

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓.อมน.(ป.บ.) 1978/๒๕๖๒

ชื่อผู้รับ นายภัทพงษ์ วงษ์พันธ์ุ

ชื่อผู้ส่ง นายสาโรจน์ ชมชื่น

วันที่ ๙ ตุลาคม ๒๕๖๒

ตำแหน่ง อ.ก.ป.บ.(ก.๓)

ตำแหน่ง ผจก.กฟภ.อมน.

ด้วยการไฟฟ้า ออมน้อย จะขอตัดไฟเพื่อย้าย DIS ปากซอยวัดเพลินเพชร บริเวณถนนพุทธมณฑลสาย ๕  
ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน ๑ แผ่น ดังนี้

ที่	พิดเตอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/ บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	OYK03	๑๘ ต.ค. ๖๒	๐๙.๐๐ น.	๑๕.๐๐ น.	ตัดไฟเพื่อย้าย DIS ปากซอยวัดเพลิน เพชร บริเวณถนน พุทธมณฑลสาย ๕	OYK03S-01	HL ตัด DDE สะพานลอย หน้า ม.พรหม พิทักษ์	นายชัยชนะ เข้มทอง ชม.ป.บ. ๐๘ ๑๒๗๘ ๙๙๗๔

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) ไม่มีผู้ใช้ได้รับผลกระทบ

ผู้ประสานงานการตัดไฟ ชื่อ นางสาวฐิษา ร่มโพธิ์ทอง ตำแหน่ง วิศว.๕.ผบ. โทร. ๐๙-๘๓๕๙-๕๑๕๑

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

๑.  มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑  มีโอกาสชำรุด ๑.๒  ไม่มีโอกาสชำรุด๒.  ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายสาโรจน์ ชมชื่น)

ตำแหน่ง ผจก.กฟภ.อมนน้อย

สำหรับแผนควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓

เรียน อ.ก.ป.บ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ 1 พิดเตอร์ OYK3 จาก OYK03S-01 ถึง DDE สะพานลอยหน้า ม.พรหมพิทักษ์  
ในวันที่ 18 ต.ค. 62 ตั้งแต่เวลา 09.00 น. ถึง 15.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่ 1446/62

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ..... พิดเตอร์..... จาก..... ถึง.....  
ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่.....

พนักงานศูนย์ฯ นาย อ.ส. มิตรพันธ์ุ ประสานงานการขอตัดไฟกับ น.ส.ฐิษา ร่มโพธิ์ทอง

10 ต.ค. 62

ส.ท.พร ตันติโกศลกรกิจ  
( ๐๐๖.๖ แทน นพ. อ.พ. )

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ ก.ป.บ.(ค.พ.)

2841

เรียน ผจก. กฟภ. ๐๓๓

อก.บช.(ก.๓), อก.ว.ว.(ก.๓)

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิตซ์ชิง 3 แผ่น

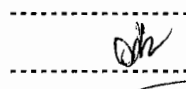

แผนผังแนบ 1 แผ่น

ผจก. (สถานี.....) ย้

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม  
ตั้งแต่เวลา..... น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

15 ต.ค. 2562  
(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)  
ช.ก.ป.บ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ป.บ.(ก3)

## ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน บริเวณปากซอยวัดเพลินเพชร
- 
2. กำหนดวันที่ทำงาน 18 ต.ค. 62 ระหว่าง 09.00 น. ถึง 15.00 น.
- 
3. ผู้ขอทำงาน อมน. งานที่ทำ ปรับปรุงระบบจำหน่าย ตามใบขอปฏิบัติงาน 1446/62
- 
4. เตรียมการสวิตชิงโดย นายอมร โมกขพันธ์ วันที่ 11 ตุลาคม 2562
- 
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย  วันที่ 11-10-62
- 
6. อนุมัติสวิตชิงโดย  วันที่ 15 ต.ค. 62
- 
7. สั่งทำสวิตชิงโดย
1. นายนครินทร์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายมนโชน (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)
  2. นายเพชรรัตน์, นายณัฐกาญจน์, นายพิชชา, นายสามารถ (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)
  3. นายสถาพร, นายมงคล, นายอมร (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบสถานะอุปกรณ์ก่อนการย้ายโหลด						
2	OYK-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OYK		-
3	OYK03VB-01	Auto	Manual		OYK		- L=5 MW
4	OYK04VB-01	Auto	Manual		OYK		- L=6.3 MW
5	PMB-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		PMB		-
6	PMB07VB-01	Auto	Manual		PMB		- L=6.1 MW
7	SLY-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SLY		-
8	SLY07VB-01	Auto	Manual		SLY		- L=2.5 MW
9	ย้ายโหลดจวงจร OYK03 ฝากวงจร SLY07 (ใช้วงจร PMB07 เพื่อทำการ Loop)						
10	SLY07S-06	ปลด	สับ		อมน.	SCADA	SF6 ปากซอยโพลีกลาส สาย 4
11	PMB07VB-01	สับ	ปลด		PMB		-
12	OYK04S-08	ปลด	สับ		อมน.		SF6 ร่มไม้ริมนา
13	OYK03S-12	ปลด	สับ		อมน.		DIS ปากซอยโชคดี
14	OYK04S-08	สับ	ปลด, ล็อคคาน		อมน.		SF6 ร่มไม้ริมนา
15	PMB07VB-01	ปลด	สับ คง Manual		PMB		-
16	SLY07S-06	สับ	ปลด		อมน.	SCADA	SF6 ปากซอยโพลีกลาส สาย 4
17	OYK03VB-01	สับ	ปลด		OYK		-
18	OYK03S-01	สับ	ปลด		อมน.		DIS POT HEAD F.3
19	เมื่อพร้อมดับไฟทำงาน เวลา 09.00 น.						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
20	OYK03S-03	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		อมน.		DIS ซอยวัดเพลินเพชร
21	แจ้งผู้ควบคุมงาน ทำการไลน์โหลดหม้อแปลงในระบบออกทั้ง 3 เฟส						
22	แจ้งชุดขอทไลน์กระเช้า ทำการตัด DDE บริเวณสะพานลอยหน้า ม.พรหมพิทักษ์ ออกทั้ง 3 เฟส						
23	หลังจากชุดขอทไลน์กระเช้า ทำการตัด DDE แล้วเสร็จ						
24	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G1						
25	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G2						
26	แจ้งการดับไฟให้ผู้ควบคุมงานทราบ แล้วแจ้งผู้ควบคุมให้ปฏิบัติได้						
27	OYK-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYK		- -
28	OYK04VB-01	Manual	Auto		OYK		- -
29	PMB-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		PMB		- -
30	PMB07VB-01	Manual	Auto		PMB		- -
31	SLY-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SLY		- -
32	SLY07VB-01	Manual	Auto		SLY		- -
<b>สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า</b>							
33	เมื่อปฏิบัติงานเสร็จแล้ว พร้อมรับการจ่ายไฟ						
34	แจ้งผู้ควบคุมงานปลด Short Ground จุด G1						
35	แจ้งผู้ควบคุมงานปลด Short Ground จุด G2						
36	OYK-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OYK		- -
37	OYK04VB-01	Auto	Manual		OYK		- -
38	PMB-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		PMB		- -
39	PMB07VB-01	Auto	Manual		PMB		- -
40	SLY-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SLY		- -
41	SLY07VB-01	Auto	Manual		SLY		- -
42	จ่ายไฟคืนสู่ระบบ						
43	แจ้งชุดขอทไลน์กระเช้า ทำการเชื่อม DDE บริเวณสะพานลอยหน้า ม.พรหมพิทักษ์ เข้าทั้ง 3 เฟส						
44	หลังจากชุดขอทไลน์กระเช้า ทำการเชื่อม DDE แล้วเสร็จ						
45	OYK03S-03	ปลด	สับ		อมน.		DIS ซอยวัดเพลินเพชร
46	ย้ายโหลดวงจร OYK03 คินจากวงจร SLY07 (ใช้วงจร PMB07 เพื่อทำการ Loop)						
47	OYK03S-01	ปลด	สับ		อมน.		DIS POT HEAD F.3
48	OYK03VB-01	ปลด	สับ คง Manual		OYK		- -

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
49	SLY07S-06	ปลด	สับ		อมน.	SCADA	SF6 ปากซอยโพลีกลาส สาย 4
50	PMB07VB-01	สับ	ปลด		PMB		- -
51	OYK04S-08	ปลด	สับ		อมน.		SF6 ร่มไม้ริมนา
52	OYK03S-12	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		อมน.		DIS ปากซอยโชคดี
53	OYK04S-08	สับ	ปลด, ล็อคคาน		อมน.		SF6 ร่มไม้ริมนา
54	PMB07VB-01	ปลด	สับ คง Manual		PMB		- -
55	SLY07S-06	สับ	ปลด		อมน.	SCADA	SF6 ปากซอยโพลีกลาส สาย 4
56	OYK-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYK		- -
57	OYK03VB-01	Manual	Auto		OYK		- -
58	OYK04VB-01	Manual	Auto		OYK		- -
59	PMB-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		PMB		- -
60	PMB07VB-01	Manual	Auto		PMB		- -
61	SLY-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SLY		- -
62	SLY07VB-01	Manual	Auto		SLY		- -
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด							

