



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PHYSICAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ๒๑๖๖ ก.๓.อมน.(ปบ) ๑๕๖๒
ชื่อผู้รับ นายถักพงษ์ วงษ์พันธุ์หา
ชื่อผู้ส่ง นายสาโรจน์ แซ่มซ้อย

3106

Switching Deadline

วันที่ 20 พ.ย. 62

วันที่ ๔ พฤศจิกายน ๒๕๖๒
ตำแหน่ง อภ.ปบ.(ก.๓)
ตำแหน่ง ผจก.กฟภ.อมน.

ด้วยการไฟฟ้า ออมน้อย จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน ปักเสาไฟฟ้า ระบบ ๒๒ เควี บริเวณหน้า โรงงานเพชร
เกษมการทองเพื่อเตรียมงานตัดจ่าย สถานีออมน้อย ๓ ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน ๑ แผ่น ดังนี้

ที่	พิดเคอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	115 kV	๒๔ พ.ย. ๖๒	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.	ตัดไฟเพื่อ ปฏิบัติงาน พาด สายไฟฟ้า ระบบ	SAA	OYK	นายเพ็ช พูนเพิ่ม ๐๘๑-๔๘๙-๖๒๐๔
๒.	OYM02	๒๔ พ.ย. ๖๒	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.	๒๒ เควี บริเวณ หน้า โรงงานเพชร เกษมการทองเพื่อ เตรียมงานตัดจ่าย สถานีออมน้อย ๓	HL ตัด DDE วงจรถน บริเวณ หน้า เพชรเกษม การทอง	OYK06S-02	
๓.	OYK06	๒๔ พ.ย. ๖๒	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.		HL ตัด DDE วงจรถน บริเวณวินมอ ไซค์แยกสาย 5	OYK06S-02	
๔.	OYK01	๒๔ พ.ย. ๖๒	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.		OYK01S-03	HL ตัด DDE วงจรถน หน้าเพชรเกษม การทอง	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) รง.เพชรเกษมการทอง

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นางสาววิภา รมโพธิ์ทอง ตำแหน่ง วิศว.๕.ผบ. โทร. ๐๙.๓๓๕๙.๕๑๕๑

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

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายสาโรจน์ แซ่มซ้อย)
ตำแหน่ง ผจก.กฟภ.อมน.

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓

เรียน อภ.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 พิดเคอร์ 115KV จาก SAA 648-01 ถึง OYK 348-01
ในวันที่ 24 พ.ย 62 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตชิงเลขที่ 1567/62

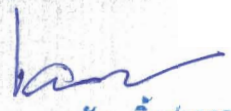
อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 2 พิศเคอร์ 04M12 จาก DDE กรมหมนมรสโก ถึง 04K65-02, 04K15-03
 ในวันที่ 24 พ.ย. 62 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่
 อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 3,4 พิศเคอร์ 04K6 จาก DDE กิ่งอำเภอโพธาราม ถึง 04K65-02
 ในวันที่ 24 พ.ย. 62 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่

พนักงานศูนย์ฯ นาย อธิวัฒน์ ยุกต 5 พ.ย. 62 ประสานงานการขอดับไฟกับ นางสาวสุวิภา ไร่โพธิ์ทอง

พรสวรรค์ ยุกต
 (รองกรรมการบริหาร) ไร่
 560 หมู่ 10 อ.โพธาราม

สำหรับผู้อนุมัติ 3106
 ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)
 เรียน ผจก. กฟภ. อัมพป. ไร่
 อก.บช.(ก.๓) / อก.ว.ว.(ก.๓)
 พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง 2 แผ่น
 แผนผังแนบ 1 แผ่น
 ผจพ. 2 (สถานี 04K, SAA) ไร่
 เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ


 (นายเอกชัย หังสุวรรณ)
 รก.ปบ.(ก.๓) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก.๓)

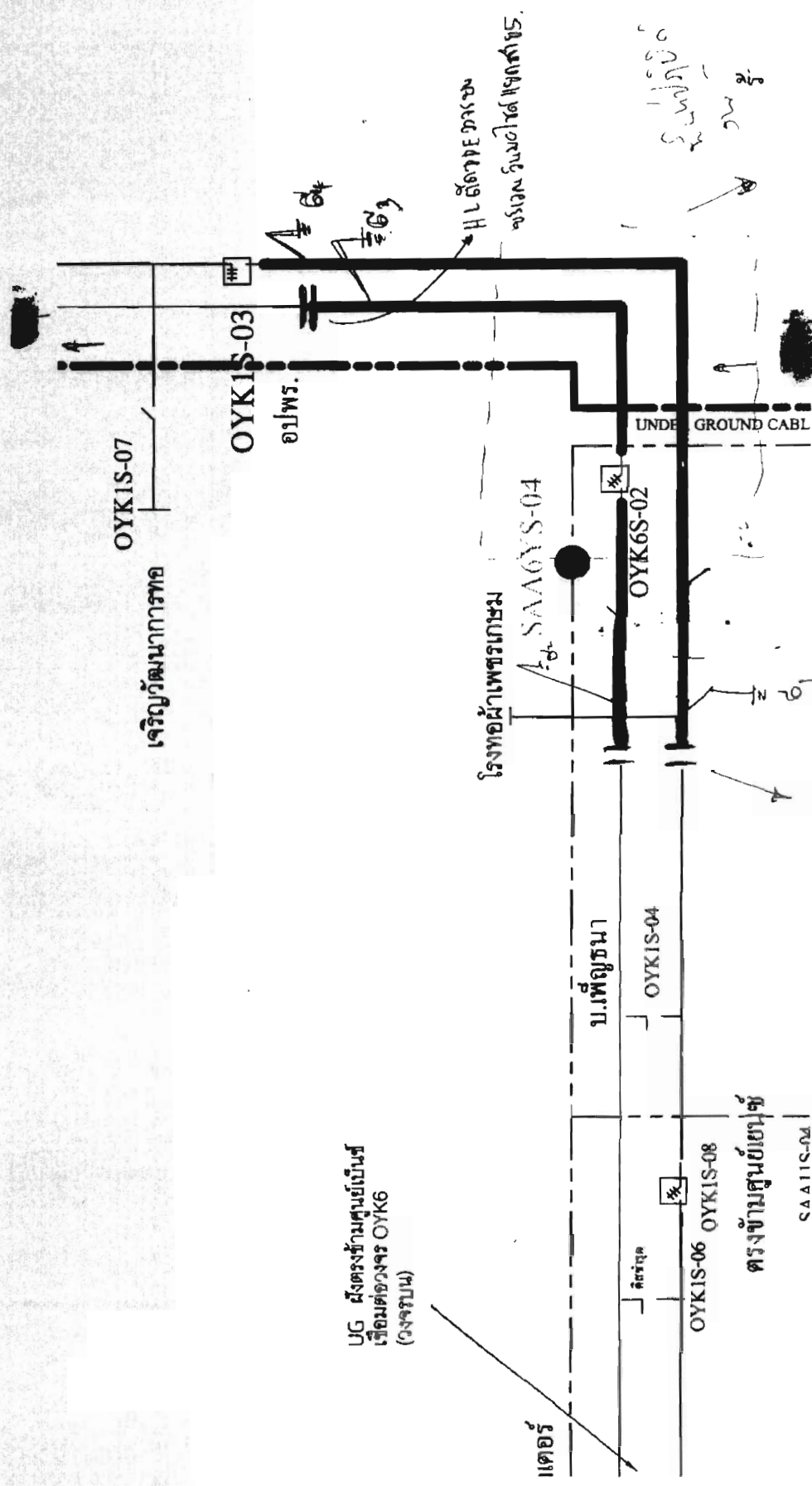

 (นายเอกชัย หังสุวรรณ) - 6 พ.ย. 2562
 รก.ปบ.(ก.๓) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก.๓)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	หน้าเพชรเกษมการทอ		
2. กำหนดวันที่ทำงาน	24 พ.ย. 62	ระหว่าง 08.00 น.	ถึง 17.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟภ.อมน.	งานที่ทำ	ตัดจ่าย สถานี อ้อมน้อย 3 ตามใบขอปฏิบัติงาน 1567/62
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายธนิต บุญชู		วันที่ 5 พฤศจิกายน 2562
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย			วันที่ 5 พ.ย. 62
6. อนุมัติสวิตชิงโดย			วันที่ 5 พ.ย. 62
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายเพชรรัตน์,นายพิชชา,,นายณัฐกาญจน์,นายสามารถ (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายนครินทร์,นายอนุสรณ์, นายธริต,นายมนโษ (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	OYM-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OYM	-	โหลด 5.7 MW	
2	OYM02VB-01	Auto	Manual		OYM	-		
3	OYI-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OYI	-	โหลด 10.2 MW	
4	OYI02VB-01	Auto	Manual		OYI	-	โหลด 0.2 MW	
5	OYK-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OYK	-	โหลด 17.5 MW	
6	OYK01VB-01	Auto	Manual		OYK	-	โหลด 5.7 MW	
7	OYK06VB-01	Auto	Manual		OYK	-		
8	ย้ายโหลด OYM01 กลับคืนจาก OYI02							
9	OYM01VB-01	ปลด	สับ คง Manual		OYM	-		
10	OYI02S-12	สับ	ปลด,ล๊อคคาน		สพร.		SF6 ดอนทราย	
11	ย้ายโหลด OYK01 บางส่วน ไปรับไฟจาก OYM01							
12	OYM01S-06	ปลด	สับ		อมน.	SCADA	SF6 ปุ่ม ปดท.	
13	OYK01S-03	สับ	ปลด,ล๊อคคาน		อมน.		SF6 ปุ่ม อป.ภ.	
14	ตรวจสอบลูปไลน์สายส่ง 115 เควี SAA05YB-01 กับ SAA06YB-01 ลูปไลน์อยู่ ให้ปลดลูปไลน์ออก							
15	SAA06YB-01	สับ	ปลด		SAA		- เบรกเกอร์ 115 เควี	
16	SAA06YS-02	สับ	ปลด		SAA		- ไบมีด 115 เควี	
17	SAA06YS-03	สับ	ปลด		SAA		- ไบมีด 115 เควี	
18	OYK03YB-01	สับ	ปลด		OYK		- เบรกเกอร์ 115 เควี	
19	OYK03YS-01	สับ	ปลด		OYK		- ไบมีด 115 เควี	
20	OYK03YS-03	สับ	ปลด		OYK		- ไบมีด 115 เควี	
21	ตรวจสอบ SF6 วินมอเตอร์ไซค์แยกสาย 5 รหัส OYK06S-02 ให้อยู่ตำแหน่ง OFF พร้อมล๊อคคาน							
22	เมื่อพร้อมดับไฟเวลา 08.00 น.							
23	แจ้ง กฟภ.อมน. ไลน์โหลดเพื่อตัด DDE							
24	แจ้ง Hotline กระเช้า 22 เควี ตัด DDE บริเวณ หน้าบริษัท เพชรเกษมการทอ วงจรบน (OYM02) และ วงจรล่าง (OYM01)							
25	เมื่อ Hotline กระเช้า 22 เควี ตัด DDE บริเวณ หน้าบริษัท เพชรเกษมการทอ วงจรบน (OYM02) และ วงจรล่าง (OYM01) เสร็จ							
26	แจ้ง Hotline กระเช้า 22 เควี ตัด DDE บริเวณ วินมอเตอร์ไซค์สาย 5 วงจรบน (OYK06)							
27	เมื่อ Hotline กระเช้า 22 เควี ตัด DDE บริเวณ วินมอเตอร์ไซค์สาย 5 วงจรบน (OYK06) เสร็จ							
28	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้ กฟภ.อ้อมน้อยทราบ							
29	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ Test ไฟพร้อม Short ground จุด G1					อมน.		
30	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ Test ไฟพร้อม Short ground จุด G2					อมน.		
31	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ Test ไฟพร้อม Short ground จุด G3					อมน.		
32	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ Test ไฟพร้อม Short ground จุด G4					อมน.		
33	OYM-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYM	-		
34	OYM01VB-01	Manual	Auto		OYM	-		
35	OYM02VB-01	Manual	Auto		OYM	-		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
36	OYI-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYI		-
37	OYI02VB-01	Manual	Auto		OYI		-
38	OYK-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYK		-
39	OYK01VB-01	Manual	Auto		OYK		-
40	OYK06VB-01	Manual	Auto		OYK		-
41	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 วินมอไซด์สาย 5 วงจรบน (OYK06)						
57	เมื่อ Hotline กระเช้า 22 เควี เชื่อม DDE บริเวณ วินมอไซด์สาย 5 วงจรบน (OYK06) เสร็จ						
58	จ่ายไฟ 115 เควี ให้จ่าย Close loop SAA05YB-01 กับ SAA06YB-01						
59	OYK03YS-01	ปลด	สับ		OYK		- ไบมีด 115 เควี
60	OYK03YS-03	ปลด	สับ		OYK		- ไบมีด 115 เควี
61	OYK03YB-01	ปลด	สับ คง Manual		OYK		- เบรกเกอร์ 115 เควี
62	SAA06YS-02	ปลด	สับ		SAA		- ไบมีด 115 เควี
63	SAA06YS-03	ปลด	สับ		SAA		- ไบมีด 115 เควี
64	SAA06YB-01	ปลด	สับ คง Manual		SAA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
65	OYK03YB-01	Manual	Auto		OYK		- เบรกเกอร์ 115 เควี
66	SAA06YB-01	Manual	Auto		SAA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
67	ย้ายโหลด OYK01 บางส่วน กลับคืนจาก OYM01						
68	OYK01S-03	ปลด	สับ		อมน.		SF6 ป้อน อป.ภร.
69	OYM01S-06	สับ	ปลด		อมน.	SCADA	SF6 ป้อน ปรท.
70	ย้ายโหลด OYM01 อดโหลดหม้อแปลง						
71	OYI02S-12	ปลด	สับ		สพร.		SF6 ดอนทราย
72	OYM01VB-01	สับ	ปลด		OYM		-
73	OYM-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYM		-
74	OYM02VB-01	Manual	Auto		OYM		-
75	OYI-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYI		-
76	OYI02VB-01	Manual	Auto		OYI		-
77	OYK-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYK		-
78	OYK01VB-01	Manual	Auto		OYK		-
79	OYK06VB-01	Manual	Auto		OYK		-
สิ้นสุด Switching							



เจริญวัฒนาการทอง
OYKIS-07

OYKIS-03
อปพร.

โรงทอผ้าเพชรเกษม

SAA6YS-04

UNDER GROUND CABL

OYKIS-02

บ.เพ็ญธนา

OYKIS-04

UG มีตรงข้ามศูนย์แย่ง
เชื่อมต่อกับ OYK6
(วงจรถบ)

OYKIS-06 OYKIS-08

ตรังข้ามศูนย์แย่ง

SAA11C-04

HL ติดไฟ
PVC ขอรอบ-ล่าง
ดิน 2 เมตร
50. 1465/1000 1000

HL ติดไฟเพราะ
ขอรอบ กับไฟได้ 490V. 5.

ขุดดิน
2 เมตร