



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

วิฤตขอดับไฟ

เลขที่ กต.ทมว.(กป)- ๑๒๒ / ๒๕๖๘
ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชิตสุวรรณชค
ชื่อผู้ส่ง นายนิธิ พิชิตดุลย์

วันที่ ๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘
ตำแหน่ง อก.ปน.(ก.๓)
ตำแหน่ง ผจก.กฟส.ท่าม่วง

ด้วยการไฟฟ้า...สาขาท่าม่วง...จะขอดับไฟเพื่อปฏิบัติงานในระบบจำหน่ายแรงสูง/สถานีไฟฟ้า...ท่าม่วง...๒...ชั่วคราว
ตามแผนผังส่งเซบแนบ จำนวน ๑ แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีด เคอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ และบริเวณที่ ปฏิบัติงาน	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	TMV ๐๒	๑๕ ก.พ. ๖๘	๐๘.๓๐น.	๑๖.๓๐น.	ปรับปรุงระบบ จำหน่ายแรงสูง พาดเพิ่ม	Dis.หน้าสถานี ท่าม่วง 2 ชค. TMV02S-01	SF6. ช่างโรง โม้ TMV02S- 03	นายจิราวัฒน์ พิทอ่อน โทร. ๐๘๐-๖๕๖๕๓๗๕

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....หน้าสถานีท่าม่วง 2 ชค. - SF6. ช่างโรงโม้.....

ผู้ประสานงานการดับไฟ.. นายกมลภพ สิริ ตำแหน่ง พชง.๔...โทร. ๐๖๒-๕๙๕๒๒๖๔

ลงชื่อ.....

(นายนิธิ พิชิตดุลย์)

ผจก.กฟส.ท่าม่วง

๑๓ ก.พ. ๒๕๖๘

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓

เรียน อก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเตอร์ TUV2 จาก TUV2S-01 ถึง TUV2S-03
ในวันที่ 15 April 68 ตั้งแต่เวลา 08:50 น. ถึง 16:30 น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ 328/68
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ ฟีดเตอร์ จาก ถึง
ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ ฟีดเตอร์ จาก ถึง
ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ ฟีดเตอร์ จาก ถึง
ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่

พนักงานศูนย์ นาม ศักดิ์สิทธิ์ เต็มผลฉัตร มีเอกสารแนบไปกับเอกสารแนบ

จวบ

(นางสาวรุจิรา กวดปัญญา)

๑๓/๕ แทน ผคฟ.

ขั้นตอนการสวิชชิง 2 แผ่น

แผนผังแนบ 1 แผ่น

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก. วเว.ว.ว.ว.

อก.ว.ว.(ก.๓)

ผจพ. (สถานี.....)

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

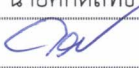

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย,
พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ผคฟ.๐๑-(rev.๐๒/๒๕๖๐)

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รท.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

หน้าที 1 จาก 2
ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	บริเวณตั้งแต่สถานีฯ - โรงโมฯ (TMV02)					
2. กำหนดวันที่ทำงาน	15 ก.พ. 68	ระหว่าง	08.30 น.	ถึง	16.30	น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟส.ทมจ.	งานที่ทำ	ปรับปรุงระบบจำหน่าย TMV02		ตามใบขอปฏิบัติงาน	328/2568
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายศักดิ์สิทธิ์ เอี่ยมสะอาด			วันที่	14 กุมภาพันธ์ 2568	
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	14 กุมภาพันธ์ 2568	
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	14 กุมภาพันธ์ 2568	
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. จิรวัดน์, วัฒนา, พิชชา, วีรวัชร, อมร 2. สุภัชชา, พิชชา, ณัฐกาญจน์, ศักดิ์สิทธิ์, สามารถ 3. ศุภสวัสดิ์, อนุสรณ์, วรรณพงษ์, มโนช			(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	TMV-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		TMV		TP1
3	TMV02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		TMV		CB
4	TMK-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		TMK		TP1
5	TMK02R-01	Normal	Nonreclosing, ALT		ทมก.	SCADA	R หนองพลับ
6	- ย้ายโหลด TMV02 บางส่วน ไปจ่ายไฟจาก TMK02						
7	TMK02S-09	ปลด	สับ		ตสร.	SCADA	SF6 แบ่งแดน บ้านเขาช่อง
8	TMV02S-03	สับ	ปลด, ล็อคคาน		ตสร.	SCADA	SF6 ข้างโรงโมฯ
9	ตรวจสอบ TMV01S-04 (SF6 แยกเขาคันตอก บน) ,NOM02S-10 (SF6 แยกเขาคันตอก ล่าง) ,TMV02S-02 (SF6 ตรงข้ามสถานีฯ) อยู่สถานะ ปลด และให้ดำเนินการ Lock คาน						
10	- เมื่อพร้อมดับไฟปฏิบัติงานเวลา 08.30 น.						
11	TMV02VB-01	สับ	ปลด		TMV		CB
12	TMV02S-01	สับ	ปลด		TMV		DIS Pot Head F.2
13	แจ้งสถานะพื้นที่ไฟดับให้ผู้ควบคุมงานรับทราบ						
14	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G1						
15	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G2						
16	แจ้งผู้ควบคุมงานลงรายละเอียด และความปลอดภัยในการปฏิบัติงานใน We Safe						
17	TMV-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		TMV		TP1
18	TMK-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		TMK		TP1
19	TMK02R-01	Nonreclosing	Normal		ทมก.	SCADA	R หนองพลับ
20	เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งลงรายละเอียด และความปลอดภัยในการปฏิบัติงานใน We Safe เสร็จเรียบร้อย						
21	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ชุดทำงานปฏิบัติงานได้						
สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า							
22	เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งชุดทำงานปฏิบัติงานแล้วเสร็จ						
23	แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด Short Ground จุด G1						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
24	แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด Short Ground จุด G2						
25	TMV-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		TMV		TP1
26	TMK-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		TMK		TP1
27	TMK02R-01	Normal	Nonreclosing, ALT		ทมก.	SCADA	R หนองพลับ
28	- เมื่อพร้อมจ่ายไฟ						
29	TMV02S-01	ปลด	สับ		TMV		DIS Pot Head F.2
30	TMV02VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		TMV		CB
31	- ย้ายโหลด TMV02 บางส่วน กลับจาก TMK02						
32	TMV02S-03	ปลด, ล็อคคาน	สับ		ตสร.	SCADA	SF6 ข้างโรงเีม่ฯ
33	TMK02S-09	สับ	ปลด		ตสร.	SCADA	SF6 แบ่งแดน บ้านเขาช่อง
34	ปลด Lock คาน TMV01S-04 (SF6 แยกเขาคันหอก บน) ,NOM02S-10 (SF6 แยกเขาคันหอก ล่าง) ,TMV02S-02 (SF6 ตรงข้ามสถานีฯ) ออก						
35	TMV-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		TMV		TP1
36	TMV02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		TMV		CB
37	TMK-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		TMK		TP1
38	TMK02R-01	Nonreclosing, ALT	Normal		ทมก.	SCADA	R หนองพลับ
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด							

