



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓.บปม.(กป.) ๖๔ / ๒๕๖๗

ชื่อผู้รับ นายพิพัฒน์ พงษ์สุวรรณมงคล

ชื่อผู้ส่ง นายศุภสวัสดิ์ วรรณประภอนกิจ

วันที่ ๑๙ สิงหาคม ๒๕๖๗

ตำแหน่ง อก.ปบ.(ก.๓)

ตำแหน่ง ผจก.กฟส.อ.นวงปละมัว

ด้วยการไฟฟ้า อ.นวงปละมัว จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานในระบบจำหน่ายแรงสูง/สถานีไฟฟ้า อ.นวงปละมัว ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน ๒ แผ่น ดังนี้

ที่	พิดเคอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ และบริเวณที่ปฏิบัติงาน	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	BAMob	๒๔ ส.ค. ๖๗	๑๐.๐๐ น.	๑๔.๐๐ น.	สับเปลี่ยน VT ชาร์ตที่สวิตช์หัด BAMobS-๑๙ ตามแผนงานของ กบข.(ก.๓)	BAMobS-๑๙	BAMobS-๑๙	นายอาคม แจ่มสว่าง

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ)..... ไม่มีผู้ใช้ไฟฟ้าได้รับผลกระทบ.....

ผู้ประสานงานการตัดไฟ ชื่อ นายกิตติวัชร ทองงาม ตำแหน่ง วิศว.ผจก.กฟส.อ.บปม โทร.๐๔๕-๕๙๕๒๓๖๓ พื้นที่ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟภ. (หากมีโอกาสชาร์ต ผคส.กรส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน

- ๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชาร์ต ๑.๒ ไม่มีโอกาสชาร์ต
- ๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง
- ๓. พิกัดพื้นที่ตัดไฟ ๓.๑ เริ่มต้น Lat ๑๔.๓๙๙๐๕ Long ๑๐๐.๑๕๗๕๕
๓.๒ สิ้นสุด Lat ๑๔.๓๙๙๐๕ Long ๑๐๐.๑๕๗๕๕

ลงชื่อ.....
(นายศุภสวัสดิ์ วรรณประภอนกิจ.....)
ตำแหน่ง..... ผจก.กฟส.อ.นวงปละมัว.....

สำหรับแผนควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓
เรียน อก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ 1 พิดเคอร์ BAM02 จาก BAM2S-19. ถึง BAM2S-19
ในวันที่ ๒๘ ส.ค. ๖๗ ตั้งแต่เวลา 10.00 น. ถึง 14.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 1199/2567

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

พนักงานต้นขั้ว นาย ลีมาธก จิตธมานะศักดิ์ ๒๒ ส.ค. ๖๗
(นาย ลีมาธก จิตธมานะศักดิ์ ๒๒ ส.ค. ๖๗)
จศก.5 | โทร ๒๕๖-๑๒๖-๑๒๖

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก. กฟส.อ.บปม.

อก.วว.(ก.๓)


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

ผจก..... (สถานี.....)
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์
นครปฐม ตั้งแต่เวลา..... น.เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

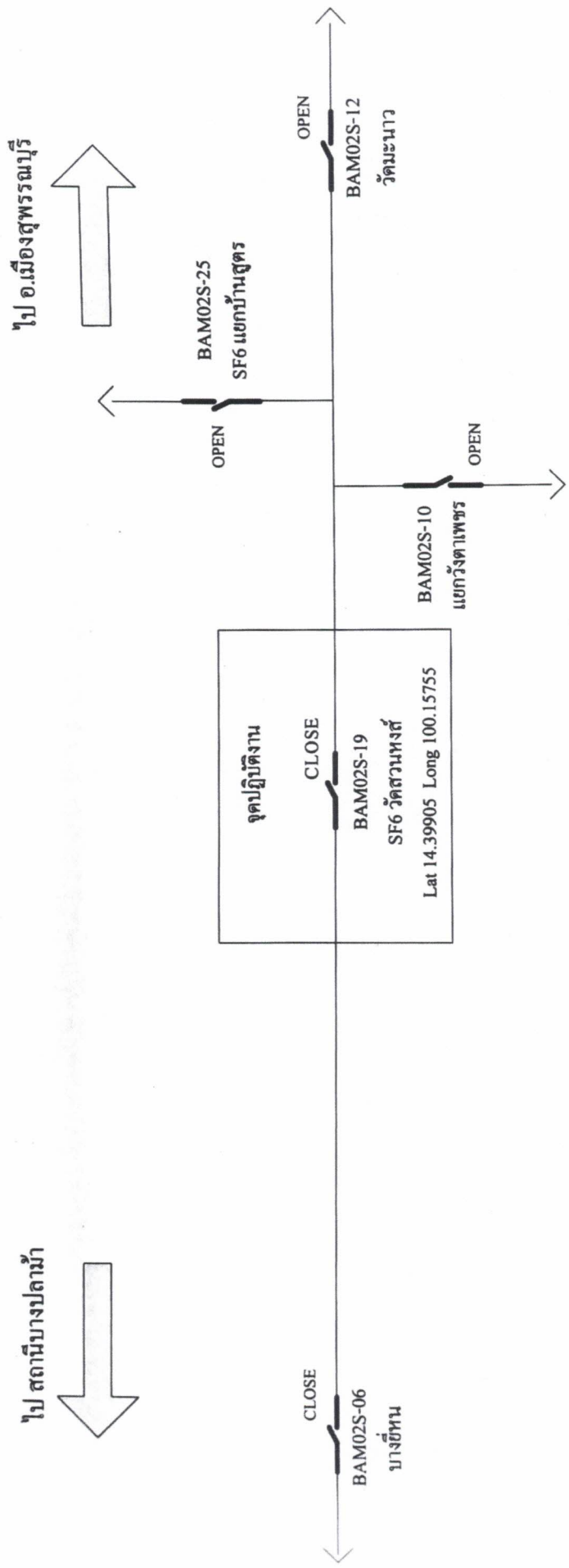
รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	SF6 BAM02S-19 (วัดสวนหงส์)		
2. กำหนดวันที่ทำงาน	28 ส.ค. 67	ระหว่าง	10.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟส.อ.บปม.	งานที่ทำ	สับเปลี่ยน VT ชำรุด
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายสามารถ จิตรมานะศักดิ์		วันที่ 22 สิงหาคม 2567
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย			วันที่ 22 สิงหาคม 2567
6. อนุมัติสวิตชิงโดย			วันที่ 22 สิงหาคม 2567
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายพีรภัทร, นส.สุภัชชา, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนิต (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายศุภสวัสดิ์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายวรรณพงษ์, นายมโนช (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายจิรวัดน์, นายวัฒนา, นายพิชชา, นายสุธี, นายอมร (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
ตรวจสอบสถานะอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอนก่อนทำการสวิตชิง							
1	BAM02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BAM		- -
2	เมื่อพร้อมดับไฟเวลา 10.00 น.						
3	BAM02S-09	ปลด	สับ		บปม.		DIS วัดขุนไกร
4	BAM02S-19	สับ	ปลด, ล็อคคาน		บปม.		SF6 วัดสวนหงส์
5	แจ้ง H/L ทำการปลดสายด้าน Source ด้าน Load ของ SF6 BAM02S-19 ออกทั้ง 3 เฟสได้						
6	เมื่อ H/L ทำการปลดสายด้าน Source ด้าน Load ของ SF6 BAM02S-19 ออกทั้ง 3 เฟสแล้วเสร็จ						
7	แจ้ง กฟส.อ.บปม. ทราบพร้อม Test ไฟว่าดับเรียบร้อยแล้วพร้อมลง We safe เรียบร้อยแล้ว						
8	แจ้งสถานะพื้นที่ไฟดับให้ผู้ควบคุมงานทราบ						
9	ให้ตั้ง Manual BAM02VB-01 ค้างไว้ขณะชุดทำงานปฏิบัติงานอยู่						
10	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ปฏิบัติงานได้						
สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า							
11	เมื่อ กฟส.อ.บปม. ปฏิบัติงานแล้วเสร็จ						
12	แจ้ง H/L ทำการเชื่อมสายด้าน Source ด้าน Load ของ SF6 BAM02S-19 เข้าทั้ง 3 เฟสได้						
13	เมื่อ H/L ทำการเชื่อมสายด้าน Source ด้าน Load ของ SF6 BAM02S-19 เข้าทั้ง 3 เฟสแล้วเสร็จ						
14	BAM02S-19	ปลด, ล็อคคาน	สับ		บปม.	SCADA	SF6 วัดสวนหงส์
15	BAM02S-09	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		บปม.		DIS วัดขุนไกร
16	BAM02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BAM		- -
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด							

แผนผัง Singleline diagram ก่อนดับกระแสไฟฟ้า

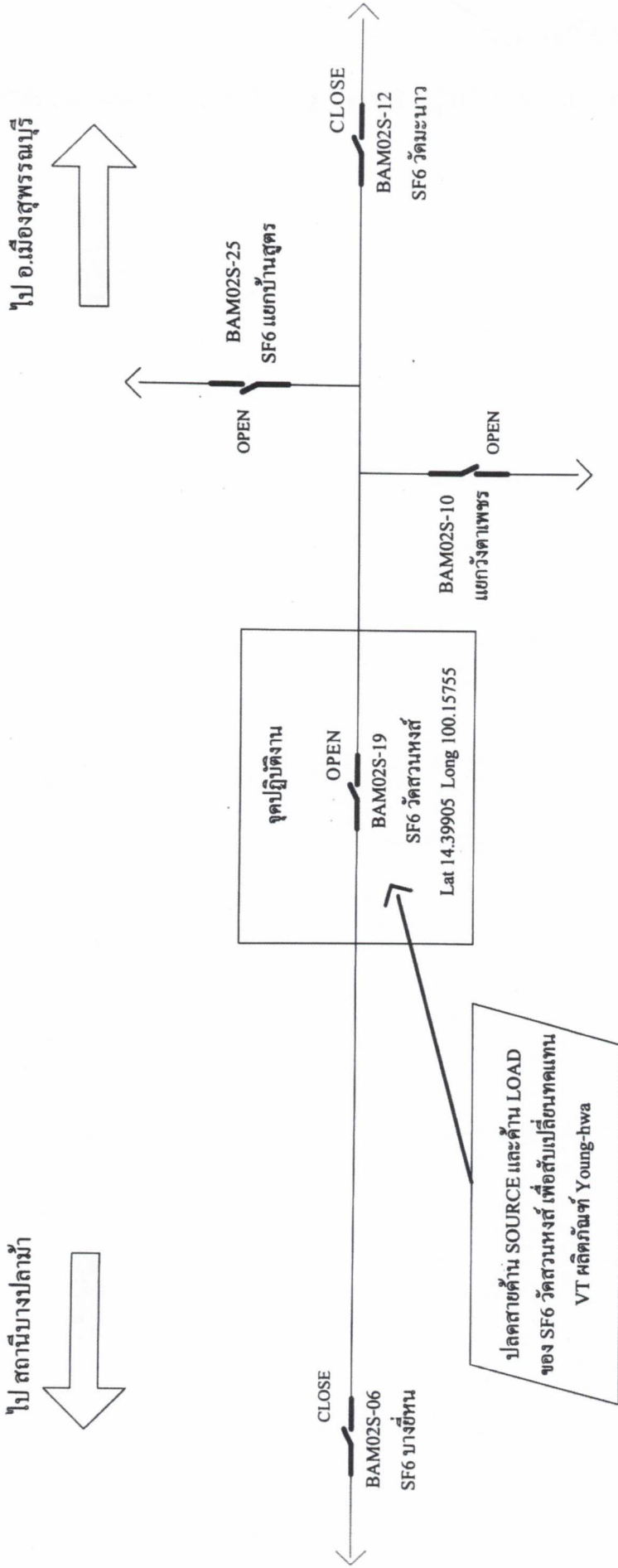


ก่อน Switching

- หมายเหตุ
- แสดงพื้นที่จ่ายกระแสไฟฟ้า
- - - แสดงพื้นที่ดับกระแสไฟฟ้า
- ↓ แสดงจุดรีดทราวด์
- แสดงจุดตัดกลางสเปนม

ผู้ควบคุมงาน นายอาคม แจ็งสว่าง
 จป. นายอาคม แจ็งสว่าง

แผนผัง Singleline diagram หลังดับกระแสไฟฟ้า



- หมายเหตุ
- แสดงพื้นที่จ่ายกระแสไฟฟ้า
 - - - แสดงพื้นที่ดับกระแสไฟฟ้า
 - ↓ แสดงจุดช็อคกราวด์
 - แสดงจุดคัดกลางสเปก

ผู้ควบคุมงาน นายอัครม แฉ่งสว่าง
 จป. นายอัครม แฉ่งสว่าง

หลัง Switching