



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

Switching Deadline

10 มิ.ย. 67

วิญญูขอตัดไฟ

เลขที่ ก.3.กสพ.(สก) /2567
ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชิตสุวรรณผล
ชื่อผู้ส่ง นายสมหมาย ชื่นด้วง

วันที่
ตำแหน่ง อก.ปบ.(ก3)
ตำแหน่ง อก.สพ.(ก3)

ด้วยการไฟฟ้า กสพ.(ก3) จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานในระบบจำหน่ายแรงสูง/สถานีไฟฟ้า อ้อมน้อย 1 ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน - แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
1		13 มิ.ย. 67	08.00 น.	16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, รีเลย์ และเคเบิล 22 kV. บำรุงรักษา OLTC หม้อแปลง TP1	-	-	นายเชาว์ลิต โท. โทร. 081-3657367

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ)

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายเชาว์ลิต นิสรอด ตำแหน่ง พชง.6 โทร. 081-3657367

- มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง 1.1 มีโอกาสชำรุด 1.2 ไม่มีโอกาสชำรุด
- ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง
-

ลงชื่อ สมหมาย ชื่นด้วง
(นายสมหมาย ชื่นด้วง)
ตำแหน่ง อก.สพ.(ก3)

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กพก.3
เรียน อก.ปบ.(ก3)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ ONA-01 จาก ONA11B-01 ถึง ONA18VB-01
ในวันที่ 13 มิ.ย. 67 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 16.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่ 678/2567
 อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ ฟีดเดอร์ จาก ถึง
ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่
พนักงานศูนย์ฯ นาย อนุช หนองจอก ประสานงานการขอตัดไฟกับ นายเชาว์ลิต นิสรอด

(นายอนุช หนองจอก)
วอ.5 โทร. 08000

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.3 กปบ.(คฟ)
เรียน อก.บช.(ก3), อก.วว.(ก3) ผจก. กพก.อสม.

ขั้นตอนการสวิตซ์ 4 แผ่น
แผนผังแนบ - แผ่น


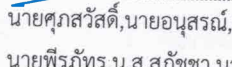
อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย
พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ผจพ. 2 (สถานี ONA)
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่วันที่ 07.30 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายอนุช หนองจอก)
รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

(นายอนุช หนองจอก)
รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

หน้าที 1 จาก 4
ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน สถานีอ้อมน้อย1 (BUS 1)
 2. กำหนดวันที่ทำงาน 13 มิ.ย. 67 เวลา 08.00 น. ถึง 16.00 น.
 3. ผู้ขอทำงาน กสฟ.(ก3) งานที่ทำ บำรุงรักษาเบรกเกอร์ ตามใบขอปฏิบัติงาน 678/2567
 4. เตรียมการสวิตชิงโดย นายมน โชน ทงย้อย วันที่ 27 พฤษภาคม 2567
 5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย  วันที่ 27 พฤษภาคม 2567
 6. อนุมัติสวิตชิงโดย  วันที่ 27 พฤษภาคม 2567
 7. สั่งทำสวิตชิงโดย
 1. นายศุภสวัสดิ์, นายอนุสรณ์, นายชณิต, นายวรรณพงษ์, นายมน โชน (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)
 2. นายพีรภัทร, น.ส.สุกัญชา, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนิต (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)
 3. นายนครินทร์, น.ส.พิชชา, นายณัฐกาญจน์, นายสุธี, นายสามารถ (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบสถานะอุปกรณ์ก่อนทำการ Switching						
2	ONA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONA	-	
4	ONA01VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		ONA	-	LOAD=2.5 MW
5	ONA02VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		ONA	-	LOAD=0.2 MW
6	ONA03VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		ONA	-	LOAD=1.8 MW
7	ONA04VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		ONA	-	LOAD= 7.14 MW
8	ONA05VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		ONA	-	LOAD 6.12 MW
9	OND-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OND	-	
10	OND02VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		OND	-	LOAD=6.95 MW
11	OND05VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		OND	-	LOAD=5.1 MW
12	OND-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OND	-	
13	OND06VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		OND	-	LOAD=3.5 MW
14	SA1-KT5A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT	-	
15	SAA03VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		SAA	-	LOAD 2.3 MW
16	SA1-KT7A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT	-	
17	SAA11VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		SAA	-	
18	ย้ายโหลด ONA01 ทั้งหมดไปรับไฟจาก SAA11						
19	ONA01S-09	ปลด	สับ		อมน.	SCADA	SF6 รั้วหมอนันต์
20	ONA01VB-01	สับ	ปลด		ONA	-	
21	ย้ายโหลด ONA03 ทั้งหมดไปรับไฟจาก OND05 และย้ายโหลด ONA02 ทั้งหมดไปรับไฟจาก OND02						
22	ONA02S-04	ปลด	สับ		อมน.	SCADA	โรงหล่อพระ
23	ONA03S-04	ปลด	สับ		อมน.	DIS	ตรงข้ามหน้าสถานีอ้อมน้อย4
24	ONA02VB-01	สับ	ปลด		ONA	-	
25	ONA03VB-01	สับ	ปลด		ONA	-	
26	ย้ายโหลด ONA04 ทั้งหมดไปรับไฟจาก SAA03						
27	ONA04S-06	ปลด	สับ		อมน.	SCADA	SF6 ตรงข้าม SKD
28	ONA04VB-01	สับ	ปลด		ONA	-	
29	ย้ายโหลด ONA05 ทั้งหมดไปรับไฟจาก OND06						
30	ONA05S-08	ปลด	สับ		อมน.	SCADA	SF6 หน้าโรงเรียนวัดศรีสำราญ
31	ONA05VB-01	สับ	ปลด		ONA	-	

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
32	ONA01S-01	สับ	ปลด		อมน.		DIS	POT HEAD F.1
33	ONA02S-01	สับ	ปลด		อมน.		DIS	POT HEAD F.2
34	ONA03S-01	สับ	ปลด		อมน.		DIS	POT HEAD F.3
35	ONA04S-01	สับ	ปลด		อมน.		DIS	POT HEAD F.4
36	ONA05S-01	สับ	ปลด		อมน.		DIS	POT HEAD F.5
37	เมื่อพร้อมดับไฟ เวลา 08.00 น.							
38	ONA01BVB-01	สับ	ปลด		ONA		-	INCOMING 1
39	ONA02YB-01	สับ	ปลด		ONA		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
40	ONA02YS-01	สับ	ปลด		ONA		-	ใบมิด 115 เควี
41	ONA02YS-02	สับ	ปลด		ONA		-	ใบมิด 115 เควี
42	ONA01BVB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		ONA		-	INCOMING 1
43	ONABVB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		ONA		-	ขนานบัส
44	ONA01VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		ONA		-	-
45	ONA02VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		ONA		-	-
46	ONA03VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		ONA		-	-
47	ONA04VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		ONA		-	-
48	ONA05VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		ONA		-	-
49	แจ้งพนักงานสถานีฯ ออมน้อย 1 ตรวจสอบไฟย้อนไฟย้อนทางด้านบัส 1 ว่าไม่มีไฟย้อนก่อนการทำการสับสวิตช์กราวด์							
50	ONA01BVG-01	ปลด	สับ		ONA		-	กราวด์ INCOMING 1
51	ONA01VG-01	ปลด	สับ		ONA		-	กราวด์ F1
52	ONA02VG-01	ปลด	สับ		ONA		-	กราวด์ F2
53	ONA03VG-01	ปลด	สับ		ONA		-	กราวด์ F3
54	ONA04VG-01	ปลด	สับ		ONA		-	กราวด์ F4
55	ONA05VG-01	ปลด	สับ		ONA		-	กราวด์ F5
56	OND-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OND		-	-
57	OND02VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		OND		-	-
58	OND05VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		OND		-	-
59	OND-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OND		-	-
60	OND06VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		OND		-	-
61	SA1-KT5A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-	-
62	SAA03VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		SAA		-	-
63	SA1-KT7A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-	-
64	SAA11VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		SAA		-	-
65	แจ้งพื้นที่ไฟดับ ให้ กสพ.(ก3) รับทราบพร้อมลงข้อมูลใน WE SAFE เรียบร้อย							
66	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ชุดทำงานปฏิบัติงานด้านบัส 1 ได้							
สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า								
67	เมื่อปฏิบัติงานแล้วเสร็จ สามารถจ่ายไฟกลับสภาพปกติได้							
68	ตรวจสอบสถานะอุปกรณ์ก่อนทำการ Switching							
69	OND-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OND		-	-
70	OND02VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		OND		-	-
71	OND05VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		OND		-	-
72	OND-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OND		-	-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
73	OND06VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		OND	-	-
74	SA1-KT5A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT	-	-
75	SAA03VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		SAA	-	-
76	SA1-KT7A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT	-	-
77	SAA11VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		SAA	-	-
78	ONA01BVG-01	สับ	ปลด		ONA	-	กราวด์ INCOMING 1
79	ONA01VG-01	สับ	ปลด		ONA	-	กราวด์ F1
80	ONA02VG-01	สับ	ปลด		ONA	-	กราวด์ F2
81	ONA03VG-01	สับ	ปลด		ONA	-	กราวด์ F3
82	ONA04VG-01	สับ	ปลด		ONA	-	กราวด์ F4
83	ONA05VG-01	สับ	ปลด		ONA	-	กราวด์ F5
84	ONA01BVB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		ONA	-	INCOMING 1
85	ONABVB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		ONA	-	ขนานบัส
86	ONA01VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		ONA	-	-
87	ONA02VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		ONA	-	-
88	ONA03VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		ONA	-	-
89	ONA04VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		ONA	-	-
90	ONA05VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		ONA	-	-
91	ONA01S-01	ปลด	สับ		อมน.	DIS	POT HEAD F.1
92	ONA02S-01	ปลด	สับ		อมน.	DIS	POT HEAD F.2
93	ONA03S-01	ปลด	สับ		อมน.	DIS	POT HEAD F.3
94	ONA04S-01	ปลด	สับ		อมน.	DIS	POT HEAD F.4
95	ONA05S-01	ปลด	สับ		อมน.	DIS	POT HEAD F.5
96	ONA02YS-01	ปลด	สับ		ONA	-	ใบมีด 115 เควี
97	ONA02YS-02	ปลด	สับ		ONA	-	ใบมีด 115 เควี
98	ONA02YB-01	ปลด	สับ		ONA	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
99	ทำการควบคุมแรงดันหม้อแปลง ONA-TP1 อยู่ที่ 22.5 เควี						
100	ONA01BVB-01	ปลด	สับ		ONA	-	INCOMING 1
101	ย้ายโหลด ONA05 ทั้งหมดกลับจาก OND06						
102	ONA05VB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		ONA	-	-
103	ONA05S-08	สับ	ปลด		อมน.	SCADA	SF6 หน้าโรงเรียนวัดศรีสำราญ
104	ย้ายโหลด ONA04 ทั้งหมดกลับจาก SAA03						
105	ONA04VB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		ONA	-	-
106	ONA04S-06	สับ	ปลด		อมน.	SCADA	SF6 ตรงข้าม SKD
107	ย้ายโหลด ONA02 ทั้งหมดกลับจาก OND02 และย้ายโหลด ONA03 ทั้งหมดกลับจาก OND05						
108	ONA02VB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		ONA	SCADA	-
109	ONA03VB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		ONA	-	-
110	ONA03S-04	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		อมน.	DIS	ตรงข้ามหน้าสถานีอ้อมน้อย4
111	ONA02S-04	สับ	ปลด		อมน.	SCADA	SF6 โรงหล่อพระ
112	ย้ายโหลด ONA01 ทั้งหมดกลับจาก SAA11						
113	ONA01VB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		ONA	-	-
114	ONA01S-09	สับ	ปลด		อมน.	SCADA	SF6 รัานหมอนันต์

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
115	ONA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONA		-	-
116	ONA01VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		ONA		-	-
117	ONA02VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		ONA		-	-
118	ONA03VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		ONA		-	-
119	ONA04VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		ONA		-	-
120	ONA05VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		ONA		-	-
121	OND-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OND		-	-
122	OND02VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		OND		-	-
123	OND05VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		OND		-	-
124	OND-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OND		-	-
125	OND06VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		OND		-	-
126	SA1-KT5A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-	-
127	SAA03VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		SAA		-	-
128	SA1-KT7A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-	-
129	SAA11VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		SAA		-	-
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด								

รายละเอียดดำเนินการบำรุงรักษาและงานตรวจซ่อมในแต่ละสถานีไฟฟ้า

ลำดับ	สถานีไฟฟ้า	วันที่	เวลา	การดำเนินการบำรุงรักษา	ผู้ดำเนินการ	ผู้ประสานงาน
1	เอกชัย 1	20 พ.ค. 67	08.00-16.00 น.	บำรุงรักษายับแรงดัน 115 kV. ทั้งหมด (ดำเนินการที่ฉนวนจร โดยเข้า Transfer Bus)	กสพ., กบส.	เชาว์ลิต (081-3657367)
		2 มิ.ย. 67	08.00-12.00 น.	บำรุงรักษา Battery , Capacitor Bank	กสพ., กบย.	
		4 มิ.ย. 67	13.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษายับแรงดัน TP.1	กบม.	
		21 พ.ค. 67	08.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.2 โดยขนานบัส 22 kV. รหัส EKABYB-01 เพื่อทดสอบหม้อแปลง TP.2 (ดึงพรีคและสับกราวด์เบรคเกอร์ Incoming 2)	กบม.	
2	กระทุ่มแบน 1	6 มิ.ย. 67	08.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษายับแรงดัน TP.1	กสพ., กบย.	เชาว์ลิต (081-3657367)
		7 มิ.ย. 67	08.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.2 Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษายับแรงดัน TP.2	กสพ., กบย.	
		22 พ.ค. 67	08.00-16.00 น.	ปลดเบรคเกอร์ 115 kV. รหัส SME1YB-01 , SME1YB-02 , SME2YB-03 , SME4YB-01 , SME4YB-02 , SME5YB-03 (ที่ฉนวนจร)	กบม.	
		23 พ.ค. 67	08.00-16.00 น.	ปลดเบรคเกอร์ 115 kV. รหัส SME1YB-03 , SME2YB-01 , SME2YB-02 , SME3YB-01 , SME3YB-02 , SME3YB-03 และ SME4YB-03 (ที่ฉนวนจร)	กบม.	
3	สมุทรสาคร 5	9 มิ.ย. 67	08.00-13.00 น.	บำรุงรักษา Battery , Capacitor Bank	กสพ., กบย.	เชาว์ลิต (081-3657367)
		10 มิ.ย. 67	13.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษายับแรงดัน TP.1	กบม.	
		24 พ.ค. 67	08.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.2 โดยขนานบัส 22 kV. รหัส SMEBVB-01 เพื่อทดสอบหม้อแปลง TP.2 (ดึงพรีคและสับกราวด์เบรคเกอร์ Incoming 2)	กบม.	
		11 มิ.ย. 67	08.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษายับแรงดัน TP.1	กสพ., กบย.	
4	ดอนตูม	12 มิ.ย. 67	08.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.2 Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษายับแรงดัน TP.2	กสพ., กบย.	เชาว์ลิต (081-3657367)
		26 พ.ค. 67	08.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษายับแรงดัน TP.1	กบม.	
		28 พ.ค. 67	08.00-16.00 น.	บำรุงรักษายับแรงดัน 115 kV. ทั้งหมด (ดำเนินการที่ฉนวนจร โดยเข้า Transfer Bus)	กสพ., กบย.	
		13 มิ.ย. 67	08.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.2 Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษายับแรงดัน TP.2	กสพ., กบย.	
5	นครปฐม 2	28 พ.ค. 67	08.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษายับแรงดัน TP.1	กสพ., กบย.	เชาว์ลิต (081-3657367)
		13 มิ.ย. 67	13.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.2 Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษายับแรงดัน TP.2	กบม.	
6	อ้อมน้อย 1	13 มิ.ย. 67	08.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษายับแรงดัน TP.1	กสพ., กบย.	เชาว์ลิต (081-3657367)
				และบำรุงรักษา OLTC หม้อแปลง TP.1	กบม.	