



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓.อมน.(ปบ) ๑๗๑๑ /๒๕๖๒  
ชื่อผู้รับ นายถนัดพงษ์ วงษ์พันธ์ุฑา  
ชื่อผู้ส่ง นายวิฑูรต์ ชาตวิวัฒน์นันท์

Switching Deadline

วันที่ 9 12 ๖๒

ส่งแล้ว

OJKS / mkm

วันที่ ๒๑ กันยายน ๒๕๖๒  
ตำแหน่ง อภ.ปบ.(ก.๓)  
ตำแหน่ง รจก.(๓)รักษาการแทน ผจก.กฟภ.อมน.

ด้วยการไฟฟ้า ออมน้อย จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน ปักเสาไฟฟ้า ระบบ๒๒ เควี บริเวณหน้า โรงงานเพชรเกษมการทอเพื่อเตรียมงานตัดจ่าย สถานีออมน้อย ๓ ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน ๑ แผนนี้

ที่	พิดเตอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	115 kV	๑๓ ต.ค ๖๒	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.	ดับไฟเพื่อปฏิบัติงาน ปักเสาไฟฟ้า ระบบ๒๒ เควี บริเวณหน้า โรงงานเพชรเกษมการทอเพื่อเตรียมงานตัดจ่าย สถานีออมน้อย ๓	SAA	OYK	นายเพ็ช พูนเพิ่ม ๐๘๑-๔๘๙-๖๒๐๔
๒.	OYM02	๑๓ ต.ค ๖๒	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.		HL ตัด DDE วงจรถน บริเวณ หน้า เพชรเกษม การทอ	OYK06S-02	
๓.	OYK06	๑๓ ต.ค ๖๒	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.		HL ตัด DDE วงจรถน บริเวณวินมอ ไซค์แยกสาย5	OYK06S-02	
๔.	OYK01	๑๓ ต.ค ๖๒	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.		OYK01S-03	HL ตัด DDE วงจรถน หน้าเพชรเกษม การทอ	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) ไม่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นางสาวฐิธา รมโพธิ์ทอง ตำแหน่ง รจก.๕ ผปน. โทร. ๐๙.๓๓๕๙.๕๑๕๑

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

๑.  มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑  มีโอกาสชำรุด ๑.๒  ไม่มีโอกาสชำรุด

๒.  ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

๕ switching ทั่วด้วย 130๑

(นายวิฑูรต์ ชาตวิวัฒน์นันท์)

ตำแหน่ง รจก.(๓)รักษาการแทน ผจก.กฟภ.อมน.

สำหรับแผนควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓

เรียน อภ.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอ 1 พิดเตอร์ 115kv จาก SAA ถึง OYK  
ในวันที่ 13 ต.ค. 62 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตชิงเลขที่ 1361

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอ 2 พิดเตอร์ OYM02 จาก 006 000รบนหน้าเพชรเกษม ถึง OYK6S-02  
ในวันที่ 13 ต.ค. 62 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตชิงเลขที่ 1361

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 3 พัดเตอร์ OYKOL จาก DDE ๑๑๐๕๖๔ ถึง OYU65-02  
ในวันที่ 13 ต.ค. 62 ตั้งแต่เวลา ๐๘.๐๐ น. ถึง 17.๐๐ น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่ 1361  
 อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 4 ที่ ๑๑๑๐๑ OYKOL จาก OYU15-03 ถึง DDE ๑๑๐๕๖๔ บ. เพชรเกษม  
ในวันที่ 13 ต.ค. 62 ตั้งแต่เวลา ๐๘.๐๐ น. ถึง 17.๐๐ น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่ 1361

พนักงานศูนย์ฯ นาย. สกทพร อัมตย์เกษมกิจ ประธานงานการขอดับไฟกับ พงศาวุธยา วัฒนโพธิ์ทอง  
30 ต.ย. 62

สกทพร อัมตย์เกษมกิจ  
(นาย. สกทพร อัมตย์เกษมกิจ)  
๑๗ ก. 6 1๑๖๖ นว. ๑๗.

สำหรับผู้อนุมัติ

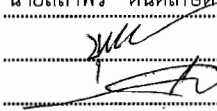
ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.) 2753  
เรียน ผจก. กฟผ. อสม. , กฟผ. สทพร.  
อก.บช.(ก.๓) / อก.วว.(ก.๓)  
พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน [www.pea.co.th](http://www.pea.co.th)

ขั้นตอนการสวิตซ์ 3 แผ่น  
แผนผังแนบ 1 แผ่น

ผจพ. - (สถานี - ) ยี่  
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม  
ตั้งแต่วันที่ - น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นาย. เสอพงศ์ แก่นจันทร์)  
ชก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

## ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	หน้าเพชรเกษมการทอ		
2. กำหนดวันที่ทำงาน	13-ต.ค.-62	ระหว่าง	08.00 น. ถึง 17.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟภ.อมน.	งานที่ทำ	ตัดจ่าย สถานีฯ อ้อมน้อย 3 ตามใบขอปฏิบัติงาน 1361/62
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายสถาพร ตันติเกษตรกิจ		วันที่ 30 กันยายน 2562
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย			วันที่ 30 ก.ย. 62
6. อนุมัติสวิตชิงโดย			วันที่ 1 ต.ค. 62
7. สั่งทำสวิตชิงโดย			1. นายเพชรรัตน์, นายพิชชา,, นายณัฐกาญจน์, นายสามารถ (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายนครินทร์, นายอนุสรณ์, นายธรริต, นายมโนช (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายกฤษณะศักดิ์, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนิต (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ก่อน Switching ให้ดำเนินการ Switching 115 เควี ตามหมายเลข 1300 ก่อน						
2	เมื่อ Switching ให้ดำเนินการ Switching 115 เควี ตามหมายเลข 1300 แล้วเสร็จ ตรวจสอบ OYK03YB-01 ให้ปลดอยู่						
3	OYM-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OYM		- โหลด 5.7 MW
4	OYM02VB-01	Auto	Manual		OYM		-
5	OYI-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OYI		- โหลด 10.2 MW
6	OYI02VB-01	Auto	Manual		OYI		- โหลด 0.2 MW
7	OYK-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OYK		- โหลด 17.5 MW
8	OYK01VB-01	Auto	Manual		OYK		- โหลด 5.7 MW
9	OYK06VB-01	Auto	Manual		OYK		-
10	ย้ายโหลด OYM01 กลับคืนจาก OYI02						
11	OYM01VB-01	ปลด	สับ คง Manual		OYM		-
12	OYI02S-12	สับ	ปลด, ล็อคคาน		สพร.		SF6 ดอนทราย
13	ย้ายโหลด OYK01 บางส่วน ไปรับไฟจาก OYM01						
14	OYM01S-06	ปลด	สับ		อมน.	SCADA	SF6 ปุ่ม ปตท.
15	OYK01S-03	สับ	ปลด, ล็อคคาน		อมน.		DIS ป้อม อป.ภร.
16	ตรวจสอบ SF6 วินมอเตอร์ไซค์แยกสาย 5 รหัส OYK06S-02 ให้อยู่ตำแหน่ง OFF พร้อมล็อคคาน						
17	เมื่อพร้อมดับไฟเวลา 08.00 น.						
18	แจ้ง กฟภ.อมน. โหลดเพื่อตัด DDE						
19	แจ้ง Hotline กระเช้า 22 เควี ตัด DDE บริเวณ หน้าบริษัท เพชรเกษมการทอ วงจรบน (OYM02) และ วงจรล่าง (OYM01)						
20	เมื่อ Hotline กระเช้า 22 เควี ตัด DDE บริเวณ หน้าบริษัท เพชรเกษมการทอ วงจรบน (OYM02) และ วงจรล่าง (OYM01) เสร็จ						
21	แจ้ง Hotline กระเช้า 22 เควี ตัด DDE บริเวณ วินมอเตอร์ไซค์สาย 5 วงจรบน (OYK06)						
22	เมื่อ Hotline กระเช้า 22 เควี ตัด DDE บริเวณ วินมอเตอร์ไซค์สาย 5 วงจรบน (OYK06) เสร็จ						
23	SAA06YB-01	สับ	ปลด		SAA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
24	SAA06YS-02	สับ	ปลด		SAA		- ไบมีด 115 เควี
25	SAA06YS-03	สับ	ปลด		SAA		- ไบมีด 115 เควี
26	OYK03YS-01	สับ	ปลด		OYK		- ไบมีด 115 เควี
27	OYK03YS-03	สับ	ปลด		OYK		- ไบมีด 115 เควี
28	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ Test ไฟพร้อม Short ground จุด G1				อมน.		
29	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ Test ไฟพร้อม Short ground จุด G2				อมน.		
30	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ Test ไฟพร้อม Short ground จุด G3				อมน.		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
31	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ Test ไฟพร้อม Short ground จุด G4				อมน.		
32	OYM-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYM		-
33	OYM01VB-01	Manual	Auto		OYM		-
34	OYM02VB-01	Manual	Auto		OYM		-
35	OYI-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYI		-
36	OYI02VB-01	Manual	Auto		OYI		-
37	OYK-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYK		-
38	OYK01VB-01	Manual	Auto		OYK		-
39	OYK06VB-01	Manual	Auto		OYK		-
40	แจ้งชุดปฏิบัติงานดำเนินการได้						
สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า							
41	ชุดปฏิบัติงานดำเนินงานแล้วเสร็จ						
42	OYM-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OYM		-
43	OYM01VB-01	Auto	Manual		OYM		-
44	OYM02VB-01	Auto	Manual		OYM		-
45	OYI-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OYI		-
46	OYI02VB-01	Auto	Manual		OYI		-
47	OYK-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OYK		-
48	OYK01VB-01	Auto	Manual		OYK		-
49	OYK06VB-01	Auto	Manual		OYK		-
50	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ ปลด Short ground จุด G1				อมน.		
51	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ ปลด Short ground จุด G2				อมน.		
52	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ ปลด Short ground จุด G3				อมน.		
53	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ ปลด Short ground จุด G4				อมน.		
54	แจ้ง Hotline กระเช้า 22 เควี เชื่อม DDE บริเวณ หน้าบริษัท เพชรเกษมการทอ วงจรบน (OYM02) และ วงจรล่าง (OYM01)						
55	เมื่อ Hotline กระเช้า 22 เควี เชื่อม DDE บริเวณ หน้าบริษัท เพชรเกษมการทอ วงจรบน (OYM02) และ วงจรล่าง (OYM01) เสร็จ						
56	แจ้ง Hotline กระเช้า 22 เควี เชื่อม DDE บริเวณ วินมอไซค์สาย 5 วงจรบน (OYK06)						
57	เมื่อ Hotline กระเช้า 22 เควี เชื่อม DDE บริเวณ วินมอไซค์สาย 5 วงจรบน (OYK06) เสร็จ						
58	OYK03YS-01	ปลด	สับ		OYK		- โใบมีด 115 เควี
59	OYK03YS-03	ปลด	สับ		OYK		- โใบมีด 115 เควี
60	SAA06YS-02	ปลด	สับ		SAA		- โใบมีด 115 เควี
61	SAA06YS-03	ปลด	สับ		SAA		- โใบมีด 115 เควี
62	SAA06YB-01	ปลด	สับ คง Manual		SAA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
63	การจ่ายไฟ 115 เควี OYK03YB-01 ตามหมายเลข 1300 แล้วเสร็จ (ให้จ่าย Close loop)						
64	ย้ายโหลด OYK01 บางส่วน กลับคืนจาก OYM01						
65	OYK01S-03	ปลด	สับ		อมน.		DIS ป้อม อป.กร.
66	OYM01S-06	สับ	ปลด		อมน.	SCADA	SF6 ป้อม ปตท.
67	ย้ายโหลด OYM01 ลดโหลดหม้อแปลง						
68	OYI02S-12	ปลด	สับ		สพร.		SF6 ดอนทราย
69	OYM01VB-01	สับ	ปลด		OYM		-
70	OYM-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYM		-
71	OYM02VB-01	Manual	Auto		OYM		-
72	OYI-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYI		-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
73	OYI02VB-01	Manual	Auto		OYI		-
74	OYK-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYK		-
75	OYK01VB-01	Manual	Auto		OYK		-
76	OYK06VB-01	Manual	Auto		OYK		-
สิ้นสุด Switching							

