



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

เลขที่ ก.๓ กบข.(บฟ) /๒๕๖๕

ชื่อผู้รับ นายสมบุรณ์ สิงห์โตทอง

ชื่อผู้ส่ง นายสมหมาย ขึ้นดั่ง

วิทยุขอตัดไฟ

วันที่

ตำแหน่ง อก.ปบ.(ก๓)

ตำแหน่ง อก.บข.(ก๓)

ด้วยการไฟฟ้า กบข.(ก๓) จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานในระบบจำหน่ายแรงสูง/สถานีไฟฟ้า สมุทรสาคร ๙
ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
1	BUS 1 115 เควี	21 ส.ค.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 และ รีเลย์ 22 kV. ปลดเบรคเกอร์ 115 kV. รหัส SMI1YB-01 เพื่อทดสอบ รีเลย์ 115 kV. (***) สวิตชิง ช่างเคียง 1232 (***)			นายพัชระ ปานดอนลาน โทร. 086-5661526

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ)

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายพัชระ ปานดอนลาน ตำแหน่ง ชม.บฟ โทร. 086-5661526

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด

๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

ลงชื่อ สมหมาย ขึ้นดั่ง

(นายสมหมาย ขึ้นดั่ง)

ตำแหน่ง อก.บข.(ก๓)

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟก.๓

เรียน อก.ปบ.(ก๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอ 1 ฟีดเดอร์ 22kV/115kV จาก SMI 2YB-01 ถึง SMI 1YB-01, SMI 04-01, SMI 099-01, SMI 029-01, SMI 019-01, SMI 059-01

ในวันที่ 21 ส.ค.65 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 16.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตชิงเลขที่ 1310/2565.

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอ ฟีดเดอร์ จาก ถึง

ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตชิงเลขที่

พนักงานศูนย์ฯ นาย วิสิทธิ์ จัยศักดิ์วิวัฒน์ ประสานงานการขอตัดไฟกับ นายพัชระ ปานดอนลาน
13 ส.ค.65

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กบข.(คฟ)

เรียน อก.บข.(ก๓), อก.วว.(ก๓) ผจก. กฟส.บข., กฟล.คท.

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

สมพร ตันดีเกษตรกิจ
(นายสมพร ตันดีเกษตรกิจ)
๑๑ก.7 ปฏิบัติงานแทน น.ค.ค.

ขั้นตอนการสวิตชิง 5 แผ่น

แผนผังแนบ - แผ่น

ผจก. 1 (สถานี SMI)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่เวลา 07:30 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ


(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รก.ปบ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก๓)

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รก.ปบ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก๓)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	สถานีฯ สมุทรสาคร 9 (SMI BUS1)					
2. กำหนดวันที่ทำงาน	21 ส.ค. 65	เวลา	08.00 น. - 21 ส.ค. 65	เวลา	16.00 น.	
3. ผู้ขอทำงาน	กบข.(ก.3)	งานที่ทำ	บำรุงรักษาสถานีฯ ตามวาระฯ	ตามใบขอปฏิบัติงาน	1310/2565	
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายวิสิฐ ชัยศาลวิวัฒน์			วันที่	14 สิงหาคม 2565	
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	14 สิงหาคม 2565	
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	14 สิงหาคม 2565	
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายเพชรรัตน์, นายพิชชา, นายณัฐกาญจน์, นายสามารถ 2. นายสถาพร, นายมงคล, นายศักดิ์สิทธิ์, นายอมร 3. นายนครินทร์, นายขุนทอง, นายสุธี, นายพนิต			(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
ตรวจสอบสถานะอุปกรณ์ก่อนทำการ Switching							
1	SMI01YB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		SMI		เบรกเกอร์ 115 เควี
2	SMI-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMI		- L=-8.1MW.
3	SMI-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMI		- L=-5.6MW.
4	SMI01VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		SMI		- L=1.2MW.
5	SMI02VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		SMI		- L=1.0MW.
6	SMI03VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		SMI		- L=3.7MW.
7	SMI04VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		SMI		- L=0.0MW.
8	SMI05VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		SMI		- L=2.4MW.
9	SMI06VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		SMI		- L=3.3MW.
10	SMI07VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		SMI		- L=1.8MW.
11	SMI08VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		SMI		- L=0.0MW.
12	KTB-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTB		-
13	KTB08VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		KTB		- L=1.0MW.
14	KTU-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTU		-
15	KTU05VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		KTU		- L=4.8MW.
16	ให้ OFF SCL throw over SMI						
17	ตรวจสอบใบมีด 115KV SMI04YS-01,03 สถานะ " CLOSE "						
18	ย้ายโหลด 115 KV สถานีฯสมุทรสาคร9 ไปจ่ายไฟจาก สถานีฯสามพราน1 โดยผ่าน สถานีฯกระทู้แบบ2						
19	SMI04YB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		SMI		เบรกเกอร์ 115 เควี
20	SMI01YB-01	สับ	ปลด		SMI		เบรกเกอร์ 115 เควี
21	SMI01YS-01	สับ	ปลด		SMI		ใบมีด 115 เควี
22	SMI01YS-03	สับ	ปลด		SMI		ใบมีด 115 เควี
23	ย้ายโหลด SMI01 ทั้งหมดไปรับไฟจาก SMI06						
24	SMI01S-04	ปลด, ล็อคคาน	สับ		บนจ.		SF6 บ.ไทยโพลไฟลส์สตีล
25	SMI01VB-01	สับ	ปลด		SMI		-
26	ย้ายโหลด SMI02 ทั้งหมดไปรับไฟจาก SMI07						
27	SMIBVB-01	ปลด	สับ		SMI		ขนานบัส
28	SMI02S-04	ปลด	สับ		บนจ.		DIS ปากซอยบ่อดิน
29	SMI02VB-01	สับ	ปลด		SMI		-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
30	ย้ายโหลด SMI04 ทั้งหมดไปรับไฟจาก SMI08						
31	SMI04S-03	ปลด	สับ		บนจ.		DIS ก่อนถึง ช.เงินประเสริฐ
32	SMI04VB-01	สับ	ปลด		SMI		-
33	ย้ายโหลด SMI03 ทั้งหมดไปรับไฟจาก KTU05						
34	KTU05S-03	ปลด, ล็อคคาน	สับ		กทบ.		SF6 เยื้องโรงงานโปเท็ด
35	SMI03VB-01	สับ	ปลด		SMI		-
36	ย้ายโหลด SMI05 ทั้งหมดไปรับไฟจาก KTB08						
37	KTB09S-05	ปลด, ล็อคคาน	สับ		บนจ.		SF6 ปากทางโรงแรมฟลอเลิฟ
38	KTB04S-05	ปลด	สับ		บนจ.		DIS เลียบคลองเทพกาญจนา
39	SMI05VB-01	สับ	ปลด		SMI		-
40	SMIBVB-01	สับ	ปลด		SMI		ขนานบัส
41	KTB09S-05	สับ	ปลด, ล็อคคาน		บนจ.		SF6 ปากทางโรงแรมฟลอเลิฟ
42	เมื่อพร้อมดับไฟด้านบัส 1 ตรวจสอบหม้อแปลง สเตชันเซอร์วิต ไปใช้ด้านบัส 2 และปลด STEP CAP1 ออกทั้ง 3 STEP						
43	SMI01CVB-01	สับ	ปลด		SMI		- CAP 1
44	SMI01BVB-01	สับ	ปลด		SMI		- INCOMING 1
45	SMI02YB-01	สับ	ปลด		SMI		- เบรกเกอร์ 115 เควี
46	SMI02YS-01	สับ	ปลด		SMI		- ไบมีด 115 เควี
47	SMI02YS-03	สับ	ปลด		SMI		- ไบมีด 115 เควี
48	SMI01S-01	สับ	ปลด		บนจ.		DIS POT HEAD F.1
49	SMI02S-01	สับ	ปลด		บนจ.		DIS POT HEAD F.2
50	SMI03S-01	สับ	ปลด		บนจ.		DIS POT HEAD F.3
51	SMI04S-01	สับ	ปลด		บนจ.		DIS POT HEAD F.4
52	SMI05S-01	สับ	ปลด		บนจ.		DIS POT HEAD F.5
53	SMI01VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SMI		-
54	SMI02VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SMI		-
55	SMI03VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SMI		-
56	SMI04VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SMI		-
57	SMI05VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SMI		-
58	SMIBVB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SMI		- ขนานบัส
59	SMI01BVB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SMI		- INCOMING 1
60	SMI01CVB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SMI		- CAP 1
61	- ตรวจสอบไฟย้อน SMI01,02,03,04,05,INC01,Cap01 ไม่มีไฟย้อน						
62	SMI01VG-01	ปลด	สับ		SMI		กราวด์ F1
63	SMI02VG-01	ปลด	สับ		SMI		กราวด์ F2
64	SMI03VG-01	ปลด	สับ		SMI		กราวด์ F3
65	SMI04VG-01	ปลด	สับ		SMI		กราวด์ F4
66	SMI05VG-01	ปลด	สับ		SMI		กราวด์ F5
67	SMI01BVG-01	ปลด	สับ		SMI		กราวด์ INCOMING 1
68	SMI01CVG-01	ปลด	สับ		SMI		กราวด์ CAP1
69	แจ้งสถานะไฟดับทางด้านบัส 1 ให้ กบข.ก3 ทราบ พร้อมลงข้อมูลใน WeSafe ให้เรียบร้อย						
70	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ชุดทำงานปฏิบัติงานทางด้านบัส 1 ได้						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
71	SMI04YB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		SMI		เบรกเกอร์ 115 เควี
72	SMI-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMI		-
73	SMI06VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		SMI		-
74	SMI07VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		SMI		-
75	SMI08VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		SMI		-
76	KTB-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTB		-
77	KTB08VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		KTB		-
78	KTU-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTU		-
79	KTU05VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		KTU		-
*** สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า ***							
80	เมื่อทำงานแล้วเสร็จ พร้อมจ่ายไฟกลับลงข้อมูลในWeSafe หลังจากปฏิบัติงานบัส1 แล้วเสร็จ						
81	SMI04YB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		SMI		เบรกเกอร์ 115 เควี
82	SMI-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMI		-
83	SMI06VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		SMI		-
84	SMI07VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		SMI		-
85	SMI08VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		SMI		-
86	KTB-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTB		-
87	KTB08VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		KTB		-
88	KTU-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTU		-
89	KTU05VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		KTU		-
90	SMI01VG-01	สับ	ปลด		SMI		กราวด์ F1
91	SMI02VG-01	สับ	ปลด		SMI		กราวด์ F2
92	SMI03VG-01	สับ	ปลด		SMI		กราวด์ F3
93	SMI04VG-01	สับ	ปลด		SMI		กราวด์ F4
94	SMI05VG-01	สับ	ปลด		SMI		กราวด์ F5
95	SMI01CVG-01	สับ	ปลด		SMI		กราวด์ CAP1
96	SMI01BVG-01	สับ	ปลด		SMI		กราวด์ INCOMING 1
97	SMI01VB-01	ทริค "Out service"	ทริค "In service"		SMI		-
98	SMI02VB-01	ทริค "Out service"	ทริค "In service"		SMI		-
99	SMI03VB-01	ทริค "Out service"	ทริค "In service"		SMI		-
100	SMI04VB-01	ทริค "Out service"	ทริค "In service"		SMI		-
101	SMI05VB-01	ทริค "Out service"	ทริค "In service"		SMI		-
102	SMI01BVB-01	ทริค "Out service"	ทริค "In service"		SMI		-
103	SMI01BVB-01	ทริค "Out service"	ทริค "In service"		SMI		-
104	SMI01CVB-01	ทริค "Out service"	ทริค "In service"		SMI		-
105	จ่ายไฟหม้อแปลงด้าน SMI-TP1						
106	SMI02YS-01	ปลด	สับ		SMI		-
107	SMI02YS-03	ปลด	สับ		SMI		-
108	SMI02YB-01	ปลด	สับ		SMI		-
109	ให้ปรับแรงดันหม้อแปลงด้าน TP1 อยู่ที่ 22.5 เควี						
110	SMI01BVB-01	ปลด	สับ		SMI		-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
111	SMI01CVB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		SMI		- CAP 1
112	SMI01S-01	ปลด	สับ		บนจ.		DIS POT HEAD F.1
113	SMI02S-01	ปลด	สับ		บนจ.		DIS POT HEAD F.2
114	SMI03S-01	ปลด	สับ		บนจ.		DIS POT HEAD F.3
115	SMI04S-01	ปลด	สับ		บนจ.		DIS POT HEAD F.4
116	SMI05S-01	ปลด	สับ		บนจ.		DIS POT HEAD F.5
117	ย้ายโหลด SMI05 ทั้งหมดกลับคืนจาก KTB08						
118	SMI05VB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		SMI		-
119	KTB09S-05	ปลด	สับ		บนจ.		SF6 ปากทางโรงแรมฟลอลิเฟ
120	KTB04S-03	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		บนจ.		DIS เซเวนบางน้ำจืด
121	KTB09S-05	สับ	ปลด		บนจ.		SF6 ปากทางโรงแรมฟลอลิเฟ
122	ย้ายโหลด SMI03 ทั้งหมดคืนจาก KTU05						
123	SMI03VB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		SMI		-
124	KTU05S-03	สับ	ปลด		กทบ.		SF6 เยื้องโรงงานโป้หัด
125	ย้ายโหลด SMI04 ทั้งหมดคืนจาก SMI08						
126	SMI04VB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		SMI		-
127	SMIBVB-01	ปลด	สับ		SMI		ขนานบัส
128	SMI04S-03	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		บนจ.		DIS ก่อนถึง ช.เงินประเสริฐ
129	ย้ายโหลด SMI02 ทั้งหมดคืนจาก SMI07						
130	SMI02VB-01	ปลด	สับ		SMI		-
131	SMIBVB-01	สับ	ปลด		SMI		ขนานบัส
132	SMI02S-04	สับ	ปลด		บนจ.		DIS ปากซอยบ่อดิน
133	ย้ายโหลด SMI01 ทั้งหมดคืนจาก SMI06						
134	SMI01VB-01	ปลด	สับ		SMI		-
135	SMI01S-04	สับ	ปลด, ล็อคคาน		บนจ.		SF6 บ.ไทยโปลไฟล์สตีล
136	ย้ายโหลด 115 KV สถานีสมุทรสาคร9 กลับจาก สถานีสามพราน1 โดยผ่าน สถานีฯกระทุ่มแบน2						
137	SMI01YS-01	ปลด	สับ		SMI		ใบมีด 115 เควี
138	SMI01YS-03	ปลด	สับ		SMI		ใบมีด 115 เควี
139	SMI01YB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		SMI		เบรกเกอร์ 115 เควี
140	SMI04YB-01	สับ	ปลด		SMI		เบรกเกอร์ 115 เควี
141	ให้ ON SCL throw over SMI						
142	SMI01YB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		SMI		เบรกเกอร์ 115 เควี
143	SMI-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMI		-
144	SMI-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMI		-
145	SMI01VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		SMI		-
146	SMI02VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		SMI		-
147	SMI03VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		SMI		-
148	SMI04VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		SMI		-
149	SMI05VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		SMI		-
150	SMI06VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		SMI		-
151	SMI07VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		SMI		-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
152	SMI08VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		SMI		-
153	KTB-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTB		-
154	KTB08VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		KTB		-
155	KTU-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTU		-
156	KTU05VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		KTU		-
*** สิ้นสุด Switching ทั้งหมด ***							

รายละเอียดดำเนินการบำรุงรักษาและงานตรวจซ่อมในแต่ละสถานีไฟฟ้า

ลำดับ	สถานีไฟฟ้า	วันที่	เวลา	การดำเนินการบำรุงรักษา	ผู้ดำเนินการ	ผู้ประสานงาน
1	กระทุ่มแบน 5	7 ส.ค. 65	08.00-16.00 น.	บำรุงรักษา Battery และ Capacitor Bank ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคเบิล, รีเลย์ 22 kV. และบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1	กบข.(ก.3)	พัชระ (086-5661526)
		14 ส.ค. 65	08.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.2 Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคเบิล, รีเลย์ 22 kV. และบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.2	กบข.(ก.3)	
		2 ก.ย. 65	08.00-16.00 น.	บำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV. ทั้งหมด (ดำเนินการที่ละวงจร โดยย้ายเข้า Transfer Bus)	กบส.	
2	สมุทรสาคร 9	21 ส.ค. 65	08.00-16.00 น.	บำรุงรักษา Battery และ Capacitor Bank ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคเบิล และรีเลย์ 22 kV. ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส SM14YB-01 เพื่อทดสอบรีเลย์ 115 kV.	กบข.(ก.3)	พัชระ (086-5661526)
		28 ส.ค. 65	08.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.2 Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคเบิล และรีเลย์ 22 kV. ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส SM14YB-01 เพื่อทดสอบรีเลย์ 115 kV.	กบข.(ก.3)	
		14 ก.ย. 65	08.00-12.00 น.	ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส SM12YB-01 (TP.1) โดยจ่ายขนานบัส 22 kV. รหัส SM1BVB-01 และปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส SM11YB-01 เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV.	กบส.	
			13.00-16.00 น.	ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส SM13YB-01 (TP.2) โดยจ่ายขนานบัส 22 kV. รหัส SM1BVB-01 และปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส SM14YB-01 เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV.	กบส.	
		20 ก.ย. 65	08.00-12.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 โดยจ่ายขนานบัส 22 kV. รหัส SM1BVB-01 เพื่อบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1	กบส.	
13.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.2 โดยจ่ายขนานบัส 22 kV. รหัส SM1BVB-01 เพื่อบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.2		กบส.			
3	พุทธมณฑล 2	1 ก.ย. 65	08.00-16.00 น.	บำรุงรักษา Battery และ Capacitor Bank ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคเบิล, รีเลย์ 22 kV. และบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1	กบข.(ก.3) กบส.	พัชระ (086-5661526)
		2 ก.ย. 65	08.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.2 Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคเบิล, รีเลย์ 22 kV. และบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.2	กบข., กบส.	
		7 ก.ย. 65	08.00-16.00 น.	บำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV.ทั้งหมด (ดำเนินการที่ละวงจร โดยย้ายเข้า Transfer Bus)	กบส.	
4	อ้อมใหญ่ 2	4 ก.ย. 65	08.00-12.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคเบิล, รีเลย์ 22 kV. และทดสอบหม้อแปลง TP.1 ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส OYK1YB-01 (TP.1) และ OYK2YB-01 เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV.	กบข.(ก.3)	พัชระ (086-5661526)
			13.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.2 Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคเบิล และรีเลย์ 22 kV. ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส OYK4YB-01 (TP.2) และ OYK3YB-01 เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV.	กบส.	
		5 ก.ย. 65	08.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.2 โดยจ่ายขนานบัส 22 kV. รหัส OYKBVB-01 เพื่อทดสอบหม้อแปลง TP.2	กบส.	