



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

Switching Deadline
16/11/66

เลขที่ ก.๓ พทท.(ปบ.) ๑๕๐๑ /๒๕๖๖
ชื่อผู้รับ นายพัทพันธ์ พนิมาสุวรรณชล
ชื่อผู้ส่ง นายขจรเดช นิยมศิริ

วันที่ ๑๔ พฤศจิกายน ๒๕๖๖
ตำแหน่ง อก.ปบ.(ก.๓)
ตำแหน่ง รจก.(ท) กฟอ.พทธมณฑล

ด้วยการไฟฟ้า อ.พทธมณฑล จะขอย้ายโหลดเพื่อปฏิบัติงานในระบบจำหน่าย ๒๒ เควี สถานีไฟฟ้า ศาลายา , สามพราน ๓ ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน ๓ แผ่น ดังนี้

ที่	พิดเตอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	PMB09	๑๖ พ.ย. ๖๖	๐๙.๐๐	๑๒.๐๐	แก้ไขจุดร้อนที่ทางปลาสายหลิ SF6 PMB09S-04 ด้าน LOAD เฟส A **ปฏิบัติงานโดยชุดออลไลน์ กระเช้าสมุทรสาคร**	- PMB09S-04		นายปราโมทย์ เบลูจทรัพย์ ชม.ปบ.กฟอ.พทท. ๐๙๐-๙๖๒๕๑๓๒

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายปราโมทย์ เบลูจทรัพย์ ตำแหน่ง ชม.ปบ. โทร ๐๙๐-๙๖๒๕๑๓๒

พื้นที่ ที่ขอดับไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟท. (หากมีโอกาสชำรุด ผดส.กรส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายขจรเดช นิยมศิริ)

ตำแหน่ง รจก.(ท) ปฏิบัติงานแทน
ผจก.กฟอ.พทธมณฑล

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟท.๓
เรียน อก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 พิดเตอร์ PMB09 จาก PMB09S-04 ถึง

ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ 1688/66

พนักงานศูนย์ฯ นาย วิวัฒน์ เส็งสิทธิ์ ประสานงานการขอดับไฟกับ นายปราโมทย์ เบลูจทรัพย์

14 พ.ย. 66

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก. กฟท. พทท.

อก.บช.(ก.๓), อก.วว.(ก.๓)

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

(นาย เส็งสิทธิ์)
อศก. 5 บกท. ชม.คฟ.

ขั้นตอนการสวิชชิง แผ่น

แผนผังแนบ 1 แผ่น

ผจก. (สถานี)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่วันที่ น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

ใบสั่งทำสวิตชิง

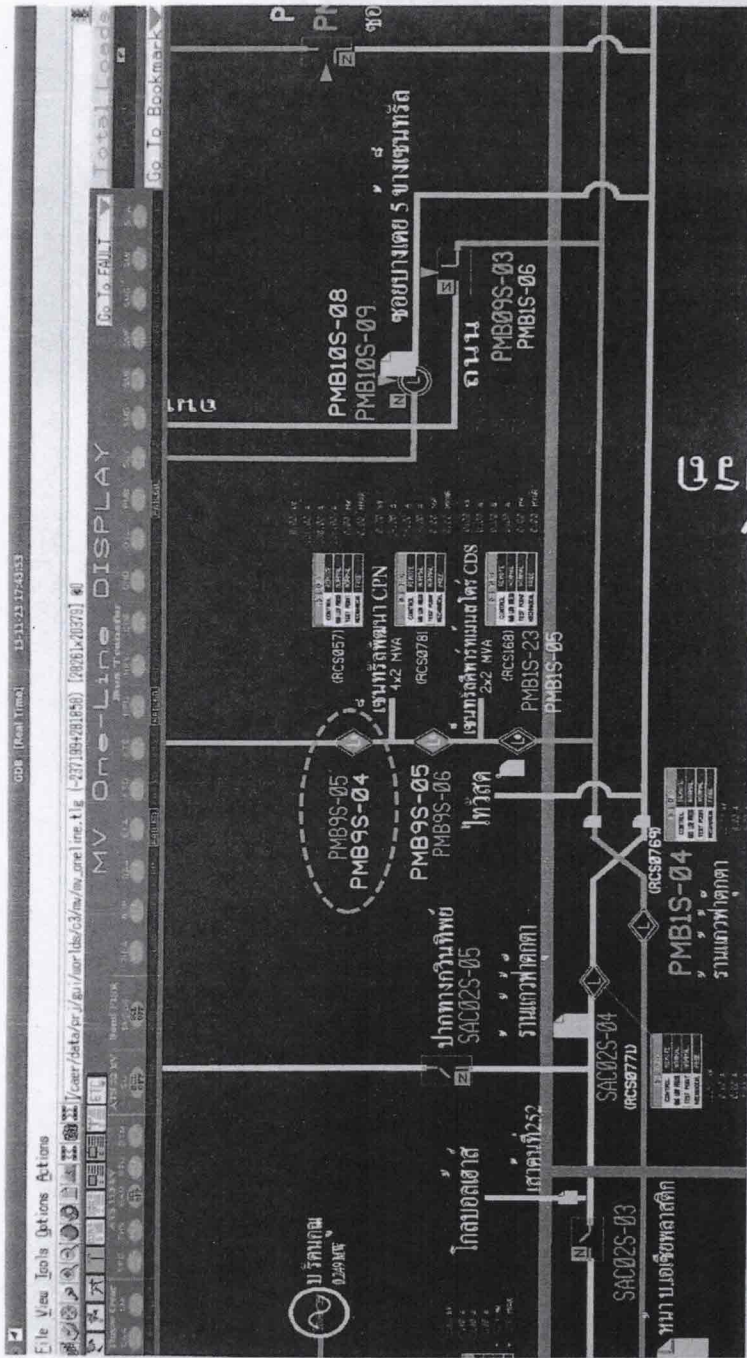
- | | | | |
|------------------------|--|----------|--|
| 1. สถานที่ทำงาน | SF6 PMB09S-04(เซ็นทรัลพัฒนา CPN) | | |
| 2. กำหนดวันที่ทำงาน | 16 พ.ย. 66 | ระหว่าง | 09.00 น. ถึง 12.00 น. |
| 3. ผู้ขอทำงาน | กฟส.พทท. | งานที่ทำ | แก้ไขจุดร้อน โดยวิธี HOTLINE ตามใบขอปฏิบัติงาน 1688/2566 |
| 4. เตรียมการสวิตชิงโดย | นายวีรวัชร เสมามิ่ง | | วันที่ 14 พฤศจิกายน 2566 |
| 5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย | | | วันที่ 14 พฤศจิกายน 2566 |
| 6. อนุมัติสวิตชิงโดย | | | วันที่ 14 พฤศจิกายน 2566 |
| 7. สั่งทำสวิตชิงโดย | 1. นายนครินทร์,นางสาวพิชชา,นายณัฐกาญจน์,นายสุธี,นายสามารถ (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)
2. จิรวัดน์,นายพิชชา,นายวีรวัชร,นายอมร (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)
3. นายพีรภัทร,นายขุนทอง,นายศักดิ์สิทธิ์,นายพนิต (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.) | | |

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง						
2	PMB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		PMB		TP1 -
3	PMB-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		PMB		TP2 -
4	PMB01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB		CB Load = 2.65 MW
5	PMB09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB		CB Load = 4.97 MW
6	- เมื่อพร้อมดับไฟปฏิบัติงานเวลา 09.00 น.						
7	- ย้ายโหลด PMB09 บางส่วนไปจ่ายไฟจาก PMB01						
8	PMB01S-05	ปลด	สับ		พทท.	SCADA	SF6 เซ็นทรัลดีพาร์ทเม้นส์โตร์
9	PMB09S-04	สับ	ปลด,ล๊อคคาน		พทท.		SF6 เซ็นทรัลพัฒนา CPN
10	แจ้งสถานะพื้นที่ไฟดับให้ผู้ควบคุมงานรับทราบ						
11	แจ้งผู้ควบคุมงานลงรายละเอียด และความปลอดภัยในการปฏิบัติงานใน We Safe						
12	PMB-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		PMB		TP1 -
13	PMB-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		PMB		TP2 -
14	PMB01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PMB		CB -
15	PMB09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PMB		CB -
16	เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งลงรายละเอียด และความปลอดภัยในการปฏิบัติงานใน We Safe เสร็จเรียบร้อย						
17	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ชุดทำงานปฏิบัติงานได้						
สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า							
18	เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งชุดทำงานปฏิบัติงานแล้วเสร็จ						
19	PMB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		PMB		
20	PMB-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		PMB		
21	PMB01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB		CB
22	PMB09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB		CB
23	- ย้ายโหลด PMB09 บางส่วนกลับจาก PMB01						
24	PMB09S-04	ปลด,ล๊อคคาน	สับ		พทท.		SF6 เซ็นทรัลพัฒนา CPN
25	PMB01S-05	สับ	ปลด		พทท.	SCADA	SF6 เซ็นทรัลดีพาร์ทเม้นส์โตร์

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
26	PMB-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		PMB		TP1	-
27	PMB-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		PMB		TP2	-
28	PMB01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PMB		CB	-
29	PMB09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PMB		CB	-
<i>สิ้นสุด Switching ทั้งหมด</i>								

แผนผังงานย้ายโหลดแก้ไขจุดร้อน

วันที่ ๑๖ พฤศจิกายน ๒๕๖๖ เวลา ๐๙.๐๐ - ๑๒.๐๐ น.

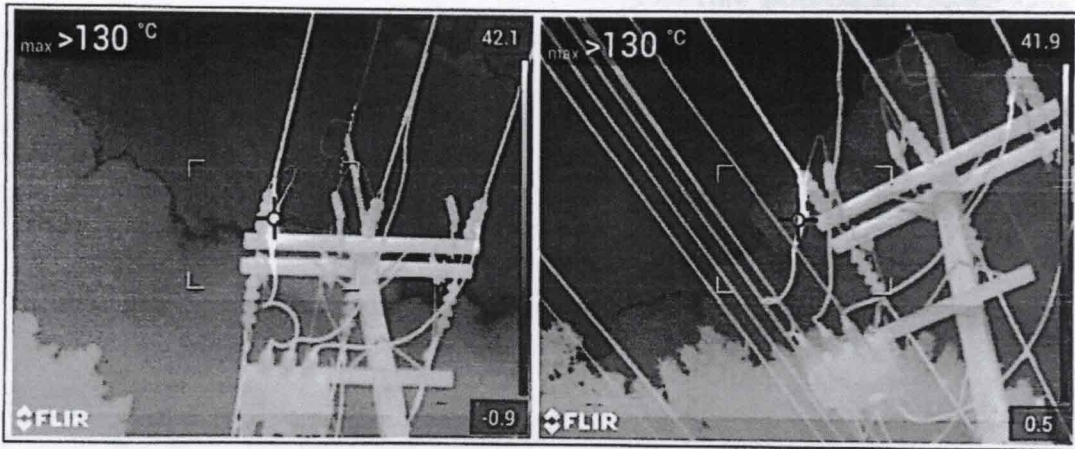




การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก ผบ.กฟอ.พุทธมณฑล ถึง ผจก.กฟอ.พุทธมณฑล
เลขที่ ก.๓ พทท.(ปบ.) ๒๓๐ /๒๕๖๖ วันที่ ๑๔ พ.ย. ๒๕๖๖
เรื่อง รายงานผลการตรวจสอบระบบจำหน่ายแรงสูง/แรงต่ำ FM-OM-๒๓/๐๒
เรียน ผจก./รจก.(ท)/ทผ.ปบ.

กระหมุดตรวจสอบระบบจำหน่าย แรงสูง แรงต่ำ หม้อแปลง.....ระบบ.....เฟส
.....สาย ขนาด.....เควีเอ หมายเลข พี.อี.เอ.....จ่ายจากพิดเดอร์.....สถานี.....พุทธมณฑล ๒
บริเวณ SF6 PMB9S-04 เซ็นทรัลพัฒนา CPN พบว่ามีสภาพชำรุดหรือผิดปกติ
คือ..... พบจุดร้อนที่ทางปลาสายหลิต SF6 PMB9S-04 ด้าน LOAD เฟส A
เห็นควรดำเนินการ ประสานงานชุด HL กระเช้า เข้าดำเนินการแก้ไขเร่งด่วน



จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติให้ต่อไปด้วย

อนุมัติ

(นายขจรเดช นียมศิริ)
รจก.(ท) ปฏิบัติงานแทน
ผจก.กฟอ.พุทธมณฑล
๑๔ พ.ย. ๒๕๖๖

ให้ ดำเนินการต่อไป

(นายชุติน อิ่มแห้ง)
ทผ.มต.รักษาการแทน ทผ.ปบ.
๑๔ พ.ย. ๒๕๖๖

FM-OM-๒๓/๒/๒๕๖๖

(นายปราโมทย์ เบลูจทรัพย์) ผู้สำรวจ
ทผ.ปบ.กฟอ.พุทธมณฑล
๑๔ พ.ย. ๒๕๖๖

อุปกรณ์

๑. รหัส.....	ชื่อ	จำนวน
๒. รหัส.....	ชื่อ	จำนวน
๓. รหัส.....	ชื่อ	จำนวน
๔. รหัส.....	ชื่อ	จำนวน
๕. รหัส.....	ชื่อ	จำนวน
๖. รหัส.....	ชื่อ	จำนวน
๗. รหัส.....	ชื่อ	จำนวน
๘. รหัส.....	ชื่อ	จำนวน