



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓.กสฟ.(มก.) - ๓๒๐ / ๒๕๖๗

ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชิตสุวรรณชล

ชื่อผู้ส่ง นายสมหมาย ขึ้นตั้ง

Switching Deadline

2 มี.ค. 67

วันที่

ตำแหน่ง ..อก.ปบ.(ก๓)

ตำแหน่ง ..อก.สฟ.(ก๓)

ด้วยการไฟฟ้า.....กสฟ.(ก.๓).....จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานตรวจสอบหม้อแปลงไฟฟ้ากำลังสถานีไฟฟ้า.....สมุทรสาคร.๖ ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน.....แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	TP๑	๓ มี.ค. ๖๗	๐๙:๐๐ น.	๑๖:๓๐ น.	ขอตัดไฟหม้อแปลง TP๑ เพื่อแก้ไขหม้อแปลงไฟฟ้ากำลังไม่สามารถปรับแทปอัตโนมัติได้ ที่สถานีไฟฟ้าสมุทรสาคร ๖	-	-	นายเรีงรัก ดิยะตาม ๐๘๙-๕๗๗-๗๖๕๔

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายเรีงรัก ดิยะตาม.....ตำแหน่ง.....วศน.๗.....โทร.....๐๘๙-๕๗๗๗๖๕๔

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟภ. (หากมีโอกาสชำรุด ผศส.กรส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด

๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(.....นายกำพล ดุ้ยเต็มวงศ์.....)

ตำแหน่ง วก.สฟ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อก.สฟ.(ก๓)..

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓

เรียน อก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ TP1 จาก SMP248-01 ถึง SMP01BVB-01
ในวันที่ 3 มี.ค. 67 ตั้งแต่เวลา ๐๙.๐๐ น. ถึง 16.30 น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ 342/67

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ..... ฟีดเดอร์.....จาก.....ถึง.....
ในวันที่.....ตั้งแต่เวลา.....น. ถึง.....น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่.....

พนักงานศูนย์ฯ นาย อุบลวิสิทธิ์ เทียมผ่อง ประสานงานการขอตัดไฟกับ นายเรีงรัก ดิยะตาม

(ของ อุบลวิสิทธิ์ เทียมผ่อง)
วศน. 5 ทน นพ.๑พ.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก. กฟ๙.๙๑, กฟ๙.๑กข.

อก.บข.(ก.๓), อก.วว.(ก.๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิชชิง 2 แผ่น
แผนผังแนบ.....แผ่น

ผจพ. 2 (สถานี สมุทรสาคร 6 (SMF))

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่เวลา ๐๙.3๐ น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

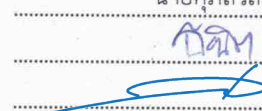
(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

วก.ปบ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก๓)

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

วก.ปบ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก๓)

หน้าที่ 1 จาก 2
ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	สถานีฯ สมุทรสาคร 6 (SMF-TP1)		
2. กำหนดวันที่ทำงาน	3 มี.ค. 67	ระหว่าง	09.00 น. ถึง 16.30 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กสพ.(ก.3)	งานที่ทำ	เพื่อตรวจเช็ค แก๊ซ OLTC หม้อแปลง ตามใบขอปฏิบัติงาน 342/2567
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายศุภสวัสดิ์ เที่ยงผดุง		วันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2567
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย			วันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2567
6. อนุมัติสวิตชิงโดย			วันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2567
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายศุภสวัสดิ์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายวรรณพงษ์, นายมนโชน (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายพีรภัทร, น.ส.สุภัชชา, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนิต (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายนครินทร์, น.ส.พิชชา, นายณัฐกาญจน์, นายสุธี, นายสามารถ (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง						
2	SMF-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMF	-	Load 27.77 MW
3	SMF-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMF	-	Load 31.56 MW
4	SMF03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMF	-	Load 5.05 MW
5	SMF08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMF	-	Load 7.39 MW
6	SMD-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMD	-	Load 31.56 MW
7	SMD04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMD	-	Load 1.37 MW
8	SMD05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMD	-	Load 0.03 MW
9	ย้ายโหลด SMF03 ไปรับไฟจาก SMD04						
10	SMD04S-10	ปลด	สับ		คกช.	DIS	เชิงสะพานมหาชัย(คกช.)
11	SMD04S-09	ปลด	สับ		สค.	SF6	เชิงสะพานมหาชัย(สค.)
12	SMF03VB-01	สับ	ปลด		SMF	-	-
13	ย้ายโหลด SMF08 ไปรับไฟจาก SMD05						
14	SMD05S-04	ปลด	สับ		สค.	SCADA SF6	เรือนทิพย์
15	SMD05S-05	ปลด	สับ		คกช.	SCADA SF6	เชิงสะพานมหาชัย
16	SMF08VB-01	สับ	ปลด		SMF	-	-
17	ย้ายโหลด SMF-TP1 ไปจ่ายจาก SMF-TP2						
18	SMFBVB-01	ปลด	สับ		SMF	-	ขนานบัส
19	SMF01BVB-01	สับ	ปลด		SMF	-	INCOMING 1
20	SMF01BVB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		SMF	-	INCOMING 1
21	เมื่อพร้อมดับไฟ						
22	SMF02YB-01	สับ	ปลด		SMF	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
23	SMF02YS-01	สับ	ปลด		SMF	-	ใบมีด 115 เควี
24	SMF02YS-03	สับ	ปลด		SMF	-	ใบมีด 115 เควี
25	แจ้งสถานะพื้นที่ไฟดับให้ผู้ควบคุมงานรับทราบ						
26	แจ้งผู้ควบคุมงานทำการ Test ไฟ ทุกจุดพร้อมลงข้อมูลใน WE SAFE เรียบร้อยแล้ว						
27	SMF-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMF	-	-
28	SMD-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMD	-	-
29	SMD04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMD	-	-
30	SMD05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMD	-	-
31	แจ้งผู้ควบคุมงานปฏิบัติงานได้						
สิ้นสุด Switching ช่วงแรก							

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
32	หลังจากผู้ควบคุมงานแจ้งปฏิบัติงานแล้วเสร็จ						
33	ยืนยันการลงข้อมูลใน Wesafe เรียบร้อยแล้ว						
34	SMF-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMF	-	-
35	SMD-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMD	-	-
36	SMD04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMD	-	-
37	SMD05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMD	-	-
38	SMF01BVB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		SMF	-	INCOMING 1
39	เมื่อพร้อมจ่ายไฟ						
40	SMF02YS-01	ปลด	สับ		SMF	-	ใบมิต 115 เควี
41	SMF02YS-03	ปลด	สับ		SMF	-	ใบมิต 115 เควี
42	SMF02YB-01	ปลด	สับ		SMF	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
43	ปรับแรงดันหม้อแปลง TP1 ที่ 22.7 kV						
44	ย้ายโหลด SMF-TP1 กลับจาก SMF-TP2						
45	SMF01BVB-01	ปลด	สับ		SMF	-	INCOMING 1
46	SMFBVB-01	สับ	ปลด		SMF	-	ขนานบัส
47	ย้ายโหลด SMF03 ไปรับไฟจาก SMD04						
48	SMF03VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SMF	-	-
49	SMD04S-09	สับ	ปลด, ล็อคคาน		สค.	SF6	เชิงสะพานมหาชัย(สค.)
50	SMD04S-10	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		คกข.	DIS	เชิงสะพานมหาชัย(คกข.)
51	ย้ายโหลด SMF08 ไปรับไฟจาก SMD05						
52	SMF08VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SMF	-	-
53	SMD05S-04	สับ	ปลด		สค.	SCADA SF6	เรือนทิพย์
54	SMD05S-05	สับ	ปลด		คกข.	SCADA SF6	เชิงสะพานมหาชัย
55	SMF-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMF	-	
56	SMF-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMF	-	
57	SMF03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMF	-	
58	SMF08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMF	-	
59	SMD-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMD	-	
60	SMD04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMD	-	
61	SMD05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMD	-	
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด							