



Switching Deadline  
29 ม.ค. 2567

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓.บปม.(กป.) ๒๓ /๒๕๖๗ วันที่ ๑๘ มกราคม ๒๕๖๗  
ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พงษ์สุวรรณมงคล ตำแหน่ง อ.ก.บ.บ.(ก.๓)  
ชื่อผู้ส่ง นายศาศวัต คุชรประภอนกิจ ตำแหน่ง ผจก.กฟส.อ.บางปลาหมอ

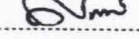
ด้วยการไฟฟ้า อ.บางปลาหมอ จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานในระบบจำหน่ายแรงสูง/สถานีไฟฟ้า อ.บางปลาหมอ ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน ๒ แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่ เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ และบริเวณที่ปฏิบัติงาน	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	BAM๐๒	๓๑ ม.ค. ๖๗	๑๐.๐๐	๑๔.๐๐	๑. แก๊ซ DIS. รหัส BAM๐๒S-๐๗ ชำรุด จำนวน ๑ ชุด ๒. แก๊ซ Preformed Deadend ชำรุด จำนวน ๖ ชุด ๓. แก๊ซจุดร้อน BAM๐๒S-๐๗	จุดตัดกลาง สแปน 3	จุด DE หน้าวัด โพธิ์ค้อย	นายอาคม แจ้งสว่าง
๒	BAM๐๗	๓๑ ม.ค. ๖๗	๑๐.๐๐	๑๔.๐๐	๑. แก๊ซ DIS. รหัส BAM๐๗S-๐๔ ชำรุด จำนวน ๑ ชุด ๒. แก๊ซ Preformed Deadend ชำรุด จำนวน ๖ ชุด ๓. แก๊ซจุดร้อน BAM๐๗S-๐๔	จุดตัดกลาง สแปน ๑	จุดตัดกลาง สแปน ๒	นายอาคม แจ้งสว่าง

พื้นที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ)..... ไม่มีผู้ใช้ไฟฟ้าได้รับผลกระทบ.....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายกิตติวัชร ทองงาม ตำแหน่ง วิศวกร ผจก.กฟส.อ.บปม โทร.๐๕๕-๕๕๕๒๓๖๓ พื้นที่ที่  
ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟผ. (หากมีโอกาสชำรุด ผศส.กรส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน

๑.  มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑  มีโอกาสชำรุด ๑.๒  ไม่มีโอกาสชำรุด  
๒.  ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง


ลงชื่อ   
(นายศาศวัต คุชรประภอนกิจ)  
ตำแหน่ง ผจก.กฟส.อ.บางปลาหมอ

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟผ.๓  
เรียน อ.ก.บ.บ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ BAM๐๒ จาก จุดตัดกลางสแปน 3 ถึง จุด DE หน้าวัดโพธิ์ค้อย.  
ในวันที่ 31 ม.ค. ๖๗ ตั้งแต่เวลา 10.๐๐ น. ถึง 14.๐๐ น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์หมายเลข 120/2567

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 2 ฟีดเดอร์ BAM๐๗ จาก จุดตัดกลางสแปน 1 ถึง จุดตัดกลางสแปน 2  
ในวันที่ 31 ม.ค. ๖๗ ตั้งแต่เวลา 10.๐๐ น. ถึง 14.๐๐ น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์หมายเลข  
พื้นที่กระทบส่งผลกระทบต่อ จิตร์มณ-ศักดิ์ ๖: สำนักการบังคับใช้กฎหมาย โดย จิตร์มณ-สุวรรณ

  
(นายพรินทร์ วิจิตรทองดี)  
๑๓๑.๖ กทท นว.๑๗

สำหรับผู้อนุมัติ

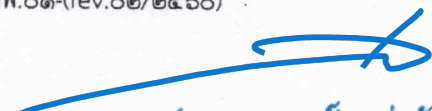
ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)  
เรียน ผจก. กฟผ.-บป., กฟส.บปม.  
อก.ว.ว.(ก.๓)

ขั้นตอนการสวิตซ์ 2 แผ่น  
แผนผังแนบ 2 แผ่น

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

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

ผคฟ.๐๑-(rev.๐๒/๒๕๖๐)

  
(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)  
รท.บ.บ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.บ.บ.(ก3)

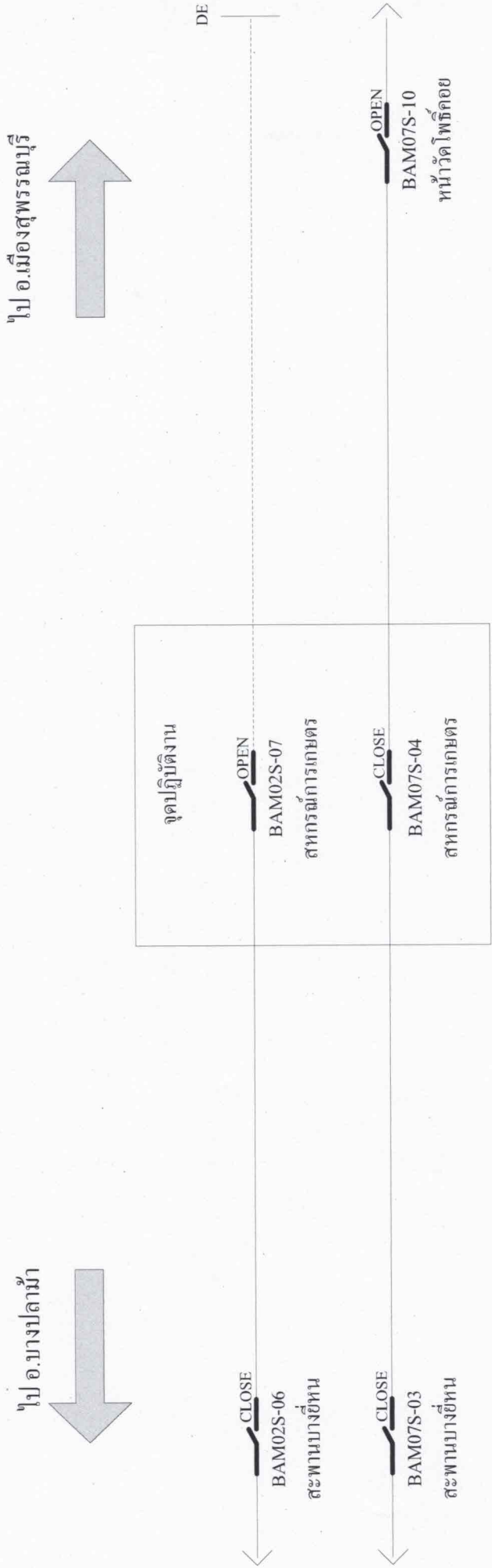
## ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	DIS BAM2S-07 , BAM7S-04		
2. กำหนดวันที่ทำงาน	๒๑ ม.ค. 67	ระหว่าง	10.00 น. ถึง 14.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟส.บปม.	งานที่ทำ	แก้ไข DIS ขำรดและจุดรอน 2 ชุด ตามใบขอปฏิบัติงาน 120/67
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายสามารถ จิตรมานะศักดิ์		วันที่ 21 มกราคม 2567
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย			วันที่ 21 มกราคม 2567
6. อนุมัติสวิตชิงโดย			วันที่ 21 มกราคม 2567
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายจักรวัฒน์, นส.พิชชา, นายณัฐกาญจน์, นายสุธี, นายสามารถ 2. นายจิรวุฒิ, นายวัฒนา, นายพิชชา, นายวิรุวัชร, นายอมร 3. นายพีรภัทร, นส.สุภัชชา, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนิต		(กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและอุปกรณ์ตัดตอนก่อนทำสวิตชิง							
1	BAM-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BAM	-	-
2	BAM01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BAM	-	-
3	BAM02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BAM	-	-
4	BAM07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BAM	-	LOAD 1.37 MW
5	SP-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT	-	-
6	SPA07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPA	-	LOAD 7.77 MW
7	ย้ายโหลด BAM07 บางส่วนไปรับไฟจาก SPA07						
8	BAM01S-12	ปลด, ล็อคคาน	ล๊ับ		บปม.	SF6	SM การ์เด็นท์
9	BAM07S-10	ปลด	ล๊ับ		บปม.	DIS	วัดโพธิ์คอย
10	BAM07S-04	ล๊ับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		บปม.	DIS	สหกรณ์เกษตร
11	BAM01S-12	ล๊ับ	ปลด, ล็อคคาน		บปม.	SF6	SM การ์เด็นท์
12	เมื่อพร้อมดับไฟเวลา 10.00 น.						
13	แจ้ง กฟส.บปม. ตรวจสอบ DIS BAM2S-07 อยู่ตำแหน่ง OPEN						
14	แจ้งชุด HL ทำการตัด DDE กลางสแปนจุดที่ 1,2,3 ออกทั้ง 3 เฟสได้						
15	เมื่อชุด HL ทำการตัด DDE กลางสแปนจุดที่ 1,2,3 ออกทั้ง 3 เฟสแล้วเสร็จ						
16	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้ กฟส.บปม. ทราบ						
17	แจ้ง กฟส.บปม. ทำการ Test ไฟ Short Ground จุด G1						
18	แจ้ง กฟส.บปม. ทำการ Test ไฟ Short Ground จุด G2						
19	แจ้ง กฟส.บปม. ทำการ Test ไฟ Short Ground จุด G3						
20	แจ้ง กฟส.บปม. ทำการ Test ไฟ Short Ground จุด G4						
21	BAM-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		BAM	-	-
22	BAM01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BAM	-	-
23	BAM02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BAM	-	-
24	BAM07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BAM	-	-
25	SP-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT	-	-
26	SPA07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPA	-	-
27	แจ้ง กฟส.บปม. ปฏิบัติงานได้ พร้อมย้ายโหลดกลับ						
***สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า***							
28	เมื่อ กฟส.บปม. แจ้งปฏิบัติงานแล้วเสร็จ พร้อมย้ายโหลดกลับ						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
29	BAM-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BAM		-	-
30	BAM01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BAM		-	-
31	BAM02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BAM		-	-
32	BAM07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BAM		-	-
33	SP-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-	-
34	SPA07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPA		-	-
35	แจ้ง กฟส.บปม.ทำการปลด Short Ground จุด G1							
36	แจ้ง กฟส.บปม.ทำการปลด Short Ground จุด G2							
37	แจ้ง กฟส.บปม.ทำการปลด Short Ground จุด G3							
38	แจ้ง กฟส.บปม.ทำการปลด Short Ground จุด G4							
39	แจ้งชุด HL ทำการเชื่อม DDE กลางสแปนจุดที่ 1,2,3 เข้าทั้ง 3 เฟสได้							
40	เมื่อชุด HL ทำการเชื่อม DDE กลางสแปนจุดที่ 1,2,3 เข้าทั้ง 3 เฟสแล้วเสร็จ							
41	ย้ายโหลด BAM07 บางส่วนกลับจาก SPA07							
42	BAM01S-12	ปลด,ล๊อคคาน	สับ		บปม.		SF6	SM การ์เด็นท์
43	BAM07S-04	ปลด	สับ		บปม.		DIS	สทกรณโกษตร
44	BAM07S-10	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		บปม.		DIS	วัดโพธิ์ค้อย
45	BAM01S-12	สับ	ปลด,ล๊อคคาน		บปม.		SF6	SM การ์เด็นท์
46	BAM-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		BAM		-	-
47	BAM01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BAM		-	-
48	BAM02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BAM		-	-
49	BAM07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BAM		-	-
50	SP-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-	-
51	SPA07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPA		-	-
***สิ้นสุด Switching ทั้งหมด***								

# แผนผัง Singleline diagram ก่อนดับกระแสไฟฟ้า




- หมายเหตุ**
- แสดงพื้นที่จ่ายกระแสไฟฟ้า
  - - - แสดงพื้นที่ดับกระแสไฟฟ้า
  - ↓ แสดงจุดช็อคกราวด์
  - แสดงจุดตัดกลางสเปน

ผู้ควบคุมงาน นายอคม แจ็งสว่าง  
 จป. นายอคม แจ็งสว่าง


## ก่อน Switching

# แผนผัง Singleline diagram หลังดับกระแสไฟฟ้า

ไป อ.บางปลาหมอ



ไป อ.เมืองสุพรรณบุรี




- หมายเหตุ**
- แสดงพื้นที่จ่ายกระแสไฟฟ้า
  - - - แสดงพื้นที่ดับกระแสไฟฟ้า
  - ↓ แสดงจุดช็อตกราวด์
  - แสดงจุดตัดกลางสเปเน

ผู้ควบคุมงาน นายอคม แจ็งสว่าง  
 จป. นายอคม แจ็งสว่าง

## หลัง Switching