



วิทยุขอตัดไฟ

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ กต.คกข.(ปบ) ๓๐๕ / ๒๕๖๗

ชื่อผู้รับ นายพัทธรินทร์ พธิราสุวรรณิชล

ชื่อผู้ส่ง นายนครินทร์ รัตนปัญญา

วันที่ ๕ มีนาคม ๒๕๖๗

ตำแหน่ง อ.ก.ปบ.(ก.๓)

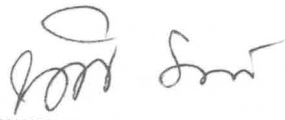
ตำแหน่ง ผจก. กฟส.โคกขาม

ด้วยการไฟฟ้า กฟส.โคกขาม จะขอแก้ไขจุดร้อนเพื่อปฏิบัติงานในระบบจำหน่ายแรงสูง/สถานีไฟฟ้า สถานีฯสมุทรฉ. ตาม
แผนผังสังเขปแนบ จำนวน แผ่น ดังนี้

ที่	พีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ และบริเวณที่ปฏิบัติงาน	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	SMF04 08	๘ มี.ค. ๖๗	๙.๐๐ น.	๑๖.๐๐ น.	แก้ไขจุดร้อน เร่งด่วน	SMF๕S-๐๑ 8	SMF๕S-๐๑ 8	ว่าที่ร้อยเอก วันชัย เวชศาสตร์ เบอร์โทร ๐๘๗-๔๙๖๙๒๔ HOT LINE กระเช้า
๒	SMF05	๘ มี.ค. ๖๗	๙.๐๐ น.	๑๖.๐๐ น.	แก้ไขจุดร้อน เร่งด่วน	SMF๕S-๐๑	SMF๕S-๐๑	
๓	SMF09	๘ มี.ค. ๖๗	๙.๐๐ น.	๑๖.๐๐ น.	แก้ไขจุดร้อน เร่งด่วน	SMF๕S-๐๑	SMF๕S-๐๑	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ)

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายสรศาสตร์ สงวนพนันธุ์ ตำแหน่ง ผ.ปบ. โทร ๐๘๑-๙๕๑-๒๕๓๒
พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟผ. (หากมีโอกาสชำรุด ผศส.กรส.(ก.๓) จะได้ตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงลงชื่อ 

(นายนครินทร์ รัตนปัญญา...)

ตำแหน่ง ผจก. กฟส.โคกขาม


แผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓

เรียน อก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 พิดเตอร์ SMF8 จาก SMF8S-01 ถึง -
ในวันที่ 8 มี.ค. 67 ตั้งแต่เวลา 09.00 น. ถึง 16.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 367/2567
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 2 พิดเตอร์ SMF5 จาก SMF5S-01 ถึง -
ในวันที่ 8 มี.ค. 67 ตั้งแต่เวลา 10.00 น. ถึง 16.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 3 พิดเตอร์ SMF9 จาก SMF9S-01 ถึง -
ในวันที่ 8 มี.ค. 67 ตั้งแต่เวลา 11.00 น. ถึง 16.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ พิดเตอร์ จาก ถึง
ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ พิดเตอร์ จาก ถึง
ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่

พนักงานศูนย์ฯ นายสุภัสสวัสดิ์ เกี่ยมผดุง ประสานงานการขอดับไฟกับ นายอลงกรณ์ สงวนพันธ์


(นายสุภัสสวัสดิ์ เกี่ยมผดุง)
จตภ. 5 ทน. นพ. ๐พ.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก. กฟภ. ๓ กข., กฟภ. ๓๑

อก.ว.ว.(ก.๓)

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

ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง 3 แผ่น
แผนผังแนบ - แผ่น

ผจพ. - (สถานี -)
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์
นครปฐม ตั้งแต่เวลา.....น.เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ


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

หน้าที 1 จาก 3
ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	Dis.Pot Head SMF05,08,09S-01						
2. กำหนดวันที่ทำงาน	8 มี.ค. 67	ระหว่าง	09.00	น.	ถึง	16.00	น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟส.คกข.	งานที่ทำ	แก้ไขจุดร้อน			ตามใบขอปฏิบัติงาน 367/2567	
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายศุภสวัสดิ์ เทียงผดุง					วันที่	6 มีนาคม 2567
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย						วันที่	6 มีนาคม 2567
6. อนุมัติสวิตชิงโดย						วันที่	6 มีนาคม 2567
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายจิรวัดน์,นายวัฒนา,นายพิชชา,นายวีรวัชร,นายอมร 2. นายนครินทร์,น.ส.พิชชา,นายณัฐกาญจน์,นายสุธี,นายสามารถ 3. นายศุภสวัสดิ์,นายอนุสรณ์,นายธนิต,นายวรรณพงษ์,นายมนโอช					(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
*** แก้ไขจุดร้อนที่ Dis.Pot Head SMF08S-01 ***							
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอนก่อนทำการสวิตชิง						
2	SMD-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMD		
3	SMD05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMD		Load 0.03 MW
4	SMF-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMF		
5	SMF08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMF		Load 7.39 MW
6	ย้ายโหลด SMF08 ไปรับไฟจาก SMD05						
7	SMD05S-04	ปลด	ล๊اب		สค.	SCADA	SF6 เรือนทีพย์
8	SMD05S-05	ปลด	ล๊اب		คกข.	SCADA	SF6 เชิงสะพานมหาชัย(คกข.)
9	SMF08VB-01	ล๊اب	ปลด		SMF		-
10	SMF08S-01	ล๊اب	ปลด		คกข.		DIS POT HEAD F.8
11	แจ้งสถานะการจ่ายไฟให้ผู้ควบคุมงานทราบ พร้อมลงรายละเอียดใน Wesafe เรียบร้อยแล้ว						
12	ให้ตั้ง Manual วงจร SMD05 ไว้ตลอด ขณะปฏิบัติงาน						
13	SMD-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMD		
14	SMF-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMF		
15	แจ้งผู้ควบคุมงานปฏิบัติงานแก้ไขจุดร้อนที่ Dis.Pot Head SMF08S-01 ได้						
***** สิ้นสุด Switching ช่วงแรก *****							
16	หลังจากผู้ควบคุมงานแจ้งปฏิบัติงานแก้ไขจุดร้อนที่ Dis.Pot Head SMF08S-01 แล้วเสร็จ						
17	SMD-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMD		-
18	SMF-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMF		-
19	SMF08S-01	ปลด	ล๊اب		คกข.		DIS POT HEAD F.8
20	ย้ายโหลด SMF08 กลับจาก SMD05						
21	SMF08VB-01	ปลด	ล๊اب คง OFF Auto Reclose		SMF		-
22	SMD05S-04	ล๊اب	ปลด		สค.	SCADA	SF6 เรือนทีพย์
23	SMD05S-05	ล๊اب	ปลด		คกข.	SCADA	SF6 เชิงสะพานมหาชัย(คกข.)
24	SMD-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMD		-
25	SMD05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMD		-
26	SMF-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMF		-
27	SMF08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMF		-
***** สิ้นสุด Switching ทั้งหมด *****							

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
*** แก้อุปกรณ์ที่ Dis.Pot Head SMF05S-01 ***							
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอนก่อนทำการสวิตชิง						
2	SMF-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMF		
3	SMF-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMF		
4	SMF05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMF		Load 4.6MW
5	SMF06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMF		Load 3.6 MW
6	ย้ายโหลด SMF05 ไปรับไฟจาก SMF06						
7	SMF05S-10	ปลด	สับ		คกช.		SF6 วัดโคกขาม(ข้ามถนน)
8	SMF05VB-01	สับ	ปลด		SMF		-
9	SMF05S-01	สับ	ปลด		คกช.		DIS POT HEAD F.5
10	แจ้งสถานะการจ่ายไฟให้ผู้ควบคุมงานทราบ พร้อมลงรายละเอียดใน Wesafe เรียบร้อยแล้ว						
11	ให้ตั้ง Manual วงจร SMF06 ไว้ตลอด ขณะปฏิบัติงาน						
12	SMF-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMF		
13	SMF-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMF		
14	แจ้งผู้ควบคุมงานปฏิบัติงานแก้อุปกรณ์ที่ Dis.Pot Head SMF05S-01 ได้						
***** สิ้นสุด Switching ช่วงแรก *****							
15	หลังจากผู้ควบคุมงานแจ้งปฏิบัติงานแก้อุปกรณ์ที่ Dis.Pot Head SMF05S-01 แล้วเสร็จ						
16	SMF-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMF		-
17	SMF-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMF		-
18	SMF05S-01	ปลด	สับ		คกช.		DIS POT HEAD F.5
19	ย้ายโหลด SMF05 บางส่วนกลับจาก SMF06 (รองรับแก้อุปกรณ์ SMF09S-01)						
20	SMF05VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SMF		-
21	SMF05S-03	สับ	ปลด		คกช.		SF6 คลองพระราม
22	SMF06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMF		
***** สิ้นสุด Switching ที่ Dis.Pot Head SMF05S-01 ทั้งหมด แก้อุปกรณ์ SMF09S-01 ต่อ *****							
*** แก้อุปกรณ์ที่ Dis.Pot Head SMF09S-01 ***							
23	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอนก่อนทำการสวิตชิง						
24	SMF09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMF		Load 8.4 MW
25	ย้ายโหลด SMF09 ไปรับไฟจาก SMF05						
26	SMFBVB-01	ปลด	สับ		SMF		- ขนานบัส
27	SMF05S-02	ปลด	สับ		คกช.		DIS อนามัยบ้านขอม
28	SMF09VB-01	สับ	ปลด		SMF		-
29	SMFBVB-01	สับ	ปลด		SMF		- ขนานบัส
30	SMF09S-01	สับ	ปลด		คกช.		DIS POT HEAD F.9
31	แจ้งสถานะการจ่ายไฟให้ผู้ควบคุมงานทราบ พร้อมลงรายละเอียดใน Wesafe เรียบร้อยแล้ว						
32	ให้ตั้ง Manual วงจร SMF05 ไว้ตลอด ขณะปฏิบัติงาน						
33	SMF-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMF		
34	SMF-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMF		
35	แจ้งผู้ควบคุมงานปฏิบัติงานแก้อุปกรณ์ที่ Dis.Pot Head SMF09S-01 ได้						
***** สิ้นสุด Switching ช่วงแรก *****							

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
36	หลังจากผู้ควบคุมงานแจ้งปฏิบัติงานแก้ไขจุดร้อนที่ Dis.Pot Head SMF09S-01 แล้วเสร็จ						
37	SMF-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMF		-
38	SMF-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMF		-
39	SMF06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMF		
40	SMF09S-01	ปลด	สับ		คกช.		DIS POT HEAD F.9
41	ย้ายโหลด SMF09 กลับจาก SMF05						
42	SMF09VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SMF		-
43	SMFBVB-01	ปลด	สับ		SMF		- ขนานบัส
44	SMF05S-02	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		คกช.		DIS อนามัยบ้านหอม
45	SMFBVB-01	สับ	ปลด		SMF		- ขนานบัส
46	ย้ายโหลด SMF05 กลับจาก SMF06						
47	SMF05S-03	ปลด	สับ		คกช.	SCADA	SF6 คลองพระราม
48	SMF05S-10	สับ	ปลด, ล็อคคาน		คกช.		SF6 วัดโคกขาม(ข้ามถนน)
49	SMF-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMF		-
50	SMF-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMF		-
51	SMF05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMF		
52	SMF06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMF		
53	SMF09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMF		
***** สิ้นสุด Switching ทั้งหมด *****							