



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓/กข.๖๖๖/๖๖๖
ชื่อผู้รับ นายถนัดพงษ์ วงษ์พันธุ์
ชื่อผู้ส่ง

วันที่ ๑๓ กันยายน ๒๕๖๔
ตำแหน่ง อ.ก.ป.บ.(ก.๓)
ตำแหน่ง

ด้วยการไฟฟ้าจังหวัดกาญจนบุรี จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน.....ปักเสา, พาดสาย.....สถานีไฟฟ้า.....กาญจนบุรี.....๑.....
ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน.....๑.....แผ่น ดังนี้

| ที่ | พิดเตอร์ | วัน/เดือน/ปี | ตั้งแต่เวลา | ถึงเวลา | ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ | จาก | ถึง | ผู้ควบคุมงาน |
|-----|------------------|--------------|-------------|---------|---|--|--|-------------------------------------|
| ๑. | F5/กข. | 14 ก.ย.64 | 08.00 | 17.00 | | Dis kca 3s-23 บ้านหมอเตชา | Sf6 kca 3s-16 บ้านท่าน้ำตื้น Dis kca 3s-15 รศทียชธานี | |
| ๒. | สายส่ง 115 เครวี | 14 ก.ย.64 | 08.00 | 17.00 | ปักเสา 115 kv พาดสาย 115 kv แยกท่าน้ำตื้น | จุดปลดสายโดยวิธี ชอทไลน์กระเช้า ระบบ 115 เครวี แยก ท่าน้ำตื้น | สพฟ.ดมข. | นายบัญชา พุกอาษา โทร 084-7038253 |

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....บริเวณแยกท่าน้ำตื้น

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายสุพจน์ เอื้อเพื่อ ตำแหน่ง พงษ.๖ โทร. 081-5268857

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

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายณัฐมิตร ศรีพรรค)
ตำแหน่ง วิศวกร (ท) ปฏิบัติงานแทน ผจก.กข.จ.จ.

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓

เรียน อ.ก.ป.บ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 พิดเตอร์ KCA05 จาก KCA3S-23 ถึง KCA3S-15, 16
ในวันที่ 14 ก.ย. 64 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิชซึ่งเลขที่ 1169/64
 อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 2 พิดเตอร์ 115KV จาก PPE 115KV ถึง DUMA.
ในวันที่ 14 ก.ย. 64 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิชซึ่งเลขที่ 1169/64
พนักงานศูนย์ฯ นาย อดิศักดิ์ พิเศษมงคล ประสานงานการขอตัดไฟกับ อดิศักดิ์ พิเศษมงคล

สมพร อดิศักดิ์
(อ.ก.๓ ๗ แทน น.ก.๓)

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ ก.ป.บ.(คฟ.)

เรียน ผจก. กข.๓, กข.๓-๑, กข.๓-๒

อ.ก.บ.ช.(ก.๓), อ.ก.ว.(ก.๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิชซึ่ง 4 แผ่น
แผนผังแนบ 2 แผ่น

ผคฟ. ๑ (สถานี PUMA, KCE)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่วันที่ 08.30 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

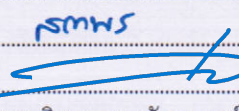
(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

ร.ก.ป.บ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ป.บ.(ก3)

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

ร.ก.ป.บ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ป.บ.(ก3)

ใบสั่งทำสวิตชิง

| | | | | | | |
|------------------------|---|----------|--|---------------------------|-------------------|---------|
| 1. สถานที่ทำงาน | บริเวณแยกทำนน้ำตื้น (KCA03 ,115 เควี โลว์ DMA) | | | | | |
| 2. กำหนดวันที่ทำงาน | 14 ก.ย. 64 | ระหว่าง | 08.00 น. | ถึง | 17.00 | น. |
| 3. ผู้ขอทำงาน | กฟภ.กจ. | งานที่ทำ | ปรับปรุงระบบจำหน่าย และสายส่ง 115 เควี | | ตามใบขอปฏิบัติงาน | 1169/64 |
| 4. เตรียมการสวิตชิงโดย | นายศักดิ์สิทธิ์ เอี่ยมสะอาด | | | วันที่ | 12 กันยายน 2564 | |
| 5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย |  | | | วันที่ | 12 กันยายน 2564 | |
| 6. อนุมัติสวิตชิงโดย | | | | วันที่ | 12 กันยายน 2564 | |
| 7. สั่งทำสวิตชิงโดย | 1. นายเพชรรัตน์,นายพิชชา,นายณัฐกาญจน์,นายสามารถ | | | (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) | | |
| | 2. นายนครินทร์,นายอนุสรณ์,นายธนิต,นายมนเฑียร,นายศุภสวัสดิ์ | | | (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) | | |
| | 3. นายสถาพร,นายมงคล,นายอมร | | | (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.) | | |

| ที่ | รหัสอุปกรณ์ | สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ | ดำเนินการ | เวลา | ผู้ดำเนินการ | ผู้สั่งการ | หมายเหตุ |
|-----|---|--------------------------------------|--------------------|------|--------------|------------|-----------------------------------|
| 1 | ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและอุปกรณ์ตัดตอนก่อนทำสวิตชิง | | | | | | |
| 2 | KB-KT2A | "OLTC" Auto | "OLTC" Manual | | EGAT | - | Load 10.97 MW |
| 3 | KB-KT1A/KT3A | "OLTC" Auto | "OLTC" Manual | | EGAT | - | Load 21.97 MW |
| 4 | KCA05VB-01 | "ON" Auto Reclose | "OFF" Auto Reclose | | KCA | - | Load -2.87 MW |
| 5 | KCA08VB-01 | "ON" Auto Reclose | "OFF" Auto Reclose | | KCA | - | Load 3.26 MW |
| 6 | KCA09VB-01 | "ON" Auto Reclose | "OFF" Auto Reclose | | KCA | - | Load 7.5 MW |
| 7 | KCB01YB-01 | "ON" Auto Reclose | "OFF" Auto Reclose | | KCB | - | เบรกเกอร์ 115 เควี |
| 8 | KCB02YB-04 | "ON" Auto Reclose | "OFF" Auto Reclose | | กจ. | SCADA | CSW บ้านทำนน้ำตื้น |
| 9 | TMV-TP1 | "OLTC" Auto | "OLTC" Manual | | TMV | - | Load 5 MW |
| 10 | TMV04R-01 | Normal | Nonreclosing, ALT | | ตสร. | R | บ้านหนองข้าวนก |
| 11 | DMA-TP1 | "OLTC" Auto | "OLTC" Manual | | DMA | - | Load -4.65 MW |
| 12 | DMA05VB-01 | "ON" Auto Reclose | "OFF" Auto Reclose | | DMA | - | Load 1.12 MW |
| 13 | DMA10VB-01 | "ON" Auto Reclose | "OFF" Auto Reclose | | DMA | - | Load 0.98 MW |
| 14 | DMA01CVB-01 | "ON" Auto Reclose | "OFF" Auto Reclose | | DMA | - | CAP 1 |
| 15 | DMA02CVB-01 | "ON" Auto Reclose | "OFF" Auto Reclose | | DMA | - | CAP 2 |
| 16 | DMA02YB-01 | "ON" Auto Reclose | "OFF" Auto Reclose | | DMA | CB | เบรกเกอร์ 115 เควี |
| 17 | DMA04YB-01 | "ON" Auto Reclose | "OFF" Auto Reclose | | DMA | CB | เบรกเกอร์ 115 เควี |
| 18 | DMA08R-01 | Normal | Nonreclosing, ALT | | ดมข. | SCADA | R บ้านรางสาสี่ |
| 19 | DMA06R-03 | Normal | Nonreclosing, ALT | | ดมข. | R | วัดทุ่งศาลาประชารธรรม |
| 20 | KCE-TP1 | "OLTC" Auto | "OLTC" Manual | | KCE | - | - |
| 21 | KCE01VB-01 | "ON" Auto Reclose | "OFF" Auto Reclose | | KCE | - | - |
| 22 | - ย้ายโหลด KCE01,03 ไปจ่ายจาก DMA06 (ผ่าน KCE01 ขึ้นบัส) | | | | | | |
| 23 | DMA06S-05 | ปลด,ล๊อคคาน | ล๊อค | | ดมข. | SF6 | สี่แยกบ้านลำทราย |
| 24 | DMA06S-11 | ล๊อค | ปลด,ล๊อคคาน | | ดมข. | SF6 | By Pass AVR วัดทุ่งศาลาประชารธรรม |
| 25 | นำ AVR DMA06R-03 วัดทุ่งศาลาประชารธรรม เข้าระบบ | | | | | | |
| 26 | ตรวจสอบ AVR DMA06R-03 วัดทุ่งศาลาประชารธรรม คง Manual Tap 1 | | | | | | |
| 27 | DMA06R-03 | ล๊อค | ปลด | | ดมข. | R | วัดทุ่งศาลาประชารธรรม |
| 28 | ใบมีดด้านออกไลน์ | ปลด | ล๊อค | | ดมข. | DIS | R วัดทุ่งศาลาประชารธรรม |

| ที่ | รหัสอุปกรณ์ | สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ | ดำเนินการ | เวลา | ผู้ดำเนินการ | ผู้ตั้งการ | หมายเหตุ | |
|-----|---|--------------------------------------|---------------------------|------|--------------|------------|----------|----------------------|
| 29 | DMA06R-03 | ปลด | ล๊ับ คง Nonreclosing, ALT | | ตมข. | | R | วัดทุ่งศาลาประชาธรรม |
| 30 | KCE01BVB-01 | ล๊ับ | ปลด | | KCE | | CB | INCOMING 1 |
| 31 | - ย้ายโหมลต DMA08 บางส่วน ไปจ่ายจาก TMV04 | | | | | | | |
| 32 | DMA08S-06 | ปลด | ล๊ับ | | ตสร. | | SF6 | สวนเปี่ยมสุข |
| 33 | DMA08R-01 | ล๊ับ | ปลด | | ตมข. | SCADA | R | บ้านรางสาสี่ |
| 34 | - ย้ายโหมลต DMA06,08,10 ไปจ่ายจาก KCA09 | | | | | | | |
| 35 | DMA10S-06 | ปลด | ล๊ับ | | กจ. | SCADA | SF6 | บ้านเขาแหลม |
| 36 | DMABVB-01 | ล๊ับ | ปลด | | DMA | | CB | ขนานบัส |
| 37 | ตรวจสอบพร้อมควบคุมแรงดันด้าน BUS 2 ที่สถานีฯ ด้านมะขามเตี้ย โดยให้นำ CAPA BUS 2 เข้าที่ละ STEP | | | | | | | |
| 38 | - ย้ายโหมลต DMA01,02,05 ไปจ่ายจาก KCA08 | | | | | | | |
| 39 | DMA05S-08 | ปลด | ล๊ับ | | กจ. | SCADA | SF6 | ก่อน ว.เกษตร |
| 40 | DMA01BVB-01 | ล๊ับ | ปลด | | DMA | | CB | INCOMING 1 |
| 41 | ตรวจสอบพร้อมควบคุมแรงดันด้าน BUS 1 ที่สถานีฯ ด้านมะขามเตี้ย โดยให้นำ CAPA BUS 1 เข้าที่ละ STEP | | | | | | | |
| 42 | ตรวจสอบ KCA03S-16 (SF6 บ้านท่าหน้าต้น) อยู่สถานะ <u>ปลด</u> และให้ดำเนินการ <u>Lock คาน</u> | | | | | | | |
| 43 | - เมื่อพร้อมดับไฟทำงานเวลา 08.00 น. | | | | | | | |
| 44 | KCA03S-23 | ล๊ับ | ปลด(ใช้โหมลตบัสเตอร์) | | กจ. | | DIS | บ้านหมอเดชา |
| 45 | KCE01YB-01 | ล๊ับ | ปลด | | KCE | | CB | เบรกเกอร์ 115 เควี |
| 46 | DMA04YB-01 | ล๊ับ | ปลด | | DMA | | CB | เบรกเกอร์ 115 เควี |
| 47 | DMA01YB-01 | ล๊ับ | ปลด | | DMA | | CB | เบรกเกอร์ 115 เควี |
| 48 | DMA02YB-01 | ล๊ับ | ปลด | | DMA | | CB | เบรกเกอร์ 115 เควี |
| 49 | DMA02YS-02 | ล๊ับ | ปลด | | DMA | | - | ใบมีด 115 เควี |
| 50 | KCB02YB-04 | ล๊ับ | ปลด, ล็อคกุญแจ | | กจ. | SCADA | CSW | บ้านท่าหน้าต้น |
| 51 | แจ้งสถานะการจ่ายไฟ 115 เควี ให้ผู้ควบคุมงานรับทราบ | | | | | | | |
| 52 | แจ้งผู้ควบคุมงานให้ชุดฮอทไลน์ 115 เควี ปลดจุดจัม DDE ก่อนเข้า KCB02YB-04 (CSW บ้านท่าหน้าต้น) แบบมีไฟโดยวิธีฮอทไลน์ (ตามผังแนบ) ได้ | | | | | | | |
| 53 | เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งชุดฮอทไลน์ 115 เควี ปลดจุดจัม DDE ก่อนเข้า KCB02YB-04 (CSW บ้านท่าหน้าต้น) แล้วเสร็จ | | | | | | | |
| 54 | แจ้งสถานะพื้นที่ไฟดับ 22 เควี และ 115 เควี ให้ผู้ควบคุมงานรับทราบ | | | | | | | |
| 55 | แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G1 (22 เควี) | | | | | | | |
| 56 | แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G2 (22 เควี) | | | | | | | |
| 57 | แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G3 (22 เควี) | | | | | | | |
| 58 | แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G1 (115 เควี) | | | | | | | |
| 59 | แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G2 (115 เควี) | | | | | | | |
| 60 | KB-KT1A//KT3A | "OLTC" Manual | "OLTC" Auto | | EGAT | | - | - |
| 61 | KB-KT2A | "OLTC" Manual | "OLTC" Auto | | EGAT | | - | - |
| 62 | KCA05VB-01 | "OFF" Auto Reclose | "ON" Auto Reclose | | KCA | | - | - |
| 63 | KCA08VB-01 | "OFF" Auto Reclose | "ON" Auto Reclose | | KCA | | - | - |
| 64 | KCA09VB-01 | "OFF" Auto Reclose | "ON" Auto Reclose | | KCA | | - | - |
| 65 | KCB01YB-01 | "OFF" Auto Reclose | "ON" Auto Reclose | | KCB | | - | เบรกเกอร์ 115 เควี |
| 66 | TMV-TP1 | "OLTC" Manual | "OLTC" Auto | | TMV | | - | - |
| 67 | TMV04R-01 | Nonreclosing | Normal | | ตสร. | | R | บ้านหนองข้าวนก |

| ที่ | รหัสอุปกรณ์ | สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ | ดำเนินการ | เวลา | ผู้ดำเนินการ | ผู้สั่งการ | หมายเหตุ |
|-----|--|--------------------------------------|-------------------------|------|--------------|------------|----------------------|
| 68 | DMA05VB-01 | "OFF" Auto Reclose | "ON" Auto Reclose | | DMA | - | - |
| 69 | DMA10VB-01 | "OFF" Auto Reclose | "ON" Auto Reclose | | DMA | - | - |
| 70 | DMA06R-03 | Nonreclosing, ALT | Normal | | ดมข. | R | วัดหุงศาลาประชารธรรม |
| 71 | DMA06R-03 | "OLTC" Manual | "OLTC" Auto | | ดมข. | AVR | วัดหุงศาลาประชารธรรม |
| 72 | KCE01VB-01 | "OFF" Auto Reclose | "ON" Auto Reclose | | KCE | - | - |
| 73 | แจ้งผู้ควบคุมงานให้ชุดทำงานปฏิบัติงานได้ | | | | | | |
| | *** สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า *** | | | | | | |
| 74 | เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งชุดทำงานปฏิบัติงานแล้วเสร็จ | | | | | | |
| 75 | แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด Short Ground จุด G1 (22 เควี) | | | | | | |
| 76 | แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด Short Ground จุด G2 (22 เควี) | | | | | | |
| 77 | แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด Short Ground จุด G3 (22 เควี) | | | | | | |
| 78 | แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด Short Ground จุด G2 (115 เควี) | | | | | | |
| 79 | แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด Short Ground จุด G3 (115 เควี) | | | | | | |
| 80 | KB-KT1A//KT3A | "OLTC" Auto | "OLTC" Manual | | EGAT | - | - |
| 81 | KB-KT2A | "OLTC" Auto | "OLTC" Manual | | EGAT | - | - |
| 82 | KCA05VB-01 | "ON" Auto Reclose | "OFF" Auto Reclose | | KCA | - | - |
| 83 | KCA08VB-01 | "ON" Auto Reclose | "OFF" Auto Reclose | | KCA | - | - |
| 84 | KCA09VB-01 | "ON" Auto Reclose | "OFF" Auto Reclose | | KCA | - | - |
| 85 | KCB01YB-01 | "ON" Auto Reclose | "OFF" Auto Reclose | | KCB | - | เบรกเกอร์ 115 เควี |
| 86 | TMV-TP1 | "OLTC" Auto | "OLTC" Manual | | TMV | - | - |
| 87 | TMV04R-01 | Normal | Nonreclosing | | ตสร. | R | บ้านหนองข้าวนก |
| 88 | DMA05VB-01 | "ON" Auto Reclose | "OFF" Auto Reclose | | DMA | - | - |
| 89 | DMA10VB-01 | "ON" Auto Reclose | "OFF" Auto Reclose | | DMA | - | - |
| 90 | DMA06R-03 | Normal | Nonreclosing, ALT | | ดมข. | R | วัดหุงศาลาประชารธรรม |
| 91 | DMA06R-03 | "OLTC" Auto | "OLTC" Manual | | ดมข. | AVR | วัดหุงศาลาประชารธรรม |
| 92 | KCE01VB-01 | "ON" Auto Reclose | "OFF" Auto Reclose | | KCE | - | - |
| 93 | แจ้ง กฟจ.กจ. ดำเนินการ ปลด Lock คาน KCA03S-16 (SF6 บ้านท่าหน้าดิน) | | | | | | |
| 94 | - เมื่อพร้อมจ่ายไฟ | | | | | | |
| 95 | แจ้งผู้ควบคุมงานให้ชุดฮอทไลน์ 115 เควี เชื่อมจุดจัม DDE ก่อนเข้า KCB02YB-04 (CSW บ้านท่าหน้าดิน) แบบมีไฟโดยวิธีฮอทไลน์ (ตามผังแนบ) ได้ | | | | | | |
| 96 | เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งชุดฮอทไลน์ 115 เควี เชื่อมจุดจัม DDE ก่อนเข้า KCB02YB-04 (CSW บ้านท่าหน้าดิน) แบบมีไฟโดยวิธีฮอทไลน์ แล้วเสร็จ | | | | | | |
| 97 | KCA03S-23 | ปลด | สับ | | กจ | DIS | บ้านหมอเดชา |
| 98 | DMA02YS-02 | ปลด | สับ | | DMA | - | ใบมีด 115 เควี |
| 99 | KCB02YB-04 | ปลด, ล็อกกุญแจ | สับ คง OFF Auto Reclose | | กจ. | SCADA | CSW บ้านท่าหน้าดิน |
| 100 | DMA02YB-01 | ปลด | สับ คง OFF Auto Reclose | | DMA | CB | เบรกเกอร์ 115 เควี |
| 101 | DMA01YB-01 | ปลด | สับ | | DMA | CB | เบรกเกอร์ 115 เควี |
| 102 | DMA04YB-01 | ปลด | สับ คง OFF Auto Reclose | | DMA | CB | เบรกเกอร์ 115 เควี |
| 103 | - ย้ายโหลด DMA01,02,05 กลับจาก KCA08 | | | | | | |
| 104 | ปรับแรงดันหม้อแปลง DMA-TP1 อยู่ที่ 22.5 kV | | | | | | |

| ที่ | รหัสอุปกรณ์ | สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ | ดำเนินการ | เวลา | ผู้ดำเนินการ | ผู้สั่งการ | หมายเหตุ | |
|-----------------------------------|---|--------------------------------------|-------------------------|------|--------------|------------|----------|-----------------------------------|
| 105 | DMA01BVB-01 | ปลด | สับ | | DMA | | CB | INCOMING 1 |
| 106 | DMA05S-08 | สับ | ปลด | | กจ. | SCADA | SF6 | ก่อน ว.เกษตร |
| 107 | - ย้ายโหลด DMA06,08,10 กลับจาก KCA09 | | | | | | | |
| 108 | DMABVB-01 | ปลด | สับ | | DMA | | CB | ขนานบัส |
| 109 | DMA10S-06 | สับ | ปลด | | กจ. | SCADA | SF6 | บ้านเขาแหลม |
| 110 | - ย้ายโหลด DMA08 บางส่วนกลับจาก TMV04 | | | | | | | |
| 111 | DMA08R-01 | ปลด | สับ คง Nonreclosing,ALT | | ดมข. | SCADA | R | บ้านรางสาตี |
| 112 | DMA08S-06 | สับ | ปลด,ล๊อคคาน | | ตสร. | | SF6 | สวนเปี่ยมสุข |
| 113 | - ย้ายโหลด KCE01,03 กลับจาก DMA06 (ผ่าน KCE01 ขึ้นบัส) | | | | | | | |
| 114 | KCE01YB-01 | ปลด | สับ | | KCE | | CB | เบรกเกอร์ 115 เควี |
| 115 | ปรับแรงดันหม้อแปลง KCE-TP1 อยู่ที่ 22.5 kV | | | | | | | |
| 116 | KCE01BVB-01 | ปลด | สับ | | KCE | | CB | INCOMING 1 |
| 117 | DMA06R-03 | สับ | ปลด | | ดมข. | | R | วัดทุ่งศาลาประชารธรรม |
| 118 | จ่ายไฟเลี้ยง AVR DMA06R-03 วัดทุ่งศาลาประชารธรรม ตัวเปล่า | | | | | | | |
| 119 | ใบมีดด้านออกไลน์ | สับ | ปลด | | ดมข. | | DIS | R วัดทุ่งศาลาประชารธรรม |
| 120 | DMA06R-03 | ปลด | สับ คง Nonreclosing,ALT | | ดมข. | | R | วัดทุ่งศาลาประชารธรรม |
| 121 | DMA06S-11 | ปลด,ล๊อคคาน | สับ | | ดมข. | | SF6 | By Pass AVR วัดทุ่งศาลาประชารธรรม |
| 122 | DMA06S-05 | สับ | ปลด,ล๊อคคาน | | ดมข. | | SF6 | สี่แยกบ้านลำทราย |
| 123 | KB-KT1A//KT3A | "OLTC" Manual | "OLTC" Auto | | EGAT | | - | - |
| 124 | KB-KT2A | "OLTC" Manual | "OLTC" Auto | | EGAT | | - | - |
| 125 | KCA05VB-01 | "OFF" Auto Reclose | "ON" Auto Reclose | | KCA | | - | - |
| 126 | KCA08VB-01 | "OFF" Auto Reclose | "ON" Auto Reclose | | KCA | | - | - |
| 127 | KCA09VB-01 | "OFF" Auto Reclose | "ON" Auto Reclose | | KCA | | - | - |
| 128 | KCB01YB-01 | "OFF" Auto Reclose | "ON" Auto Reclose | | KCB | | - | เบรกเกอร์ 115 เควี |
| 129 | DMA-TP1 | "OLTC" Manual | "OLTC" Auto | | DMA | | - | - |
| 130 | DMA05VB-01 | "OFF" Auto Reclose | "ON" Auto Reclose | | DMA | | - | - |
| 131 | DMA10VB-01 | "OFF" Auto Reclose | "ON" Auto Reclose | | DMA | | - | - |
| 132 | DMA01CVB-01 | "OFF" Auto Reclose | "ON" Auto Reclose | | DMA | | - | CAP 1 |
| 133 | DMA02CVB-01 | "OFF" Auto Reclose | "ON" Auto Reclose | | DMA | | - | CAP 2 |
| 134 | DMA02YB-01 | "OFF" Auto Reclose | "ON" Auto Reclose | | DMA | | - | เบรกเกอร์ 115 เควี |
| 135 | DMA04YB-01 | "OFF" Auto Reclose | "ON" Auto Reclose | | DMA | | - | เบรกเกอร์ 115 เควี |
| 136 | KCE-TP1 | "OLTC" Manual | "OLTC" Auto | | KCE | | - | - |
| 137 | KCE01VB-01 | "OFF" Auto Reclose | "ON" Auto Reclose | | KCE | | - | - |
| 138 | TMV-TP1 | "OLTC" Manual | "OLTC" Auto | | TMV | | - | - |
| 139 | TMV04R-01 | Nonreclosing, ALT | Normal | | ตสร. | | R | บ้านหนองข้าวนก |
| *** สิ้นสุด Switching ทั้งหมด *** | | | | | | | | |

Δ ๑๓. ๓๑-๒๓

KCB2YB-05

ตั้งร้วบ้านกาศศุนหญิง

KCA-3S-09

Discharge room

หน้ารถตู้

KCA-5S-07
บ้านลาดทอง

KCA5S-06
ตั้งร้วบ้านกาศศุนหญิง

Discharge room

KCA3S-15
รถที่ป้อานี่

บ้านหมอเตา
KCA3S-23

G₂

G₁

KCB2YS-10

G₁ 115KV

ชุดตัด DDE
115 KV
(บ้านท่าน้ำตม)

แยกบ้านท่าน้ำตม

G₂ 115 KV

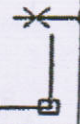
KCB2YS-09

บ้านท่าน้ำตม

KCB2YB-04

ท่ารถรวม

Y



KCA6S-17
ตั้งร้วบ้าน กุ๊กแม่

SF6 รั่วครากน้ำโง
แบบตัวถ่วงเงินเบรี

ถนนเล็ก

