



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

Switching Deadline

20 ธ.ค. 67

เลขที่ ก.3.ทมจ.(กป)- 1599 /2567
ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชิตสุวรรณมงคล
ชื่อผู้ส่ง นายนิติ พิชาตุลย์

วันที่ 13 ธ.ค. 2567
ตำแหน่ง อก.ปบ.(ก3)
ตำแหน่ง ผจก.กฟส.ท่าม่วง

ด้วยการไฟฟ้าท่าม่วง จะดำเนินการ ปักเสาแรงสูงและพาดสายแรงสูง ตามแผนผังแนบ
จำนวน 1 แผ่น ดังนี้

ที่	พิดเตอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
1	TMA04	25 ธ.ค. 67	06.00 น.	17.00 น.	ย้ายแนวเสาไฟฟ้าแรงสูงเพื่อทำถนน	Dis.ชั่วคราวไฟแดงบ้านใหม่	TMA04S-07	นายจิราวัฒน์ พิภอ่อน โทร 080-6565375
2	TMA09	25 ธ.ค. 67	06.00 น.	17.00 น.	ย้ายแนวเสาไฟฟ้าแรงสูงเพื่อทำถนน	Dis.ชั่วคราวไฟแดงบ้านใหม่	TMA04S-06	
3	TMA03	25 ธ.ค. 67	06.00 น.	17.00 น.	ย้ายแนวเสาไฟฟ้าแรงสูงเพื่อทำถนน	TMA03S-05	Dis.ชั่วคราว ณีรัฐฉิมิ	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) แยกไฟแดงบ้านใหม่ - TMA04S-07

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายณัฐนันท์ วายูวรรณะ ตำแหน่ง พชง.7 โทร. 087-0885544

- มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง 1.1 มีโอกาสชำรุด 1.2 ไม่มีโอกาสชำรุด
- ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง
- พิกัดพื้นที่ดับไฟ 3.1 เริ่มต้น Lat : Long:
3.2 สิ้นสุด Lat : Long:

ลงชื่อ

(นายนิติ พิชาตุลย์)
ผจก.กฟส.ท่าม่วง
13 ธ.ค. 2567

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.3

เรียน อก.ปบ.(ก3)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอ 1-2 พิดเตอร์ TMA04 จาก Dis.ชั่วคราวไฟแดงบ้านใหม่ ถึง TMA04S-07
ในวันที่ 25 ธ.ค. 67 ตั้งแต่เวลา 06.00 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์หมายเลข 1904/67

พนักงานศูนย์ฯ นาย..... ประสานงานการขอดับไฟกับ.....

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอ พิดเตอร์..... จาก..... ถึง.....
ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์หมายเลข.....

พนักงานศูนย์ฯ นาย..... ประสานงานการขอดับไฟกับ.....

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ..... พัดเคอร์..... จาก..... ถึง.....

ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์หมายเลขที่.....

พนักงานศูนย์ฯ นาย จรัสวีร์ ไชยวชิร ประสานงานการขอดับไฟกับ ผผคฟ. ภูเก็ต สาขาภูเก็ต
18 จ.ค. 69

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.3 กปบ.(คฟ)

เรียน อก.สฟ.(ก3), อก.วว.(ก3), ผจก. กฟผ. ภูเก็ต

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

ผคฟ. ภูเก็ต
(ผคฟ. ภูเก็ต)

กศก.7 ภูเก็ต โทร. ๐๖๑-๖๖๖๖๖๖๖

ขั้นตอนการสวิตซ์ 4 แผ่น



แผนผังแนบ 1 แผ่น

ผจฟ. (สถานี.....)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่วันที่..... น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)
รท.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	ไฟแดงบ้านใหม่ ถึง วังขนาย				
2. กำหนดวันที่ทำงาน	25 ธ.ค. 67	เวลา	06.00 น.	ถึง	17.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟส.ทมจ.	งานที่ทำ	ปรับปรุงระบบจำหน่าย		ตามใบขอปฏิบัติงาน 1904/2567
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายวีร์วัชร เสมามิ่ง			วันที่	18 ธันวาคม 2567
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	18 ธันวาคม 2567
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	18 ธันวาคม 2567
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายศุภสวัสดิ์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายวรรณพงษ์, นายมนโชน (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายพีรภัทร, นางสาวสุภัสชา, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนิต (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายนครินทร์, นางสาวพิชชา, นายฉัตรภาณุจัน, นายสุธี, นายสามารถ (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)				

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและอุปกรณ์ตัดตอนก่อนทำสวิตชิง						
2	ตรวจสอบ SF6 TMA04S-06 หน้าโรงน้ำตาลเก่า เปลี่ยนจุดจัมเป็นตัดไลน์ TMA09 เรียบร้อยแล้ว						
3	แจ้ง บ.ประกพรี่นิวเอเบิล TMA03 หยุดขนานไฟ						
4	แจ้ง บ.ไทยเบฟ TMA05 หยุดขนานไฟ						
5	TM-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		
6	TM-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		
7	TMK-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		TMK		
8	TMA03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		TMA		Load = 1.41 MW
9	TMA04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		TMA		Load = 0.5 MW
10	TMA05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		TMA		
11	TMA08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		TMA		Load = 0.33 MW
12	TMA09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		TMA		Load = 1.31 MW
13	TMA10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		TMA		Load = 2.07 MW
14	TMK03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		TMK		Load = 1.18 MW
15	ย้ายโหลด TMA03 บางส่วนไปรับไฟจาก TMA08						
16	TMABVB-01	ปลด	สับ		TMA		CB ขนานบัส
17	TMA03S-08	ปลด	สับ		ทมจ.		ตรงข้าม บ.ไทยเครน
18	DIS ชั่วคราว TAM03	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		ทมจ.		DIS ฝั่งวัด
19	ย้ายโหลด TMA04 บางส่วนไปรับไฟจาก TMK03						
20	TMA04S-08	ปลด	สับ		ทมจ.	Scada	SF6 บ.กระดาศครีฟไทย
21	TMA04S-07	สับ	ปลด, ล็อคคาน		ทมจ.	Scada	SF6 วังขนาย
22	ย้ายโหลด TMA09 บางส่วนไปรับไฟจาก TMA10						
23	TMA09S-06	ปลด	สับ		ทมจ.		DIS โรงเรียนคอมเทค

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
24	TMA04S-06	สับ	ปลด, ล็อคคาน		ทมจ.	Scada	SF6	หน้าโรงงานน้ำตาลเก่า
25	TMABVB-01	สับ	ปลด		TMA		CB	ขนานบัส
26	เมื่อพร้อมดับไฟเวลา 08.30							
27	ตรวจสอบ บ.ไทยเบฟ TMA05 หุดขนานไฟ เรียบร้อย							
28	TMA03S-05	สับ	ปลด(ใช้โหดบัสเตอร์)		ทมจ.		DIS	ตรงข้าม บั้ม Susco
29	DIS ชั่วคราว TAM04	สับ	ปลด(ใช้โหดบัสเตอร์)		ทมจ.		DIS	ไฟแดงบ้านใหม่
30	DIS ชั่วคราว TAM09	สับ	ปลด(ใช้โหดบัสเตอร์)		ทมจ.		DIS	ไฟแดงบ้านใหม่
31	TMA05S-14	สับ	ปลด(ใช้โหดบัสเตอร์)		ทมจ.		DIS	ปากทางเข้า บ.ไทยเบฟ
32	TMA05S-15	สับ	ปลด, ล็อคคาน		ทมจ.		SF6	บ.ไทยเบฟ
33	แจ้ง Hotline ปลดจุดจัม TAM05 ตรงข้าม บ.ไทยเบฟ ออกทั้ง 3 เฟส							
34	เมื่อ Hotline ปลดจุดจัม TAM05 ตรงข้าม บ.ไทยเบฟ ออกทั้ง 3 เฟส แล้วเสร็จ							
35	แจ้งสถานะพื้นที่ไฟดับ							
36	แจ้งผู้ควบคุมงานเทสไฟดับแล้วทำการช็อตกราวด์ จุด G1							
37	แจ้งผู้ควบคุมงานเทสไฟดับแล้วทำการช็อตกราวด์ จุด G2							
38	แจ้งผู้ควบคุมงานเทสไฟดับแล้วทำการช็อตกราวด์ จุด G3							
39	แจ้งผู้ควบคุมงานเทสไฟดับแล้วทำการช็อตกราวด์ จุด G4							
40	แจ้งผู้ควบคุมงานเทสไฟดับแล้วทำการช็อตกราวด์ จุด G5							
41	แจ้งผู้ควบคุมงานเทสไฟดับแล้วทำการช็อตกราวด์ จุด G6							
42	แจ้งผู้ควบคุมงานลงรายละเอียด WE SAFE ให้เรียบร้อยก่อนปฏิบัติงาน							
43	แจ้งชุดปฏิบัติงานได้							
44	TM-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT			
45	TM-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT			
46	TMK-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		TMK			
47	TMA03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		TMA			
48	TMA04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		TMA			
49	TMA05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		TMA			
50	TMA08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		TMA			
51	TMA09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		TMA			
52	TMA10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		TMA			
53	TMK08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		TMK			
	%%%%%%%%% สิ้นสุด Switching เข้า %%%%%%%%%%							
54	เมื่อปฏิบัติงานแล้วเสร็จ พร้อมจ่ายไฟ							
55	แจ้งผู้ควบคุมงานทำการปลดช็อตกราวด์ จุด G1 ออก							
56	แจ้งผู้ควบคุมงานทำการปลดช็อตกราวด์ จุด G2 ออก							
57	แจ้งผู้ควบคุมงานทำการปลดช็อตกราวด์ จุด G3 ออก							

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
58	แจ้งผู้ควบคุมงานทำการปลดขั้วตรารวด จุด G4 ออก							
59	แจ้งผู้ควบคุมงานทำการปลดขั้วตรารวด จุด G5 ออก							
60	แจ้งผู้ควบคุมงานทำการปลดขั้วตรารวด จุด G6 ออก							
61	TM-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT			
62	TM-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT			
63	TMK-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		TMK			
64	TMA03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		TMA			
65	TMA04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		TMA			
66	TMA05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		TMA			
67	TMA08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		TMA			
68	TMA09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		TMA			
69	TMA10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		TMA			
70	TMK08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		TMK			
71	เมื่อพร้อมจ่ายไฟกลับสภาพปกติ							
72	แจ้ง Hotline เชื่อมจุดจัม TAM05 ตรงข้าม บ.ไทยเบฟ เข้าทั้ง 3 เฟส							
73	เมื่อ Hotline เชื่อมจุดจัม TAM05 ตรงข้าม บ.ไทยเบฟ ออกทั้ง 3 เฟส แล้วเสร็จ							
74	TMA03S-05	ปลด	สับ		ทมจ.	DIS	ตรงข้าม บั้ม Susco	
75	DIS ชั่วคราว TAM04	ปลด	สับ		ทมจ.	DIS	ไฟแดงบ้านใหม่	
76	DIS ชั่วคราว TAM09	ปลด	สับ		ทมจ.	DIS	ไฟแดงบ้านใหม่	
77	TMA05S-14	ปลด	สับ		ทมจ.	DIS	ปากทางเข้า บ.ไทยเบฟ	
78	TMA05S-15	ปลด, ล็อคคาน	สับ		ทมจ.	SF6	บ.ไทยเบฟ	
79	ย้ายโหลด TMA04 บางส่วนกลับจาก TMK03							
80	TMA04S-07	ปลด, ล็อคคาน	สับ		ทมจ.	Scada	SF6	วังขนาย
81	TMA04S-08	สับ	ปลด		ทมจ.	Scada	SF6	บ.กระตาศครีฟไทย
82	ย้ายโหลด TMA03 บางส่วนกลับจาก TMA08							
83	TMABVB-01	ปลด	สับ		TMA		CB	ขนานบั๊ส
84	DIS ชั่วคราว TAM03	ปลด	สับ		ทมจ.	DIS		ณัฐวุฒิ
85	TMA03S-08	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		ทมจ.	DIS		ตรงข้าม บ.ไทยเครน
86	ย้ายโหลด TMA09 บางส่วนไปรับไฟจาก TMA10							
87	TMA04S-06	ปลด, ล็อคคาน	สับ		ทมจ.	Scada	SF6	หน้าโรงงานน้ำตาลเก่า
88	TMA09S-06	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		ทมจ.	DIS		โรงเรียนคอมเทค
89	TMABVB-01	สับ	ปลด		TMA		CB	ขนานบั๊ส
90	TM-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT			
91	TM-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT			
92	TMK-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		TMK			

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
93	TMA03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		TMA		
94	TMA04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		TMA		
95	TMA05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		TMA		
96	TMA08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		TMA		
97	TMA09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		TMA		
98	TMA10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		TMA		
99	TMK08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		TMK		
%%%%%%%%%%%% สิ้นสุด Switching %%%%%%%%%%							

