



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

วิญญูขอตัดไฟ

Switching Deadlin

8 ก.ค. 66

เลขที่ ก.ท.สค.(ปบ) ๓๒๔๕ / ๒๕๖๖
ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชิตสุวรรณมงคล
ชื่อผู้ส่ง นายยศพัทธ์ บัวบุตร

วันที่ ๕ ก.ค. ๒๕๖๖
ตำแหน่ง ออ.ปบ.(ก.๓)
ตำแหน่ง รจก.(ท) ปฏิบัติงานแทน ผจก.กฟจ.สค.ชั้น๑

ด้วยการไฟฟ้า กฟจ.สค.ชั้น๑ จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน แก้อุปกรณ์ในวงจรสถานีฯ สค.๒,สค.๑๑ ตามแผนผังสังเขป
แนบ จำนวน ๒ แผ่น ดังนี้

| ที่ | ฟีดเดอร์ | วัน/เดือน/ปี | ตั้งแต่เวลา | ถึงเวลา | ลักษณะงานที่ปฏิบัติ และบริเวณที่ปฏิบัติงาน | จาก | ถึง | ผู้ควบคุมงาน |
|-----|----------|--------------|-------------|----------|--|---------------------------------------|--------------------------------------|---|
| ๑ | SMW๐๒ | ๕ ก.ค.๖๖ | ๐๙.๐๐ น. | ๑๒.๐๐ น. | แก้อุปกรณ์วงจร สถานีฯ สค.๒,สค.๑๑ และ กทบ.๕ (กรณีเร่งด่วน) | SMW๐๒ | SMW๒S-๐๓ หน้าวัดใหญ่จอม ปราสาท | นายจิรวัดน์ บุญพร้อม โทร.๐๘๖-๓๘๓๒๐๙๐ |
| ๒ | SMB๐๘ | ๕ ก.ค.๖๖ | ๐๙.๐๐ น. | ๑๒.๐๐ น. | | Open SMB๘S-๑๒ ก่อนถึงนิคมอยุธยา | - | |
| ๓ | KTE๐๒ | ๕ ก.ค.๖๖ | ๐๙.๐๐ น. | ๑๒.๐๐ น. | | Open KTE๒S-๑๒ แยกวัดเกาะ | - | |

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) บริเวณนี้, เต็มภาคกลางและ กับ เมืองพนาท้าววัน

ผู้ประสานงานการตัดไฟ ชื่อ นายอำนาจ เทียนทอง ตำแหน่ง ทผ.ปบ. โทร ๐๘๑-๙๙๕๕๒๖๐

พื้นที่ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟผ.(หากมีโอกาสชำรุด ผศส.กรส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

ลงชื่อ

(นายยศพัทธ์ บัวบุตร)

ตำแหน่ง รจก.(ท) ปฏิบัติงานแทน ผจก.กฟจ.สค.ชั้น๑

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓

เรียน อก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ SMW02 จาก SMW 2VB-01 ถึง SMW05-03
ในวันที่ 9.๙.๖๖ ตั้งแต่เวลา 0๙.๐๐ น. ถึง 1๒.๐๐ น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่ 1056/2566

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 2 ฟีดเดอร์ SMW08 จาก SMW 8S-12 ถึง SMW 8S-12
ในวันที่ 9.๙.๖๖ ตั้งแต่เวลา 0๙.๐๐ น. ถึง 1๒.๐๐ น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่ 1056/2566

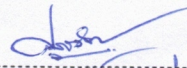
อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 3 ฟีดเดอร์ KTE02 จาก KTE 2S-12 ถึง KTE 2S-12
ในวันที่ 9.๙.๖๖ ตั้งแต่เวลา 0๙.๐๐ น. ถึง 1๒.๐๐ น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่ 1056

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ ฟีดเดอร์ จาก ถึง
ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ ฟีดเดอร์ จาก ถึง
ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ ฟีดเดอร์ จาก ถึง
ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่

พนักงานศูนย์ฯ นาย ศักดิ์สิทธิ์ เอี่ยมสว่าง ประสานงานการขอดับไฟกับ ดร.ระวีพร นิตยภัทร


(นายศักดิ์สิทธิ์ เอี่ยมสว่าง)
วต. 5 พท. ๙.๖๐๗.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)


เรียน ผจก. ๙๖๔๓๑

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



ขั้นตอนการสวิตซ์ชิง 4 แผ่น
แผนผังแนบ 1 แผ่น

ผจฟ. (สถานี.....)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่วันที่ น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ


(นายเอกพงศ์ แก่นจันทร์)
รท.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

ใบสั่งทำสวิตชิง

- สถานที่ทำงาน SMW02S-02 (DIS เซิงสะพานท่าจีนฝั่งโรงเกลือ) ,SMB08S-12 (DIS ก่อนถึงนิคมอยู่เจริญ) ,KTE02S-12 (SF6 แยกวัดเกาะ)
- กำหนดวันที่ทำงาน 9 ก.ค. 66 ระหว่าง 09.00 น. ถึง 12.00 น.
- ผู้ขอทำงาน กฟง.สก. งานที่ท่า **แก๊ซจูดรอน (โดยวิธีฮอทไลน์)** ตามใบขอปฏิบัติงาน 1056/2566
- เตรียมการสวิตชิงโดย นายศักดิ์สิทธิ์ เอี่ยมสะอาด วันที่ 8 กรกฎาคม 2566
- ตรวจสอบสวิตชิงโดย  วันที่ 8 กรกฎาคม 2566
- อนุมัติสวิตชิงโดย  วันที่ 8 กรกฎาคม 2566
- สั่งทำสวิตชิงโดย
 - นายพีรภัทร,นายขุนทอง,นายศักดิ์สิทธิ์,นายพนิต (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)
 - นายศุภสวัสดิ์,นายอนุสรณ์,นายธนิศ,นายมโนช (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)
 - นายสถาพร,นายพิชชา,นายวีรวัชร,นายอมร (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)

| ที่ | รหัสอุปกรณ์ | สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ | ดำเนินการ | เวลา | ผู้ดำเนินการ | ผู้สั่งการ | หมายเหตุ |
|-----|--|--------------------------------------|-------------------------|------|--------------|------------|---------------------------------|
| | งานที่ท่า - แก๊ซจูดรอน (โดยวิธีฮอทไลน์ แบบดับไฟ) ที่ SMW02S-02 (DIS เซิงสะพานท่าจีนฝั่งโรงเกลือ) | | | | | | |
| | - แก๊ซจูดรอน (โดยวิธีฮอทไลน์ แบบมีไฟ) ที่ SMB08S-12 (DIS ก่อนถึงนิคมอยู่เจริญ) | | | | | | |
| | - แก๊ซจูดรอน (โดยวิธีฮอทไลน์ แบบมีไฟ) ที่ KTE02S-12 (SF6 แยกวัดเกาะ) | | | | | | |
| | 1. งานที่ท่า - แก๊ซจูดรอน (โดยวิธีฮอทไลน์ แบบดับไฟ) ที่ SMW02S-02 (DIS เซิงสะพานท่าจีนฝั่งโรงเกลือ) | | | | | | |
| 1 | ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง | | | | | | |
| 2 | SMW-TP1 | "OLTC" Auto | "OLTC" Manual | | SMW | | TP - |
| 3 | SMW02VB-01 | "ON" Auto Reclose | "OFF" Auto Reclose | | SMW | | CB - |
| 4 | KTE-TP1 | "OLTC" Auto | "OLTC" Manual | | KTE | | TP - |
| 5 | KTE02VB-01 | "ON" Auto Reclose | "OFF" Auto Reclose | | KTE | | CB - |
| 6 | SN2-KT1A | "OLTC" Auto | "OLTC" Manual | | EGAT | | TP - |
| 7 | SN2-KT2A | "OLTC" Auto | "OLTC" Manual | | EGAT | | TP - |
| 8 | SN2-KT3A | "OLTC" Auto | "OLTC" Manual | | EGAT | | TP - |
| 9 | SMB02VB-01 | "ON" Auto Reclose | "OFF" Auto Reclose | | SMB | | CB - |
| 10 | SMB08VB-01 | "ON" Auto Reclose | "OFF" Auto Reclose | | SMB | | CB - |
| 11 | SMB13VB-01 | "ON" Auto Reclose | "OFF" Auto Reclose | | SMB | | CB - |
| 12 | - ย้ายโหลด SMW02 บางส่วน ไปจ่ายไฟจาก SMB09 | | | | | | |
| 13 | SMB09VB-01 | ปลด | สับ ทง OFF Auto Reclose | | SMB | | CB - |
| 14 | SMW02VB-01 | สับ | ปลด | | SMW | | CB - |
| 15 | SMW02S-01 | สับ | ปลด | | สก. | | DIS Pot Head F.2 |
| 16 | ตรวจสอบ SMW01S-02 (SF6 ปากทางขนส่งฯ) อยู่สถานะ ปลด และให้ทำการ Lock ตาน | | | | | | |
| 17 | - เมื่อพร้อมดับไฟเวลา 09.00 น. | | | | | | |
| 18 | SMW02S-02 | สับ | ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์) | | สก. | | DIS เซิงสะพานท่าจีนฝั่งโรงเกลือ |
| 19 | SMW02S-03 | สับ | ปลด | | สก. | | DIS หน้าวัดใหญ่จอมปราสาท |
| 20 | แจ้งสถานะการจ่ายไฟและย้ายโหลดให้ผู้ควบคุมงานรับทราบ | | | | | | |
| 21 | แจ้งผู้ควบคุมงานลงรายละเอียด และความปลอดภัยในการปฏิบัติงานใน We Safe | | | | | | |
| 22 | SMW-TP1 | "OLTC" Manual | "OLTC" Auto | | SMW | | TP - |
| 23 | SN2-KT2A | "OLTC" Manual | "OLTC" Auto | | EGAT | | TP - |

| ที่ | รหัสอุปกรณ์ | สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ | ดำเนินการ | เวลา | ผู้ดำเนินการ | ผู้สั่งการ | หมายเหตุ |
|---|--|--------------------------------------|-------------------------|------|--------------|------------|---------------------------------|
| 24 | SMB09VB-01 | "OFF" Auto Reclose | "ON" Auto Reclose | | SMB | | CB |
| 25 | เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งลงรายละเอียด และความปลอดภัยในการปฏิบัติงานใน We Safe เสร็จเรียบร้อย | | | | | | |
| 26 | แจ้งผู้ควบคุมงานให้ชุดทำงานปฏิบัติงานได้ | | | | | | |
| สิ้นสุด Switching ช่วงแรก | | | | | | | |
| 27 | เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งชุดทำงานปฏิบัติงานแล้วเสร็จ | | | | | | |
| 28 | SMW-TP1 | "OLTC" Auto | "OLTC" Manual | | SMW | | TP |
| 29 | SN2-KT2A | "OLTC" Auto | "OLTC" Manual | | EGAT | | TP |
| 30 | SMB09VB-01 | "ON" Auto Reclose | "OFF" Auto Reclose | | SMB | | CB |
| 31 | - เมื่อพร้อมจ่ายไฟ | | | | | | |
| 32 | SMW02S-01 | ปลด | สับ | | สค. | | DIS Pot Head F.2 |
| 33 | SMW02S-02 | ปลด | สับ | | สค. | | DIS เชิงสะพานท่าจีนฝั่งโรงเกลือ |
| 34 | SMW02S-03 | ปลด | สับ | | สค. | | DIS หน้าวัดใหญ่จอมปราสาท |
| 35 | - ย้ายโหลด SMW02 บางส่วน กลับจาก SMB09 | | | | | | |
| 36 | SMW02VB-01 | ปลด | สับ คง OFF Auto Reclose | | SMW | | CB |
| 37 | SMB09VB-01 | สับ | ปลด | | SMB | | CB |
| 38 | SMW-TP1 | "OLTC" Manual | "OLTC" Auto | | SMW | | TP |
| 39 | SMW02VB-01 | "OFF" Auto Reclose | "ON" Auto Reclose | | SMW | | CB |
| 40 | SN2-KT2A | "OLTC" Manual | "OLTC" Auto | | EGAT | | TP |
| 41 | แจ้ง กฟจ.สค. ทำการปลด Lock คาน SMW01S-02 (SF6 ปากทางขนส่งฯ) ออก | | | | | | |
| สิ้นสุด Switching ช่วงแรกทั้งหมด | | | | | | | |
| 2. งานที่ 4 - แก้ไขจุดร้อน (โดยวิธีฮอทไลน์ แบบมีไฟ) ที่ SMB08S-12 (DIS ก่อนถึงนิคมอยู่เจริญ) | | | | | | | |
| 42 | ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการสวิชชิง | | | | | | |
| 43 | SN2-KT2A | "OLTC" Auto | "OLTC" Manual | | EGAT | | TP |
| 44 | SN2-KT3A | "OLTC" Auto | "OLTC" Manual | | EGAT | | TP |
| 45 | SMB08VB-01 | "ON" Auto Reclose | "OFF" Auto Reclose | | SMB | | CB |
| 46 | SMB13VB-01 | "ON" Auto Reclose | "OFF" Auto Reclose | | SMB | | CB |
| 47 | - ย้ายโหลด SMB08 บางส่วน ไปจ่ายไฟจาก SMB13 | | | | | | |
| 48 | SMB08S-14 | ปลด, ล็อคคาน | สับ | | สค. | | SF6 เลยนิคมอยู่เจริญ |
| 49 | SMBVB-02 | ปลด | สับ | | SMB | | CB ขนานบัส (บัส 2/3) |
| 50 | SMB08S-12 | สับ | ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์) | | สค. | | DIS ก่อนถึงนิคมอยู่เจริญ |
| 51 | SMB08VB-01 | สับ | ปลด | | BPB | | CB ขนานบัส (บัส 4/3) |
| 52 | แจ้งสถานะการจ่ายไฟให้ผู้ควบคุมงานรับทราบ | | | | | | |
| 53 | แจ้งผู้ควบคุมงานลงรายละเอียด และความปลอดภัยในการปฏิบัติงานใน We Safe | | | | | | |
| 54 | SN2-KT2A | "OLTC" Manual | "OLTC" Auto | | EGAT | | TP |
| 55 | SN2-KT3A | "OLTC" Manual | "OLTC" Auto | | EGAT | | TP |
| 56 | เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งลงรายละเอียด และความปลอดภัยในการปฏิบัติงานใน We Safe เสร็จเรียบร้อย | | | | | | |
| 57 | แจ้งผู้ควบคุมงานให้ชุดทำงานปฏิบัติงานได้ | | | | | | |
| สิ้นสุด Switching ช่วงสอง | | | | | | | |

| ที่ | รหัสอุปกรณ์ | สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ | ดำเนินการ | เวลา | ผู้ดำเนินการ | ผู้สั่งการ | หมายเหตุ |
|--|--|--------------------------------------|-------------------------|------|--------------|------------|-----------------------------|
| 58 | เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งชุดทำงานปฏิบัติงานแล้วเสร็จ | | | | | | |
| 59 | SN2-KT2A | "OLTC" Auto | "OLTC" Manual | | EGAT | | TP - |
| 60 | SN2-KT3A | "OLTC" Auto | "OLTC" Manual | | EGAT | | TP - |
| 61 | - ย้ายโหลด SMB08 บางส่วน กลับจาก SMB13 | | | | | | |
| 62 | SMBBV-02 | ปลด | สับ | | SMB | | CB ขนานบัส (บัส 2/1/3) |
| 63 | SMB08S-12 | ปลด | สับ | | สค. | | DIS ก่อนถึงนิคมอยู่เจริญ |
| 64 | SMBBV-02 | สับ | ปลด | | BPB | | CB ขนานบัส <i>บัส 2/1/3</i> |
| 65 | SMB08S-14 | สับ | ปลด, ล็อคคาน | | สค. | | SF6 เหย็นนิคมอยู่เจริญ |
| 66 | SN2-KT2A | "OLTC" Manual | "OLTC" Auto | | EGAT | | TP - |
| 67 | SN2-KT3A | "OLTC" Manual | "OLTC" Auto | | EGAT | | TP - |
| 68 | SMB08VB-01 | "OFF" Auto Reclose | "ON" Auto Reclose | | SMB | | CB - |
| 69 | SMB13VB-01 | "OFF" Auto Reclose | "ON" Auto Reclose | | SMB | | CB - |
| <i>สิ้นสุด Switching ช่วงสองทั้งหมด</i> | | | | | | | |
| 3. งานที่ท่า - แก้ไขจุดร้อน (โดยวิธีออนไลน์ <i>แบบมีไฟ</i>) ที่ KTE02S-12 (SF6 แยกวัดเกาะ) | | | | | | | |
| 70 | ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการสวิตซ์ | | | | | | |
| 71 | SMW-TP1 | "OLTC" Auto | "OLTC" Manual | | SMW | | TP - |
| 72 | SMW03VB-01 | "ON" Auto Reclose | "OFF" Auto Reclose | | SMW | | CB - |
| 73 | KTE-TP1 | "OLTC" Auto | "OLTC" Manual | | KTE | | TP - |
| 74 | KTE02VB-01 | "ON" Auto Reclose | "OFF" Auto Reclose | | KTE | | CB - |
| 75 | SN2-KT1A | "OLTC" Auto | "OLTC" Manual | | EGAT | | TP - |
| 76 | SN2-KT3A | "OLTC" Auto | "OLTC" Manual | | EGAT | | TP - |
| 77 | SMB02VB-01 | "ON" Auto Reclose | "OFF" Auto Reclose | | SMB | | CB - |
| 78 | SMB12VB-01 | "ON" Auto Reclose | "OFF" Auto Reclose | | SMB | | CB - |
| 79 | - ย้ายโหลด KTE02 บางส่วน ไปจ่ายไฟจาก SMB02 | | | | | | |
| 80 | SMB04VB-01 | ปลด | สับ คง OFF Auto Reclose | | SMB | | CB - |
| 81 | SMW03VB-01 | สับ | ปลด | | SMW | | CB - |
| 82 | SMB14VB-01 | ปลด | สับ คง OFF Auto Reclose | | SMB | | CB - |
| 83 | KTE02S-08 | ปลด, ล็อคคาน | สับ | | สค. | | SF6 แยกวัดเกาะ |
| 84 | KTE02S-15 | ปลด | สับ | | สค. | | DIS หลังนิคมฯ |
| 85 | SMB14VB-01 | สับ | ปลด | | SMB | | CB - |
| 86 | SMW03VB-01 | ปลด | สับ คง OFF Auto Reclose | | SMW | | CB - |
| 87 | SMB04VB-01 | สับ | ปลด | | SMB | | CB - |
| 88 | KTE02S-12 | สับ | ปลด, ล็อคคาน | | สค. | | SF6 แยกวัดเกาะ (บน) |
| 89 | KTE02S-08 | สับ | ปลด, ล็อคคาน | | สค. | | SF6 แยกวัดเกาะ (ล่าง) |
| 90 | แจ้งสถานะการจ่ายไฟให้ผู้ควบคุมงานรับทราบ | | | | | | |
| 91 | แจ้งผู้ควบคุมงานลงรายละเอียด และความปลอดภัยในการปฏิบัติงานใน We Safe | | | | | | |
| 92 | SMW-TP1 | "OLTC" Manual | "OLTC" Auto | | SMW | | TP - |
| 93 | SMW03VB-01 | "OFF" Auto Reclose | "ON" Auto Reclose | | SMW | | CB - |

| ที่ | รหัสอุปกรณ์ | สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ | ดำเนินการ | เวลา | ผู้ดำเนินการ | ผู้สั่งการ | หมายเหตุ |
|----------------------------------|--|--------------------------------------|-------------------------|------|--------------|------------|-----------------------|
| 94 | KTE-TP1 | "OLTC" Manual | "OLTC" Auto | | KTE | | TP - |
| 95 | SN2-KT1A | "OLTC" Manual | "OLTC" Auto | | EGAT | | TP - |
| 96 | SN2-KT3A | "OLTC" Manual | "OLTC" Auto | | EGAT | | TP - |
| 97 | เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งลงรายละเอียด และความปลอดภัยในการปฏิบัติงานใน We Safe เสร็จเรียบร้อย | | | | | | |
| 98 | แจ้งผู้ควบคุมงานให้ชุดทำงานปฏิบัติงานได้ | | | | | | |
| สิ้นสุด Switching ช่วงสาม | | | | | | | |
| 99 | เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งชุดทำงานปฏิบัติงานแล้วเสร็จ | | | | | | |
| 100 | SMW-TP1 | "OLTC" Auto | "OLTC" Manual | | SMW | | TP |
| 101 | SMW03VB-01 | "ON" Auto Reclose | "OFF" Auto Reclose | | SMW | | CB - |
| 102 | KTE-TP1 | "OLTC" Auto | "OLTC" Manual | | KTE | | TP - |
| 103 | SN2-KT1A | "OLTC" Auto | "OLTC" Manual | | EGAT | | TP - |
| 104 | SN2-KT3A | "OLTC" Auto | "OLTC" Manual | | EGAT | | TP - |
| 105 | - ย้ายโหลด KTE02 บางส่วน กลับจาก SMB02 | | | | | | |
| 106 | SMB04VB-01 | ปลด | สับ คง OFF Auto Reclose | | SMB | | CB - |
| 107 | SMW03VB-01 | สับ | ปลด | | SMW | | CB - |
| 108 | SMB14VB-01 | ปลด | สับ คง OFF Auto Reclose | | SMB | | CB - |
| 109 | KTE02S-08 | ปลด, ล็อคคาน | สับ | | สค. | | SF6 แยกวัดเกาะ (ล่าง) |
| 110 | KTE02S-12 | ปลด, ล็อคคาน | สับ | | สค. | | SF6 แยกวัดเกาะ (บน) |
| 111 | KTE02S-15 | สับ | ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์) | | สค. | | DIS หลังนิคมฯ |
| 112 | SMB14VB-01 | สับ | ปลด | | SMB | | CB - |
| 113 | SMW03VB-01 | ปลด | สับ คง OFF Auto Reclose | | SMW | | CB - |
| 114 | SMB04VB-01 | สับ | ปลด | | SMB | | CB - |
| 115 | KTE02S-08 | สับ | ปลด, ล็อคคาน | | สค. | | SF6 แยกวัดเกาะ (ล่าง) |
| 116 | SMW-TP1 | "OLTC" Manual | "OLTC" Auto | | SMW | | TP - |
| 117 | SMW03VB-01 | "OFF" Auto Reclose | "ON" Auto Reclose | | SMW | | CB - |
| 118 | KTE-TP1 | "OLTC" Manual | "OLTC" Auto | | KTE | | TP - |
| 119 | KTE02VB-01 | "OFF" Auto Reclose | "ON" Auto Reclose | | KTE | | CB - |
| 120 | SN2-KT1A | "OLTC" Manual | "OLTC" Auto | | EGAT | | TP - |
| 121 | SN2-KT3A | "OLTC" Manual | "OLTC" Auto | | EGAT | | TP - |
| 122 | SMB02VB-01 | "OFF" Auto Reclose | "ON" Auto Reclose | | SMB | | CB - |
| 123 | SMB12VB-01 | "OFF" Auto Reclose | "ON" Auto Reclose | | SMB | | CB - |
| สิ้นสุด Switching ทั้งหมด | | | | | | | |

โครงการพัฒนาระบบไฟฟ้า

