67 | DBA04VG-01 | ปลด | สับ | | DBA | | - กราวด์ F4 |
| 68 | DBA05VG-01 | ปลด | สับ | | DBA | | - กราวด์ F5 |
| 69 | DBN-KT2A//KT3A | "OLTC" Manual | "OLTC" Auto | | EGAT | | - |
| 70 | DBN-KT1A | "OLTC" Manual | "OLTC" Auto | | EGAT | | - |
| 71 | DBA06VB-01 | Manual | Auto | | DBA | | - |

| ที่ | รหัสอุปกรณ์ | สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ | ดำเนินการ | เวลา | ผู้ดำเนินการ | ผู้สั่งการ | หมายเหตุ |
|---|--|--------------------------------------|-------------------|------|--------------|------------|---------------------------|
| 72 | DBA04R-06 | Nonreclosing | Normal | | สช. | | R หนองผักนาก |
| 73 | DAA-TP1 | "OLTC" Manual | "OLTC" Auto | | DAA | | - |
| 74 | DAA02VB-01 | Manual | Auto | | DAA | | - |
| 75 | DAA04VB-01 | Manual | Auto | | DAA | | - |
| 76 | DAA05VB-01 | Manual | Auto | | DAA | | - |
| 77 | DOA-TP1 | "OLTC" Manual | "OLTC" Auto | | DOA | | - |
| 78 | DOA03R-01 | Nonreclosing | Normal | | ดจ. | | R สะพานดำ |
| 79 | DBA03R-02 | Nonreclosing | Normal | | สช. | | R บ้านลาดสิงห์ |
| 80 | HKA-TP2 | "OLTC" Manual | "OLTC" Auto | | กพน.3 | | - |
| 81 | HKA06VB-01 | Manual | Auto | | กพน.3 | | - |
| สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า | | | | | | | |
| เมื่อทำงานแล้วเสร็จในวันที่ 24 พ.ย.64 (เย็น) ย้ายโหลดกลับเพียงบางส่วนเพื่อรองรับงานดับไฟในวันถัดไป | | | | | | | |
| 82 | DBN-KT2A//KT3A | "OLTC" Auto | "OLTC" Manual | | EGAT | | - |
| 83 | DBN-KT1A | "OLTC" Auto | "OLTC" Manual | | EGAT | | - |
| 84 | DBA06VB-01 | Auto | Manual | | DBA | | - |
| 85 | DBA04R-06 | Normal | Nonreclosing | | สช. | | R หนองผักนาก |
| 86 | DAA-TP1 | "OLTC" Auto | "OLTC" Manual | | DAA | | - |
| 87 | DAA02VB-01 | Auto | Manual | | DAA | | - |
| 88 | DAA04VB-01 | Auto | Manual | | DAA | | - |
| 89 | DAA05VB-01 | Auto | Manual | | DAA | | - |
| 90 | DBA01VG-01 | สับ | ปลด | | DBA | | - กราวด์ F1 |
| 91 | DBA03VG-01 | สับ | ปลด | | DBA | | - กราวด์ F3 |
| 92 | DBA04VG-01 | สับ | ปลด | | DBA | | - กราวด์ F4 |
| 93 | DBA05VG-01 | สับ | ปลด | | DBA | | - กราวด์ F5 |
| 94 | DBA01VB-01 | ทรัก "Out service" | ทรัก "In service" | | DBA | | - |
| 95 | DBA03VB-01 | ทรัก "Out service" | ทรัก "In service" | | DBA | | - |
| 96 | DBA04VB-01 | ทรัก "Out service" | ทรัก "In service" | | DBA | | - |
| 97 | DBA05VB-01 | ทรัก "Out service" | ทรัก "In service" | | DBA | | - |
| 98 | DBA01S-01 | ปลด | สับ | | ดบ. | | DIS POT HEAD F.1 |
| 99 | DBA03S-01 | ปลด | สับ | | ดบ. | | DIS POT HEAD F.3 |
| 100 | DBA04S-01 | ปลด | สับ | | ดบ. | | DIS POT HEAD F.4 |
| 101 | DBA05S-01 | ปลด | สับ | | ดบ. | | DIS POT HEAD F.5 |
| 102 | ย้ายโหลด DBA03,DBA04,DBA05 บางส่วนกลับคืนจาก DBA06 | | | | | | |
| 103 | DBA05VB-01 | ปลด | สับ คง Manual | | DBA | | - |
| 104 | DBA04S-02 | สับ | ปลด,ล๊อคคาน | | ดบ. | | SF6 สามแยกนางบวช |
| 105 | DBA04VB-01 | ปลด | สับ คง Manual | | DBA | | - |
| 106 | DBA04S-06 | สับ | ปลด | | สช. | SCADA | SF6 หมอจรัญ |
| 107 | DBA03VB-01 | ปลด | สับ คง Manual | | DBA | | - |
| 108 | DBA02S-06 | สับ | ปลด | | สช. | SCADA | SF6 ตรงข้าม สนง.สามชุก |
| 109 | ย้ายโหลด DBA05 บางส่วนกลับคืนจาก DAA05 | | | | | | |
| 110 | DBA05S-09 | ปลด | สับ | | ดบ. | SCADA | SF6 หน้า รพ.เดิมบางนางบวช |
| 111 | DAA05S-03 | สับ | ปลด | | ดช. | SCADA | SF6 บ่อกรู |

| ที่ | รหัสอุปกรณ์ | สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ | ดำเนินการ | เวลา | ผู้ดำเนินการ | ผู้สั่งการ | หมายเหตุ |
|---|---|--------------------------------------|---------------|------|--------------|------------|----------------------------------|
| 112 | ย้ายโหลด DBA01 บางส่วนกลับคืนจาก DAA04 | | | | | | |
| 113 | DBA01VB-01 | ปลด | สับ คง Manual | | DBA | | - |
| 114 | DAA04S-07 | สับ | ปลด | | ดบ | SCADA | SF6 บ่อกรู ตรงข้าม AVR |
| 115 | ย้ายโหลด DBA04 บางส่วนกลับคืนจาก DAA02 | | | | | | |
| 116 | DBA04S-14 | ปลด | สับ | | สข. | SCADA | SF6 โรงเรียนบ้านสมเด็จ |
| 117 | DAA02S-16 | สับ | ปลด | | นญช. | SCADA | SF6 หน้าบ.สยามโซลาร์เอ็นเนอร์ยี1 |
| 118 | DBN-KT2A//KT3A | "OLTC" Manual | "OLTC" Auto | | EGAT | | - |
| 119 | DBN-KT1A | "OLTC" Manual | "OLTC" Auto | | EGAT | | - |
| 120 | DBA01VB-01 | Manual | Auto | | DBA | | - |
| 121 | DBA03VB-01 | Manual | Auto | | DBA | | - |
| 122 | DBA04VB-01 | Manual | Auto | | DBA | | - |
| 123 | DBA05VB-01 | Manual | Auto | | DBA | | - |
| 124 | DBA06VB-01 | Manual | Auto | | DBA | | - |
| 125 | DBA04R-06 | Nonreclosing | Normal | | สข. | | R ทนองผักนาก |
| 126 | DAA-TP1 | "OLTC" Manual | "OLTC" Auto | | DAA | | - |
| 127 | DAA02VB-01 | Manual | Auto | | DAA | | - |
| 128 | DAA04VB-01 | Manual | Auto | | DAA | | - |
| 129 | DAA05VB-01 | Manual | Auto | | DAA | | - |
| สิ้นสุด Switching ช่วงเย็นวันที่ 24 พ.ย. 64 | | | | | | | |
| Switching วันที่ 25 พ.ย.64 - 2 ธ.ค.64 (เข้า-เย็น ทำซ้ำทุกวันเหมือนเดิม) | | | | | | | |
| 130 | DBN-KT2A//KT3A | "OLTC" Auto | "OLTC" Manual | | EGAT | | - |
| 131 | DBN-KT1A | "OLTC" Auto | "OLTC" Manual | | EGAT | | - |
| 132 | DBA01VB-01 | Auto | Manual | | DBA | | - |
| 133 | DBA03VB-01 | Auto | Manual | | DBA | | - |
| 134 | DBA04VB-01 | Auto | Manual | | DBA | | - |
| 135 | DBA05VB-01 | Auto | Manual | | DBA | | - |
| 136 | DBA06VB-01 | Auto | Manual | | DBA | | - |
| 137 | DBA04R-06 | Normal | Nonreclosing | | สข. | | R ทนองผักนาก |
| 138 | DAA-TP1 | "OLTC" Auto | "OLTC" Manual | | DAA | | - |
| 139 | DAA02VB-01 | Auto | Manual | | DAA | | - |
| 140 | DAA04VB-01 | Auto | Manual | | DAA | | - |
| 141 | DAA05VB-01 | Auto | Manual | | DAA | | - |
| 142 | ย้ายโหลด DBA04 บางส่วนไปปรับไฟจาก DAA02 | | | | | | |
| 143 | DAA02S-16 | ปลด | สับ | | นญช. | SCADA | SF6 หน้าบ.สยามโซลาร์เอ็นเนอร์ยี1 |
| 144 | DBA04S-14 | สับ | ปลด | | สข. | SCADA | SF6 โรงเรียนบ้านสมเด็จ |
| 145 | ย้ายโหลด DBA01 บางส่วนไปปรับไฟจาก DAA04 | | | | | | |
| 146 | DAA04S-07 | ปลด | สับ | | ดบ | SCADA | SF6 บ่อกรู ตรงข้าม AVR |
| 147 | DBA01VB-01 | สับ | ปลด | | DBA | | - |
| 148 | ย้ายโหลด DBA05 บางส่วนไปปรับไฟจาก DAA05 | | | | | | |
| 149 | DAA05S-03 | ปลด | สับ | | ดช. | SCADA | SF6 บ่อกรู |
| 150 | DBA05S-09 | สับ | ปลด | | ดบ. | SCADA | SF6 หน้า รพ.เดิมบางนางบวช |

| ที่ | รหัสอุปกรณ์ | สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ | ดำเนินการ | เวลา | ผู้ดำเนินการ | ผู้สั่งการ | หมายเหตุ |
|-----|---|--------------------------------------|--------------------|------|--------------|------------|------------------------|
| 151 | ย้ายโหลด DBA03,DBA04,DBA05 บางส่วนไปรับไฟจาก DBA06 | | | | | | |
| 152 | DBA02S-06 | ปลด | สับ | | สช. | SCADA | SF6 ตรงข้าม สนง.สามชุก |
| 153 | DBA03VB-01 | สับ | ปลด | | DBA | | - |
| 154 | DBA04S-06 | ปลด | สับ | | สช. | SCADA | SF6 หมอจรัญ |
| 155 | DBA04VB-01 | สับ | ปลด | | DBA | | - |
| 156 | DBA04S-02 | ปลด | สับ | | ดบ. | | SF6 สามแยกนางบวช |
| 157 | DBA05VB-01 | สับ | ปลด | | DBA | | - |
| 158 | DBA01S-01 | สับ | ปลด | | ดบ. | | DIS POT HEAD F.1 |
| 159 | DBA03S-01 | สับ | ปลด | | ดบ. | | DIS POT HEAD F.3 |
| 160 | DBA04S-01 | สับ | ปลด | | ดบ. | | DIS POT HEAD F.4 |
| 161 | DBA05S-01 | สับ | ปลด | | ดบ. | | DIS POT HEAD F.5 |
| 162 | DBA01VB-01 | สับ | ปลด | | DBA | | - |
| 163 | DBA03VB-01 | สับ | ปลด | | DBA | | - |
| 164 | DBA04VB-01 | สับ | ปลด | | DBA | | - |
| 165 | DBA05VB-01 | สับ | ปลด | | DBA | | - |
| 166 | ตรวจสอบ DBA02S-01 ปลดอยู่ และ DBA02VB-01 ปลดพร้อมทรักเกอร์เซอร์วิส | | | | | | |
| 167 | DBA01VB-01 | ทรัก "In service" | ทรัก "Out service" | | DBA | | - |
| 168 | DBA03VB-01 | ทรัก "In service" | ทรัก "Out service" | | DBA | | - |
| 169 | DBA04VB-01 | ทรัก "In service" | ทรัก "Out service" | | DBA | | - |
| 170 | DBA05VB-01 | ทรัก "In service" | ทรัก "Out service" | | DBA | | - |
| 171 | แจ้งพนักงานสถานีฯ เดิมบางนางบวช ตรวจสอบฟิวส์ถ้าไม่มีฟิวส์ให้สับกราวด์ | | | | | | |
| 172 | DBA01VG-01 | ปลด | สับ | | DBA | | - กราวด์ F1 |
| 173 | DBA02VG-01 | ปลด | สับ | | DBA | | - กราวด์ F2 |
| 174 | DBA03VG-01 | ปลด | สับ | | DBA | | - กราวด์ F3 |
| 175 | DBA04VG-01 | ปลด | สับ | | DBA | | - กราวด์ F4 |
| 176 | DBA05VG-01 | ปลด | สับ | | DBA | | - กราวด์ F5 |
| 177 | DBN-KT2A//KT3A | "OLTC" Manual | "OLTC" Auto | | EGAT | | - |
| 178 | DBN-KT1A | "OLTC" Manual | "OLTC" Auto | | EGAT | | - |
| 179 | DBA06VB-01 | Manual | Auto | | DBA | | - |
| 180 | DBA04R-06 | Nonreclosing | Normal | | สช. | | R หนองผักนาก |
| 181 | DAA-TP1 | "OLTC" Manual | "OLTC" Auto | | DAA | | - |
| 182 | DAA02VB-01 | Manual | Auto | | DAA | | - |
| 183 | DAA04VB-01 | Manual | Auto | | DAA | | - |
| 184 | DAA05VB-01 | Manual | Auto | | DAA | | - |
| 185 | DOA-TP1 | "OLTC" Manual | "OLTC" Auto | | DOA | | - |
| 186 | DOA03R-01 | Nonreclosing | Normal | | ดจ. | | R สะพานดำ |
| 187 | DBA03R-02 | Nonreclosing | Normal | | สช. | | R บ้านลาดสิงห์ |
| 188 | HKA-TP2 | "OLTC" Manual | "OLTC" Auto | | กพน.3 | | - |
| 189 | HKA06VB-01 | Manual | Auto | | กพน.3 | | - |

สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า

| ที่ | รหัสอุปกรณ์ | สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ | ดำเนินการ | เวลา | ผู้ดำเนินการ | ผู้สั่งการ | หมายเหตุ |
|---|--|--------------------------------------|-------------------|------|--------------|------------|----------------------------------|
| Switching วันที่ 25 พ.ย.64 - 2 ธ.ค.64 (เช้า-เย็น ทำซ้ำทุกวันเหมือนเดิม) | | | | | | | |
| 190 | DBN-KT2A//KT3A | "OLTC" Auto | "OLTC" Manual | | EGAT | | - |
| 191 | DBN-KT1A | "OLTC" Auto | "OLTC" Manual | | EGAT | | - |
| 192 | DBA06VB-01 | Auto | Manual | | DBA | | - |
| 193 | DBA04R-06 | Normal | Nonreclosing | | สช. | | R ท้องฝักนก |
| 194 | DAA-TP1 | "OLTC" Auto | "OLTC" Manual | | DAA | | - |
| 195 | DAA02VB-01 | Auto | Manual | | DAA | | - |
| 196 | DAA04VB-01 | Auto | Manual | | DAA | | - |
| 197 | DAA05VB-01 | Auto | Manual | | DAA | | - |
| 198 | DBA01VG-01 | สับ | ปลด | | DBA | | - กราวด์ F1 |
| 199 | DBA03VG-01 | สับ | ปลด | | DBA | | - กราวด์ F3 |
| 200 | DBA04VG-01 | สับ | ปลด | | DBA | | - กราวด์ F4 |
| 201 | DBA05VG-01 | สับ | ปลด | | DBA | | - กราวด์ F5 |
| 202 | DBA01VB-01 | ทรีค "Out service" | ทรีค "In service" | | DBA | | - |
| 203 | DBA03VB-01 | ทรีค "Out service" | ทรีค "In service" | | DBA | | - |
| 204 | DBA04VB-01 | ทรีค "Out service" | ทรีค "In service" | | DBA | | - |
| 205 | DBA05VB-01 | ทรีค "Out service" | ทรีค "In service" | | DBA | | - |
| 206 | DBA01S-01 | ปลด | สับ | | ดบ. | | DIS POT HEAD F.1 |
| 207 | DBA03S-01 | ปลด | สับ | | ดบ. | | DIS POT HEAD F.3 |
| 208 | DBA04S-01 | ปลด | สับ | | ดบ. | | DIS POT HEAD F.4 |
| 209 | DBA05S-01 | ปลด | สับ | | ดบ. | | DIS POT HEAD F.5 |
| 210 | ย้ายโหลด DBA03,DBA04,DBA05 บางส่วนกลับคืนจาก DBA06 | | | | | | |
| 211 | DBA05VB-01 | ปลด | สับ คง Manual | | DBA | | - |
| 212 | DBA04S-02 | สับ | ปลด,ล๊อคคาน | | ดบ. | | SF6 สามแยกบางบวช |
| 213 | DBA04VB-01 | ปลด | สับ คง Manual | | DBA | | - |
| 214 | DBA04S-06 | สับ | ปลด | | สช. | SCADA | SF6 หมอจรัญ |
| 215 | DBA03VB-01 | ปลด | สับ คง Manual | | DBA | | - |
| 216 | DBA02S-06 | สับ | ปลด | | สช. | SCADA | SF6 ตรงข้าม สนง.สามชุก |
| 217 | ย้ายโหลด DBA05 บางส่วนกลับคืนจาก DAA05 | | | | | | |
| 218 | DBA05S-09 | ปลด | สับ | | ดบ. | SCADA | SF6 หน้า รพ.เดิมบางนางบวช |
| 219 | DAA05S-03 | สับ | ปลด | | ดช. | SCADA | SF6 บ่อกรู |
| 220 | ย้ายโหลด DBA01 บางส่วนกลับคืนจาก DAA04 | | | | | | |
| 221 | DBA01VB-01 | ปลด | สับ คง Manual | | DBA | | - |
| 222 | DAA04S-07 | สับ | ปลด | | ดบ | SCADA | SF6 บ่อกรู ตรงข้าม AVR |
| 223 | ย้ายโหลด DBA04 บางส่วนกลับคืนจาก DAA02 | | | | | | |
| 224 | DBA04S-14 | ปลด | สับ | | สช. | SCADA | SF6 โรงเรียนบ้านสมเด็จ |
| 225 | DAA02S-16 | สับ | ปลด | | นญช. | SCADA | SF6 หน้าบ.สยามโซลาร์เอ็นเนอร์ยี1 |
| 226 | DBN-KT2A//KT3A | "OLTC" Manual | "OLTC" Auto | | EGAT | | - |
| 227 | DBN-KT1A | "OLTC" Manual | "OLTC" Auto | | EGAT | | - |
| 228 | DBA01VB-01 | Manual | Auto | | DBA | | - |

| ที่ | รหัสอุปกรณ์ | สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ | ดำเนินการ | เวลา | ผู้ดำเนินการ | ผู้สั่งการ | หมายเหตุ |
|--|---|--------------------------------------|-------------------|------|--------------|------------|------------------|
| 229 | DBA03VB-01 | Manual | Auto | | DBA | | - |
| 230 | DBA04VB-01 | Manual | Auto | | DBA | | - |
| 231 | DBA05VB-01 | Manual | Auto | | DBA | | - |
| 232 | DBA06VB-01 | Manual | Auto | | DBA | | - |
| 233 | DBA04R-06 | Nonreclosing | Normal | | สช. | | R หนองผักนาก |
| 234 | DAA-TP1 | "OLTC" Manual | "OLTC" Auto | | DAA | | - |
| 235 | DAA02VB-01 | Manual | Auto | | DAA | | - |
| 236 | DAA04VB-01 | Manual | Auto | | DAA | | - |
| 237 | DAA05VB-01 | Manual | Auto | | DAA | | - |
| สิ้นสุด Switching ช่วงเย็นวันที่ 2 ธ.ค.64 | | | | | | | |
| Switching วันที่ 3 ธ.ค.64 (เมื่อซ่อมแซม Underground Cable 22 เควี Feeder 2 สถานีไฟฟ้าเดิมบางนางบวช แล้วเสร็จ) | | | | | | | |
| 238 | DBN-KT2A//KT3A | "OLTC" Auto | "OLTC" Manual | | EGAT | | - |
| 239 | DBN-KT1A | "OLTC" Auto | "OLTC" Manual | | EGAT | | - |
| 240 | DBA06VB-01 | Auto | Manual | | DBA | | - |
| 241 | DBA04R-06 | Normal | Nonreclosing | | สช. | | R หนองผักนาก |
| 242 | DAA-TP1 | "OLTC" Auto | "OLTC" Manual | | DAA | | - |
| 243 | DAA02VB-01 | Auto | Manual | | DAA | | - |
| 244 | DAA04VB-01 | Auto | Manual | | DAA | | - |
| 245 | DAA05VB-01 | Auto | Manual | | DAA | | - |
| 246 | DBA01VG-01 | สับ | ปลด | | DBA | | - กราวด์ F1 |
| 247 | DBA02VG-01 | สับ | ปลด | | DBA | | - กราวด์ F2 |
| 248 | DBA03VG-01 | สับ | ปลด | | DBA | | - กราวด์ F3 |
| 249 | DBA04VG-01 | สับ | ปลด | | DBA | | - กราวด์ F4 |
| 250 | DBA05VG-01 | สับ | ปลด | | DBA | | - กราวด์ F5 |
| 251 | DBA01VB-01 | ทรัก "Out service" | ทรัก "In service" | | DBA | | - |
| 252 | DBA02VB-01 | ทรัก "Out service" | ทรัก "In service" | | DBA | | - |
| 253 | DBA03VB-01 | ทรัก "Out service" | ทรัก "In service" | | DBA | | - |
| 254 | DBA04VB-01 | ทรัก "Out service" | ทรัก "In service" | | DBA | | - |
| 255 | DBA05VB-01 | ทรัก "Out service" | ทรัก "In service" | | DBA | | - |
| 256 | DBA01S-01 | ปลด | สับ | | ดบ. | | DIS POT HEAD F.1 |
| 257 | DBA03S-01 | ปลด | สับ | | ดบ. | | DIS POT HEAD F.3 |
| 258 | DBA04S-01 | ปลด | สับ | | ดบ. | | DIS POT HEAD F.4 |
| 259 | DBA05S-01 | ปลด | สับ | | ดบ. | | DIS POT HEAD F.5 |
| 260 | จ่ายไฟ AC Underground Cable 24 ชั่วโมง | | | | | | |
| 261 | DBA02VB-01 | ปลด | สับ คง Manual | | DBA | | - |
| 262 | ย้ายโหลด DBA03,DBA04,DBA05 บางส่วนกลับคืนจาก DBA06 | | | | | | |
| 263 | DBA05VB-01 | ปลด | สับ คง Manual | | DBA | | - |
| 264 | DBA04S-02 | สับ | ปลด,ล๊อคคาน | | ดบ. | | SF6 สามแยกนางบวช |
| 265 | DBA04VB-01 | ปลด | สับ คง Manual | | DBA | | - |
| 266 | DBA04S-06 | สับ | ปลด | | สช. | SCADA | SF6 หมอจรัญ |

| ที่ | รหัสอุปกรณ์ | สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ | ดำเนินการ | เวลา | ผู้ดำเนินการ | ผู้สั่งการ | หมายเหตุ |
|-----|---|--------------------------------------|-----------------|------|--------------|------------|----------------------------------|
| 267 | DBA03VB-01 | ปลด | สับ คง Manual | | DBA | | - |
| 268 | DBA02S-04 | สับ | ปลด, ล็อคคาน | | สช. | | SF6 บางแกก |
| 269 | ย้ายโหนด DBA05 บางส่วนกลับคืนจาก DAA05 | | | | | | |
| 270 | DBA05S-09 | ปลด | สับ | | ดบ. | SCADA | SF6 หน้า รพ. เดิมบางนางบวช |
| 271 | DAA05S-03 | สับ | ปลด | | ดช. | SCADA | SF6 บ่อกรู |
| 272 | นำ Recloser เขาศีรี รหัส DBA05R-03 เข้าระบบ | | | | | | |
| 273 | DBA05R-03 | ปลด | สับ คง Non, GND | | ดบ. | SCADA | R เขาศีรี |
| 274 | Dis Bypass | สับ | ปลด | | ดบ. | | Dis Bypass R. DBA05R-03 |
| 275 | DBA05R-03 | Nonreclosing,GND | Normal | | ดบ. | SCADA | R เขาศีรี |
| 276 | ย้ายโหนด DBA01 บางส่วนกลับคืนจาก DAA04 | | | | | | |
| 277 | DBA01VB-01 | ปลด | สับ คง Manual | | DBA | | - |
| 278 | DAA04S-07 | สับ | ปลด | | ดบ | SCADA | SF6 บ่อกรู ตรงข้าม AVR |
| 279 | นำ Recloser ปากทาง บ้านหัวเขา รหัส DBA01R-02 เข้าระบบ | | | | | | |
| 280 | DBA01R-02 | ปลด | สับ คง Non, GND | | ดบ. | SCADA | R ปากทางบ้านหัวเขา |
| 281 | Dis Bypass | สับ | ปลด | | ดบ. | | Dis Bypass R. DBA01R-02 |
| 282 | DBA01R-02 | Nonreclosing,GND | Normal | | ดบ. | SCADA | R ปากทางบ้านหัวเขา |
| 283 | ย้ายโหนด DBA04 บางส่วนกลับคืนจาก DAA02 | | | | | | |
| 284 | DBA04S-14 | ปลด | สับ | | สช. | SCADA | SF6 โรงเรียนบ้านสมเด็จ |
| 285 | DAA02S-16 | สับ | ปลด | | นญช. | SCADA | SF6 หน้าบ.สยามโซลาร์เอ็นเนอร์ยี1 |
| 286 | ย้ายโหนด DBA03 บางส่วนกลับคืนจาก DOA03 | | | | | | |
| 287 | DBA03S-12 | ปลด | สับ | | สช. | | SF6 สะพานบ้านสระ |
| 288 | DBA03S-14 | สับ | ปลด, ล็อคคาน | | สช. | | SF6 บ้านลาดสิงห์ |
| 289 | ย้ายโหนด DBA05, DBA06 บางส่วนกลับคืนจาก HKA06 | | | | | | |
| 290 | DBA06S-05 | ปลด | สับ | | ดบ. | | SF6 โรงสี CP |
| 291 | DBA05S-08 | สับ | ปลด | | ดบ. | SCADA | SF6 โรงสีบุญเจริญ |
| 292 | DBA05S-06 | ปลด | สับ | | ดบ. | SCADA | SF6 หลังป้อมตำรวจเขาพระ |
| 293 | DBA05S-33 | สับ | ปลด | | ดบ. | SCADA | SF6 พีเกิดเข้า |
| 294 | DBN-KT2A//KT3A | "OLTC" Manual | "OLTC" Auto | | EGAT | | - |
| 295 | DBN-KT1A | "OLTC" Manual | "OLTC" Auto | | EGAT | | - |
| 296 | DBA01VB-01 | Manual | Auto | | DBA | | - |
| 297 | DBA03VB-01 | Manual | Auto | | DBA | | - |
| 298 | DBA04VB-01 | Manual | Auto | | DBA | | - |
| 299 | DBA05VB-01 | Manual | Auto | | DBA | | - |
| 300 | DBA06VB-01 | Manual | Auto | | DBA | | - |
| 301 | DBA04R-06 | Nonreclosing | Normal | | สช. | | R หนองผักนาก |
| 302 | DAA-TP1 | "OLTC" Manual | "OLTC" Auto | | DAA | | - |
| 303 | DAA02VB-01 | Manual | Auto | | DAA | | - |
| 304 | DAA04VB-01 | Manual | Auto | | DAA | | - |
| 305 | DAA05VB-01 | Manual | Auto | | DAA | | - |
| 306 | DOA-TP1 | "OLTC" Manual | "OLTC" Auto | | DOA | | - |

| ที่ | รหัสอุปกรณ์ | สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ | ดำเนินการ | เวลา | ผู้ดำเนินการ | ผู้สั่งการ | หมายเหตุ |
|-------------------|-------------|--------------------------------------|-------------|------|--------------|------------|----------------|
| 307 | DOA03R-01 | Nonreclosing | Normal | | ดจ. | | R สะพานดำ |
| 308 | DBA03R-02 | Nonreclosing | Normal | | สช. | | R บ้านลาดสิงห์ |
| 309 | HKA-TP2 | "OLTC" Manual | "OLTC" Auto | | กพน.3 | | - |
| 310 | HKA06VB-01 | Manual | Auto | | กพน.3 | | - |
| สิ้นสุด Switching | | | | | | | |