



Switching Deadline

23 ธ.ค. 66

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓.กสฟ.(มก.) - ๔๔๘/๒๕๖๖
ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พุทธิราสุวรรณชล
ชื่อผู้ส่ง นายสมหมาย ขึ้นดั่ง

วันที่
ตำแหน่ง อก.ปบ.(ก.๓)
ตำแหน่ง อก.สฟ.(ก.๓)

ด้วยการไฟฟ้า กสฟ.(ก.๓) จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานตรวจสอบหม้อแปลงไฟฟ้ากำลังสถานีไฟฟ้า ท่าทราย ๑ ตามแผนผังส่งเขบนับ จำนวน - แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	TP๓	๒๔ ธ.ค. ๖๖	๑๒:๐๐ น.	๑๖:๓๐ น.	ดับไฟหม้อแปลงไฟฟ้ากำลัง TP๓ เพื่อแก้ไข Alarm AC Control Failure สถานีไฟฟ้าท่าทราย ๑	-	-	นายเรจรัก ดิยะตาม ๐๘๙-๕๗๗-๗๖๕๔

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายเรจรัก ดิยะตาม ตำแหน่ง วิศวกร.๗ โทร. ๐๘๙-๕๗๗๗๖๕๔

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

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายกำพล ดุ้ยเต็มวงศ์)

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

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓

เรียน อก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ TP3 จาก - ถึง -
ในวันที่ 24 ธ.ค. 66 ตั้งแต่เวลา 12:00 น. ถึง 16:30 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 1852/66

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

พนักงานศูนย์ฯ นาย ศักดิ์สิทธิ์ เอี่ยมสวัสดิ ประสานงานการขอตัดไฟกับ อัครพงษ์ ภัทรพงษ์

(นายกำพล ดุ้ยเต็มวงศ์)
อ.ศ.๔ 1๓๖ ๕๗.๓๗.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก. ๑๒๖.๓๔

อก.บษ.(ก.๓), อก.วว.(ก.๓)

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

ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง ๒ แผ่น
แผนผังแนบ - แผ่น

ผจฟ. 1 (สถานี อัครพงษ์ ๑ C9415)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่วันที่ 12:30 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเลอพงษ์ แก่นจันทร์)
รก.ปบ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก๓)
(นายเลอพงษ์ แก่นจันทร์)
รก.ปบ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก๓)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน สถานีฯ ท่าทราย 1 (หม้อแปลง THS-TP3)
2. กำหนดวันที่ทำงาน 24 ธ.ค. 66 เวลา 12.00 น. - 24 ธ.ค. 66 เวลา 16.30 น.
3. ผู้ขอทำงาน กสฟ.(ก.3) งานที่ทำ แก้ไข Alarm AC Control Failure ตามใบขอปฏิบัติงาน 1852/2566
4. เตรียมการสวิตชิงโดย นายศักดิ์สิทธิ์ เอี่ยมสะอาด วันที่ 22 ธันวาคม 2566
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย _____ วันที่ 22 ธันวาคม 2566
6. อนุมัติสวิตชิงโดย _____ วันที่ 22 ธันวาคม 2566
7. สั่งทำสวิตชิงโดย _____
1. นายพีรภัทร, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนิต (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)
2. นายศุภสวัสดิ์, นายอนุสรณ์, นายธนิศ, วรณพงษ์, นายโมฆ (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)
3. จิรวัดน์, นายพิชชา, นายวิรัช, นายอมร (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบสถานะอุปกรณ์ก่อนทำการ Switching						
2	THS-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		THS		TP1 โหลด 3.21 MW
3	THS04VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		THS		CB โหลด 0 MW
4	THS-TP3	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		THS		TP2 โหลด 2.16 MW
5	THS12VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		THS		CB โหลด 1 MW
6	- ย้ายโหลดหม้อแปลง THS-TP3 ไปรับไฟจากหม้อแปลง THS-TP1 (ผ่านวงจร THS04)						
7	THS04S-03	ปลด	สับ		สค.	SCADA	SF6 ตรงข้ามราชาโพม
8	THS03BVB-01	สับ	ปลด		THS		CB INCOMING 3
9	- เมื่อพร้อมดับไฟปฏิบัติงานเวลา 12.00 น.						
10	THS05YB-01	สับ	ปลด		THS		CB เบรกเกอร์ 115 เควี
11	TSH05YS-01	สับ	ปลด		THS		DS ไบมีด 115 เควี
12	TSH05YS-02	สับ	ปลด		THS		DS ไบมีด 115 เควี
13	THS03BVB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		THS		CB INCOMING 3
14	แจ้งสถานะพื้นที่ไฟดับให้ผู้ควบคุมงานรับทราบ						
15	แจ้งผู้ควบคุมงานลงรายละเอียด และความปลอดภัยในการปฏิบัติงานใน We Safe						
16	THS-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		THS		TP1 -
17	THS04VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		THS		CB -
18	THS12VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		THS		CB -
19	เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งลงรายละเอียด และความปลอดภัยในการปฏิบัติงานใน We Safe เสร็จเรียบร้อย						
20	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ชุดทำงานปฏิบัติงานได้						
สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า							
21	เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งชุดทำงานปฏิบัติงานแล้วเสร็จ						
22	THS-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		THS		TP1 -
23	THS04VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		THS		CB -
24	THS12VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		THS		CB -
25	- เมื่อพร้อมจ่ายไฟ						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
26	THS03BVB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		THS		CB INCOMING 3
27	TSH05YS-01	ปลด	สับ		THS		DS ใบมีด 115 เควี
28	TSH05YS-02	ปลด	สับ		THS		DS ใบมีด 115 เควี
29	TSH05YB-01	ปลด	สับ		THS		CB เบรกเกอร์ 115 เควี
30	ปรับแรงดันหม้อแปลง THS-TP3 อยู่ที่ 22.5 เควี						
31	- ย้ายโหลดหม้อแปลง THS-TP3 กลับจากหม้อแปลง THS-TP1 (ผ่านวงจร THS04)						
32	THS03BVB-01	ปลด	สับ		THS		CB INCOMING 3
33	THS04S-03	สับ	ปลด		สค.	SCADA	SF6 ตรงข้ามราชาโพม
34	THS-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		THS		TP1 -
35	THS04VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		THS		CB -
36	THS-TP3	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		THS		TP2 -
37	THS12VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		THS		CB -
<i>สิ้นสุด Switching ทั้งหมด</i>							