



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

## วิทยุขอตัดไฟ

เลขที่ กต.ทมว.(กป)- ๕ / ๒๕๖๘  
ชื่อผู้รับ นายพัทพันธ์ พิชราสุวรรณชล  
ชื่อผู้ส่ง นายนิธิ พิชาคุลย์

วันที่ ๖ มกราคม ๒๕๖๘  
ตำแหน่ง อก.ปบ.(ก.๓)  
ตำแหน่ง ผจก.กฟส.ท่าม่วง

ด้วยการไฟฟ้า...สาขาท่าม่วง...จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานในระบบจำหน่ายแรงสูง/สถานีไฟฟ้า...ท่าม่วง ๒ ชั่วโมง  
ตามแผนผังสิ่งเขปแนบ จำนวน ๑ แผ่น ดังนี้

พีดี เตอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ และบริเวณที่ ปฏิบัติงาน	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
TMV ๐๒	๗ ม.ค.๖๘	๐๘.๓๐น.	๑๖.๓๐น.	ปรับปรุงระบบ จำหน่ายแรงสูง	Dis.ชั่วคราว โรงแต่งแร่	Dis.ชั่วคราว เขาพลอย	นายจิราวัฒน์ พิกอ่อน โทร. ๐๘๐-๖๕๖๕๓๗๕

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ)..... Dis.ชั่วคราว โรงแต่งแร่ - Dis.ชั่วคราว เขาพลอย.....

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

ลงชื่อ.....

( นายนิธิ พิชาคุลย์ )

ผจก.กฟส.ท่าม่วง

๖ ม.ค. ๒๕๖๘

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กปก.๓

เรียน อก.ปป.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 พัดเตอร์ Tmv2 จาก Disct. โรงหล่อแร่ ถึง Disct. เทพทอง

ในวันที่ 7 ม.ค. 68 ตั้งแต่เวลา 8.30 น. ถึง 16.30 น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ 5212568

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ..... พัดเตอร์..... จาก..... ถึง.....

ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่.....

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ..... พัดเตอร์..... จาก..... ถึง.....

ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่.....

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ..... พัดเตอร์..... จาก..... ถึง.....

ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่.....

นางสาวสุพจน์ นามสาริเขต พงษ์ศิริ ใส่อำนาจไฟฟ้า นายจกฉกษมิ

(นางสาวสุพจน์ นามสาริเขต)

ต.ก. 5 ก.ก.น.ค.ค.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปป.(คฟ.)

เรียน ผจก. กป๑ งามก., กป๑ งามง., กป๑ งามอ., กป๑ งามส.

อก.ว.ว.(ก.๓)

ขั้นตอนการสวิชชิง 1 แผ่น

แผ่นผ้งแนบ 1 แผ่น

ผจพ.....(สถานี.....)



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

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย,  
พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน [www.pea.co.th](http://www.pea.co.th)

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

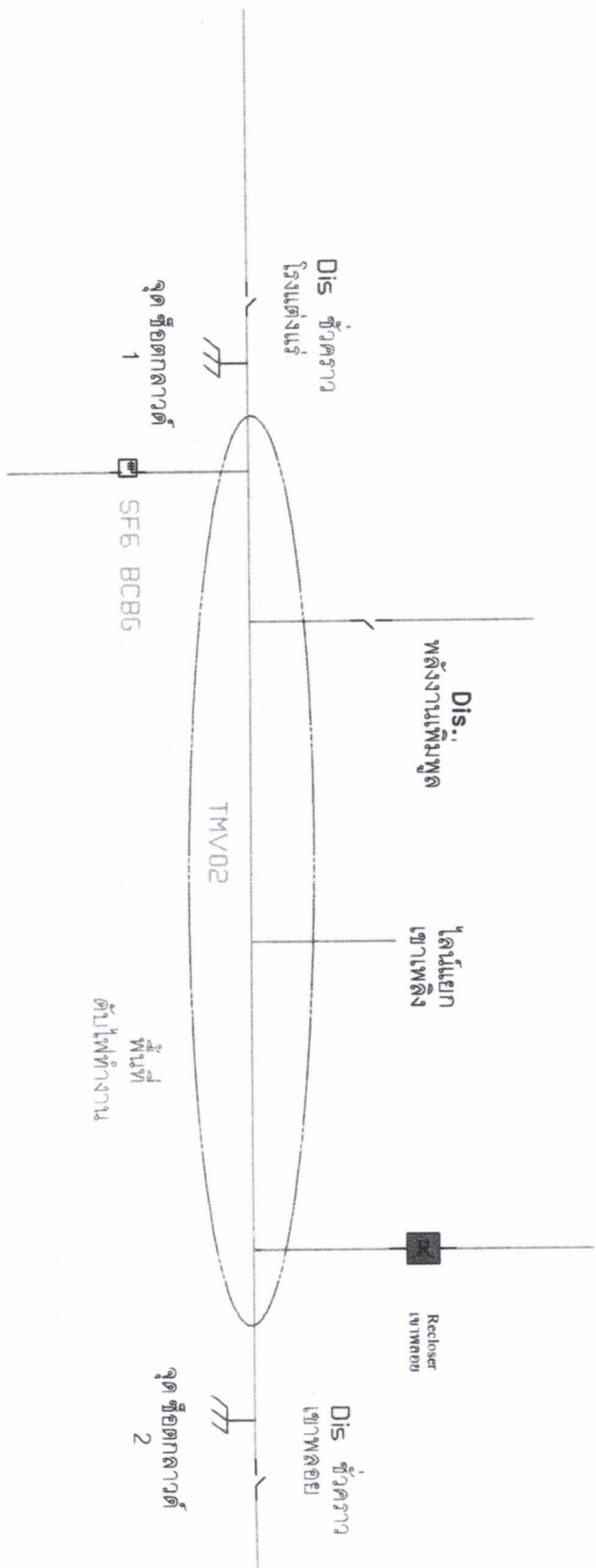
รก.ปป.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปป.(ก3)

หน้าที 1 จาก 2  
ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	โรงแต่งแร่ - เขาพลอย (TMV02)					
2. กำหนดวันที่ทำงาน	7 มกราคม 2568	ระหว่าง	08.30	น.	0	16.30 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟส.ทมก.	งานที่ทำ	ปรับปรุงระบบจำหน่ายแรงสูง		ตามใบขอปฏิบัติงาน	52/2568
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นางสาวพิชยา พงษ์ศิริ				วันที่	6 มกราคม 2568
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย					วันที่	6 มกราคม 2568
6. อนุมัติสวิตชิงโดย					วันที่	6 มกราคม 2568
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1.	นายพรภักดิ์,นายนครินทร์,นายขุนทอง, นายพนิต				(กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)
	2.	น.ส.สุภัชชา,น.ส.พิชยา,นายณัฐกาญจน์,นายศักดิ์สิทธิ์,นายสามารถ				(กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)
	3.	นายศุภสวัสดิ์,นายอนุสรณ์,นายธนิต,นายวรรณพงษ์,นายมนโษ				(กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและสวิตช์ตัดตอนการทำการสวิตชิง						
2	TMV-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		TMV		-
3	TMV02VB-01	"ON"Auto Reclose	"OFF"Auto Reclose		TMV		- Load = 3.6 MW
4	TMV02R-01	Normal	Nonreclosing, ALT		ตสร.	R	เขาพลอย
5	TMK-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		TMK		-
6	TMK02VB-01	"ON"Auto Reclose	"OFF"Auto Reclose		TMK		- Load = 0.6 MW
7	TMK03VB-01	"ON"Auto Reclose	"OFF"Auto Reclose		TMK		-
8	TM-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-
9	TMA04VB-01	"ON"Auto Reclose	"OFF"Auto Reclose		TMA		- Load = -4.5 MW
10	ย้ายวงจร TMV02 บางส่วนไปรับไฟฟ้าจาก TMA04 และ TMK02						
11	TMA04S-08	ปลด	สับ		ท่าเรือ	SCADA	SF6 บ.กระดาศคร๊าฟไทย
12	TMA04S-13	ปลด	สับ		ทมก.		SF6 บ่อมตำรวจบ้านใหม่
13	TMK02S-09	ปลด	สับ		ทมก.	SCADA	SF6 แบ่งแดนทมก.ตสร.
14	DIS ชั่วคราว (TMV02)	สับ	ปลด(ใช้โหดบัสเตอร์)		ตสร.		DIS เขาพลอย
15	TMV02R-01	สับ	ปลด		ตสร.	R	เขาพลอย
16	SW. Load	สับ	ปลด		ตสร.	R	เขาพลอย
17	TMA04S-08	สับ	ปลด		ท่าเรือ	SCADA	SF6 บ.กระดาศคร๊าฟไทย
18	เมื่อพร้อมดับไฟ เวลา 08.30 น.						
19	DIS ชั่วคราว (TMV02)	สับ	ปลด(ใช้โหดบัสเตอร์)		ตสร.		DIS โรงงานแต่งแร่
20	TMV02S-07	สับ	ปลด,ล๊อคคาน		ตสร.	SCADA	SF6 บ.พลังเพิ่มพูน
21	TMV02S-04	สับ	ปลด,ล๊อคคาน		ตสร.		SF6 แยก บ.BCPG
22	แจ้งพื้นที่ดับไฟให้ กฟส.ตสร. ทราบ						
23	แจ้งให้ทำการเทสไฟและช็อตกราวด์ จุด G1,G2 ลงข้อมูล We Safe แล้วให้ปฏิบัติงานได้						
24	TMV-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		TMV		-
25	TMV02VB-01	"OFF"Auto Reclose	"ON"Auto Reclose		TMV		-
26	TMK-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		TMK		-
27	TMK02VB-01	"OFF"Auto Reclose	"ON"Auto Reclose		TMK		-
28	TMK03VB-01	"OFF"Auto Reclose	"ON"Auto Reclose		TMK		-
29	TM-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
30	TMA04VB-01	"OFF"Auto Reclose	"ON"Auto Reclose		TMA		-
สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า							
31	เมื่อ กฟส.ตสร. ปฏิบัติงานเสร็จพร้อมลงข้อมูล We Safe						
32	แจ้งให้ปลดช็อตกราวด์ จุด G1,G2						
33	TMV-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		TMV		-
34	TMV02VB-01	"ON"Auto Reclose	"OFF"Auto Reclose		TMV		-
35	TMK-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		TMK		-
36	TMK02VB-01	"ON"Auto Reclose	"OFF"Auto Reclose		TMK		-
37	TMK03VB-01	"ON"Auto Reclose	"OFF"Auto Reclose		TMK		-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
38	TM-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-
39	TMA04VB-01	"ON"Auto Reclose	"OFF"Auto Reclose		TMA		-
40	เมื่อพร้อมจ่ายไฟ เวลา 08.30 น.						
41	DIS ชั่วคราว (TMV02)	ปลด	ล๊ับ		ตสร.		DIS โรงงานแต่งแร่
42	TMV02S-07	ปลด,ล๊อคคาน	ล๊ับ		ตสร.	SCADA	SF6 บ.พลังเพิ่มพูน
43	TMV02S-04	ปลด,ล๊อคคาน	ล๊ับ		ตสร.		SF6 แยก บ.BCPG
44	ย้ายวงจร TMV02 บางส่วนไปกลับจาก TMA04 และ TMK02						
45	TMA04S-08	ปลด	ล๊ับ		ท่าเรือ	SCADA	SF6 บ.กระตาศครีฟไทย
46	SW. Load	ปลด	ล๊ับ		ตสร.		R เขาพลอย
47	TMV02R-01	ปลด	ล๊ับ คง Nonreclosing		ตสร.		R เขาพลอย
48	DIS ชั่วคราว (TMV02)	ปลด	ล๊ับ		ตสร.		DIS เขาพลอย
49	TMK02S-09	ล๊ับ	ปลด		ทมก.	SCADA	SF6 แบ่งแดนทมก.ตสร.
50	TMA04S-13	ล๊ับ	ปลด		ทมง.		SF6 ป้อมตำรวจบ้านใหม่
51	TMA04S-08	ล๊ับ	ปลด		ท่าเรือ	SCADA	SF6 บ.กระตาศครีฟไทย
52	TMV-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		TMV		-
53	TMV02VB-01	"OFF"Auto Reclose	"ON"Auto Reclose		TMV		-
54	TMV02R-01	Nonreclosing, ALT	Normal		ตสร.		R เขาพลอย
55	TMK-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		TMK		-
56	TMK02VB-01	"OFF"Auto Reclose	"ON"Auto Reclose		TMK		-
57	TMK03VB-01	"OFF"Auto Reclose	"ON"Auto Reclose		TMK		-
58	TMA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		TMA		-
59	TMA04VB-01	"OFF"Auto Reclose	"ON"Auto Reclose		TMA		-
สิ้นสุด Switching							



<b>ก่อสร้างและปฏิบัติการ</b> <b>กฟด. ทามวัง</b>		<b>การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค</b>	
ผู้เขียน: นายสุวิทย์ วัฒนศิริกุล ผู้ตรวจสอบ: นายสุวิทย์ วัฒนศิริกุล ผู้ควบคุมงาน: นายสุวิทย์ วัฒนศิริกุล ผู้ควบคุมงาน: นายสุวิทย์ วัฒนศิริกุล	<b>ผู้ว่าราชการ</b> แผนผังแสดงตำแหน่งสวิตช์แรงสูง ในระบบสายส่ง 22 เค.วี. สถานีไฟฟ้าทามวัง 2 (ขท.)	1. อนุมัติ: _____ 2. อนุมัติ: _____ 3. อนุมัติ: _____	1. อนุมัติ: _____ 2. อนุมัติ: _____ 3. อนุมัติ: _____
HT SWITCHING DIAGRAM OF TRANSMISSION LINE 22 K.V. THAMUANG 2 SUBSTATION		หมายเลข: _____ อนุมัติ: _____ วันที่: _____	