



กฟผ. ส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓ ทมก (ปบ) /๒๕๖๒

ชื่อผู้รับ นายภักดิ์พงษ์ วงษ์พันธ์ุฑา

ชื่อผู้ส่ง นายประยุทธ เขียวหวาน

Switching Deadline

วันที่ 26 ก.ย. 62

วันที่ ๘ สิงหาคม ๒๕๖๒

ตำแหน่ง อก.ปบ.(ก.๓)

ตำแหน่ง ผจก.กฟผ.ทามะกา

ด้วยการไฟฟ้า กฟผ.ทามะกา จะขอดับไฟเพื่อปฏิบัติงาน เพื่อปรับปรุงระบบจำหน่าย เปลี่ยนเสาไฟฟ้า ๑๒ เมตร
เป็นเสาไฟฟ้า ๑๒.๒๐ เมตร / สถานีไฟฟ้า บ้านโป่ง ๒ ตามแผนผังสิ่งเขบแนบ จำนวน ๒ แผน
ดังนี้

ที่	พิดเตอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	BPB๑๑	๒๙ ส.ค. ๖๒	๐๘.๐๐	๑๗.๐๐	ปรับปรุงระบบจำหน่าย	SFB BPB ๑๑5-๑๔	จุดตัดเคสจุด A	นาย ชัชวาล พยอมพันธ์ โทร ๐๘๙-๐๓๑๘๓๗๔

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) ม.๔ ต.สนามแย้ อ.ทามะกา, ม.๙ ต.กรับใหญ่ อ.บ้านโป่ง (บางสวน)

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นาย ธนวิทย์ อภิสัทธินทร ตำแหน่ง วิศว.๖ โทร ๐๘๕-๘๒๕๖๖๔๔

พื้นที่ ที่ขอดับไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟผ. (หากมีโอกาสชำรุด ผคส.กรส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด

๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

ลงชื่อ

(นายประยุทธ เขียวหวาน)

ตำแหน่ง ผจก.กฟผ.ทามะกา

๙ ๓๐ 56

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟผ.๓

เรียน อก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 พิดเตอร์ BPB 11 จาก BPB 115-14 ถึง จุดตัดเคสจุด A

ในวันที่ 29 ส.ค. 62 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ 1174/62

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ พิดเตอร์ จาก ถึง

ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่

พนักงานศูนย์ฯ นาย ฐก.ทอง ส.นงน ประสานงานการขอดับไฟกับ นาย ธนวิทย์ อภิสัทธินทร

(นายประยุทธ เขียวหวาน)
๐๘๖-๖ ๘๘๘๘๘๘

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.) 2293

เรียน ผจก. กฟผ. ทมก

อก.บช.(ก.๓), อก.ว.(ก.๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งส่งข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิชชิง 2 แผ่น

แผนผังแนบ 2 แผ่น

ผจฟ. - (สถานี -)

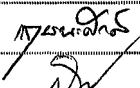
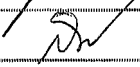
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม

ตั้งแต่วันที่ - น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายสมศักดิ์ หุ่ยสาย)

วคก.๑กบ...3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก.3) ๕ สค ๒๕๖๒

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	บริเวณ BPB11S-14-จุดตัดเตสจุด A					
2. กำหนดวันที่ทำงาน	29-ส.ค.-62	ระหว่าง	08.00 น.	ถึง	17.00 น.	
3. ผู้ขอทำงาน	กฟอ.ทมก.	งานที่ทำ	ปรับปรุงระบบจำหน่าย	ตามใบขอปฏิบัติงาน	1174/62	
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายขุนทอง ฝาเงิน			วันที่	14 สิงหาคม 2562	
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	14 ส.ค. 62	
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	14 ส.ค. 62	
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายเพชรรัตน์, นายพิชชา, นายณัฐกาญจน์, นายสามารถ 2. นายสถาพร, นายมงคล, นายอมร 3. นายกฤษณะศักดิ์, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, 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	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและสวิตช์ตัดตอนภายในสถานีฯ BPB,NPU							
2	BPB-KT4A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		กฟพ.			
3	BPB12VB-01	Auto	Manual		BPB			
4	BPB11R-01	Normal	Nonreclosing+AL		กรณ.	SCADA	R กล้วยใหญ่	
5	NPU-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		NPU			
6	NPU-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		NPU			
7	NPU07VB-01	Auto	Manual		NPU			
8	NPU02R-03	Normal	Nonreclosing+AL		นฐ.	SCADA	R หนองงูเหลือม	
9	ย้ายโหลด BPB11 บางส่วนรับไฟจาก NPU02							
10	NPUVB-01	ปลด	สับ		NPU		ขนานบัส 22 เควี	
11	NPU07S-03	ปลด	สับ		กรณ.	SCADA	SF6 บ้านหุบรักษ์	
12	BPB11S-13	ปลด	สับ		กรณ.		DIS วัดหนองงูเหลือม	
13	BPB11S-14	สับ	ปลด, ล็อคคาน		กรณ.		SF6 ตลาดห้วยกระบอก	
14	NPUVB-01	สับ	ปลด		NPU		ขนานบัส 22 เควี	
15	NPU07S-03	สับ	ปลด		กรณ.	SCADA	SF6 บ้านหุบรักษ์	
16	เมื่อพร้อมดับไฟปฏิบัติงานเวลา 08.00 น.							
17	DROP ชั่วคราว	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		ทมก.		ตลาดห้วยกระบอก	
18	แจ้ง HL. กระเช้าทำการปลดจุดจัมตามผังแนบออกบริเวณตลาดห้วยกระบอก แบบมีไฟ							
19	หลังจาก HL. กระเช้าทำการปลดจุดจัมตามผังแนบออกบริเวณตลาดห้วยกระบอก แบบมีไฟ เสร็จเรียบร้อย							
20	แจ้งสถานะไฟดับให้กฟอ.ทมก.ทราบ							
21	แจ้งช่างควบคุมงานทำการ Test ไฟและ Short Ground จุด G1					ทมก.		
22	แจ้งช่างควบคุมงานทำการ Test ไฟและ Short Ground จุด G2					ทมก.		
23	BPB-KT4A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		กฟพ.			
24	BPB12VB-01	Manual	Auto		BPB			
25	BPB11R-01	Nonreclosing+AL	Normal		กรณ.	SCADA	R กล้วยใหญ่	

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
26	NPU-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		NPU		
27	NPU-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		NPU		
28	NPU07VB-01	Manual	Auto		NPU		
29	NPU02R-03	Nonreclosing+Al	Normal		นฐ.	SCADA	R หนองงูเห่าล้อม
สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า							
30	เมื่อปฏิบัติงานแล้วเสร็จ						
31	BPB-KT4A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		กฟผ.		
32	BPB12VB-01	Auto	Manual		BPB		
33	BPB11R-01	Normal	Nonreclosing+Al		กรณ.	SCADA	R กรับใหญ่
34	NPU-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		NPU		
35	NPU-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		NPU		
36	NPU07VB-01	Auto	Manual		NPU		
37	NPU02R-03	Normal	Nonreclosing+Al		นฐ.	SCADA	R หนองงูเห่าล้อม
38	แจ้งช่างควบคุมงานทำการปลด ชุด Short Ground จุด G1					ทมก.	
39	แจ้งช่างควบคุมงานทำการปลด ชุด Short Ground จุด G2					ทมก.	
40	แจ้งHL.กระเช้าทำการจุ่มจุดจุ่มตามผังแนบเข้าบริเวณตลาดห้วยกระบอก แบบมีไฟ						
41	หลังจาก HL.กระเช้าทำการจุ่มจุดจุ่มตามผังแนบเข้าบริเวณตลาดห้วยกระบอก แบบมีไฟ เสร็จเรียบร้อย						
42	DROP ชั่วคราว	ปลด	สับ		ทมก.		ตลาดห้วยกระบอก
43	ย้ายโหลด BPB11 บางส่วนกลับจาก NPU02						
44	NPU07S-03	ปลด	สับ		กรณ.	SCADA	SF6 บ้านหุบกี้
45	NPUBVB-01	ปลด	สับ		NPU		ขนานบัส 22 เควี
46	BPB11S-14	ปลด	สับ		กรณ.		SF6 ตลาดห้วยกระบอก
47	BPB11S-13	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		กรณ.		DIS วัดหนองงูเห่าล้อม
48	NPUBVB-01	สับ	ปลด		NPU		ขนานบัส 22 เควี
49	NPU07S-03	สับ	ปลด		กรณ.	SCADA	SF6 บ้านหุบกี้
50	BPB-KT4A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		กฟผ.		
51	BPB12VB-01	Manual	Auto		BPB		
52	BPB11R-01	Nonreclosing+Al	Normal		กรณ.	SCADA	R กรับใหญ่
53	NPU-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		NPU		
54	NPU-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		NPU		
55	NPU07VB-01	Manual	Auto		NPU		
56	NPU02R-03	Nonreclosing+Al	Normal		นฐ.	SCADA	R หนองงูเห่าล้อม
สิ้นสุด Switching							

