

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

วิทยุขอตัดไฟ

เลขที่ ก.3.กสฟ.(สก)...../2567.....
 ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พงษ์สุวรรณรัชต์.....
 ชื่อผู้ส่ง นายสมหมาย ขึ้นดั่ง.....

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

ด้วยการไฟฟ้า.....กสฟ.(ก3).....จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานในระบบจำหน่ายแรงสูง/สถานีไฟฟ้า.....อ้อมใหญ่ 3..... ตามแผนผัง
 สังเกตแนบ จำนวน.....แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
1	BUS1	24 มี.ค. 67	08.00 น.	12.00 น.	ดับหม้อแปลง TP1 Bus1 ปลด Riser Pole สับกราวด์ ปลดเบรกเกอร์ 115 kV รหัส OYL02YB-01 เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์			นายเชาว์ลิต โทร. 081-3657367
2	BUS2		13.00 น.	16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP2 Bus2 ปลด Riser Pole สับกราวด์ ปลดเบรกเกอร์ 115 kV รหัส OYL04YB-01 เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์			

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการตัดไฟ ชื่อ.....นายเชาว์ลิต นิลรอด.....ตำแหน่ง.....พชง.6.....โทร.....081-3657367.....

1. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง 1.1 มีโอกาสชำรุด 1.2 ไม่มีโอกาสชำรุด
 2. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

ลงชื่อ.....สมหมาย ขึ้นดั่ง.....
 (.....นายสมหมาย ขึ้นดั่ง.....)

ตำแหน่ง.....อก.สฟ.(ก๓).....

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.3

เรียน อก.ปบ.(ก3)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ BUS1 จาก เบรกเกอร์ 22 คิว ถึง OYL01YB-01, OYL02YB-01
 ในวันที่ 24 มี.ค.67 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 12.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์หมายเลข 266/2567

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ 2 ฟีดเดอร์ BUS2 จาก เบรกเกอร์ 22 คิว ถึง OYL03YB-01, OYL04YB-01
 ในวันที่ 24 มี.ค.67 ตั้งแต่เวลา 13.00 น. ถึง 16.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์หมายเลข

พนักงานศูนย์ฯ นาย พันธ ราชบุรีโอบ ประสานงานการขอตัดไฟกับ นายเชาว์ลิต นิลรอด.

11 มี.ค. 67

.....
 (.....นายเชาว์ลิต นิลรอด.....)

พชง.6 วิทยุขอตัดไฟ ผคฟ.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก3 กปบ.(คพ)

เรียน อก.บช.(ก3), อก.วว.(ก3) ผจก. **กทอ.สทอ.**

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

ขั้นตอนการสวิตชิง 8 แผ่น

แผนผังแนบ - แผ่น

ผจพ. 2 (สถานี 04L)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่วันที่ 07:30 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ



(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

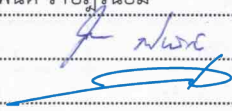
รท.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)



(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รท.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	สถานีฯ อ้อมใหญ่ 3 (เข้าบัส 1, บายบัส 2)					
2. กำหนดวันที่ทำงาน	24 มี.ค. 64	ระหว่าง	08.00 น.	ถึง	16.00	น.
3. ผู้ขอทำงาน	กสพ.	งานที่ทำ	บำรุงรักษาเบรกเกอร์	ตามใบขอปฏิบัติงาน	266/67	
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายพนิต ราชกรณ์นิยม			วันที่	11 มีนาคม 2567	
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	11 มีนาคม 2567	
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	11 มีนาคม 2567	
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	<ol style="list-style-type: none"> นายจิรวัดน์, นายวัฒนา, นายพิชชา, นายวีรวัชร, นายอมร (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) นายนครินทร์, นส.พิชชา, นายณัฐกาญจน์, นายสุธี, นายสามารถ (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) นายศุภสวัสดิ์, นายอนุสรณ์, นายธนิศ, นายวรรณพงษ์, นายมนโษ (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.) 					

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและอุปกรณ์ตัดตอนก่อนทำสวิตชิง						
2	OYL-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OYL	-	-
3	OYL-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OYL	-	-
4	OYL01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYL	-	LOAD = 1.7 MW
5	OYL02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYL	-	LOAD = 2.0 MW
6	OYL03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYL	-	LOAD = 2.9 MW
7	OYL04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYL	-	LOAD = 0.7 MW
8	OYL05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYL	-	LOAD = 1.2 MW
9	OYL07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYL	-	LOAD = 2.6 MW
10	OYL08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYL	-	LOAD = 4.2 MW
11	OYL09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYL	-	LOAD = 1.1 MW
12	OYL10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYL	-	LOAD = 1.9 MW
13	OYL01CVB-01	Auto	Manual		OYL	-	CAP 1
14	SAD-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SAD	-	-
15	SAD01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAD	-	LOAD = 0.1 MW
16	ย้ายโหลด OYL01 ไปจ่ายจาก SAD01						
17	OYL01S-03	ปลด	สับ		สพร.	SF6	ว.แสงธรรม (ติดบ้านคน)
18	OYL01VB-01	สับ	ปลด		OYL	-	-
19	ย้ายโหลด OYL02 ไปจ่ายจาก OYL07						
20	OYL02S-09	ปลด	สับ		สพร.	SCADA SF6	ข้างธ.อมสิน ม.สามพราน1
21	OYL02VB-01	สับ	ปลด		OYL	-	-
22	ย้ายโหลด OYL03 ไปจ่ายจาก OYL08						
23	OYLBVB-01	ปลด	สับ		OYL	-	ขนานบัส
24	OYL03S-04	ปลด	สับ		สพร.	DIS	จัดสรรครูอารี
25	OYL03VB-01	สับ	ปลด		สพร.	-	-
26	ย้ายโหลด OYL04 ไปจ่ายจาก OYL09						
27	OYL04S-03	ปลด	สับ		สพร.	DIS	ข้างโรงงานโมเตอริ่ง(ข้ามถนน)

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
28	OYL04VB-01	สับ	ปลด		OYL	-	-
29	ย้ายโหลด OYL05 ไปจ่ายจาก OYL10						
30	OYL05S-03	ปลด	สับ		สพร.	DIS	หน้าวัดอ้อมใหญ่
31	OYLBVB-01	สับ	ปลด		OYL	-	ขนานบัส
32	OYL05VB-01	สับ	ปลด		OYL	-	-
33	OYL01CVB-01	สับ	ปลด		OYL	-	CAP 1
34	OYL01BVB-01	สับ	ปลด		OYL	-	INCOMING 1
35	OYL01YB-01	สับ	ปลด		OYL	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
36	OYL01YS-01	สับ	ปลด		OYL	-	ใบมีด 115 เควี
37	OYL01YS-02	สับ	ปลด		OYL	-	ใบมีด 115 เควี
38	OYL01S-01	สับ	ปลด		สพร.	DIS	POT HEAD F.1
39	OYL02S-01	สับ	ปลด		สพร.	DIS	POT HEAD F.2
40	OYL03S-01	สับ	ปลด		สพร.	DIS	POT HEAD F.3
41	OYL04S-01	สับ	ปลด		สพร.	DIS	POT HEAD F.4
42	OYL05S-01	สับ	ปลด		สพร.	DIS	POT HEAD F.5
43	OYL01VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		OYL	-	-
44	OYL02VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		OYL	-	-
45	OYL03VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		OYL	-	-
46	OYL04VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		OYL	-	-
47	OYL05VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		OYL	-	-
48	OYL01CVB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		OYL	-	CAP 1
49	OYLBVB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		OYL	-	ขนานบัส
50	OYL01BVB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		OYL	-	INCOMING 1
51	ตรวจสอบสถานะการจ่ายไฟ Close Loop NCA01YB-01,NCA05YB-01 จ่ายไฟ Close Loop ปกติ						
52	SAD01YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAD	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
53	OYL02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYL	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
54	OYL02YB-01	สับ	ปลด		OYL	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
55	OYL02YS-01	สับ	ปลด		OYL	-	ใบมีด 115 เควี
56	OYL02YS-02	สับ	ปลด		OYL	-	ใบมีด 115 เควี
57	แจ้งพนักงานสถานีฯ อ้อมใหญ่ 3 ตรวจสอบไฟย้อนด้าน BUS1 ถ้าไม่มีไฟย้อน ให้สับกราวด์						
58	OYL01VG-01	ปลด	สับ		OYL	-	กราวด์ F1
59	OYL02VG-01	ปลด	สับ		OYL	-	กราวด์ F2
60	OYL03VG-01	ปลด	สับ		OYL	-	กราวด์ F3
61	OYL04VG-01	ปลด	สับ		OYL	-	กราวด์ F4
62	OYL05VG-01	ปลด	สับ		OYL	-	กราวด์ F5
63	OYL01CVG-01	ปลด	สับ		OYL	-	กราวด์ CAP1
64	OYL01BVG-01	ปลด	สับ		OYL	-	กราวด์ INCOMING 1
65	SAD01YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAD	-	เบรกเกอร์ 115 เควี

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
66	OYL-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYL	-	-
67	OYL07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYL	-	-
68	OYL08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYL	-	-
69	OYL09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYL	-	-
70	OYL10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYL	-	-
71	SAD-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SAD	-	-
72	SAD01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAD	-	-
73	แจ้ง กสพ. ลงข้อมูลใน We Safe ให้เรียบร้อย						
74	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้ผู้ควบคุมงานทราบ และแจ้งปฏิบัติงานทางด้าน BUS1 ได้						
***สิ้นสุด Switching ช่วงที่1 ***							
75	เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งปฏิบัติงานทางด้าน BUS1 แล้วเสร็จ พร้อมทำ BUS2 ต่อ						
76	SAD01YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAD	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
77	OYL-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OYL	-	-
78	OYL06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYL	-	LOAD = 3.5 MW
79	OYL07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYL	-	-
80	OYL08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYL	-	-
81	OYL09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYL	-	-
82	OYL10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYL	-	-
83	OYL02CVB-01	Auto	Manual		OYL	-	CAP 2
84	SAD-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SAD	-	-
85	SAD01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAD	-	-
86	SAD06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAD	-	LOAD = 3.5 MW
87	OYL01VG-01	สับ	ปลด		OYL	-	กราวด์ F1
88	OYL02VG-01	สับ	ปลด		OYL	-	กราวด์ F2
89	OYL03VG-01	สับ	ปลด		OYL	-	กราวด์ F3
90	OYL04VG-01	สับ	ปลด		OYL	-	กราวด์ F4
91	OYL05VG-01	สับ	ปลด		OYL	-	กราวด์ F5
92	OYL01CVG-01	สับ	ปลด		OYL	-	กราวด์ CAP1
93	OYL01BVG-01	สับ	ปลด		OYL	-	กราวด์ INCOMING 1
94	OYL01VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		OYL	-	-
95	OYL02VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		OYL	-	-
96	OYL03VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		OYL	-	-
97	OYL04VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		OYL	-	-
98	OYL05VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		OYL	-	-
99	OYL01CVB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		OYL	-	CAP 1
100	OYL01BVB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		OYL	-	INCOMING 1
101	OYL01S-01	ปลด	สับ		สพร.	DIS	POT HEAD F.1
102	OYL02S-01	ปลด	สับ		สพร.	DIS	POT HEAD F.2

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
103	OYL03S-01	ปลด	สับ		สพร.		DIS POT HEAD F.3
104	OYL04S-01	ปลด	สับ		สพร.		DIS POT HEAD F.4
105	OYL05S-01	ปลด	สับ		สพร.		DIS POT HEAD F.5
106	ทำการจ่ายไฟ Close Loop NCA01YB-01,NCA05YB-01 จ่ายไฟ Close Loop ตามปกติ						
107	SAD01YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAD		- เบรกเกอร์ 115 เควี
108	OYL02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYL		- เบรกเกอร์ 115 เควี
109	OYL02YS-01	ปลด	สับ		OYL		- ใบมีด 115 เควี
110	OYL02YS-02	ปลด	สับ		OYL		- ใบมีด 115 เควี
111	OYL02YB-01	ปลด	สับคง OFF AutoReclose		OYL		- เบรกเกอร์ 115 เควี
112	SAD01YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAD		- เบรกเกอร์ 115 เควี
113	OYL02YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYL		- เบรกเกอร์ 115 เควี
114	จ่ายไฟหม้อแปลง OYL-TP1 พร้อมปรับแรงดัน 22.7 kV						
115	OYL01YS-01	ปลด	สับ		OYL		- ใบมีด 115 เควี
116	OYL01YS-02	ปลด	สับ		OYL		- ใบมีด 115 เควี
117	OYL01YB-01	ปลด	สับ		OYL		- เบรกเกอร์ 115 เควี
118	OYL01BVB-01	ปลด	สับ		OYL		- INCOMING 1
119	OYL01CVB-01	ปลด	สับคง OFF AutoReclose		OYL		- CAP 1
120	ย้ายโหลด OYL01 กลับจาก SAD01						
121	OYL01VB-01	ปลด	สับคง OFF AutoReclose		OYL		-
122	OYL01S-03	สับ	ปลด, ล็อคคาน		สพร.		SF6 ว.แสงธรรม (ติดบ้านคน)
123	ย้ายโหลด OYL06 ไปจ่ายจาก SAD06						
124	OYL06S-03	ปลด	สับ		สพร.		SF6 ว.แสงธรรม
125	OYL06VB-01	สับ	ปลด		OYL		-
126	ย้ายโหลด OYL07 ไปจ่ายจาก OYL02						
127	OYL02VB-01	ปลด	สับคง OFF AutoReclose		OYL		-
128	OYL07VB-01	สับ	ปลด		OYL		-
129	ย้ายโหลด OYL08 ไปจ่ายจาก OYL03						
130	OYL03VB-01	ปลด	สับคง OFF AutoReclose		สพร.		-
131	OYL08VB-01	สับ	ปลด		OYL		-
132	ย้ายโหลด OYL09 ไปจ่ายจาก OYL04						
133	OYL04VB-01	ปลด	สับคง OFF AutoReclose		OYL		-
134	OYL09VB-01	สับ	ปลด		OYL		-
135	ย้ายโหลด OYL10 ไปจ่ายจาก OYL05						
136	OYL05VB-01	ปลด	สับคง OFF AutoReclose		OYL		-
137	OYL10VB-01	สับ	ปลด		OYL		-
138	แจ้งพนักงานสถานีฯ อ้อมใหญ่3 ปลด OYL02CBV-01 Step1 ออกโดยระยะเวลาประมาณ 5 นาที						
139	OYL02CVB-01	สับ	ปลด		OYL		- CAP 2
140	OYL02BVB-01	สับ	ปลด		OYL		- INCOMING 2

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
141	OYL03YB-01	สับ	ปลด		OYL	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
142	OYL03YS-01	สับ	ปลด		OYL	-	ใบมีด 115 เควี
143	OYL03YS-02	สับ	ปลด		OYL	-	ใบมีด 115 เควี
144	OYL06S-01	สับ	ปลด		สพร.	DIS	POT HEAD F.6
145	OYL07S-01	สับ	ปลด		สพร.	DIS	POT HEAD F.7
146	OYL08S-01	สับ	ปลด		สพร.	DIS	POT HEAD F.8
147	OYL09S-01	สับ	ปลด		สพร.	DIS	POT HEAD F.9
148	OYL10S-01	สับ	ปลด		สพร.	DIS	POT HEAD F.10
149	OYL06VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		OYL	-	-
150	OYL07VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		OYL	-	-
151	OYL08VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		OYL	-	-
152	OYL09VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		OYL	-	-
153	OYL10VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		OYL	-	-
154	OYL02CVB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		OYL	-	CAP 2
155	OYL02BVB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		OYL	-	INCOMING 2
156	ตรวจสอบสถานะการจ่ายไฟ Close Loop NCA01YB-01,NCA05YB-01 จ่ายไฟ Close Loop ปกติ						
157	OYM04YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYM	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
158	OYL04YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYL	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
159	OYL04YB-01	สับ	ปลด		OYL	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
160	OYL04YS-01	สับ	ปลด		OYL	-	ใบมีด 115 เควี
161	OYL04YS-02	สับ	ปลด		OYL	-	ใบมีด 115 เควี
162	OYM04YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYM	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
163	แจ้งพนักงานสถานีฯ อ้อมใหญ่ 3 ตรวจสอบไฟย้อนด้าน BUS2 ถ้าไม่มีไฟย้อน ให้สับกราวด์						
164	OYL06VG-01	ปลด	สับ		OYL	-	กราวด์ F6
165	OYL07VG-01	ปลด	สับ		OYL	-	กราวด์ F7
166	OYL08VG-01	ปลด	สับ		OYL	-	กราวด์ F8
167	OYL09VG-01	ปลด	สับ		OYL	-	กราวด์ F9
168	OYL10VG-01	ปลด	สับ		OYL	-	กราวด์ F10
169	OYL02CVG-01	ปลด	สับ		OYL	-	กราวด์ CAP2
170	OYL02BVG-01	ปลด	สับ		OYL	-	กราวด์ INCOMING 2
171	OYL-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYL	-	-
172	OYL01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYL	-	-
173	OYL02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYL	-	-
174	OYL03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYL	-	-
175	OYL04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYL	-	-
176	OYL05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYL	-	-
177	OYL01CVB-01	Manual	Auto		OYL	-	CAP 1
178	SAD-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SAD	-	-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
179	SAD01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAD		-	-
180	SAD06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAD		-	-
181	แจ้ง กสพ. ลงข้อมูลใน We Safe ให้เรียบร้อย							
182	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้ผู้ควบคุมงานทราบ และแจ้งปฏิบัติงานทางด้าน BUS2 ได้							
	***สิ้นสุด Switching ช่วงที่2 ***							
183	เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งปฏิบัติงานทางด้าน BUS2 แล้วเสร็จ พร้อมย้ายโหลดกลับ							
184	OYL-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OYL		-	-
185	OYL01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYL		-	-
186	OYL02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYL		-	-
187	OYL03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYL		-	-
188	OYL04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYL		-	-
189	OYL05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYL		-	-
190	SAD-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SAD		-	-
191	SAD01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAD		-	-
192	SAD06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAD		-	-
193	OYL06VG-01	สับ	ปลด		OYL		-	กราวด์ F6
194	OYL07VG-01	สับ	ปลด		OYL		-	กราวด์ F7
195	OYL08VG-01	สับ	ปลด		OYL		-	กราวด์ F8
196	OYL09VG-01	สับ	ปลด		OYL		-	กราวด์ F9
197	OYL10VG-01	สับ	ปลด		OYL		-	กราวด์ F10
198	OYL02CVG-01	สับ	ปลด		OYL		-	กราวด์ CAP2
199	OYL02BVG-01	สับ	ปลด		OYL		-	กราวด์ INCOMING 2
200	OYL06VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		OYL		-	-
201	OYL07VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		OYL		-	-
202	OYL08VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		OYL		-	-
203	OYL09VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		OYL		-	-
204	OYL10VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		OYL		-	-
205	OYL02CVB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		OYL		-	CAP 2
206	OYLBVB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		OYL		-	ขนานบัส
207	OYL02BVB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		OYL		-	INCOMING 2
208	OYL06S-01	ปลด	สับ		สพร.		DIS	POT HEAD F.6
209	OYL07S-01	ปลด	สับ		สพร.		DIS	POT HEAD F.7
210	OYL08S-01	ปลด	สับ		สพร.		DIS	POT HEAD F.8
211	OYL09S-01	ปลด	สับ		สพร.		DIS	POT HEAD F.9
212	OYL10S-01	ปลด	สับ		สพร.		DIS	POT HEAD F.10
213	ทำการจ่ายไฟ Close Loop NCA01YB-01,NCA05YB-01 จ่ายไฟ Close Loop ตามปกติ							
214	OYM04YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYM		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
215	OYL04YS-01	ปลด	สับ		OYL		-	ใบมีด 115 เควี

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
216	OYL04YS-02	ปลด	สับ		OYL	-	ใบมีด 115 เควี
217	OYL04YB-01	ปลด	สับคง OFF AutoReclose		OYL	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
218	OYM04YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYM	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
219	OYL04YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYL	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
220	จ่ายไฟหม้อแปลง OYL-TP2 พร้อมปรับแรงดัน 22.7 kV						
221	OYL03YS-01	ปลด	สับ		OYL	-	ใบมีด 115 เควี
222	OYL03YS-02	ปลด	สับ		OYL	-	ใบมีด 115 เควี
223	OYL03YB-01	ปลด	สับ		OYL	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
224	OYL02BVB-01	ปลด	สับ		OYL	-	INCOMING 2
225	OYL02CVB-01	ปลด	สับคง OFF AutoReclose		OYL	-	CAP 2
226	แจ้งพนักงานสถานีฯ อ้อมใหญ่3 นำ OYL02CBV-01 Step1 เข้าโดยรอเวลาประมาณ 5 นาที						
227	ย้ายโหลด OYL06 กลับจาก SAD06						
228	OYL06VB-01	ปลด	สับคง OFF AutoReclose		OYL	-	-
229	OYL06S-03	สับ	ปลด, ล็อคคาน		สพร.	SF6	ว.แสงธรรม
230	ย้ายโหลด OYL07 กลับจาก OYL02						
231	OYL07VB-01	ปลด	สับคง OFF AutoReclose		OYL	-	-
232	OYL02S-09	สับ	ปลด		สพร.	SCADA SF6	ช่างธ.อมสิน ม.สามพราน1
233	ย้ายโหลด OYL08 กลับจาก OYL03						
234	OYL08VB-01	ปลด	สับคง OFF AutoReclose		OYL	-	-
235	OYLBVB-01	ปลด	สับ		OYL	-	ขนานบัส
236	OYL03S-04	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สพร.	DIS	จัดสรรครุอาารี
237	ย้ายโหลด OYL09 กลับจาก OYL04						
238	OYL09VB-01	ปลด	สับคง OFF AutoReclose		OYL	-	-
239	OYL04S-03	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สพร.	DIS	ช่างโรงงานโมเดิร์น(ข้ามถนน)
240	ย้ายโหลด OYL10 กลับจาก OYL05						
241	OYL10VB-01	ปลด	สับคง OFF AutoReclose		OYL	-	-
242	OYL05S-03	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สพร.	DIS	หน้าวัดอ้อมใหญ่
243	OYLBVB-01	สับ	ปลด		OYL	-	ขนานบัส
244	OYL-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYL	-	-
245	OYL-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYL	-	-
246	OYL01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYL	-	-
247	OYL02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYL	-	-
248	OYL03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYL	-	-
249	OYL04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYL	-	-
250	OYL05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYL	-	-
251	OYL06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYL	-	-
252	OYL07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYL	-	-
253	OYL08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYL	-	-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
254	OYL09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYL		-	-
255	OYL10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYL		-	-
256	OYL02CVB-01	Manual	Auto		OYL		-	CAP 2
257	SAD-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SAD		-	-
258	SAD01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAD		-	-
259	SAD06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAD		-	-
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด								

รายละเอียดขั้นตอนการบำรุงรักษาและงานตรวจซ่อมในแต่ละสถานีไฟฟ้า

ลำดับ	สถานีไฟฟ้า	วันที่	เวลา	การดำเนินการบำรุงรักษา	ผู้ดำเนินการ	ผู้ประสานงาน
7	สองพี่น้อง 2	3 มี.ค. 67	08.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, รีเลย์, เคเบิล 22 kV. และทดสอบหม้อแปลง TP.1 ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส SPO2YB-01(TP.1) และ SPO1YB-01 เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV. และทดสอบรีเลย์ 115 kV. (ขอไฟย้อนคืน Bus 2 เพื่อจ่ายไฟให้สถานี)	กสฟ., กบม. กบม.	เขาวัด (081-3657367)
		4 มี.ค. 67	08.00-16.00 น.	บำรุงรักษา Battery , Capacitor Bank ย้ายโหลดคืน Bus 2 , Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, รีเลย์ และเคเบิล 22 kV. ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส SPO3YB-01 และ SPO4YB-01 เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV. และทดสอบรีเลย์ 115 kV.	กสฟ.(ก3) กบม.(ก3)	
8	ทุ่งขจร 1	5 มี.ค. 67	08.00-16.00 น.	บำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV. ทั้งหมด (ดำเนินการที่ละวงจร โดยย้ายเข้า Transfer Bus)	กสฟ.(ก3)	เขาวัด (081-3657367)
		19 มี.ค. 67	08.00-12.00 น.	บำรุงรักษา Battery , Capacitor Bank	กสฟ.(ก3) กบม.(ก3)	
			13.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, รีเลย์, เคเบิล 22 kV. และทดสอบหม้อแปลง TP.1 ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส UTG1YB-01 เพื่อทดสอบรีเลย์ 115 kV.	กบม.	
		20 มี.ค. 67	08.00-16.00 น.	ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส UTG2YB-01 เพื่อทดสอบรีเลย์ 115 kV. ดับหม้อแปลง TP.2 Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, รีเลย์, เคเบิล 22 kV., บำรุงรักษา OLTC หม้อแปลง TP.2 ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส UTG4YB-01 เพื่อทดสอบรีเลย์ 115 kV.	กสฟ.(ก3) กสฟ., กบม. กบม.	
9	สมุทรสาคร 4	6 มี.ค. 67	08.00-16.00 น.	บำรุงรักษา Battery และ Capacitor Bank	กสฟ., กบม.	เขาวัด (081-3657367)
		7 มี.ค. 67	08.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, รีเลย์, เคเบิล 22 kV. และทดสอบหม้อแปลง TP.1 ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส SMDBYB-01 , SMD1YB-01(TP.1) และ SMD2YB-01 เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV. (ปลด BAL3YS-12)	กบม.	
			08.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.2 Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, รีเลย์, เคเบิล 22 kV. และบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.2 ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส SMD4YB-01(TP.2) และ SMD3YB-01 เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV. (ปลด SME2YS-08)	กสฟ.(ก3) กบม.(ก3)	
10	นครชัยศรี 1	10 มี.ค. 67	08.00-12.00 น.	บำรุงรักษา Battery , Capacitor Bank	กสฟ.(ก3) กบม.(ก3)	เขาวัด (081-3657367)
			08.00-16.00 น.	ดับ Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, รีเลย์ และเคเบิล 22 kV. (ขอไฟ E-GAT ปลดเบรกเกอร์ 22 kV.) ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส NCA1YB-01 , NCA2YB-01 , NCA3YB-01 (ที่ละวงจร) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV.	กบม.(ก3)	
		13.00-16.00 น.	ดับ Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, รีเลย์ และเคเบิล 22 kV. (ขอไฟ E-GAT ปลดเบรกเกอร์ 22 kV.) ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส NCA4YB-01 , NCA5YB-01 (ที่ละวงจร) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV.	กสฟ.(ก3) กบม.(ก3)		
11	ชัยใหญ่ 3	17 มี.ค. 67	08.00-16.00 น.	ย้ายโหลดรีโวลูเตอร์ รหัส NCABR-11 และ NCABR-12 เพื่อบำรุงรักษาที่โรงจ่าย โดยย้ายเข้า Transfer Bus	กบม.(ก3)	นิพนธ์ 085-2908434
		11 มี.ค. 67	08.00-16.00 น.	บำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV. ทั้งหมด (ดำเนินการที่ละวงจร โดยย้ายเข้า Transfer Bus)	กสฟ.(ก3)	
11	ชัยใหญ่ 3	24 มี.ค. 67	08.00-12.00 น.	บำรุงรักษา Battery และ Capacitor Bank	กสฟ., กบม.	เขาวัด (081-3657367)
				ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, รีเลย์, เคเบิล 22 kV. และทดสอบหม้อแปลง TP.1 ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส OYL2YB-01 เพื่อทดสอบรีเลย์ 115 kV.	กบม.	

รายละเอียดดำเนินการบำรุงรักษาและงานตรวจซ่อมในแต่ละสถานีไฟฟ้า

ลำดับ	สถานีไฟฟ้า	วันที่	เวลา	การดำเนินการบำรุงรักษา	ผู้ดำเนินการ	ผู้ประสานงาน
11	อ้อมใหญ่ 3	24 มี.ค. 67	13.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.2 Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, รีเลย์ และเคเบิล 22 kV. ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส OYL4YB-01 เพื่อทดสอบรีเลย์ 115 kV.	กศฟ.(ก3) กบม.(ก3)	เชาวลิต (081-3657367)
		25 มี.ค. 67	08.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.2 โดยจ่ายขนานบัส 22 kV. รหัส OYLBVB-01 เพื่อทดสอบหม้อแปลง TP.2 (ดึงกริดและสับกราวด์เบรกเกอร์ Incoming 2)	กบม.	
12	อ้อมใหญ่ 1	15 มี.ค. 67	08.00-12.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, รีเลย์, เคเบิล 22 kV. และบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1	กศฟ.(ก3) กบม.(ก3)	เชาวลิต (081-3657367)
			13.00-16.00 น.	ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส OY11YB-02(TP.1) และ OY11YB-01 เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV. และทดสอบรีเลย์ 115 kV.		
13	สมุทรสาคร 3	18 มี.ค. 67	08.00-12.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.2 Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, รีเลย์, เคเบิล 22 kV. และบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.2	กศฟ.(ก3)	
				ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส OY12YB-02(TP.2) และ OY12YB-01 เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV. และทดสอบรีเลย์ 115 kV.		
			13.00-16.00 น.	ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส SMC3YB-01, SMC1YB-01, SMC2YB-01, SMC3YB-01 และ SMC4YB-01 (ที่จะวาง) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV.	กศฟ.(ก3)	
				ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส SMC5YB-01, SMC6YB-01, SMC7YB-01, SMC8YB-01 และ SMC9YB-01 (ที่จะวาง) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV.		
24 มี.ค. 67	ย้ายโหลดรีโวลูเตอร์ รหัส SMCBR-03, SMCBR-07 และ SMCBR-10 เพื่อบำรุงรักษารีโวลูเตอร์ 22 kV. (ขอให้ EGAT ปลดเบรกเกอร์ 22 kV.)	กบม.(ก.3)	นิตินัย 085-2908434			
	ย้ายโหลดรีโวลูเตอร์ รหัส SMCBR-05 และ SMCBR-09 เพื่อบำรุงรักษารีโวลูเตอร์ 22 kV. (ขอให้ EGAT ปลดเบรกเกอร์ 22 kV.)					
14	นครชัยศรี 2	26 มี.ค. 67	08.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, รีเลย์, เคเบิล 22 kV., บำรุงรักษา OLTC และทดสอบหม้อแปลง TP.1 และปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส NCBYB-01, NCB1YB-01(TP.1) และ NCB2YB-01 เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV.	กศฟ., กบม. กบม.	เชาวลิต (081-3657367)
				(ปลด NCA4YS-07)		
27 มี.ค. 67		08.00-16.00 น.		ดับหม้อแปลง TP.2 Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, รีเลย์, เคเบิล 22 kV., บำรุงรักษา OLTC และทดสอบหม้อแปลง TP.2 และปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส NCB4YB-01(TP.2) และ NCB3YB-01 เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV.	กศฟ., กบม. กบม.	
				(ปลด NCB3YS-04 และปลด NCA4YS-06)		
15	สามพราน 3	28 มี.ค. 67	08.00-16.00 น.	บำรุงรักษา Battery และ Capacitor Bank	กศฟ.(ก3) กบม.(ก3)	
				ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, รีเลย์, เคเบิล 22 kV. และทดสอบหม้อแปลง TP.1		
29 มี.ค. 67		08.00-16.00 น.		ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส SACBYB-01, SAC2YB-01(TP.1) และ SAC1YB-01 เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV. (ขอไฟช้อนดิน Bus 2 เพื่อจ่ายไฟให้สถานี)	กบม.	
				ย้ายโหลดดิน Bus 2, Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, รีเลย์ และเคเบิล 22 kV.		
31 มี.ค. 67	อ้อมน้อย 2	13.00-16.00 น.		ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส SAC3YB-01 และ SAC4YB-01 เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV.	กศฟ.(ก3) กบม.(ก3)	
				บำรุงรักษา Battery และ Capacitor Bank		
				ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, รีเลย์, เคเบิล 22 kV. และบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1	กศฟ.(ก3) กบม.(ก3)	
				ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส ONBBYB-01, ONB1YB-01(TP.1) และ ONB2YB-01 เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV.		
				ดับหม้อแปลง TP.2 Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, รีเลย์, เคเบิล 22 kV. และบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.2	กศฟ.(ก3) กบม.(ก3)	
				ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส ONB4YB-01(TP.2) และ ONB3YB-01 เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV.		