



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓.ทมก.(ปบ)...../๒๕๖๖
ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชิตราสุวรรณชวล
ชื่อผู้ส่ง นายเฉลิมเกียรติ ชื่นชะง้อ

Switching Deadline

19 ธ.ค. 66

วันที่ ๑๓ ธันวาคม ๒๕๖๖
ตำแหน่ง อ.ก.ปบ.(ก๓)
ตำแหน่ง ร.จก.(ท)รักษาการแทน ผจก.กฟอ.ท่ามะกา

ด้วยการไฟฟ้า กฟอ.ท่ามะกา จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานปรับปรุงระบบจำหน่าย เพื่อปรับปรุงระบบจำหน่ายแรงสูง
สถานีท่ามะกา ๑ ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน ๒ แผ่น ดังนี้

ที่	พิดเตอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	TMK ๐๑	๑๕ ธ.ค. ๖๖ 22	๐๘.๓๐ น.	๑๖.๓๐ น.	ให้ผู้รับเหมา บจก.น้ำตาลท่ามะกา สับเปลี่ยน VT ที่ต้น RISER POLE FEEDER๑ สำหรับการขนานสายไฟ	TMK๐๑ (เบรกเกอร์ TMK๐๑)	TMK๐S-๐๑ (RISER POLE)	นาย ธนวิษณุ อภิสิทธิ์จิเนตร โทร ๐๘๕-๘๒๕๖๖๔๔

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) ไม่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นาย ธนวิษณุ อภิสิทธิ์จิเนตร ตำแหน่ง หล.ปบ. โทร ๐๘๕-๘๒๕๖๖๔๔

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟภ. (หากมีโอกาสชำรุด ผศส.กรส.(ก๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑.มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

✓ ๒.ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

ลงชื่อ.....
(นายเฉลิมเกียรติ ชื่นชะง้อ)
ร.จก.(ท)รักษาการแทน ผจก.กฟอ.ท่ามะกา

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ) กฟภ.๓
เรียน อ.ก.ปบ.(ก๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 พิดเตอร์ TMK1 จาก Breaker ถึง TMK 1S-๑
ในวันที่ ๑๕ ธ.ค. ๖๖ ตั้งแต่เวลา ๐๘.๓๐ น. ถึง 16.๓๐ น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ชิงเลขที่ 1821/2566

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ..... พิดเตอร์..... จาก..... ถึง.....
ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ชิงเลขที่.....

พนักงานศูนย์ฯ นาย พิรัชต์ กลิ่นประทุม ประสานงานการขอตัดไฟกับ ผอ.ธนวิษณุ อภิสิทธิ์จิเนตร

.....
(นายศุภสวัสดิ์ เทียงพจน)
๐๑๑.5๓๓๖๖๓.๐๑๗.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ)
เรียน ผจก. กฟอ.ท่ามะกา, กฟภ.๓.
อก.บข.(ก๓), อก.ว.ว.(ก๓)


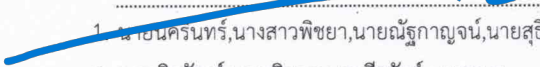
อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย
พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิตซ์ชิง ๑ แผ่น
แผนผังแนบ 1 แผ่น
ผจก. ๑ (สถานี Trk)
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่วันที่ ๐๘.๐๐ น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

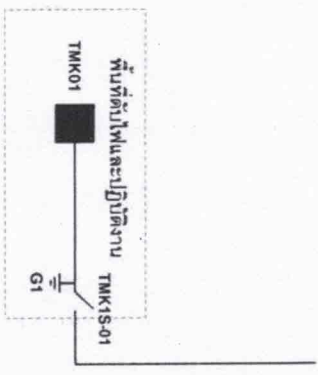
(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)
ร.ก.ปบ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ปบ.(ก๓)

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)
ร.ก.ปบ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ปบ.(ก๓)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	หน้าสถานีฯท่ามะกา (TMK1S-01)					
2. กำหนดวันที่ทำงาน	22 ธ.ค. 66	เวลา	08.30 น.	ถึง	16.30 น.	
3. ผู้ขอทำงาน	กฟอ.ทมก.	งานที่ทำ	เปลี่ยน VT	ตามใบขอปฏิบัติงาน	1821/2566	
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายพิชชา กลิ่นประทุม			วันที่	16 ธันวาคม 2566	
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	16 ธันวาคม 2566	
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	16 ธันวาคม 2566	
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายอนันทรินทร์,นางสาวพิชชา,นายณัฐกาญจน์,นายสุธี,นายสามารถ (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายจิรวัดน์,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	TMK-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		TMK		-
3	TMK01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		TMK		-
4	TMK03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		TMK		-
5	TM-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-
6	TM-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-
7	TMA04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		TMA		-
8	TMA09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		TMA		-
9	ย้าย TMK 1 ไปจ่ายจาก TMA 9						
10	TMABVB-01	ปลด	สับ		TMA		- ขนานบัส
11	TMA04S-08	ปลด	สับ		ทร.	SCADA	SF6 บ.กระดาศรัฟไทย
12	TMA09S-08	ปลด	สับ		ทร.		DIS ตรงข้าม สนง.ท่าเรือ
13	TMK01VB-01	สับ	ปลด		TMK		-
14	TMA04S-08	สับ	ปลด		ทร.	SCADA	SF6 บ.กระดาศรัฟไทย
15	TMABVB-01	สับ	ปลด		TMA		- ขนานบัส
16	TMK01S-01	สับ	ปลด		ทมก.		DIS POT HEAD F.1
17	TMK01VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		TMK		-
18	แจ้งพนักงานสถานีฯ ให้ตรวจสอบไฟย้อน เบรกเกอร์ TMK1VB-01 ว่ามีไฟย้อนหรือไม่						
19	หลังจากตรวจสอบไฟย้อน แล้ว เมื่อไม่มีไฟย้อน แจ้งพนักงานสถานีฯ ดำเนินการสับกราวด์ ได้						
20	TMK01VG-01	ปลด	สับ		TMK		- กราวด์ F1
21	แจ้งจุดไฟดับให้ชุดปฏิบัติงาน รับทราบ และให้ทำการทดสอบ ตรวจสอบไฟดับเรียบร้อยทุกจุด พร้อมลงใน WE SAFE ให้เรียบร้อย						
22	TMK-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		TMK		-
23	TMK03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		TMK		-
24	TM-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
25	TM-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
26	TMA04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		TMA		-
27	TMA09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		TMA		-
สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า							



ให้รับทราบ ของ บจก. น้ำตาลท่าพระฯ ดำเนินการ
ติดตั้ง VT ที่ต้น Riser Pole Feeder1
สำหรับการขนานสายไฟ