



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

04241

วิญญูขอดับไฟ

Switching Deadline

27 พ.ย. 67

เลขที่ ก.๓.สพร.(ปบ.)
ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชิตราสุวรรณชล
ชื่อผู้ส่ง นายวณภูมิ บำรุงศรี

วันที่ ๒๐ พฤศจิกายน ๒๕๖๗
ตำแหน่ง อ.ก.ปบ.(ก.๓)
ตำแหน่ง ร.จก.(ท.)ปฏิบัติงานแทน ผจก.กฟส.สามพราน

ด้วยการไฟฟ้า...สามพราน...จะขอย้ายโหลด/ตั้งManual/ดับไฟ เพื่อปฏิบัติงาน เพื่อ แก้ไขจุดร้อนSF6 SAU๐๑๕-๐๔ ปากทางไร่ซิง๔๒ ตามแผนผังส่งเขปแนบ จำนวน ๑ แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงาน/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	OYM 3	๓๐ พ.ย. ๖๗	๐๙.๓๐	๑๖.๓๐	แก้ไขจุดร้อนSF6 SAU๐๑๕-๐๔ ปากทางไร่ซิง๔๒ ๐๔๓๖๓๕-๐๑	SAU๐๑๕-๐๔ ๐๔๓๖๓๕-๐๑	SAU๐๑๕-๐๔ ๐๔๓๖๓๕-๐๑	นายนิพนธ์ ผูกฉิม ๐๘๖-๓๑๗๗๗๖๑

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) ไม่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายนิพนธ์ ผูกฉิม ตำแหน่ง ช.ผ.ปบ. โทร. ๐๘๖-๓๑๗๗๗๖๑

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

- มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
- ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง
- พิกัดพื้นที่ดับไฟ ๓.๑ เริ่มต้น Lat : ๑๓.๗๖๒๔๑ Long : ๑๐๐.๒๕๕๖๑

ลงชื่อ.....
(นายวณภูมิ บำรุงศรี)
ร.จก.(ท.)ปฏิบัติงานแทน ผจก.กฟส.สามพราน

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟผ.๓
เรียน อ.ก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ OYM3 จาก 04335-09 ถึง
ในวันที่ 30 พ.ย. 67 ตั้งแต่เวลา 9.30 น. ถึง 16.30 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 1773/67
 อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ..... ฟีดเดอร์..... จาก..... ถึง.....
ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่.....
 อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ..... ฟีดเดอร์..... จาก..... ถึง.....
ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่.....

พนักงานศูนย์ฯ นาย วิมล สานต์ไพฑูริ์ ประสานงานการขอดับไฟกับ นายนิพนธ์ ผูกฉิม
๒4 พ.ย. 67

(นายวิมล สานต์ไพฑูริ์)
๒๔.๗ ปฏิบัติงานแทน ผคฟ.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)
เรียน ผจก. กฟส. สพร., กฟส. อ.บ.ค.
อก.บช.(ก.๓), อก.วว.(ก.๓)

ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง 2 แผ่น
แผนผังแนบ 1 แผ่น



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

ผจก.....(สถานี.....)
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์
นครปฐม ตั้งแต่เวลา.....น.เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

ร.ก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ปบ.(ก3)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	ปากซอยไร่ชิง 42					
2. กำหนดวันที่ทำงาน	30 พ.ย. 67	เวลา	09.30 น.	ถึง	16.30 น.	
3. ผู้ขอทำงาน	กพอ.สพร.	งานที่ทำ	แก้ไขจุดร้อน		ตามใบขอปฏิบัติงาน 1773/67	
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายวัฒนา สามศรีโพธิ์แก้ว			วันที่	24 พฤศจิกายน 2567	
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	24 พฤศจิกายน 2567	
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	24 พฤศจิกายน 2567	
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	<ol style="list-style-type: none"> 1. นายนครินทร์, นายณัฐกาญจน์, นายสุธี, นายสามารถ, นส.พิชชา (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายจิรวัดน์, นายวัฒนา, นายพิชชา, นายวีรวัชร, นายอมร (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายพีรภัทร, นส.สุภัชชา, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนิต (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.) 					

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง						
2	OYM-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OYM		- Load = 19.2 MW
3	OYM-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OYM		- Load = 10.5 MW
4	OYM03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYM		- Load = 5.6 MW
5	OYM06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		#N/A		- Load = 6.5 MW
6	OYK-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OYK		- Load = 23.6 MW
7	OYK-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OYK		- Load = 27.4 MW
8	OYK02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYK		- Load = 5.3 MW
9	OYK06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYK		- Load = 6.0 MW
10	ย้ายโหลด OYM03 บางส่วน ไปจ่ายไฟจาก OYK02						
11	OYK06S-05	ปลด	สับ		สพร.	SCADA	SF6 บ.เอเชียโพลีแซ็ก
12	OYM0BVB-01	ปลด	สับ		OYM		CB ขนานบัส
13	OYK0BVB-01	ปลด	สับ		OYK		CB ขนานบัส
14	SAU01S-05	ปลด	สับ		อมน.		SF6 กลางซอยไร่ชิง42
15	OYM03S-09	สับ	ปลด, ล็อคคาน		สพร.	SCADA	SF6 ปากซอยพระราชราษฎร์ไร่ชิง 42
16	OYM0BVB-01	สับ	ปลด		OYM		CB ขนานบัส
17	OYK0BVB-01	สับ	ปลด		OYK		CB ขนานบัส
18	OYK06S-05	สับ	ปลด		สพร.	SCADA	SF6 บ.เอเชียโพลีแซ็ก
19	แจ้งสถานะจ่ายไฟให้หน่วยงานรับทราบ						
20	แจ้งหน่วยงานลง WE SAFE ให้เรียบร้อย						
21	แจ้งชุด Hot Line ปฏิบัติงานแก้ไขจุดร้อน OYM03S-09 ได้ (ขณะปฏิบัติงานตั้ง Manual OYM03 และ OYK02 ไว้ตลอด)						
22	OYM-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYM		-
23	OYM-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYM		-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
24	OYM06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYM		-
25	OYK-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYK		-
26	OYK-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYK		-
27	OYK06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYK		-
สิ้นสุด Switching ช่วงแรก							
28	เมื่อชุด Hot Line ปฏิบัติงานแก้ไขจุดร้อน OYM03S-09 แล้วเสร็จ พร้อมย้ายโหลดกลับ						
29	OYM-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OYM		-
30	OYM-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OYM		-
31	OYM06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYM		-
32	OYK-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OYK		-
33	OYK-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OYK		-
34	OYK06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYK		-
35	ย้ายโหลด OYM03 บางส่วน กลับจาก OYK02						
36	OYM03S-09	ปลด, ล็อคคาน	สับ		สพร.	SCADA	SF6 ปากซอยประชาราษฎร์ไร่ชิง 42
37	OYK06S-05	ปลด	สับ		สพร.	SCADA	บ.เอเชียโพลีแซ็ก
38	OYM0BVB-01	ปลด	สับ		OYM		CB ขนานบัส
39	OYK0BVB-01	ปลด	สับ		OYK		CB ขนานบัส
40	SAU01S-05	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		อมน.		SF6 กลางซอยไร่ชิง42
41	OYM0BVB-01	สับ	ปลด		OYM		CB ขนานบัส
42	OYK0BVB-01	สับ	ปลด		OYK		CB ขนานบัส
43	OYK06S-05	สับ	ปลด		สพร.	SCADA	SF6 บ.เอเชียโพลีแซ็ก
44	OYM-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYM		-
45	OYM-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYM		-
46	OYM03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYM		-
47	OYM06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYM		-
48	OYK-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYK		-
49	OYK-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYK		-
50	OYK02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYK		-
51	OYK06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYK		-
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด							

งานวันเสาร์ที่ 30 พฤศจิกายน 2567 แก้ไขจุดร้อน SAU01s-04 หน้าiring 42

