



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓.กบข.(นฟ.) /๒๕๖๔
ชื่อผู้รับ นายถกพงษ์ วงษ์พันธุ์ทาว
ชื่อผู้ส่ง นายสมบุญรณ์ สิงโตทอง

วันที่
ตำแหน่ง อ.ก.ปบ.(ก๓)
ตำแหน่ง อ.ก.บข.(ก๓)

ด้วยการไฟฟ้า กบข.(ก๓) จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานบำรุงรักษาสถานีไฟฟ้า ศาลายา ตามแผนผังสังเขปแนบ
จำนวน แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	SLY-TP1	๒ ก.ย. ๖๔	๐๘.๐๐ น.	๑๖.๐๐ น.	ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์)	SLY01YB-01	Riser pole	นายพนพล ดีลิต ๐๘๔-๔๐๖๖๓๘๘
๒.	SLY01YB-01	๒ ก.ย. ๖๔	๐๘.๐๐ น.	๑๖.๐๐ น.	บำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 เควี	SLY01YS-01	SLY01YS-03	
๓.	SLY02YB-01	๒ ก.ย. ๖๔	๐๘.๐๐ น.	๑๖.๐๐ น.		SLY02YS-01	SLY02YS-03	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ)

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายพนพล ดีลิต ตำแหน่ง วิศว.๖ โทร. ๐๘๔-๔๐๖๖๓๘๘

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟผ. (หากมีโอกาสชำรุด ผศส.กรส.(ก๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (คคฟ.) กฟผ.๓

เรียน อ.ก.ปบ.(ก๓)

คคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ TP1 จาก SLY1YB-01 ถึง Riser pole F1, F2, F3, F4, F5
ในวันที่ 2 ก.ย. 64 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 16.00 น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ 949

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 2 ฟีดเดอร์ 115kv จาก SLY1YB-01 ถึง SLY1YS-03
ในวันที่ 2 ก.ย. 64 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 16.00 น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ 949

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 3 ฟีดเดอร์ 115kv จาก SLY2YB-01 ถึง SLY2YS-03
ในวันที่ 2 ก.ย. 64 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 16.00 น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ 949

พนักงานศูนย์ฯ นาย สุวิทย์ วัฒนศิริ ประสานงานการขอตัดไฟกับ คุณพนพล ดีลิต

21 ส.ค. 64

สุวิทย์ วัฒนศิริ
(วิศว.๖ แทน นพ.คพ.)

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก. กฟผ.๐๓๓, กฟผ.พท๓

อ.ก.บข.(ก๓), อ.ก.ว.(ก๓)

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

ขั้นตอนการสวิชชิง 5 แผ่น

แผนผังแนบ - แผ่น

คคฟ. 1 (สถานี SLY)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่เวลา 07.30 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

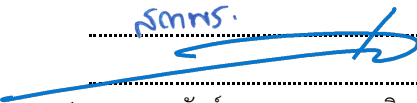
(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

ร.ก.ปบ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ปบ.(ก๓)

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

ร.ก.ปบ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ปบ.(ก๓)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	สถานีศาลายา BUS1 , TP1 , 2YB-01		
2. กำหนดวันที่ทำงาน	2 ก.ย. 64	ระหว่าง	8.00 น. ถึง 16.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กบษ.(ก.3)	งานที่ทำ	บำรุงรักษาตามวาระ ตามใบขอปฏิบัติงาน 949/64
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายณัฐกาญจน์ ร่มโพธิ์ทอง		วันที่ 26 สิงหาคม 2564
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย			วันที่ 26 สิงหาคม 2564
6. อนุมัติสวิตชิงโดย			วันที่ 26 สิงหาคม 2564
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	<ol style="list-style-type: none"> 1. นายเพชรรัตน์, นายขุนทอง, นายพิชชา, นายสุชาติ (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายสิทธิชัย, นายอนุสรณ์, นายมโนช (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายสถาพร, นายธนิต, นายณัฐกาญจน์, นายสามารถ (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.) 		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	SLY-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SLY	-	โหลด 15.1 MW
2	SLY-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SLY	-	โหลด 22.1 MW
3	SLY01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY	-	โหลด 1.4 MW
4	SLY02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY	-	โหลด 6.7 MW
5	SLY03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY	-	โหลด 1.5 MW
6	SLY04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY	-	โหลด 4.2 MW
7	SLY05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY	-	โหลด 1.7 MW
8	SLY06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY	-	โหลด 7.4 MW
9	SLY10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY	-	โหลด 1.8 MW
10	PMB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		PMB	-	โหลด 15.2 MW
11	PMB02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB	-	โหลด 1.5 MW
12	PMB03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB	-	โหลด 3.7 MW
13	ONA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONA	-	โหลด 31.3 MW
14	ONA02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONA	-	โหลด 7.0 MW
15	ONA03YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONA	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
16	ย้าย SLY 2 ไปจ่ายจาก PMB 2						
17	PMB02S-04	ปลด	สับ		พมท.	SCADA SF6	ร้านก๊วยเตี๋ยวดำลิ่ง
18	SLY02VB-01	สับ	ปลด		SLY	-	-
19	ย้าย SLY 3 ไปจ่ายจาก PMB 3						
20	PMB03S-07	ปลด	สับ		พมท.	SF6	ร้านเปิดนายหนับ
21	SLY03VB-01	สับ	ปลด		SLY	-	-
22	ย้าย SLY 5 ไปจ่ายจาก ONA 2						
23	SLY05S-07	ปลด	สับ		อมน.	SCADA SF6	ร้านนายเฮียบ
24	SLY05VB-01	สับ	ปลด		SLY	-	-
25	ย้าย SLY 1 ไปจ่ายจาก SLY 6						
26	SLY01S-05	ปลด	สับ		พมท.	SF6	ปากซอย ส.พูนทรัพย์
27	SLY01VB-01	สับ	ปลด		SLY	-	-
28	ย้าย SLY 4 ไปจ่ายจาก SLY 10						
29	SLYBVB-01	ปลด	สับ		SLY	-	ขนานบัส

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
30	SLY04S-02	ปลด	สับ		พมท.		DIS คลองตาซ้อย	
31	SLY04VB-01	สับ	ปลด		SLY		- -	
32	SLYBVB-01	สับ	ปลด		SLY		- ขนानบัส	
33	SLY01CVB-01	สับ	ปลด		SLY		- CAP 1	
34	SLY01BVB-01	สับ	ปลด		SLY		- INCOMING 1	
35	SLY01YB-01	สับ	ปลด		SLY		- เบรกเกอร์ 115 เควี	
36	SLY01YS-01	สับ	ปลด		SLY		- ใบมิต 115 เควี	
37	SLY01YS-03	สับ	ปลด		SLY		- ใบมิต 115 เควี	
38	ตรวจสอบการจ่ายไฟ 115 kv สถานี SAA-ONA-SLY-PMB-OYK เป็นการจ่ายไฟแบบ Close loop							
39	แจ้ง ว.รัช ผรล. ให้ทำการปรับ Setting Relay เบรกเกอร์ 115 kv PMB01YB-01 ให้อยู่ตำแหน่ง Group 2							
40	SLY02YB-01	สับ	ปลด		SLY		- เบรกเกอร์ 115 เควี	
41	SLY02YS-01	สับ	ปลด		SLY		- ใบมิต 115 เควี	
42	SLY02YS-03	สับ	ปลด		SLY		- ใบมิต 115 เควี	
43	SLY01S-01	สับ	ปลด		พมท.		DIS POT HEAD F.1	
44	SLY02S-01	สับ	ปลด		พมท.		DIS POT HEAD F.2	
45	SLY03S-01	สับ	ปลด		พมท.		DIS POT HEAD F.3	
46	SLY04S-01	สับ	ปลด		พมท.		DIS POT HEAD F.4	
47	SLY05S-01	สับ	ปลด		พมท.		DIS POT HEAD F.5	
48	SLY01BVB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SLY		- INCOMING 1	
49	SLY01CVB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SLY		- CAP 1	
50	SLYBVB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SLY		- ขนานบัส	
51	SLY01VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SLY		- -	
52	SLY02VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SLY		- -	
53	SLY03VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SLY		- -	
54	SLY04VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SLY		- -	
55	SLY05VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SLY		- -	
56	แจ้งพนักงานสถานีศาลายา ให้ตรวจสอบไฟอ่อน เบรกเกอร์ SLY1BVB-01,SLY1,2,3,4,5VB-01 ว่ามีไฟอ่อนหรือไม่							
57	หลังจากตรวจสอบไฟอ่อน แล้ว เมื่อไม่มีไฟอ่อน แจ้งพนักงานสถานีศาลายา สับกราวด์ ได้							
58	SLY01BVG-01	ปลด	สับ		SLY		- กราวด์ INCOMING 1	
59	SLY01CVG-01	ปลด	สับ		SLY		- กราวด์ CAP1	
60	SLY01VG-01	ปลด	สับ		SLY		- กราวด์ F1	
61	SLY02VG-01	ปลด	สับ		SLY		- กราวด์ F2	
62	SLY03VG-01	ปลด	สับ		SLY		- กราวด์ F3	
63	SLY04VG-01	ปลด	สับ		SLY		- กราวด์ F4	
64	SLY05VG-01	ปลด	สับ		SLY		- กราวด์ F5	
65	SLY-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SLY		- -	
66	SLY06VB-01	Manual	Auto		SLY		- -	
67	SLY10VB-01	Manual	Auto		SLY		- -	
68	PMB-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		PMB		- -	

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
70	PMB02VB-01	Manual	Auto		PMB		-	-
71	PMB05VB-01	Manual	Auto		PMB		-	-
72	ONA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONA		-	-
73	ONA02VB-01	Manual	Auto		ONA		-	-
74	ONA03YB-01	Manual	Auto		ONA		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
75	แจ้งชุดปฏิบัติงานทำการทดสอบไฟไม่มีไฟแล้วปฏิบัติงานทางด้าน BUS 1 ได้							
สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า								
76	เมื่อปฏิบัติงานเสร็จแล้ว พร้อมจ่ายไฟ							
77	SLY-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SLY		-	
78	SLY06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY		-	
79	SLY10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY		-	
80	PMB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		PMB		-	
81	PMB02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB		-	
82	PMB03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB		-	
83	ONA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONA		-	
84	ONA02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONA		-	
85	ONA03YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONA		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
86	SLY01BVG-01	สับ	ปลด		SLY		-	กราวด์ INCOMING 1
87	SLY01CVG-01	สับ	ปลด		SLY		-	กราวด์ CAP1
88	SLY01VG-01	สับ	ปลด		SLY		-	กราวด์ F1
89	SLY02VG-01	สับ	ปลด		SLY		-	กราวด์ F2
90	SLY03VG-01	สับ	ปลด		SLY		-	กราวด์ F3
91	SLY04VG-01	สับ	ปลด		SLY		-	กราวด์ F4
92	SLY05VG-01	สับ	ปลด		SLY		-	กราวด์ F5
93	SLY01BVB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		SLY		-	INCOMING 1
94	SLY01CVB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		SLY		-	CAP 1
95	SLYBVB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		SLY		-	ขนานบัส
96	SLY01VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		SLY		-	-
97	SLY02VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		SLY		-	-
98	SLY03VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		SLY		-	-
99	SLY04VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		SLY		-	-
100	SLY05VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		SLY		-	-
101	SLY01S-01	ปลด	สับ		พมจ.		DIS	POT HEAD F.1
102	SLY02S-01	ปลด	สับ		พมจ.		DIS	POT HEAD F.2
103	SLY03S-01	ปลด	สับ		พมจ.		DIS	POT HEAD F.3
104	SLY04S-01	ปลด	สับ		พมจ.		DIS	POT HEAD F.4
105	SLY05S-01	ปลด	สับ		พมจ.		DIS	POT HEAD F.5

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
106	เมื่อพร้อมจ่ายไฟ							
107	SLY02YS-01	ปลด	สับ		SLY	-	ใบมีด 115 เควี	
108	SLY02YS-03	ปลด	สับ		SLY	-	ใบมีด 115 เควี	
109	SLY02YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SLY	-	เบรกเกอร์ 115 เควี	
110	SLY01YS-01	ปลด	สับ		SLY	-	ใบมีด 115 เควี	
111	SLY01YS-03	ปลด	สับ		SLY	-	ใบมีด 115 เควี	
112	SLY01YB-01	ปลด	สับ		SLY	-	เบรกเกอร์ 115 เควี	
113	แจ้ง ว.รวิษ ผรล. ให้ทำการปรับ Setting Relay เบรกเกอร์ 115 kv PMB01YB-01 ให้อยู่ตำแหน่ง Group 2 ตามปกติ							
114	SLY01BVB-01	ปลด	สับ		SLY	-	INCOMING 1	
115	SLY01CVB-01	ปลด	สับ		SLY	-	CAP 1	
116	ย้าย SLY 4 กลับจาก SLY 10							
117	SLYBVB-01	ปลด	สับ		SLY	-	ขนานบัส	
118	SLY04VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SLY	-	-	
119	SLY04S-02	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		พมท.	DIS	คลองตาซู้ย	
120	SLYBVB-01	สับ	ปลด		SLY	-	ขนานบัส	
121	ย้าย SLY 2 กลับจาก PMB 2							
122	SLY02VB-01	ปลด	สับ คง Manual		SLY	-	-	
123	PMB02S-04	สับ	ปลด		พมท.	SCADA SF6	ร้านก๋วยเตี๋ยวดำลิ่ง	
124	ย้าย SLY 1 กลับจาก SLY 6							
125	SLY01VB-01	ปลด	สับ คง Manual		SLY	-	-	
126	SLY01S-05	สับ	ปลด, ล็อคคาน		พมท.	SF6	ปากซอย ส.พูนทรัพย์	
127	ย้าย SLY 5 กลับจาก OND 2							
128	SLY05VB-01	ปลด	สับ คง Manual		SLY	-	-	
129	SLY05S-07	สับ	ปลด		อมน.	SCADA SF6	ร้านนายเฮียบ	
130	ย้าย SLY 3 กลับจาก PMB 3							
131	SLY03VB-01	ปลด	สับ คง Manual		SLY	-	-	
132	PMB03S-07	ปลด	สับ		พมท.	SF6	ร้านเป็ดนายหนับ	
133	SLY-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SLY	-		
134	SLY-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SLY	-		
135	SLY01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY	-		
136	SLY02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY	-		
137	SLY03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY	-		
138	SLY04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY	-		
139	SLY05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY	-		
140	SLY06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY	-		
141	SLY10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY	-		
142	PMB-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		PMB	-		
143	PMB02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PMB	-		
144	PMB03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PMB	-		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
145	ONA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONA		-	
146	ONA02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONA		-	
147	ONA03YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONA		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด								

รายละเอียดดำเนินการบำรุงรักษาและงานตรวจซ่อมในแต่ละสถานีไฟฟ้า

ลำดับ	สถานีไฟฟ้า	วันที่	เวลา	การดำเนินการบำรุงรักษา	ผู้ดำเนินการ	ผู้ประสานงาน
1	กระทุ่มแบน 5	1 ต.ค. 64	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.	นพดล ดีลอด 084-4066389
		8 ต.ค. 64	08.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.2 Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ , เคเบิล , รีเลย์ 22 kV. และบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.2		
		14 ก.ย. 64	08.00-16.00 น.	จ่ายเบรกเกอร์ 22 kV. BVB-01 และ ปลด 1BVB-01, ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. 1YB-01(TP1) เพื่อบำรุงรักษา รีเลย์ 115 kV. ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. 2YB-01 เพื่อบำรุงรักษา รีเลย์ 115 kV.	กอร.	
		15 ก.ย. 64	08.00-16.00 น.	จ่ายเบรกเกอร์ 22 kV. BVB-01 และ ปลด 2BVB-01, ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. 3YB-01(TP2) เพื่อบำรุงรักษา รีเลย์ 115 kV. ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. 4YB-01, 5YB-01 (ที่ละวงจร) เพื่อบำรุงรักษา รีเลย์ 115 kV. บำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV.ทั้งหมด (ดำเนินการที่ละวงจร โดยย้ายเข้า Transfer Bus) ให้สอดคล้องกับงานบำรุงรักษา รีเลย์ 115 kV.	กอร. กบส.	
2	อ้อมใหญ่ 2	15 ต.ค. 64	08.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ , เคเบิล , รีเลย์ 22 kV. และบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1	กบข.(ก.3) กบส.	นพดล ดีลอด 084-4066389
		22 ต.ค. 64	08.00-16.00 น.	บำรุงรักษา Battery และ Capacitor Bank ดับหม้อแปลง TP.2 Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ , เคเบิล , รีเลย์ 22 kV. และบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.2		
		5 ก.ย. 64	08.00-16.00 น.	ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. 1YB-01(TP1), 2YB-01 (ที่ละวงจร) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV.	กบส.	
		12 ก.ย. 64	08.00-16.00 น.	ปลดเบรกเกอร์ 115 kV.3YB-01, 4YB-01(TP2) (ที่ละวงจร) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV.		
3	สมุทรสาคร 9	29 ต.ค. 64	08.00-12.00 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.	นพดล ดีลอด 084-4066389
			12.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.2 Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ , เคเบิล , รีเลย์ 22 kV. และบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.2		
		23 ก.ย. 64	08.00-12.00 น.	จ่ายเบรกเกอร์ 22 kV. BVB-01 และ ปลด 1BVB-01, ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. 2YB-01(TP1) เพื่อบำรุงรักษา รีเลย์ และเบรกเกอร์ 115 kV.	กอร.	
			12.00-16.00 น.	ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. 1YB-01 เพื่อบำรุงรักษา รีเลย์ และเบรกเกอร์ 115 kV.		
		24 ก.ย. 64	08.00-12.00 น.	จ่ายเบรกเกอร์ 22 kV. BVB-01 และ ปลด 2BVB-01, ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. 3YB-01(TP2) เพื่อบำรุงรักษา รีเลย์ และเบรกเกอร์ 115 kV.	กบส.	
			12.00-16.00 น.	ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. 4YB-01 เพื่อบำรุงรักษา รีเลย์ และเบรกเกอร์ 115 kV.		
4	ศาลายา	17 ต.ค. 64	08.00-16.00 น.	จ่ายเบรกเกอร์ 22 kV. BVB-01 และ ปลด 1BVB-01, ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. 1YB-01(TP1) เพื่อบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1	กบส.	นพดล ดีลอด 084-4066389
		18 ต.ค. 64	08.00-16.00 น.	จ่ายเบรกเกอร์ 22 kV. BVB-01 และ ปลด 2BVB-01, ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. 4YB-01(TP2) เพื่อบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.2		
		2 ก.ย. 64	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. ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. 1YB-01(TP1), 2YB-01 เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ และรีเลย์ 115 kV. (ดำเนินการให้สอดคล้องกับการบำรุงรักษาอุปกรณ์ 22 kV.)	กบข.(ก.3) กบส.	
			3 ก.ย. 64	08.00-16.00 น.		