



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

Switching Deadline

17 ม.ค. 2568

วิญญูขอตัดไฟ

เลขที่ กต.ทหมง(กพ)- ๒๕ / ๒๕๖๘

วันที่ ๑๕ มกราคม ๒๕๖๘

ชื่อผู้รับ นายพิพัฒน์ พิชิตสุวรรณชัย

ตำแหน่ง อ.ก.ป.น.(ก.ต)

ชื่อผู้ส่ง นายนิติ พิชิตกุลย์

ตำแหน่ง ผจก.กฟส.ท่าม่วง

ด้วยการไฟฟ้า...สาขาท่าม่วง...จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานในระบบจำหน่ายแรงสูง/สถานีไฟฟ้า...ท่าม่วง ๒...ชั่วคราว
ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน.....๑.....แผ่น ดังนี้

ที่	พีด เตอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ และบริเวณที่ ปฏิบัติงาน	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	TMV ๐๒	๑๘ ม.ค. ๖๘	๐๘.๓๐น.	๑๖.๓๐น.	ปรับปรุงระบบ จำหน่ายแรงสูง	สถานีท่าม่วง 2 ชั่วโมง	TMV02S-03	นายจิราวัฒน์ พิทอ่อน โทร.๐๘๐-๖๕๖๕๓๗๕

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....หน้าสถานีท่าม่วง 2 ชั่วโมง.TMV02
--TMV02S-03.....

ผู้ประสานงานการตัดไฟ.. นายกมลภ สิริ ตำแหน่ง พงษ.๔...โทร. ๐๖๒-๕๙๕๒๒๒๔

ลงชื่อ

(นายนิติ พิชิตกุลย์)

ผจก.กฟส.ท่าม่วง

๑๕ ม.ค. ๒๕๖๘

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓

เรียน อก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 พีดเคอร์ TMV2 จาก TMV.25-01 ถึง TMV.25-03.

ในวันที่ 19 ม.๓.๖๖ ตั้งแต่เวลา ๐๙.30 น. ถึง 16.30 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ชิงเลขที่ 120/2568

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ พีดเคอร์ จาก ถึง

ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ชิงเลขที่

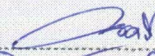
อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ พีดเคอร์ จาก ถึง

ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ชิงเลขที่

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ พีดเคอร์ จาก ถึง

ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ชิงเลขที่

พนักงาน ศูนย์ นายพนิต ราชบุรีนิษฐ์ ประสานงานการขอดับไฟกับ กบงคคณ. สวี


(นายเลอพงค์ สัจจจันทร์)
ชก.๑/๓๓๗ พ.๓.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก. กฟภ.๓

อก.ว.ว.(ก.๓)

ขั้นตอนการสวิตซ์ชิง 2 แผ่น

แผนผังแนบ 1 แผ่น

ผจก. (สถานี)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์
นครปฐม ตั้งแต่เวลา.....น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

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

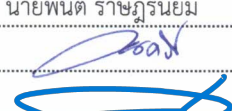





(นายเลอพงค์ สัจจจันทร์)

รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	เขาคันทรง					
2. กำหนดวันที่ทำงาน	18 ม.ค. 68	ระหว่าง	08.30 น.	ถึง	18 ม.ค. 68	16.30น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟส.ทมจ.	งานที่ทำ	ปรับปรุงระบบจำหน่าย	ตามใบขอปฏิบัติงาน 120/2567		
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายพนิต ราชฤทธิ์นิยม			วันที่	16 มกราคม 2568	
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	16 มกราคม 2568	
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	16 มกราคม 2568	
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายจรูญพัฒน์, นายวัฒนา, นายพิชชา, นายวีร์วัชร, นายอมร 2. นายศุภสวัสดิ์, นายอนุสรณ์, นายวรรณพงษ์, นายมนโษ 3. นายนครินทร์, นายพีรภัทร์, นายขุนทอง, 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
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง						
2	TMK-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		TMK	-	-
3	TMV-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		TMV	-	-
4	TMK02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		TMK	-	L=2.7MW.
5	TMV02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		TMV	-	L=0.8MW.
6	ย้ายโหลด TMV02 บางส่วนไปจ่ายจาก TMK02						
7	TMK02S-09	ปลด	สับ		ทมก.	SCADA	SF6 แบ่งแดน ทมก.-สรจ.
8	TMV02S-03	สับ	ปลด, ล็อกคาน		ตสร.	SCADA	SF6 ช่างโรงโมหินศิลาสมบูรณทรัพย์
9	เมื่อพร้อมดับไฟ						
10	TMV02VB-01	สับ	ปลด		TMV	-	-
11	TMV02S-01	สับ	ปลด		ตสร.	DIS	POT HEAD F.2
12	แจ้ง กฟส.ทมจ. ตรวจสอบ SF6 TMV02S-02 ตรงข้ามสถานี อยู่สถานะ OFF ให้ล็อกคาน						
13	แจ้ง กฟส.ทมจ. ตรวจสอบ SF6 TMV01S-04 แยกเขาคันทรง อยู่สถานะ OFF พร้อมล็อกคาน						
14	แจ้ง กฟส.ทมจ. ตรวจสอบ SF6 NOM02S-10 สามแยกเขาคันทรง อยู่สถานะ OFF พร้อมล็อกคาน						
15	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้ชุดปฏิบัติงานทราบ						
16	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ Test ไฟพร้อม Short ground จุด G1						
17	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ Test ไฟพร้อม Short ground จุด G2						
18	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ Test ไฟพร้อม Short ground จุด G3						
19	เมื่อชุดปฏิบัติงาน Test ไฟ และ Short Ground พร้อมลงใน Wesafe เรียบร้อยแล้ว						
20	แจ้งชุดปฏิบัติงานปฏิบัติงานได้						
21	TMK-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		TMK	-	-
22	TMV-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		TMV	-	-
23	TMK02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		TMK	-	-
สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า							
24	เมื่อชุดปฏิบัติงานทำงานแล้วเสร็จ พร้อมย้ายโหลดกลับ						
25	TMK-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		TMK	-	-
26	TMV-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		TMV	-	-
27	TMK02VB-01	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		TMK	-	-
28	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ ปลด Short ground จุด G1						
29	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ ปลด Short ground จุด G2						
30	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ ปลด Short ground จุด G3						

