



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

REGIONAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓.กบข.(บพ)...../๒๕๖๕

ชื่อผู้รับ นายสมบุญ สิงห์โตทอง

ชื่อผู้ส่ง นายสมหมาย ขึ้นดั่ง

วันที่ .....

ตำแหน่ง อ.ก.บ.บ.(ก๓)

ตำแหน่ง อ.ก.บ.ข.(ก๓)

ด้วยการไฟฟ้า..... กบข.(ก๓)..... จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานในระบบจำหน่ายแรงสูง/สถานีไฟฟ้า..... พุทธมณฑล ๒.....  
ตามแผนผังส่งเขปแนบ จำนวน..... แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
1	BUS 1	1 ก.ย.65	08.00 น.	16.00 น.	บำรุงรักษา Battery และ Capacitor Bank, ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรคเกอร์, เคเบิล, รีเลย์ 22 kV. และบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1			นายพัชระ ปานดอนลาน โทร. 086-5661526

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ..... นายพัชระ ปานดอนลาน..... ตำแหน่ง..... ช.ผ.บ.พ..... โทร..... 086-5661526

๑.  มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑  มีโอกาสชำรุด ๑.๒  ไม่มีโอกาสชำรุด๒.  ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

ลงชื่อ..... สมหมาย ขึ้นดั่ง.....

(.....นายสมหมาย ขึ้นดั่ง.....)

ตำแหน่ง..... อ.ก.บ.ข.(ก๓).....

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กพก.๓

เรียน อ.ก.บ.บ.(ก๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

 อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอชื่อ..... <sup>PMB</sup>..... ฟีดเดอร์ <sup>BUS 1</sup>..... จาก <sup>PMB.1, 2, 3, 4</sup>..... ถึง <sup>PMB.19-01, 25-01, 38-01, 45-01, 53-01</sup>.....ในวันที่ <sup>1 ก.ย 65</sup>..... ตั้งแต่เวลา <sup>08.00</sup> น. ถึง <sup>16.00</sup> น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่..... 1314/2565. อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอชื่อ..... ฟีดเดอร์..... จาก..... ถึง.....

ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่.....

พนักงานศูนย์ฯ นาย..... <sup>สมภารก จิรลาทอวณิช</sup>..... ประสานงานการขอตัดไฟกับ <sup>น.ท. พ.ช.ร. ปานดอนลาน</sup>.....

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กบข.(คพ)

เรียน อ.ก.บ.ข.(ก๓), อ.ก.ว.ว.(ก๓) ผจก. <sup>น.ท.บ.ร.ว. น.ท.บ.ว.ท.</sup>

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งส่งข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

.....  
(.....).....  
.....ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง <sup>5</sup>..... แผ่น

แผนผังแนบ..... แผ่น

ผจก. <sup>1</sup>..... (สถานี.....)..... <sup>- PMB. -</sup>

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม

ตั้งแต่วันที่ <sup>0730</sup>..... น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)



ร.ก.บ.บ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.บ.บ.(ก๓)

ผคฟ.๐๒-(rev.๐๑/๒๕๖๐)

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

ร.ก.บ.บ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.บ.บ.(ก๓)

## ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	สถานีฯ พุทธมณฑล (BUS1)					
2. กำหนดวันที่ทำงาน	1 ก.ย. 65	ระหว่าง	08.00 น.	ถึง	16.00	น.
3. ผู้ขอทำงาน	กบข.(ก.3)	งานที่ทำ	บำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคเบิล, รีเลย์ 22 เควี		ตามใบขอปฏิบัติงาน	1314/2564
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายสามารถ จิตรมานะศักดิ์			วันที่	15 สิงหาคม 2565	
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	15 สิงหาคม 2565	
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	15 สิงหาคม 2565	
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายนครินทร์, นายขุนทอง, นายสุธี, นายพนิต 2. นายศุภสวัสดิ์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายมโนช 3. นายสถาพร, นายมงคล, นายศักดิ์สิทธิ์, นายอมร				(กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)	

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
<b>ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและอุปกรณ์ตัดตอนก่อนทำสวิตชิง</b>							
1	PMB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		PMB	-	-
2	PMB-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		PMB	-	-
3	PMB01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB	-	LOAD 2.89 MW.
4	PMB02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB	-	LOAD 1.53 MW.
5	PMB03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB	-	LOAD 4.09 MW.
6	PMB04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB	-	LOAD 5.1 MW.
7	PMB05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB	-	LOAD 1.91 MW.
8	PMB09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB	-	LOAD 5.79 MW.
9	SLY-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SLY	-	
10	SLY02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY	-	LOAD 4.9 MW.
11	SLY03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY	-	LOAD 1.53 MW.
12	SAC-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SAC	-	
13	SAC07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAC	-	LOAD 1.82 MW.
14	<b>ย้ายโหลดดวงจร PMB04 ทั้งหมดไปรับไฟจาก PMB09</b>						
15	PMBBVB-01	ปลด	สับ		PMB		ขนานบัส
16	PMB04S-17	ปลด, ล็อคคาน	สับ		พมช.	SF6	หน้ารังสีเพลส
17	PMBBVB-01	สับ	ปลด		PMB	-	ขนานบัส
18	PMB04VB-01	สับ	ปลด		PMB	-	-
19	<b>ย้ายโหลดดวงจร PMB01 ทั้งหมดไปรับไฟจาก SAC07</b>						
20	PMB01S-04	ปลด, ล็อคคาน	สับ		พมช.	SF6	ร้านแก้วฟ้าตุ๊กตา
21	PMB01VB-01	ปลด	สับ		PMB	-	-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
22	ย้ายโหนดวงจร PMB03 ทั้งหมดไปรับไฟจาก SLY03							
23	PMB03S-07	ปลด, ล็อคคาน	สับ		พมจ.		SF6	ร้านเปิดนายหนับ
24	PMB03VB-01	สับ	ปลด		PMB		-	-
25	ย้ายโหนดวงจร PMB05 ทั้งหมดไปรับไฟจาก SLY03							
26	PMB05S-09	ปลด, ล็อคคาน	สับ		พมจ.		SF6	กลางซอยมาลี
27	PMB05VB-01	สับ	ปลด		PMB		-	-
28	ย้ายโหนดวงจร PMB02 ทั้งหมดไปรับไฟจาก SLY02							
29	PMB02S-04	ปลด	สับ		พมจ.	SCADA	SF6	ร้านก๋วยเตี่ยวตำลึง
30	PMB02VB-01	สับ	ปลด		PMB		-	-
31	PMB01S-01	สับ	ปลด		พมจ.		DIS	POT HEAD F.1
32	PMB02S-01	สับ	ปลด		พมจ.		DIS	POT HEAD F.2
33	PMB03S-01	สับ	ปลด		พมจ.		DIS	POT HEAD F.3
34	PMB04S-01	สับ	ปลด		พมจ.		DIS	POT HEAD F.4
35	PMB05S-01	สับ	ปลด		พมจ.		DIS	POT HEAD F.5
36	เมื่อพร้อมดับไฟเวลา 08.00 น.							
37	แจ้งพนักงานสถานีฯปลด Step CAP1 ออกทีละ Step							
38	PMB01CVB-01	สับ	ปลด		PMB		CB	CAP 1
39	PMB01BVB-01	สับ	ปลด		PMB		-	INCOMING 1
40	PMB02YB-01	สับ	ปลด		PMB		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
41	PMB02YS-01	สับ	ปลด		PMB		-	ใบมีด 115 เควี
42	PMB02YS-02	สับ	ปลด		PMB		-	ใบมีด 115 เควี
43	PMB01BVB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		PMB		-	INCOMING 1
44	PMB01CVB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		PMB		-	CAP 1
45	PMBBVB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		PMB		-	ขนานบัส
46	PMB01VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		PMB		-	-
47	PMB02VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		PMB		-	-
48	PMB03VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		PMB		-	-
49	PMB04VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		PMB		-	-
50	PMB05VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		PMB		-	-
51	แจ้งพนักงานสถานีฯตรวจสอบฟิชั่นเบรกเกอร์ PMB01BVB-01,01CVB-01,01,02,03,04,05VB-01 ไม่มีฟิชั่น							
52	หลังจากตรวจสอบฟิชั่นแล้วเมื่อไม่มีฟิชั่นแจ้งพนักงานสถานีฯดำเนินการสับกราวด์ได้							
53	PMB01BVG-01	ปลด	สับ		PMB		-	กราวด์ INCOMING 1

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
54	PMB01CVG-01	ปลด	สับ		PMB		-	กราวด์ CAP1
55	PMB01VG-01	ปลด	สับ		PMB		-	กราวด์ F1
56	PMB02VG-01	ปลด	สับ		PMB		-	กราวด์ F2
57	PMB03VG-01	ปลด	สับ		PMB		-	กราวด์ F3
58	PMB04VG-01	ปลด	สับ		PMB		-	กราวด์ F4
59	PMB05VG-01	ปลด	สับ		PMB		-	กราวด์ F5
60	แจ้งพื้นที่ให้ผู้ควบคุมทราบ							
61	หลังจาก กบข.ก3.Test ไฟว่าดับเรียบร้อยแล้วพร้อมลง We safe เรียบร้อยแล้ว							
62	PMB-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		PMB		-	-
63	PMB09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PMB		-	
64	SLY-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SLY		-	
65	SLY02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY		-	
66	SLY03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY		-	
67	SAC-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SAC		-	
68	SAC07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAC		-	
69	แจ้งชุด กบข.ก3.ปฏิบัติงานระบบ 22 เควีด้าน BUS1 ได้							
	สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า							
70	เมื่อ กบข.ก3.แจ้งปฏิบัติงานแล้วเสร็จ							
71	PMB-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		PMB		-	-
72	PMB09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB		-	
73	SLY-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SLY		-	
74	SLY02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY		-	
75	SLY03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY		-	
76	SAC-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SAC		-	
77	SAC07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAC		-	
78	PMB01BVG-01	สับ	ปลด		PMB		-	กราวด์ INCOMING 1
79	PMB01CVG-01	สับ	ปลด		PMB		-	กราวด์ CAP1
80	PMB01VG-01	สับ	ปลด		PMB		-	กราวด์ F1
81	PMB02VG-01	สับ	ปลด		PMB		-	กราวด์ F2
82	PMB03VG-01	สับ	ปลด		PMB		-	กราวด์ F3
83	PMB04VG-01	สับ	ปลด		PMB		-	กราวด์ F4

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
84	PMB05VG-01	สับ	ปลด		PMB		-	กราวด์ F5
85	PMB01BVB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		PMB		-	INCOMING 1
86	PMB01CVB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		PMB		-	CAP 1
87	PMBBVB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		PMB		-	ขนาบัส
88	PMB01VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		PMB		-	-
89	PMB02VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		PMB		-	-
90	PMB03VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		PMB		-	-
91	PMB04VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		PMB		-	-
92	PMB05VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		PMB		-	-
93	PMB02YS-01	ปลด	สับ		PMB		-	ใบมีด 115 เควี
94	PMB02YS-02	ปลด	สับ		PMB		-	ใบมีด 115 เควี
95	PMB02YB-01	ปลด	สับ		PMB		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
96	PMB01BVB-01	ปลด	สับ		PMB		-	INCOMING 1
97	PMB01CVB-01	ปลด	สับ		PMB		-	CAP 1
98	ควบคุมแรงดัน PMB-TP1 ไว้ที่ 22.6 เควี							
99	PMB01S-01	ปลด	สับ		พมจ.		DIS	POT HEAD F.1
100	PMB02S-01	ปลด	สับ		พมจ.		DIS	POT HEAD F.2
101	PMB03S-01	ปลด	สับ		พมจ.		DIS	POT HEAD F.3
102	PMB04S-01	ปลด	สับ		พมจ.		DIS	POT HEAD F.4
103	PMB05S-01	ปลด	สับ		พมจ.		DIS	POT HEAD F.5
104	ย้ายโหนดวงจร PMB02 ทั้งหมดกลับจาก SLY02							
105	PMB02VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		PMB		-	-
106	PMB02S-04	สับ	ปลด		พมจ.	SCADA	SF6	ร้านก๊วยเตี๋ยตัวตั้ง
107	ย้ายโหนดวงจร PMB05 ทั้งหมดกลับจาก SLY03							
108	PMB05VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		PMB		-	-
109	PMB05S-09	สับ	ปลด, ล็อคคาน		พมจ.		SF6	กลางซอยมาลี
110	ย้ายโหนดวงจร PMB03 ทั้งหมดกลับจาก SLY03							
111	PMB03VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		PMB		-	-
112	PMB03S-07	สับ	ปลด, ล็อคคาน		พมจ.		SF6	ร้านเปิดนายหนับ
113	ย้ายโหนดวงจร PMB01 ทั้งหมดกลับจาก SAC07							
114	PMB01VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		PMB		-	-
115	PMB01S-04	สับ	ปลด, ล็อคคาน		พมจ.		SF6	ร้านแก้วฟ้าตุ๊กตา

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
116	ย้ายโหมตวงจร PMB04 ทั้งหมดกลับจาก PMB09						
117	PMB04VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		PMB		-
118	PMBBVB-01	ปลด	สับ		PMB		ขนานบัส
119	PMB04S-17	สับ	ปลด, ล็อคคาน		พมจ.		SF6 หน้ารังสีเฟลส
120	PMBBVB-01	สับ	ปลด		PMB		ขนานบัส
121	PMB-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		PMB		-
122	PMB01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PMB		-
123	PMB02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PMB		-
124	PMB03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PMB		-
125	PMB04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PMB		-
126	PMB05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PMB		-
127	PMB09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PMB		-
128	SLY-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SLY		-
129	SLY02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY		-
130	SLY03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY		-
131	SAC-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SAC		-
132	SAC07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAC		-
	สิ้นสุด Switching ทั้งหมด						

รายละเอียดดำเนินการบำรุงรักษาและงานตรวจซ่อมในแต่ละสถานีไฟฟ้า

ลำดับ	สถานีไฟฟ้า	วันที่	เวลา	บำรุงรักษา Battery และ Capacitor Bank	การดำเนินการบำรุงรักษา	ผู้ดำเนินการ	ผู้ประสานงาน
1	กะหุ่มเบน 5	7 ส.ค. 65	08.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรคเกอร์, เคเบิล, รีเลย์ 22 kV. และบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1	การดำเนินการบำรุงรักษา	กบข.(ก.3)	พีชระ (086-5661526)
		14 ส.ค. 65	08.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.2 Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรคเกอร์, เคเบิล, รีเลย์ 22 kV. และบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.2			
		2 ก.ย. 65	08.00-16.00 น.	บำรุงรักษาเบรคเกอร์ 115 kV. ทั้งหมด (ดำเนินการที่ละวงจร โดยเข้า Transfer Bus)			
2	สมุทรสาคร 9	21 ส.ค. 65	08.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรคเกอร์, เคเบิล และรีเลย์ 22 kV.	การดำเนินการบำรุงรักษา	กบข.(ก.3)	พีชระ (086-5661526)
		28 ส.ค. 65	08.00-16.00 น.	ปลดเบรคเกอร์ 115 kV. รหัส SM11YB-01 เพื่อทดสอบรีเลย์ 115 kV.			
		14 ก.ย. 65	08.00-12.00 น.	ปลดเบรคเกอร์ 115 kV. รหัส SM12YB-01 (TP.1) โดยจ่ายขนานบัส 22 kV. รหัส SM1BYB-01 และปลดเบรคเกอร์ 115 kV. รหัส SM11YB-01			
			13.00-16.00 น.	ปลดเบรคเกอร์ 115 kV. รหัส SM13YB-01 (TP.2) โดยจ่ายขนานบัส 22 kV. รหัส SM1BYB-01 และปลดเบรคเกอร์ 115 kV. รหัส SM14YB-01 เพื่อบำรุงรักษาเบรคเกอร์ 115 kV.			
		20 ก.ย. 65	08.00-12.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 โดยจ่ายขนานบัส 22 kV. รหัส SM1BYB-01 เพื่อบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1			
13.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.2 โดยจ่ายขนานบัส 22 kV. รหัส SM1BYB-01 เพื่อบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.2						
3	พุทธเมทล 2	1 ก.ย. 65	08.00-16.00 น.	บำรุงรักษา Battery และ Capacitor Bank	การดำเนินการบำรุงรักษา	กบข.(ก.3)	พีชระ (086-5661526)
		2 ก.ย. 65	08.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรคเกอร์, เคเบิล, รีเลย์ 22 kV. และบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1			
		7 ก.ย. 65	08.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.2 Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรคเกอร์, เคเบิล, รีเลย์ 22 kV. และบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.2			
4	อ้อมใหญ่ 2	4 ก.ย. 65	08.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) โดยเข้า Transfer Bus	การดำเนินการบำรุงรักษา	กบข.(ก.3)	พีชระ (086-5661526)
		5 ก.ย. 65	08.00-12.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรคเกอร์, เคเบิล, รีเลย์ 22 kV. และทดสอบหม้อแปลง TP.1			
			13.00-16.00 น.	ปลดเบรคเกอร์ 115 kV. รหัส OYK1YB-01 (TP.1) และ OYK2YB-01 เพื่อบำรุงรักษาเบรคเกอร์ 115 kV.			
		5 ก.ย. 65	08.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.2 Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรคเกอร์, เคเบิล และรีเลย์ 22 kV.			
			08.00-16.00 น.	ปลดเบรคเกอร์ 115 kV. รหัส OYK4YB-01 (TP.2) และ OYK3YB-01 เพื่อบำรุงรักษาเบรคเกอร์ 115 kV.			
5 ก.ย. 65	08.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.2 โดยจ่ายขนานบัส 22 kV. รหัส OYKBYB-01 เพื่อทดสอบหม้อแปลง TP.2					