

1304

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
REGIONAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓ อ.พ. (ท) 0891/๒๕๖๒

ชื่อผู้รับ นายศักดิ์พงษ์ วงษ์พันธ์ุฑา

ชื่อผู้ส่ง นายวิฑูรย์ ชาตวิวัฒนานนท์

วันที่ ๒ พฤศจิกายน ๒๕๖๒

ตำแหน่ง อ.ก.ปบ.(ก.๓)

ตำแหน่ง ร.จ.ด.(ท)ปฏิบัติงานแทน ผจก.กฟภ.อมน.

ด้วย ชุดงาน กบข.(ก.๓) จะขอตัดไฟเพื่อแก้ไขจุดร่อนบริเวณ สถานีอ้อมใหญ่ ๒ ตามรายงาน Thermo Scan จำนวน ๑ แผ่น ดังนี้

ที่	พิดเคอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ /บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	115 kV	๑๒ พ.ศ. ๖๒	๐๘.๓๐ น.	๑๖.๓๐ น.	แก้ไขจุดร่อนบริเวณ dis ตัน riser pole	SAA	OYK	นายณฤพณ์ เปรมศิริ ๐๘ ๙๗๗๒ ๓๐๔๐
๒.	OYK01	๑๒ พ.ศ. ๖๒	๐๘.๓๐ น.	๑๖.๓๐ น.		OYK01 VB-01	DDE หน้า กฟภ.อมน. (วงจรถ่าง)	
๓.	OYK06	๑๒ พ.ศ. ๖๒	๐๘.๓๐ น.	๑๖.๓๐ น.		OYK06 VB-01	DDE หน้า กฟภ.อมน. (วงจรถบ)	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) ไม่มี ผู้ใช้ไฟที่ได้รับผลกระทบ

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นางสาวฐิษา ร่มโพธิ์ทอง ตำแหน่ง ว.ศ.๔.ผ.น. โทร ๐๙ ๓๓๕๙ ๕๑๕๑

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

๑.  มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑  มีโอกาสชำรุด ๑.๒  ไม่มีโอกาสชำรุด๒.  ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายวิฑูรย์ ชาตวิวัฒนานนท์)

ตำแหน่ง ร.จ.ด.(ท)ปฏิบัติงานแทน ผจก.กฟภ.อมน.

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓

เรียน อ.ก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

 อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 พิดเคอร์ 115kV จาก SAA ถึง OYK

ในวันที่ 12 พ.ย. ๖2 ตั้งแต่เวลา 08.30 น. ถึง 16.30 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์หมายเลข 577/62

 อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ ๒, ๓ พิดเคอร์ OYK01 จาก OYK1, ๖๖๐-๐1 ถึง DDE หน้า กฟภ.อมน.

ในวันที่ 12 พ.ย. ๖2 ตั้งแต่เวลา 08.30 น. ถึง 16.30 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์หมายเลข 577/62

พนักงานศูนย์ นายศักดิ์พงษ์ วงษ์พันธ์ุฑา ประสานงานการขอตัดไฟกับ อ.ก.ปบ.ฐิษา ร่มโพธิ์ทอง

(นายศักดิ์พงษ์ วงษ์พันธ์ุฑา)  
 ๖๖. 6 พ.ย. ๖๒.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คพ.) 1304

เรียน ผจก. อ.อ.อ. อ.อ.อ. , อ.อ.อ.ค.พ.ช.

อก.บช.(ก.๓), อก.วว.(ก.๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย  
พร้อมทั้งส่งข้อมูลแจ้งแผนดับเพลิงใน [www.pea.co.th](http://www.pea.co.th)

ขั้นตอนการสวิชชิง 4 แผ่น

แผนผังแบบ 1 แผ่น

ผจพ. ๕ (สถานี อ.อ.อ.อ. ๕ (OYK))

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม  
ตั้งแต่วันที่ ๐๘.๐๐ น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ



(นางสาวอรอุษา ตักดีพนา)  
จก.ปบ.(ก.๓) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก.๓)

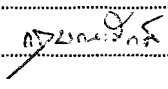
๘ พ.ค. ๒๕๖๒



(นางสาวอรอุษา ตักดีพนา)  
จก.ปบ.(ก.๓) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก.๓)

๘ พ.ค. ๒๕๖๒

## ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	บริเวณหน้าสถานีฯ อ้อมใหญ่ 2 (OYK01S-01 ,OYK06S-01)					
2. กำหนดวันที่ทำงาน	12 พ.ค. 62	ระหว่าง	08.30 น.	ถึง	16.30	น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟภ.อมน.	งานที่ทำ	แก้ไขจุดร้อนหัว Pot Head	ตามใบขอปฏิบัติงาน	577/62	
4. เตรียมการสวิตชิงโดย		นายศักดิ์สิทธิ์ เอี่ยมสะอาด		วันที่	7 พฤษภาคม 2562	
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	7 พ.ค. 62	
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่		
7. สั่งทำสวิตชิงโดย		1. นายเพชรรัตน์, นายขุนทอง, นายพิชชา, นายสุชาติ			(กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)	
		2. นายสถาพร, นายธนิต, นายณัฐกาญจน์, นายสามารถ			(กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)	
		3. นายเพชรรัตน์, นายขุนทอง, นายพิชชา, นายสุชาติ			(กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)	

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
<b>ตรวจสอบสถานะอุปกรณ์ป้องกันและอุปกรณ์ตัดตอนก่อนการ Switching</b>							
1	OYK-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OYK	-	-
2	OYK-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OYK	-	-
3	OYK01VB-01	Auto Re "ON"	Auto Re "OFF"		OYK	-	Load 6.40 MW
4	OYK06VB-01	Auto Re "ON"	Auto Re "OFF"		OYK	-	Load 6.45 MW
5	OYK03YB-01	Auto Re "ON"	Auto Re "OFF"		OYK	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
6	OYM-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OYM	-	Load 5.43 MW
7	OYM02VB-01	Auto Re "ON"	Auto Re "OFF"		OYM	-	Load 1.70 MW
8	OYM03VB-01	Auto Re "ON"	Auto Re "OFF"		OYM	-	Load 2.77 MW
9	OYI-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OYI	-	Load 8.67 MW
10	OYI02VB-01	Auto Re "ON"	Auto Re "OFF"		OYI	-	Load 4.25 MW
11	OYI05VB-01	Auto Re "ON"	Auto Re "OFF"		OYI	-	Load 2.28 MW
12	SAA06YB-01	Auto Re "ON"	Auto Re "OFF"		SAA	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
13	<b>- ย้ายโหลด OYM03 ไปจ่ายไฟจาก OYI05</b>						
14	OYI05S-11	ปลด, ล็อคคาน	สับ		รถ สพร.		SF6 ปากทางหมู่บ้านสามพราน 2
15	OYM03VB-01	สับ	ปลด		OYK	-	-
16	<b>- ย้ายโหลด OYK06 ไปจ่ายไฟจาก OYM02</b>						
17	OYK06S-02	ปลด, ล็อคคาน	สับ		รถ อมน.		SF6 วินมอเตอร์ไซค์แยกสาย 5
18	OYK06VB-01	สับ	ปลด		OYK	-	-
19	<b>- ย้ายโหลด OYM01 กลับจาก OYI02</b>						
20	OYM01VB-01	ปลด	สับ คง Auto Re "OFF"		OYM	-	-
21	OYI02S-10	สับ	ปลด		รถ สพร.		SF6 ก่อนถึงทางเข้าหมู่บ้านสามพราน 2
22	<b>- ย้ายโหลด OYK01 ไปจ่ายไฟจาก OYM01</b>						
23	OYM01S-06	ปลด	สับ		รถ อมน.	SCADA	SF6 บั้ม ปลตท.
24	OYK01VB-01	สับ	ปลด		OYK	-	-
25	OYK01S-01	สับ	ปลด		รถ อมน.	-	Pot Head F.1

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
26	OYK06S-01	สับ	ปลด		รถ อมณ.		- Pot Head F.6
27	OYK01VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		OYK		-
28	OYK06VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		OYK		-
29	ให้ตรวจสอบระบบจ่ายไฟ 115 เควี SAA05YB-01 - SAA06YB-01 ให้อยู่สถานะ Close Loop อยู่						
30	เมื่อพร้อมดับไฟปฏิบัติงานเวลา 08.30 น.						
31	OYK03YB-01	สับ	ปลด		OYK		- เบรกเกอร์ 115 เควี
32	OYK03YS-01	สับ	ปลด		OYK		- ไบมีด 115 เควี
33	OYK03YS-03	สับ	ปลด		OYK		- ไบมีด 115 เควี
34	SAA06YB-01	สับ	ปลด		SAA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
35	SAA06YS-02	สับ	ปลด		SAA		- ไบมีด 115 เควี
36	SAA06YS-03	สับ	ปลด		SAA		- ไบมีด 115 เควี
37	*หมายเหตุ ตั้งแต่จุดตัด DDE ในไลน์ OYK01,06 บริเวณหน้า กฟภ.อมณ. ไม่มีโหลดผู้ใช้ไฟ						
38	แจ้ง กฟภ.อมณ. ตัด DDE ในไลน์ OYK01,06 บริเวณหน้า กฟภ.อมณ. ตามผังแนบได้ (โดยวิธี Hotline)						
39	เมื่อ กฟภ.อมณ. แจ้งทำการตัด DDE ในไลน์ OYK01,06 บริเวณหน้า กฟภ.อมณ. แล้วเสร็จ						
40	แจ้งพนักงานสถานีฯ OYK ตรวจสอบไฟย้อนของ OYK01,06 เมื่อไม่มีไฟย้อน ให้ดำเนินการ						
41	OYK01VG-01	ปลด	สับ		OYK		- กราวด์ F.1
42	OYK06VG-01	ปลด	สับ		OYK		- กราวด์ F.6
43	แจ้งสถานะพื้นที่ไฟดับให้ผู้ควบคุมงานรับทราบ						
44	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G1						
45	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G2						
46	OYK-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYK		-
47	OYK-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYK		-
48	OYM-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYM		-
50	OYM01VB-01	Auto Re "OFF"	Auto Re "ON"		OYM		-
50	OYM02VB-01	Auto Re "OFF"	Auto Re "ON"		OYM		-
51	OYI-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYI		-
52	OYI02VB-01	Auto Re "OFF"	Auto Re "ON"		OYI		-
53	OYI05VB-01	Auto Re "OFF"	Auto Re "ON"		OYI		-
54	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ชุดทำงานปฏิบัติงานได้						
*** สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า ***							
55	เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งชุดทำงานปฏิบัติงานแล้วเสร็จ						
56	แจ้งผู้ควบคุมงานปลด Short Ground จุด G1						
57	แจ้งผู้ควบคุมงานปลด Short Ground จุด G2						
58	OYK-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OYK		-
59	OYK-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OYK		-
60	OYM-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OYM		-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ		
61	OYM01VB-01	Auto Re "ON"	Auto Re "OFF"		OYM		-	-	
62	OYM02VB-01	Auto Re "ON"	Auto Re "OFF"		OYM		-	-	
63	OYI-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OYI		-	-	
64	OYI02VB-01	Auto Re "ON"	Auto Re "OFF"		OYI		-	-	
65	OYI05VB-01	Auto Re "ON"	Auto Re "OFF"		OYI		-	-	
66	OYK01VG-01	สับ	ปลด		OYK		-	กราวด์ F.1	
67	OYK06VG-01	สับ	ปลด		OYK		-	กราวด์ F.6	
68	แจ้ง กฟภ.อมน. เชื่อม DDE ในไลน์ OYK01,06 บริเวณหน้า กฟภ.อมน. ได้ (โดยวิธี Hotline)								
69	เมื่อ กฟภ.อมน. แจ้งทำการเชื่อม DDE ในไลน์ OYK01,06 บริเวณหน้า กฟภ.อมน. แล้วเสร็จ								
70	OYK01VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		OYK		-	-	
71	OYK06VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		OYK		-	-	
72	OYK01S-01	ปลด	สับ		รถ อมณ.		-	Pot Head F.1	
73	OYK06S-01	ปลด	สับ		รถ อมณ.		-	Pot Head F.6	
74	จ่ายไฟระบบ 115 เควี SAA05YB-01 - SAA06YB-01 Close Loop กลับสภาพปกติ								
75	SAA06YS-02	ปลด	สับ		SAA		-	ใบมิต 115 เควี	
76	SAA06YS-03	ปลด	สับ		SAA		-	ใบมิต 115 เควี	
77	OYK03YS-01	ปลด	สับ		OYK		-	ใบมิต 115 เควี	
78	OYK03YS-03	ปลด	สับ		OYK		-	ใบมิต 115 เควี	
79	SAA06YB-01	ปลด	สับ คง Auto Re "OFF"		SAA		-	เบรกเกอร์ 115 เควี	
80	OYK03YB-01	ปลด	สับ คง Auto Re "OFF"		OYK		-	เบรกเกอร์ 115 เควี	
81	- ย้ายโหลด OYK01 กลับจาก OYM01								
82	OYK01VB-01	ปลด	สับ คง Auto Re "OFF"		OYK		-	-	
83	OYM01S-06	สับ	ปลด		รถ อมณ.	SCADA	SF6	บีม ปตท.	
84	- ย้ายโหลด OYK06 กลับจาก OYI02								
85	OYK06VB-01	ปลด	สับ คง Auto Re "OFF"		OYK		-	-	
86	OYK06S-02	สับ	ปลด, ล็อคคาน		รถ อมณ.		SF6	วินมอร์เตอร์ไฮดรอลิกแยกสาย 5	
87	- ย้ายโหลด OYK03 กลับจาก OYI05								
88	OYM03VB-01	ปลด	สับ คง Auto Re "OFF"		OYK		-	-	
89	OYI05S-11	สับ	ปลด, ล็อคคาน		รถ สพร.		SF6	ปากทางหมู่บ้านสามพราน 2	
90	- ย้ายโหลด OYM01 ไปจ่ายไฟจาก OYI02								
91	OYI02S-10	ปลด	สับ		รถ สพร.	SCADA	SF6	ก่อนถึงมางเข้าหมู่บ้านสามพราน 2	
92	OYM01VB-01	สับ	ปลด		OYM		-	-	
93	OYK-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYK		-	-	
94	OYK-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYK		-	-	
95	OYK01VB-01	Auto Re "OFF"	Auto Re "ON"		OYK		-	-	
96	OYK06VB-01	Auto Re "OFF"	Auto Re "ON"		OYK		-	-	

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
97	OYK03YB-01	Auto Re "OFF"	Auto Re "ON"		OYK		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
98	OYM-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYM		-	-
99	OYM02VB-01	Auto Re "OFF"	Auto Re "ON"		OYM		-	-
100	OYM03VB-01	Auto Re "OFF"	Auto Re "ON"		OYM		-	-
101	OYI-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYI		-	-
102	OYI02VB-01	Auto Re "OFF"	Auto Re "ON"		OYI		-	-
103	OYI05VB-01	Auto Re "OFF"	Auto Re "ON"		OYI		-	-
104	SAA06YB-01	Auto Re "OFF"	Auto Re "ON"		SAA		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
*** สิ้นสุด Switching ทั้งหมด ***								

