



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

Switching Deadline  
วันที่ 30 ก.ค. 65

### วิญญูขอดับไฟ

เลขที่ ก.ต.สค.(ปบ) ๕๐๓๓๗ /๒๕๖๕  
ชื่อผู้รับ นายสมบุญรัตน์ สิงห์โตทอง  
ชื่อผู้ส่ง นายเอกชัย หิ๊งสุวรรณ

วันที่ ๒๖ กค ๒๕๖๕  
ตำแหน่ง ออ.ปบ.(กต)  
ตำแหน่ง รจก.(ท) ปฏิบัติงานแทน ผจก.กฟผ.สค.ชั้น๑

ด้วยการไฟฟ้า.....กฟผ.สค.ชั้น๑.....จะขอ เปิดสวิตช์เพื่อปฏิบัติงาน แก้อุปกรณ์ DIS และ SF๖ สถานีฯ สค.๒ ตามแผนผัง  
สังเขปแนบ จำนวน.....แผ่น ดังนี้

ที่	พิดเคอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ และบริเวณที่ปฏิบัติงาน	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	SMB๐๘	๓๑ ก.ค.๖๕	๐๙.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.	แก้อุปกรณ์ DIS และ SF๖ (กรณีเร่งด่วน)	Open SMB๔S-๐๗ อุโมงค์รถตาหอย (รทร ๕S-10)	-	นายจิรวัดน์ บุญพร้อม โทร.๐๘๖-๓๘๓๒๐๙๐
๒	SMB๐๘	๓๑ ก.ค.๖๕	๐๙.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.		Open SMB๔S-๐๘ สถานีรถไฟบางสีด	-	
๓	SMB๐๗	๓๑ ก.ค.๖๕	๐๙.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.		Open SMB๗S-๐๒ สะพานลอยสวนส้ม	-	
๔	SMB๑๑	๓๑ ก.ค.๖๕	๐๙.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.		Open SMB๑๑S-๐๔ ปากซอยอภิทุน	-	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ.....นายอำนาจ เทียนทอง.....ตำแหน่ง.....ทพ.ปบ.....โทร.....๐๘๑-๙๙๕๕๒๖๐.....

พื้นที่ที่ขอดับไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟผ.(หากมีโอกาสชำรุด ผศส.กรส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑.  มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑  มีโอกาสชำรุด ๑.๒  ไม่มีโอกาสชำรุด  
๒.  ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

ลงชื่อ.....

(นายเอกชัย หิ๊งสุวรรณ)


ตำแหน่ง.....รจก.(ท) ปฏิบัติงานแทน ผจก.กฟผ.สค.ชั้น๑.....

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (คคฟ.) กฟภ.๓

เรียน อก.ปบ.(ก.๓)

คคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 ฟิวเตอร์ SM88 จาก SM885-10 ถึง  
ในวันที่ 31 ก.ค. 65 ตั้งแต่เวลา 09.00 น. ถึง 10.00 น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ 1258/2565
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 2 ฟิวเตอร์ SM86 จาก SM885-08 ถึง  
ในวันที่ 31 ก.ค. 65 ตั้งแต่เวลา 10.00 น. ถึง 11.00 น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ 1258/65
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 3 ฟิวเตอร์ SM87 จาก SM875-02 ถึง  
ในวันที่ 31 ก.ค. 65 ตั้งแต่เวลา 11.00 น. ถึง 19.00 น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ 1258/65
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 4 ฟิวเตอร์ SM811 จาก SM8115-04 ถึง  
ในวันที่ 31 ก.ค. 65 ตั้งแต่เวลา 18.00 น. ถึง 19.00 น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ 1258/65
- พนักงานศูนย์ฯ นาย อ.จ.สวัสดิ์ น. ๓๓๖๖ ประธานงานการขอดับไฟกับ พยอ.นาง เพ็ญทอง

  
( นายอ.จ.สวัสดิ์ น. ๓๓๖๖ )  
คคฟ. กฟภ.๓

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก. กฟภ. ๓๐.

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย  
พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน [www.pea.co.th](http://www.pea.co.th)


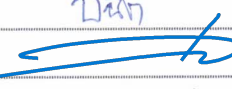


(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)  
รท.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

ขั้นตอนการสวิชชิง.....แผ่น  
แผนผังแนบ.....แผ่น

คคฟ..... (สถานี.....)  
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม  
ตั้งแต่วันที่..... น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

## ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	SF6. SMB08S-10, SMB08S-08, Dis. SMB07S-02, SMB11S-04				
2. กำหนดวันที่ทำงาน	31 ก.ค. 65	ระหว่าง	09.00 น.	ถึง	17.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟผ.สค.	งานที่ทำ	แก้ไขจุดร้อน		ตามใบขอปฏิบัติงาน 1258/2565
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายศุภสวัสดิ์ เทียงผดุง			วันที่	30 กรกฎาคม 2565
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	30 กรกฎาคม 2565
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	30 กรกฎาคม 2565
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายนครินทร์, นายขุนทอง, นายสุธี, นายพนิต 2. นายศุภสวัสดิ์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายมโนช 3. นายสถาพร, นายมงคล, นายศักดิ์สิทธิ์, นายอมร				(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	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอนก่อนทำการสวิตชิง						
2	เมื่อพร้อมแก้ไขจุดร้อนที่ SF6. SMB04S-07 อยู่ช่อมรดาทยอย (รหัสใหม่ SMB08S-10)						
3	SN2-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		
4	SN2-KT3A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		
5	SMB08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMB		โหลด 4.1 MW
6	SMB13VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMB		โหลด 6.6 MW
7	ย้ายโหลด SMB08 บางส่วนไปรับไฟจาก SMB13						
8	SMB08S-14	ปลด	สับ		สค.		SF6 เลย์นิคมอยู่เจริญ
9	SMB04S-07	สับ	ปลด, ล็อคคาน		สค.	SCADA	SF6 อยู่ช่อมรดาทยอย
10	แจ้งสถานะไฟดับให้ผู้ควบคุมงานรับทราบ พร้อมลงรายละเอียดใน WE SAFE เรียบร้อยแล้ว						
11	SN2-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		
12	SN2-KT3A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		
13	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ Hotline แก้ไขจุดร้อน SF6. SMB04S-07 ได้ (ตั้ง "OFF" Auto Reclose วงจร SMB08, SMB13 ไว้ตลอด )						
***** สิ้นสุด Switching ช่วงแรก ที่ SMB04S-07 *****							
14	หลังจากแก้ไขจุดร้อน SMB04S-07 แล้วเสร็จ พร้อมแก้ไขจุดร้อน SMB08S-08 สถานีรถไฟบางสีคต ต่อ						
15	SN2-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		
16	SN2-KT3A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		
17	ย้ายโหลด SMB08 บางส่วนไปรับไฟจาก SMB13						
18	SMB04S-07	ปลด	สับ		สค.	SCADA	SF6 อยู่ช่อมรดาทยอย
19	SMB08S-08	สับ	ปลด, ล็อคคาน		สค.		SF6 สถานีรถไฟบางสีคต
20	แจ้งสถานะไฟดับให้ผู้ควบคุมงานรับทราบ พร้อมลงรายละเอียดใน WE SAFE เรียบร้อยแล้ว						
21	SN2-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		
22	SN2-KT3A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		
23	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ Hotline แก้ไขจุดร้อน SF6. SMB08S-08 ได้ (ตั้ง "OFF" Auto Reclose วงจร SMB08, SMB13 ไว้ตลอด )						
***** สิ้นสุด Switching ช่วงแรก ที่ SMB08S-08 *****							
24	หลังจากแก้ไขจุดร้อน SMB08S-08 แล้วเสร็จ						
25	SN2-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		
26	SN2-KT3A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
27	ย้ายโหลด SMB08 บางส่วนกลับจาก SMB13						
28	SMB08S-08	ปลด	สับ		สค.		SF6 สถานีรถไฟบางสีด
29	SMB08S-14	สับ	ปลด, ล็อคคาน		สค.		SF6 เลนนิคมอยู่เจริญ
30	SN2-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		
31	SN2-KT3A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		
32	SMB08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMB		
33	SMB13VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMB		
***** สิ้นสุด Switching ที่ SMB04S-08 *****							
34	เมื่อพร้อมแก้ไขจุดร้อนที่ Dis. SMB07S-02 สะพานลอยสวนส้ม						
35	SN2-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		
36	SN2-KT3A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		
37	SMB07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMB		โหลด 6.7 MW
38	SMB12VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMB		โหลด 2.3 MW
39	ย้ายโหลด SMB07 บางส่วนไปรับไฟจาก SMB12						
40	SMBVB-02	ปลด	สับ		SMB		CB ขนานบัส 2-3
41	SMB07S-04	ปลด	สับ		สค.		DIS ก่อนสะพานลอยตรงข้ามบางกระเจ้า
42	SMB07S-02	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สค.		DIS สะพานลอยสวนส้ม
43	SMBVB-02	สับ	ปลด		SMB		CB ขนานบัส 2-3
44	แจ้งสถานะไฟดับให้ผู้ควบคุมงานรับทราบ พร้อมลงรายละเอียดใน WE SAFE เรียบร้อยแล้ว						
45	SN2-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		
46	SN2-KT3A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		
47	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ Hotline แก้ไขจุดร้อน Dis. SMB07S-02 ได้ (ตั้ง "OFF" Auto Reclose วงจร SMB07, SMB12 ไว้ตลอด )						
***** สิ้นสุด Switching ช่วงแรก ที่ SMB07S-02 *****							
48	หลังจากแก้ไขจุดร้อน SMB07S-02 แล้วเสร็จ						
49	SN2-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		
50	SN2-KT3A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		
51	ย้ายโหลด SMB07 บางส่วนกลับจาก SMB12						
52	SMBVB-02	ปลด	สับ		SMB		CB ขนานบัส 2-3
53	SMB07S-02	ปลด	สับ		สค.		DIS สะพานลอยสวนส้ม
54	SMB07S-04	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สค.		DIS ก่อนสะพานลอยตรงข้ามบางกระเจ้า
55	SMBVB-02	สับ	ปลด		SMB		CB ขนานบัส 2-3
56	SN2-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		
57	SN2-KT3A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		
58	SMB07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMB		
59	SMB12VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMB		
***** สิ้นสุด Switching ที่ SMB07S-02 *****							

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
60	เมื่อพร้อมแก้ไขจุดร้อนที่ Dis. SMB11S-04 ปากซอยอภิทุน						
61	SN2-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		
62	SN2-KT3A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		
63	SMB06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMB		โหลด 6.7 MW
64	SMB11VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMB		โหลด 2.3 MW
65	ย้ายโหลด SMB11 บางส่วนไปรับไฟจาก SMB06						
66	SMBBV-02	ปลด	สับ		SMB		CB ขนานบัส 2-3
67	SMB06S-07	ปลด	สับ		สค.	SCADA	SF6 ปากซอยอภิทุน
68	SMB11S-04	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สค.		DIS ปากซอยอภิทุน
69	SMBBV-02	สับ	ปลด		SMB		CB ขนานบัส 2-3
70	แจ้งสถานะไฟดับให้ผู้ควบคุมงานรับทราบ พร้อมลงรายละเอียดใน WE SAFE เรียบร้อยแล้ว						
71	SN2-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		
72	SN2-KT3A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		
73	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ Hotline แก้ไขจุดร้อน Dis. SMB11S-04 ได้ (ตั้ง "OFF" Auto Reclose วงจร SMB06, SMB11 ไว้ตลอด )						
***** สิ้นสุด Switching ช่วงแรก ที่ SMB11S-04 *****							
74	หลังจากแก้ไขจุดร้อน SMB11S-04 แล้วเสร็จ						
75	SN2-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		
76	SN2-KT3A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		
77	ย้ายโหลด SMB11 บางส่วนกลับจาก SMB06						
78	SMBBV-02	ปลด	สับ		SMB		CB ขนานบัส 2-3
79	SMB11S-04	ปลด	สับ		สค.		DIS ปากซอยอภิทุน
80	SMB06S-07	สับ	ปลด		สค.	SCADA	SF6 ปากซอยอภิทุน
81	SMBBV-02	สับ	ปลด		SMB		CB ขนานบัส 2-3
82	SN2-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		
83	SN2-KT3A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		
84	SMB06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMB		
85	SMB11VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMB		
***** สิ้นสุด Switching ที่ SMB11S-04 *****							