

## Switching Deadline

9 ก.ย. 66



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ๑๖๑๙-  
ป.๓.อมน.(ปน.)/๒๕๖๖  
ชื่อผู้รับ นายพัทพันธ์ พงษ์ราสุวรรณพิศล  
ชื่อผู้ส่ง นายอดิสร แก้วสินธุ์

วันที่ ๘ กันยายน ๒๕๖๖  
ตำแหน่ง อ.ก.ปน.(ก.๓)  
ตำแหน่ง ผจก.กฟฟ.อมน.

ด้วยการไฟฟ้า ออมน้อย ขยายโหนดระบบ ๒๒ เควี เพื่อแก้ไขจุดร้อน DISCONNECTING ระบบ ๒๒ เควี  
ของสถานี OYK, ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน ๑ แผ่น ดังนี้

ที่	พิดเตอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	OYK09	๑๐ ก.ย. ๖๖	๐๘.๓๐ น.	๑๖.๓๐ น.	ขยายโหนดเพื่อแก้ไขจุดร้อน	OYK09S-03	-	น.ส.ฐิชา ร่มโพธิ์ทอง ๐๙๓-๓๕๙-๕๑๕๑
๒	OYK04	๒๗ ส.ค. ๖๖ 10 ก.ย. 66	๐๘.๓๐ น.	๑๖.๓๐ น.		OYK04S-09	-	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) ไม่มี ผชฟ.ที่ได้รับความคิดเห็น

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นางสาวฐิชา ร่มโพธิ์ทอง ตำแหน่ง วิศวกร.๖.ผปน โทร. ๐๙ ๓๓๕๙ ๕๑๕๑

พื้นที่ ที่ขอดับไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟภ. (หากมีโอกาสชำรุด ผคส.กรส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑.  มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑  มีโอกาสชำรุด ๑.๒  ไม่มีโอกาสชำรุด  
๒.  ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายอดิสร แก้วสินธุ์)  
ตำแหน่ง ผจก.กฟฟ.อมน.

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓

เรียน อก.ปบ.(ก.๓)


ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 พัดเคอร์ OYK09 จาก OYK4S-03 ถึง -  
ในวันที่ 10 ก.ย. 66 ตั้งแต่เวลา 08.30 น. ถึง 16.30 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 1367/2566

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 2 พัดเคอร์ OYK04 จาก OYK4S-09 ถึง -  
ในวันที่ 10 ก.ย. 66 ตั้งแต่เวลา 08.30 น. ถึง 16.30 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่

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

พนักงานศูนย์ฯ นาย จีรวรรณ แก้วสมนึก ประธานงานการขอดับไฟกับ นางสาวจิรา คุ้มโพธิ์ทอง  
9 ก.ย. 66

  
(นาย จีรวรรณ แก้วสมนึก)  
จตค.5 ๒๒๓๓ ผค.คฟ.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก. กฟภ. อชน.

อก.บช.(ก.๓), อก.วว.(ก.๓)

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

ขั้นตอนการสวิตซ์ 2 แผ่น


แผนผังแนบ - แผ่น

ผจฟ. - (สถานี - )

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม  
ตั้งแต่เวลา - น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

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

## ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	OYK09S-03 สตาร์รอยล์, OYK04S-09 ร้านเคียงเดือน		
2. กำหนดวันที่ทำงาน	10 ก.ย. 66	เวลา	08.30 น. ถึง 16.30 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟภ.อมน.	งานที่ทำ	แก้ไขจุดร้อน ตามใบขอปฏิบัติงาน 1367/2566
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายจิรวัดน์ แก้วสมนึก		วันที่ 9 กันยายน 2566
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย	<b>กสมพ</b>		วันที่ 9 กันยายน 2566
6. อนุมัติสวิตชิงโดย			วันที่ 9 กันยายน 2566
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายนครินทร์, นายณัฐกาญจน์, นายสุธี, นายสามารถ, นางสาวพิชชา (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายสถาพร, นายพิชชา, นายวีรวัชร, นายอมร, นายจิรวัดน์ (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายพีรภัทร, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนิต (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง						
2	ตรวจสอบที่สถานี PMB กบข. มีการทำงานที่ BUS2 ไม่มีไฟ						
3	PMB-TP1	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB	-	Load = 25.8 MW
4	PMB03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB	-	Load = 4.4 MW
5	OYK-TP1	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYK	-	Load = 17 MW
6	OYK04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYK	-	Load = 2.5 MW
7	OYK-TP2	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYK	-	Load = 14 MW
8	OYK08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYK	-	Load = 2.6 MW
9	OYK09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYK	-	Load = 3.8 MW
10	แก้ไขจุดร้อนที่ OYK09S-03 สตาร์รอยล์						
11	ย้ายโหลด OYK09 บางส่วนไปจ่ายจาก PMB03 (SF6 PMB07S-05 MT.SQUARE สถานะ Close อยู่)						
12	OYK08S-04	ปลด	สับ		อมน.	SCADA	SF6 HINO สาย 5
13	OYK09S-11	ปลด	สับ		อมน.		DIS หมู่บ้านกฤษณา
14	OYK09S-03	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		อมน.		DIS สตาร์รอยล์
15	OYK08S-04	สับ	ปลด		อมน.	SCADA	SF6 HINO สาย 5
16	แจ้งสถานะจ่ายไฟให้พนักงานรับทราบ						
17	แจ้งพนักงานลง WE SAFE ให้เรียบร้อย						
18	แจ้งชุด Hot Line ปฏิบัติงานทำงานได้ (ขณะปฏิบัติงานตั้ง Manual OYK09, PMB03 ไร้โหลด)						
19	เมื่อชุด Hot Line ปฏิบัติงานแก้ไขจุดร้อนที่ OYK09S-03 สตาร์รอยล์ แล้วเสร็จ						
20	ย้ายโหลด OYK09 บางส่วนกลับจาก PMB03 (SF6 PMB07S-05 MT.SQUARE สถานะ Close อยู่)						
21	OYK08S-04	ปลด	สับ		อมน.	SCADA	SF6 HINO สาย 5
22	OYK09S-03	ปลด	สับ		อมน.		DIS สตาร์รอยล์
23	OYK09S-11	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		อมน.		DIS หมู่บ้านกฤษณา
24	OYK08S-04	สับ	ปลด		อมน.	SCADA	SF6 HINO สาย 5
25	แก้ไขจุดร้อนที่ OYK04S-09 ร้านเคียงเดือน						
26	ย้ายโหลด OYK04 บางส่วนไปจ่ายจาก PMB07 (SF6 PMB07S-05 MT.SQUARE สถานะ Close อยู่)						
27	OYKBVB-01	ปลด	สับ		OYK	SCADA	- ขนานบัส
28	OYK08S-04	ปลด	สับ		อมน.	SCADA	SF6 HINO สาย 5
29	OYK04S-08	ปลด, ล้อคคาน	สับ		อมน.		SF6 ร่มไม้ริมนา

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
30	OYK04S-09	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		อมน.		DIS ร้านเคียงเดือน
31	OYK08S-04	สับ	ปลด		อมน.	SCADA	SF6 HINO สาย 5
32	OYKBVB-01	สับ	ปลด		OYK	SCADA	- ขนนานบัส
33	แจ้งสถานะจ่ายไฟให้พนักงานรับทราบ						
34	แจ้งพนักงานลง WE SAFE ให้เรียบร้อย						
35	แจ้งชุด Hot Line ปฏิบัติงานทำงานได้ (ขณะปฏิบัติงานตั้ง Manual OYK04, PMB07 ไว้ตลอด)						
36	เมื่อชุด Hot Line ปฏิบัติงานแก้ไขจุดร้อนที่ OYK04S-09 ร้านเคียงเดือน แล้วเสร็จ						
37	ย้ายโหลด OYK04 บางส่วนกลับจาก PMB07 (SF6 PMB07S-05 MT.SQUARE สถานะ Close อยู่)						
38	OYKBVB-01	ปลด	สับ		OYK	SCADA	- ขนนานบัส
39	OYK08S-04	ปลด	สับ		อมน.	SCADA	SF6 HINO สาย 5
40	OYK04S-09	ปลด	สับ		อมน.		DIS ร้านเคียงเดือน
41	OYK04S-08	สับ	ปลด, ล็อคคาน		อมน.		SF6 ร่มไม้ริมนา
42	OYK08S-04	สับ	ปลด		อมน.	SCADA	SF6 HINO สาย 5
43	OYKBVB-01	สับ	ปลด		OYK	SCADA	- ขนนานบัส
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด							