



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

Switching Deadline

08 ก.ย. 66

วิญญูขอตัดไฟ

เลขที่ ก.3.กบข.(บพ.) 3149/2566
ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชิตาสุวรรณพิชล
ชื่อผู้ส่ง นายสมหมาย ชื่นด้วง

วันที่ ลว.7.ส.ค. 2566
ตำแหน่ง อ.ก.บ.น.(ก3)
ตำแหน่ง อ.ก.บ.น.(ก3)

ด้วยการไฟฟ้า กบข.(ก3) จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานในระบบจำหน่ายแรงสูง/สถานีไฟฟ้า สถานีฯ ศาลายา ตาม
แผนผังสังเขปแบบ จำนวน แผ่น ดังนี้

ที่	พิดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
1	BUS 1	13 ก.ย. 66	08.00 น.	12.00 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, ปลดเบรคเกอร์ 115 kV. รหัส SLY1YB-01 (TP.1) และ SLY2YB-01 เพื่อบำรุงรักษาเบรคเกอร์ 115 kV	-	-	นายพัชระ ปานดอนลาน โทร. 0865661526
2	BUS 2		13.00 น.	16.00 น.	บำรุงรักษา Battery และ Capacitor Bank, ดับหม้อแปลง TP.2 Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรคเกอร์, เคเบิล, รีเลย์ 22 kV. และบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.2, ปลดเบรคเกอร์ 115 kV. SLY4YB-01 (TP.2) และ SLY3YB-01 เพื่อบำรุงรักษาเบรคเกอร์ 115 kV			

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายพัชระ ปานดอนลาน ตำแหน่ง ข.ผ.บ.พ. โทร. 0865661526

- มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง 1.1 มีโอกาสชำรุด 1.2 ไม่มีโอกาสชำรุด
- ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

ลงชื่อ สมหมาย ชื่นด้วง

(นายสมหมาย ชื่นด้วง)

ตำแหน่ง อ.ก.บ.น.(ก.๓)

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กพก.3

เรียน อ.ก.บ.น.(ก3)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ 1 พิดเดอร์ BUS1 จาก SLY1TB-01 ถึง SLY1, 2, 3, 4, 5
ในวันที่ 13 ก.ย. 66 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 12.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่ 1294/2566

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ 2 พิดเดอร์ BUS2 จาก SLY3TB-01 ถึง SLY3TB-01, 03
ในวันที่ 13 ก.ย. 66 ตั้งแต่เวลา 13.00 น. ถึง 16.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่ 1294/2566 SLY6, 7, 8, 9, 10

พนักงานศูนย์ฯ นาย ผู้ส่ง ร่วมในเรื่อง ประสานงานการดับไฟกับ คุณพัชระ ปานดอนลาน

(นายพัชระ ปานดอนลาน) โทร. 0865661526
อ.ก.บ.น.(ก.๓)

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก3 กปบ.(คฟ)

คฟอ.พทท.

เรียน อก.บช.(ก3), อก.วว.(ก3) ผจก.

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

ขั้นตอนการสวิตชิง ๗ แผ่น

แผนผังแนบ ๑ แผ่น

ผจพ. ๑ (สถานี ๑๓๓๕๕ (SLY))

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่วันที่ ๐๙:๓๐ น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

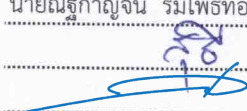
ใบสั่งทำสวิตชิง


1. สถานที่ทำงาน สถานีฯ ศาลายา เข้า BUS1,TP1,01YB-01,2YB-01 บ่าย BUS2,TP2,03YB-01,04YB-01

2. กำหนดวันที่ทำงาน 13 ก.ย. 66 ระหว่าง 8.00 น. ถึง 16.00 น.

3. ผู้ขอทำงาน กบช.(ก.3) งานที่ทำ บำรุงรักษาตามวาระ ตามใบขอปฏิบัติงาน 1294/2566

4. เตรียมการสวิตชิงโดย นายณัฐกาญจน์ ร่มโพธิ์ทอง วันที่ 31 สิงหาคม 2566

5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย  วันที่ 31 สิงหาคม 2566

6. อนุมัติสวิตชิงโดย  วันที่ 31 สิงหาคม 2566

7. สั่งทำสวิตชิงโดย

1. นายพีรภัทร, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนิต (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)
2. นายศุภสวัสดิ์, นายอนุสรณ์, นายธนิชิต, นายวรรณพงษ์, นายมนโช (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)
3. นายนครินทร์, นางสาวพิชชา, นายณัฐกาญจน์, นายสุธี, 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	SLY07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY	-	โหลด 1.6 MW
10	SLY08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY	-	โหลด 1.7 MW
11	SLY10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY	-	โหลด 1.8 MW
12	PMB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		PMB	-	โหลด 15.2 MW
13	PMB03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB	-	โหลด 3.7 MW
14	BEU-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BEU	-	โหลด 13.5 MW
15	BEU03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BEU	-	โหลด 0.9 MW
16	OND01YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OND	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
17	ย้าย SLY03 ไปจ่ายจาก PMB03						
18	PMB03S-07	ปลด	สับ		พทช.	SF6	ร้านเปิดนายหนับ
19	SLY03VB-01	สับ	ปลด		SLY	-	-
20	ย้าย SLY01 และ SLY05 ไปจ่ายจาก SLY06						
21	SLY01S-05	ปลด	สับ		พทช.	SF6	ปากซอย ส.พูนทรัพย์
22	SLY05S-02	ปลด	สับ		พทช.	DIS	ปาก ซอย ส.พูนทรัพย์
23	SLY01VB-01	สับ	ปลด		SLY	-	-
24	SLY05VB-01	สับ	ปลด		SLY	-	-
25	ย้าย SLY02 ไปจ่ายจาก SLY07						
26	SLYBVB-01	ปลด	สับ		SLY	-	ขนานบัส
27	SLY02S-05	ปลด	สับ		พทช.	DIS	ข้างวิทยาลัยพยาบาล
28	SLYBVB-01	สับ	ปลด		SLY	-	ขนานบัส
29	SLY02VB-01	สับ	ปลด		SLY	-	-
30	ย้าย SLY04 ไปจ่ายจาก SLY08						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
31	SLY04S-05	ปลด	สับ		พทท.		SF6	คลองชอยบน
32	SLY04VB-01	สับ	ปลด		SLY		-	-
33	ย้าย SLY10 ไปจ่ายจาก BEU03							
34	BEU03S-05	ปลด	สับ		พทท.		SF6	ข้างเลมอนมี
35	SLY10VB-01	สับ	ปลด		SLY		-	-
36	SLY01CVB-01	สับ	ปลด		SLY		-	CAP 1
37	SLY01BVB-01	สับ	ปลด		SLY		-	INCOMING 1
38	SLY01YB-01	สับ	ปลด		SLY		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
39	SLY01YS-01	สับ	ปลด		SLY		-	ใบมีด 115 เควี
40	SLY01YS-03	สับ	ปลด		SLY		-	ใบมีด 115 เควี
41	ตรวจสอบการจ่ายไฟ 115 kv สถานี SAA-ONA-SLY-PMB-OYK เป็นการจ่ายไฟแบบ Close loop							
42	แจ้ง ว.ธวัช ผรล. ให้ทำการปรับ Setting Relay เบรกเกอร์ 115 kv PMB01YB-01 ให้อยู่ตำแหน่ง Group 2							
43	SLY02YB-01	สับ	ปลด		SLY		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
44	SLY02YS-01	สับ	ปลด		SLY		-	ใบมีด 115 เควี
45	SLY02YS-03	สับ	ปลด		SLY		-	ใบมีด 115 เควี
46	SLY01S-01	สับ	ปลด		พทท.		DIS	POT HEAD F.1
47	SLY02S-01	สับ	ปลด		พทท.		DIS	POT HEAD F.2
48	SLY03S-01	สับ	ปลด		พทท.		DIS	POT HEAD F.3
49	SLY04S-01	สับ	ปลด		พทท.		DIS	POT HEAD F.4
50	SLY05S-01	สับ	ปลด		พทท.		DIS	POT HEAD F.5
51	SLY01BVB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SLY		-	INCOMING 1
52	SLY01CVB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SLY		-	CAP 1
53	SLYBVB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SLY		-	ขนานบัส
54	SLY01VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SLY		-	-
55	SLY02VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SLY		-	-
56	SLY03VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SLY		-	-
57	SLY04VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SLY		-	-
58	SLY05VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SLY		-	-
59	แจ้งพนักงานสถานีศาลายา ให้ตรวจสอบฟิชั่น เบรกเกอร์ SLY1BVB-01,SLY1,2,3,4,5VB-01 ว่ามีฟิชั่นหรือไม่							
60	หลังจากตรวจสอบฟิชั่น แล้ว เมื่อไม่มีฟิชั่น แจ้งพนักงานสถานีศาลายา สับกราวด์ ได้							
61	SLY01BVG-01	ปลด	สับ		SLY		-	กราวด์ INCOMING 1
62	SLY01CVG-01	ปลด	สับ		SLY		-	กราวด์ CAP1
63	SLY01VG-01	ปลด	สับ		SLY		-	กราวด์ F1
64	SLY02VG-01	ปลด	สับ		SLY		-	กราวด์ F2
65	SLY03VG-01	ปลด	สับ		SLY		-	กราวด์ F3
66	SLY04VG-01	ปลด	สับ		SLY		-	กราวด์ F4
67	SLY05VG-01	ปลด	สับ		SLY		-	กราวด์ F5
68	SLY-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SLY		-	-
69	SLY06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY		-	-
70	SLY07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY		-	-
71	SLY08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY		-	-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
72	SLY10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY	-	-
73	PMB-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		PMB	-	-
74	PMB05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PMB	-	-
75	BEU-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		BEU	-	-
76	BEU03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BEU	-	-
77	OND01YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OND	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
78	แจ้งชุดปฏิบัติงานทำการทดสอบ Short ground และ ทำการลง Wesafe ให้เรียบร้อย						
	แจ้งชุดทำงานให้ปฏิบัติงานได้						
	สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า						
79	เมื่อปฏิบัติงานเสร็จแล้ว พร้อมจ่ายไฟ ทางด้าน BUS 1 และทำด้าน BUS 2 ต่อ						
80	SLY-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SLY	-	-
81	SLY06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY	-	-
82	SLY07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY	-	-
83	SLY08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY	-	-
84	SLY09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY	-	-
85	SLY10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY	-	-
86	PMB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		PMB	-	-
87	PMB03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB	-	-
88	BEU-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BEU	-	-
89	BEU02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BEU	-	-
90	BEU03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BEU	-	-
91	OND01YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OND	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
92	PMB01YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
93	SLY01BVG-01	สับ	ปลด		SLY	-	กราวด์ INCOMING 1
94	SLY01CVG-01	สับ	ปลด		SLY	-	กราวด์ CAP1
95	SLY01VG-01	สับ	ปลด		SLY	-	กราวด์ F1
96	SLY02VG-01	สับ	ปลด		SLY	-	กราวด์ F2
97	SLY03VG-01	สับ	ปลด		SLY	-	กราวด์ F3
98	SLY04VG-01	สับ	ปลด		SLY	-	กราวด์ F4
99	SLY05VG-01	สับ	ปลด		SLY	-	กราวด์ F5
100	SLY01BVB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SLY	-	INCOMING 1
101	SLY01CVB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SLY	-	CAP 1
103	SLY01VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SLY	-	-
104	SLY02VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SLY	-	-
105	SLY03VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SLY	-	-
106	SLY04VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SLY	-	-
107	SLY05VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SLY	-	-
108	SLY01S-01	ปลด	สับ		พทท.	DIS	POT HEAD F.1
109	SLY02S-01	ปลด	สับ		พทท.	DIS	POT HEAD F.2
110	SLY03S-01	ปลด	สับ		พทท.	DIS	POT HEAD F.3

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
111	SLY04S-01	ปลด	สับ		พทท.		DIS POT HEAD F.4
112	SLY05S-01	ปลด	สับ		พทท.		DIS POT HEAD F.5
113	เมื่อพร้อมจ่ายไฟ						
114	SLY02YS-01	ปลด	สับ		SLY	-	ใบมีด 115 เควี
115	SLY02YS-03	ปลด	สับ		SLY	-	ใบมีด 115 เควี
116	SLY02YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SLY	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
117	SLY01YS-01	ปลด	สับ		SLY	-	ใบมีด 115 เควี
118	SLY01YS-03	ปลด	สับ		SLY	-	ใบมีด 115 เควี
119	SLY01YB-01	ปลด	สับ		SLY	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
120	ปรับแรงดัน SLY-TP1 อยู่ที่ 22.6 kv						
121	SLY01BVB-01	ปลด	สับ		SLY	-	INCOMING 1
122	SLY01CVB-01	ปลด	สับ		SLY	-	CAP 1
123	ย้าย SLY06 ไปจ่ายไฟจาก SLY01						
124	SLY01VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SLY	-	-
125	SLY06VB-01	สับ	ปลด		SLY	-	-
126	ย้าย SLY07 ไปจ่ายไฟจาก SLY02						
127	SLY02VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SLY	-	-
128	SLY07VB-01	สับ	ปลด		SLY	-	-
129	ย้าย SLY08 ไปจ่ายไฟจาก SLY04						
130	SLY04VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SLY	-	-
131	SLY08VB-01	สับ	ปลด		SLY	-	-
132	ย้าย SLY09 ไปจ่ายไฟจาก BEU02						
133	BEU02S-07	ปลด	สับ		พทท.	SF6	วิทยาลัยการอาชีพ
134	SLY09VB-01	สับ	ปลด		SLY	-	-
135	ย้าย SLY 3 กลับจาก PMB 3						
136	SLY03VB-01	ปลด	สับ คง Manual		SLY	-	-
137	PMB03S-07	สับ	ปลด		พทท.	SF6	ร้านเบ็ดนายหนับ
138	SLY02CVB-01	สับ	ปลด		SLY	-	CAP 2
139	SLY02BVB-01	สับ	ปลด		SLY	-	INCOMING 2
140	SLY04YB-01	สับ	ปลด		SLY	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
141	SLY04YS-01	สับ	ปลด		SLY	-	ใบมีด 115 เควี
142	SLY04YS-03	สับ	ปลด		SLY	-	ใบมีด 115 เควี
143	ตรวจสอบการจ่ายไฟ 115 kv สถานี SAA-ONA-SLY-PMB-OYK เป็นการจ่ายไฟแบบ Close loop						
144	SLY03YB-01	สับ	ปลด		SLY	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
145	SLY03YS-01	สับ	ปลด		SLY	-	ใบมีด 115 เควี
146	SLY03YS-03	สับ	ปลด		SLY	-	ใบมีด 115 เควี
147	SLY06S-01	สับ	ปลด		พทท.	DIS	POT HEAD F.6
148	SLY07S-01	สับ	ปลด		พทท.	DIS	POT HEAD F.7
149	SLY08S-01	สับ	ปลด		พทท.	DIS	POT HEAD F.8
150	SLY09S-01	สับ	ปลด		พทท.	DIS	POT HEAD F.9
151	SLY10S-01	สับ	ปลด		พทท.	DIS	POT HEAD F.10

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
152	SLY02BVB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		SLY	-	INCOMING 2
153	SLY02CVB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		SLY	-	CAP 2
155	SLY06VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		SLY	-	-
156	SLY07VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		SLY	-	-
157	SLY08VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		SLY	-	-
158	SLY09VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		SLY	-	-
159	SLY10VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		SLY	-	-
160	แจ้งพนักงานสถานีศาลายา ให้ตรวจสอบฟิวส์ เบรกเกอร์ SLY02BVB-01,SLY6,7,8,9,10VB-01 ว่ามีฟิวส์หรือไม่						
161	หลังจากตรวจสอบฟิวส์แล้ว เมื่อไม่มีฟิวส์ แจ้งพนักงานสถานีศาลายา สับกราวด์ ได้						
162	SLY02BVG-01	ปลด	สับ		SLY	-	กราวด์ INCOMING 2
163	SLY02CVG-01	ปลด	สับ		SLY	-	กราวด์ CAP2
164	SLY06VG-01	ปลด	สับ		SLY	-	กราวด์ F6
165	SLY07VG-01	ปลด	สับ		SLY	-	กราวด์ F7
166	SLY08VG-01	ปลด	สับ		SLY	-	กราวด์ F8
167	SLY09VG-01	ปลด	สับ		SLY	-	กราวด์ F9
168	SLY10VG-01	ปลด	สับ		SLY	-	กราวด์ F10
169	SLY-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SLY	-	
170	SLY01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY	-	
171	SLY02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY	-	
172	SLY03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY	-	
173	SLY04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY	-	
174	PMB-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		PMB	-	
175	PMB03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PMB	-	
176	BEU-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		BEU	-	
177	BEU02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BEU	-	
178	BEU03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BEU	-	
179	SLY02YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
180	PMB01YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PMB	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
181	OND01YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OND	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
สิ้นสุด Switching ช่วงบ่าย							
182	เมื่อปฏิบัติงานเสร็จแล้ว พร้อมจ่ายไฟ ทางด้าน BUS 2 แล้วเสร็จ						
183	SLY-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SLY	-	
184	SLY01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY	-	
185	SLY02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY	-	
186	SLY03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY	-	
187	SLY04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY	-	
188	PMB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		PMB	-	
189	PMB03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB	-	
190	BEU-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BEU	-	
191	BEU02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BEU	-	

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
192	BEU03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BEU		
193	SLY02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
194	PMB01YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
195	SLY02BVG-01	สับ	ปลด		SLY	-	กราวด์ INCOMING 2
196	SLY02CVG-01	สับ	ปลด		SLY	-	กราวด์ CAP2
197	SLY06VG-01	สับ	ปลด		SLY	-	กราวด์ F6
198	SLY07VG-01	สับ	ปลด		SLY	-	กราวด์ F7
199	SLY08VG-01	สับ	ปลด		SLY	-	กราวด์ F8
200	SLY09VG-01	สับ	ปลด		SLY	-	กราวด์ F9
201	SLY10VG-01	สับ	ปลด		SLY	-	กราวด์ F10
202	SLY02BVB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SLY	-	INCOMING 2
203	SLY02CVB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SLY	-	CAP 2
204	SLYBVB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SLY	-	ขนานบัส
205	SLY06VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SLY	-	-
206	SLY07VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SLY	-	-
207	SLY08VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SLY	-	-
208	SLY09VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SLY	-	-
209	SLY10VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SLY	-	-
210	SLY06S-01	ปลด	สับ		พทช.	DIS	POT HEAD F.6
211	SLY07S-01	ปลด	สับ		พทช.	DIS	POT HEAD F.7
212	SLY08S-01	ปลด	สับ		พทช.	DIS	POT HEAD F.8
213	SLY09S-01	ปลด	สับ		พทช.	DIS	POT HEAD F.9
214	SLY10S-01	ปลด	สับ		พทช.	DIS	POT HEAD F.10
215	เมื่อพร้อมจ่ายไฟ						
216	SLY03YS-01	ปลด	สับ		SLY	-	ใบมิต 115 เควี
217	SLY03YS-03	ปลด	สับ		SLY	-	ใบมิต 115 เควี
218	SLY03YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SLY	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
219	SLY04YS-01	ปลด	สับ		SLY	-	ใบมิต 115 เควี
220	SLY04YS-03	ปลด	สับ		SLY	-	ใบมิต 115 เควี
221	SLY04YB-01	ปลด	สับ		SLY	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
222	แจ้ง ว.รัช ทรล. ให้ทำการปรับ Setting Relay เบรกเกอร์ 115 kv PMB01YB-01 ให้อยู่ปกติ						
223	ปรับแรงดัน SLY-TP2 อยู่ที่ 22.6 kv						
224	SLY02BVB-01	ปลด	สับ		SLY	-	INCOMING 2
225	SLY02CVB-01	ปลด	สับ		SLY	-	CAP 2
226	ย้าย SLY09 กลับจาก BEU02						
227	SLY09VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SLY	-	-
228	BEU02S-07	สับ	ปลด		พทช.	SF6	วิทยาลัยการอาชีพ
229	ย้าย SLY06 และ SLY05 กลับจาก SLY01						
230	SLY06VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SLY	-	-
231	SLY05VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SLY	-	-
232	SLY05S-02	สับ	ปลด(ใช้ไหลดบัสเตอร์)		พทช.	DIS	ปาก ซอย ส.พุนทรัพย์

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
233	SLY01S-05	สับ	ปลด, ล็อคคาน		พทช.		SF6 ปากซอย ส.พุนทรัพย์
234	ย้าย SLY07 กลับจาก SLY02						
235	SLY07VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SLY	-	-
236	SLYBVB-01	ปลด	สับ		SLY	-	ขนานบัส
237	SLY02S-05	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		พทช.	DIS	ข้างวิทยาลัยพยาบาล
238	SLYBVB-01	สับ	ปลด		SLY	-	ขนานบัส
239	ย้าย SLY08 กลับจาก SLY04						
240	SLY04VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SLY	-	-
241	SLY04S-05	สับ	ปลด, ล็อคคาน		พทช.	SF6	คลองซอยบน
242	ย้าย SLY10 กลับจาก BEU03						
243	SLY10VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SLY	-	-
244	BEU03S-05	สับ	ปลด, ล็อคคาน		พทช.	SF6	ข้างเลม่อนมี
245	SLY-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SLY	-	
246	SLY-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SLY	-	
247	SLY01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY	-	
248	SLY02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY	-	
249	SLY04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY	-	
250	SLY05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY	-	
251	SLY06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY	-	
252	SLY07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY	-	
253	SLY08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY	-	
254	SLY09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY	-	
255	SLY10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY	-	
256	BEU-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		BEU	-	
257	BEU02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BEU	-	
258	BEU03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BEU	-	
259	PMB01YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PMB	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด							

รายละเอียดดำเนินการบำรุงรักษาและงานตามตารางซ่อมในแต่ละสถานีไฟฟ้า

ลำดับ	สถานีไฟฟ้า	วันที่	เวลา	การดำเนินการบำรุงรักษา	ผู้ดำเนินการ	ผู้ประสานงาน
7	สองพี่น้อง 1	11 ก.ย. 66	08.00-16.00 น.	บำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV. ทั้งหมด (ดำเนินการที่ฉะวกร โดยเข้าเข้า Transfer Bus)	กบส.	พัชระ (086-5661526)
		12 ก.ย. 66	08.00-16.00 น.	คัทหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1-2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคนัล, รีเลย์ 22 kV. และทดสอบหม้อแปลง TP.1 โดยทาง สมด. จัดเตรียมเครื่องกำเนิดไฟฟ้าเพื่อใช้ทดสอบอุปกรณ์ไฟฟ้า	กบม.(ก.3) กบส.	
8	ท่ามะกา 1	12 ก.ย. 66	08.00-16.00 น.	บำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV. ทั้งหมด (ดำเนินการที่ฉะวกร โดยเข้าเข้า Transfer Bus)	กบส.	พัชระ (086-5661526)
		21 ก.ย. 66	08.00-12.00 น.	คัทหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคนัล, รีเลย์ 22 kV. และบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1	กบม.(ก.3) กบส.	
			13.00-16.00 น.	ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส TMK2YB-01 เพื่อทดสอบรีเลย์ 115 kV.		
		22 ก.ย. 66	08.00-16.00 น.	คัทหม้อแปลง TP.2 Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคนัล, รีเลย์ 22 kV. และบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.2	กบม.(ก.3)	
9	ศตภา	13 ก.ย. 66	08.00-12.00 น.	ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส SLY1YB-01 (TP.1) และ SLY2YB-01 เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV.	กบม.(ก.3)	พัชระ (086-5661526)
			13.00-16.00 น.	คัทหม้อแปลง TP.2 Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคนัล, รีเลย์ 22 kV. และบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.2	กบส.	
10	บางเตน 2 (ชั่วคราว)	14 ก.ย. 66	08.00-16.00 น.	คัทหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคนัล และรีเลย์ 22 kV.	กบม.(ก.3) กบส.	พัชระ (086-5661526)
			บำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV. และทดสอบหม้อแปลง TP.1	กบส.		
11	บางเตน 1	15 ก.ย. 66	08.00-12.00 น.	คัทหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคนัล และรีเลย์ 22 kV.	กบม.(ก.3)	พัชระ (086-5661526)
			13.00-16.00 น.	คัทหม้อแปลง TP.2 Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคนัล และรีเลย์ 22 kV.		
12	หนองปลาหมอ	17 ก.ย. 66	08.00-16.00 น.	บำรุงรักษา Battery และ Capacitor Bank	กบม.(ก.3) กบส.	พัชระ (086-5661526)
			คัทหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคนัล และรีเลย์ 22 kV.			
13	พมทวน	19 ก.ย. 66	08.00-16.00 น.	บำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV. และทดสอบหม้อแปลง TP.1 โดยทาง สมด. จัดเตรียมเครื่องกำเนิดไฟฟ้าเพื่อใช้ทดสอบอุปกรณ์ไฟฟ้า	กบม.(ก.3) กบส.	พัชระ (086-5661526)
			บำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV. ทั้งหมด (ดำเนินการที่ฉะวกร โดยเข้าเข้า Transfer Bus)	กบส.		
			08.00-12.00 น.	บำรุงรักษา Battery และ Capacitor Bank	กบม.(ก.3) กบส.	พัชระ (086-5661526)
			คัทหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคนัล, รีเลย์ 22 kV. และบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1			
			13.00-16.00 น.	ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส PTU2YB-01 เพื่อทดสอบรีเลย์ 115 kV.	กบส.	
			13.00-16.00 น.	คัท Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคนัล และรีเลย์ 22 kV.	กบม.(ก.3)	
				ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส PTU4YB-01 เพื่อทดสอบรีเลย์ 115 kV.	กบม.(ก.3)	