



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

วิทยุขอตัดไฟ

Switching Deadline

7 ก.ย. 66

เลขที่ ก.ต.กบข.(บพ) /๒๕๖๖
ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชิตราสุวรรณชล
ชื่อผู้ส่ง นายสมหมาย ชื่นด้วง

วันที่
ตำแหน่ง อ.ก.บ.น.(กต)
ตำแหน่ง อ.ก.บ.ข.(กต)

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

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	Bus ๑	๑๐ ก.ย. ๖๖	๐๘.๐๐ น.	๑๒.๐๐ น.	ปลดเบรกเกอร์ 115 kV รหัส SMI2YB-01 (TP1) และ SMI4YB-01	-	-	นายพัชระ ปานดอนลาน โทร. ๐๘๖๕๖๖๑๕๒๖
๒	Bus ๒	๑๐ ก.ย. ๖๖	๑๓.๐๐ น.	๑๖.๐๐ น.	ปลดเบรกเกอร์ 115 kV รหัส SMI3YB-01 (TP1) และ SMI4YB-01			

ทำหม้อแปลง TP1 อย่างเดียวบัสมีไฟได้
ดิงค์+สับกราวด์

ทำหม้อแปลง TP2 อย่างเดียวบัสมีไฟได้
ดิงค์+สับกราวด์

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ)
ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายพัชระ ปานดอนลาน ตำแหน่ง ช.บ.บพ. โทร. ๐๘๖-๕๖๖๑๕๒๖

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

สำหรับแผนควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กพก.๓
เรียน อ.ก.บ.น.(กต)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอ 1 ฟีดเดอร์ SMI BUS1 จาก ~~SMI2YB-01~~ ถึง ~~SMI15 01, 25 01, 35 01, 45 01, 55 01~~
ในวันที่ 10 ก.ย. 66 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 12.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่ ๑๒๗๒/๖๖

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอ 2 ฟีดเดอร์ SMI BUS2 จาก ~~SMI3YB-01~~ ถึง ~~SMI6 01, 7 01, 8 01, 9 01, 10 01~~
ในวันที่ 10 ก.ย. 66 ตั้งแต่เวลา 13.00 น. ถึง 16.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่ SMI03YB-01 SMI02BVB-01

พนักงานศูนย์ฯ นาย สทพร ตันตึกชตรกิจ ประสานงานการขอตัดไฟกับ นายพัชระ ปานดอนลาน

26 ส.ค. 66.

สทพร ตันตึกชตรกิจ
(นายสทพร ตันตึกชตรกิจ)
วศ. 7 ฝู้อจันแทน นย.ดพ.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ กต กบข.(คพ)
เรียน อ.ก.บ.ข.(กต), อ.ก.ว.ว.(กต) ผจก. นพอ.กบข., กพค.บ.นอ.

ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง 7 แผ่น
แผนผังแนบ - แผ่น

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

ผจพ. 1 (สถานี สมุทรสาคร 9)
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่วันที่ 07.30 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)
รท.ป.บ.(กต) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.บ.น.(กต)

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)
รท.ป.บ.(กต) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.บ.น.(กต)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน สถานีไฟฟ้า สมุทรสาคร 9
2. กำหนดวันที่ทำงาน 10 ก.ย. 66 ระหว่าง 08.00 น. ถึง 16.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน กบข.(ก.3) งานที่ทำ บำรุงรักษาสถานี ตามใบขอปฏิบัติงาน 1272/66
4. เตรียมการสวิตชิงโดย นายสถาพร ต้นดิเกษตรกิจ วันที่ 26 สิงหาคม 2566
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย ~~.....~~ วันที่ 26 สิงหาคม 2566
6. อนุมัติสวิตชิงโดย ~~.....~~ วันที่ 26 สิงหาคม 2566
7. สั่งทำสวิตชิงโดย 1. นายพีรภัทร, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนิต (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)
 2. นายศุภสวัสดิ์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายมโนช (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)
 3. นายสถาพร, นายพิชชา, นายวีรวัชร, นายอมร (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	งานที่ทำ						
2	1.เวลา 08.00 - 12.00 น. บำรุงรักษา SMI BUS1 และ เบรกเกอร์ 115 เควี รหัส SMI02YB-01, SMI04YB-01						
3	2.เวลา 13.00 - 16.00 น. บำรุงรักษา SMI BUS2 และ เบรกเกอร์ 115 เควี รหัส SMI01YB-01, SMI03YB-01						
4	ตรวจสอบสวิตติดตอนและอุปกรณ์ป้องกันก่อนทำการสวิตชิง						
5	SMI-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMI		โหลด 11.4 MW
6	SMI-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMI		โหลด 8.4 MW
7	SMI01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMI		โหลด 1.6 MW
8	SMI02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMI		โหลด 2.3 MW
9	SMI03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMI		โหลด 3.9 MW
10	SMI04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMI		โหลด 0.1 MW
11	SMI05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMI		โหลด 4.3 MW
12	SMI06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMI		โหลด 2.0 MW
13	SMI07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMI		โหลด 2.2 MW
14	SMI08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMI		โหลด 1.2 MW
15	SMI09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMI		โหลด 0.1 MW
16	SMI10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMI		โหลด 4.6 MW
17	KTU-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTU		โหลด 6.2 MW
18	KTU05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTU		โหลด 2.2 MW
19	KTB-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTB		โหลด 14.5 MW
20	KTB08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTB		โหลด 1.0 MW
21	KTB09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTB		โหลด 6.0 MW
22	- ย้ายโหลด SMI01 ทั้งหมด ไปรับไฟจาก SMI06						
23	SMI01S-04	ปลด	สับ		บนจ.		SF6 บ.ไทยโปรไฟล์สตีล
24	SMI01VB-01	สับ	ปลด		SMI		-
25	- ย้ายโหลด SMI03 ทั้งหมด ไปรับไฟจาก KTU05						
26	KTU05S-03	ปลด	สับ		กทบ.	SCADA	SF6 เยื้องโรงงานโปรเท็ด
27	SMI03VB-01	สับ	ปลด		SMI		-
28	- ย้ายโหลด SMI-TP1 ทั้งหมด ไปรับไฟจาก SMI-TP2						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
29	SMIBVB-01	ปลด	สับ		SMI		-	ขนานบัส
30	SMI01BVB-01	สับ	ปลด		SMI		-	INCOMING 1
31	- ย้ายโหลด SMI04 ทั้งหมด ไปรับไฟจาก SMI08							
32	SMI04S-03	ปลด	สับ		บจน.		DIS	ก่อนถึงขอยเงินประเสริฐ
33	SMI04VB-01	สับ	ปลด		SMI		-	-
34	- ย้ายโหลด SMI02 ทั้งหมด ไปรับไฟจาก SMI07							
35	SMI02S-04	ปลด	สับ		บจน.		DIS	ปากซอยบ่อดิน
36	SMI02VB-01	สับ	ปลด		SMI		-	-
37	- ย้ายโหลด SMI05 ทั้งหมด ไปรับไฟจาก KTB08, ย้ายโหลด SMI10 ทั้งหมด ไปรับไฟจาก KTB09							
38	KTB09S-05	ปลด	สับ		บจน.		SF6	ปากซอยโรงแรมฟลอเลิฟ
39	KTB08S-11	ปลด	สับ		บจน.		DIS	ปากซอยเสียบคลองเทพกาญจนา
40	SMI05VB-01	สับ	ปลด		SMI		-	-
41	SMI10VB-01	สับ	ปลด		SMI		-	-
42	SMIBVB-01	สับ	ปลด		SMI		-	ขนานบัส
43	SMI02YB-01	สับ	ปลด		SMI		-	เบรกเกอร์
44	SMI02YS-01	สับ	ปลด		SMI		-	ใบมิด
45	SMI02YS-03	สับ	ปลด		SMI		-	ใบมิด
46	SMI04YS-01	สับ	ปลด		SMI		-	ใบมิด
47	SMI04YS-03	สับ	ปลด		SMI		-	ใบมิด
48	SMI01S-01	สับ	ปลด		บจน.		DIS	POT HEAD F.1
49	SMI02S-01	สับ	ปลด		บจน.		DIS	POT HEAD F.2
50	SMI03S-01	สับ	ปลด		บจน.		DIS	POT HEAD F.3
51	SMI04S-01	สับ	ปลด		บจน.		DIS	POT HEAD F.4
52	SMI05S-01	สับ	ปลด		บจน.		DIS	POT HEAD F.5
53	SMI01BVB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		SMI		-	INCOMING 1
54	SMIBVB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		SMI		-	ขนานบัส
55	SMI01CVB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		SMI		-	CAP 1
56	SMI01VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		SMI		-	-
57	SMI02VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		SMI		-	-
58	SMI03VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		SMI		-	-
59	SMI04VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		SMI		-	-
60	SMI05VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		SMI		-	-
61	แจ้งพนักงานสถานี สมุทรสาคร 9 ตรวจสอบไฟย้อน ถ้าไม่มีไฟย้อนให้สับกราวด์							
62	SMI01BVG-01	ปลด	สับ		SMI		-	กราวด์ INCOMING 1
63	SMI01CVG-01	ปลด	สับ		SMI		-	กราวด์ CAP1
64	SMI01VG-01	ปลด	สับ		SMI		-	กราวด์ F1
65	SMI02VG-01	ปลด	สับ		SMI		-	กราวด์ F2
66	SMI03VG-01	ปลด	สับ		SMI		-	กราวด์ F3
67	SMI04VG-01	ปลด	สับ		SMI		-	กราวด์ F4

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
68	SMI05VG-01	ปลด	ล๊اب		SMI		- กราวด์ F5
69	SMI-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		UTG		
70	SMI06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMI		
71	SMI07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMI		
72	SMI08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMI		
73	SMI09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMI		
74	KTU-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTU		
75	KTU03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTU		
76	KTB-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTB		
77	KTB08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTB		
78	KTB09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTB		
79	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้กบข.รับทราบ						
80	แจ้งกบข. Test ไฟดับเรียบร้อยพร้อมลง We safe						
81	แจ้งกบข.ปฏิบัติงานได้ทุกชุด						
%%%%%%%%%% สิ้นสุด Switching เข้า %%%%%%%%%%							
82	หลังจาก กบข.ปฏิบัติงานด้านบัส 1 แล้วเสร็จ จะดำเนินการทางด้านบัส 2						
83	SMI-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMI		
84	SMI06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMI		
85	SMI07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMI		
86	SMI08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMI		
87	SMI09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMI		
88	KTB08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTB		
89	KTB09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTB		
90	KTU-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTU		
91	KTU05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTU		
92	SMI01BVG-01	ล๊اب	ปลด		SMI		- กราวด์ INCOMING 1
93	SMI01CVG-01	ล๊اب	ปลด		SMI		- กราวด์ CAP1
94	SMI01VG-01	ล๊اب	ปลด		SMI		- กราวด์ F1
95	SMI02VG-01	ล๊اب	ปลด		SMI		- กราวด์ F2
96	SMI03VG-01	ล๊اب	ปลด		SMI		- กราวด์ F3
97	SMI04VG-01	ล๊اب	ปลด		SMI		- กราวด์ F4
98	SMI05VG-01	ล๊اب	ปลด		SMI		- กราวด์ F5
99	SMI01BVB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SMI		- INCOMING 1
100	SMI01CVB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SMI		- CAP 1
101	SMI01VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SMI		- -
102	SMI02VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SMI		- -
103	SMI03VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SMI		- -
104	SMI04VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SMI		- -
105	SMI05VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SMI		- -

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
106	SMI01S-01	ปลด	ล๊اب		บ.น.จ.		DIS	POT HEAD F.1
107	SMI02S-01	ปลด	ล๊اب		บ.น.จ.		DIS	POT HEAD F.2
108	SMI03S-01	ปลด	ล๊اب		บ.น.จ.		DIS	POT HEAD F.3
109	SMI04S-01	ปลด	ล๊اب		บ.น.จ.		DIS	POT HEAD F.4
110	SMI05S-01	ปลด	ล๊اب		บ.น.จ.		DIS	POT HEAD F.5
111	SMI02YS-01	ปลด	ล๊اب		SMI		-	ใบมิต
112	SMI02YS-03	ปลด	ล๊اب		SMI		-	ใบมิต
113	SMI04YS-01	ปลด	ล๊اب		SMI		-	ใบมิต
114	SMI04YS-03	ปลด	ล๊اب		SMI		-	ใบมิต
115	SMI02YB-01	ปลด	ล๊اب		SMI		-	เบรกเกอร์
116	ตั้ง Manual SMI-TP1 ปรับแรงดัน 22.5 เควี							
117	SMI01BVB-01	ปลด	ล๊اب		SMI		-	INCOMING 1
118	- ย้ายโหลด SMI06 ทั้งหมด ไปรับไฟจาก SMI01							
119	SMI01VB-01	ปลด	ล๊اب คง OFF Auto Reclose		SMI		-	-
120	SMI06VB-01	ล๊اب	ปลด		SMI		-	-
121	- ย้ายโหลด SMI07, SMI09 ทั้งหมด ไปรับไฟจาก SMI02							
122	SMI02VB-01	ปลด	ล๊اب คง OFF Auto Reclose		SMI		-	-
123	SMI07VB-01	ล๊اب	ปลด		SMI		-	-
124	SMI07S-02	ปลด	ล๊اب		บ.น.จ.	SCADA	SF6	หน้าสถานี
125	SMI09VB-01	ล๊اب	ปลด		SMI		-	-
126	- ย้ายโหลด SMI08 ทั้งหมด ไปรับไฟจาก SMI04							
127	SMI04VB-01	ปลด	ล๊اب คง OFF Auto Reclose		SMI		-	-
128	SMI08VB-01	ล๊اب	ปลด		SMI		-	-
129	- ย้ายโหลด SMI03 ทั้งหมด กลับคืนจาก KTU05							
130	SMI03VB-01	ปลด	ล๊اب คง OFF Auto Reclose		SMI		-	-
131	KTU05S-03	ล๊اب	ปลด		ก.ท.บ.	SCADA	SF6	เยื้องโรงงานโปรเท็ค
132	SMI02BVB-01	ล๊اب	ปลด		SMI		-	INCOMING 2
133	SMI02CVB-01	ล๊اب	ปลด		SMI		-	CAP 2
134	SMI03YB-01	ล๊اب	ปลด		SMI		-	เบรกเกอร์
135	SMI03YS-01	ล๊اب	ปลด		SMI		-	ใบมิต
136	SMI03YS-03	ล๊اب	ปลด		SMI		-	ใบมิต
137	SMI06S-01	ล๊اب	ปลด		บ.น.จ.		DIS	POT HEAD F.6
138	SMI07S-01	ล๊اب	ปลด		บ.น.จ.		DIS	POT HEAD F.7
139	SMI08S-01	ล๊اب	ปลด		บ.น.จ.		DIS	POT HEAD F.8
140	SMI09S-01	ล๊اب	ปลด		บ.น.จ.		DIS	POT HEAD F.9
141	SMI10S-01	ล๊اب	ปลด		บ.น.จ.		DIS	POT HEAD F.10
142	SMI02BVB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SMI		-	INCOMING 2
143	SMI02CVB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SMI		-	CAP 2
144	SMI06VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SMI		-	-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
145	SMI07VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SMI		-
146	SMI08VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SMI		-
147	SMI09VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SMI		-
148	SMI10VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SMI		-
149	แจ้งพนักงานสถานี สมุทรสาคร 9 ตรวจสอบไฟย้อน ถ้าไม่มีไฟย้อนให้สับกราวด์						
150	SMI02BVG-01	ปลด	สับ		SMI		- กราวด์ INCOMING 2
151	SMI02CVG-01	ปลด	สับ		SMI		- กราวด์ CAP2
152	SMI06VG-01	ปลด	สับ		SMI		- กราวด์ F6
153	SMI07VG-01	ปลด	สับ		SMI		- กราวด์ F7
154	SMI08VG-01	ปลด	สับ		SMI		- กราวด์ F8
155	SMI09VG-01	ปลด	สับ		SMI		- กราวด์ F9
156	SMI10VG-01	ปลด	สับ		SMI		- กราวด์ F10
157	ย้ายโหลดสถานี สมุทรสาคร 9 ไปรับไฟจากสถานี กระทุ่มแบน 2						
158	KTB04YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTB		
159	SMC09YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMC		
160	SMI04YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SMI		- เบรกเกอร์
161	SMI01YB-01	สับ	ปลด		SMI		- เบรกเกอร์
162	SMI01YS-01	สับ	ปลด		SMI		- ไปมิด
163	SMI01YS-03	สับ	ปลด		SMI		- ไปมิด
164	KTB04YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTB		
165	SMC09YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMC		
166	SMI-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMI		
167	SMI01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMI		
168	SMI02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMI		
169	SMI03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMI		
170	SMI04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMI		
171	KTB08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTB		
172	KTB09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTB		
173	KTU-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTU		
174	KTU05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTU		
175	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้กบข.รับทราบ						
176	แจ้งกบข. Test ไฟดับเรียบร้อยพร้อมลง We safe						
177	แจ้งกบข.ปฏิบัติงานได้ทุกชุด						
	%%%%%%%%%% สิ้นสุด Switching บ่าย %%%%%%%%%%						
178	หลังจาก กบข.ปฏิบัติงานด้านบัส 2 แล้วเสร็จ พร้อมย้ายโหลดกลับคืน						
179	SMI-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		UTG		
180	SMI01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMI		
181	SMI02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMI		
182	SMI04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMI		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
183	KTB-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTB			
184	KTB08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTB			
185	KTB09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTB			
186	SMI02BVG-01	สับ	ปลด		SMI	-	กราวด์ INCOMING 2	
187	SMI02CVG-01	สับ	ปลด		SMI	-	กราวด์ CAP2	
188	SMI06VG-01	สับ	ปลด		SMI	-	กราวด์ F6	
189	SMI07VG-01	สับ	ปลด		SMI	-	กราวด์ F7	
190	SMI08VG-01	สับ	ปลด		SMI	-	กราวด์ F8	
191	SMI09VG-01	สับ	ปลด		SMI	-	กราวด์ F9	
192	SMI10VG-01	สับ	ปลด		SMI	-	กราวด์ F10	
193	SMI02BVB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		SMI	-	INCOMING 2	
194	SMIBVB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		SMI	-	ขนานบัส	
195	SMI02CVB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		SMI	-	CAP 2	
196	SMI06VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		SMI	-	-	
197	SMI07VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		SMI	-	-	
198	SMI08VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		SMI	-	-	
199	SMI09VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		SMI	-	-	
200	SMI10VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		SMI	-	-	
201	SMI06S-01	ปลด	สับ		บจน.	DIS	POT HEAD F.6	
202	SMI07S-01	ปลด	สับ		บจน.	DIS	POT HEAD F.7	
203	SMI08S-01	ปลด	สับ		บจน.	DIS	POT HEAD F.8	
204	SMI09S-01	ปลด	สับ		บจน.	DIS	POT HEAD F.9	
205	SMI10S-01	ปลด	สับ		บจน.	DIS	POT HEAD F.10	
206	SMI03YS-01	ปลด	สับ		SMI	-	ใบมีด	
207	SMI03YS-03	ปลด	สับ		SMI	-	ใบมีด	
208	SMI03YB-01	ปลด	สับ		SMI	-	เบรกเกอร์	
209	ตั้ง Manual SMI-TP2 ปรับแรงดัน 22.5 เควี							
210	SMIBVB-01	ปลด	สับ		SMI	-	ขนานบัส	
211	- ย้ายโหลด SMI06 ทั้งหมด กลับคืนจาก SMI01							
212	SMI06VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SMI	-	-	
213	SMI01S-04	สับ	ปลด, ล็อคคาน		บจน.	SF6	บ.ไทยโปรไฟล์สตีล	
214	- ย้ายโหลด SMI07, SMI09 ทั้งหมด กลับคืนจาก SMI02							
215	SMI07VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SMI	-	-	
216	SMI09VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SMI	-	-	
217	SMI07S-02	สับ	ปลด		บจน.	SCADA	SF6 หน้าสถานีฯ	
218	SMI02S-04	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		บจน.	DIS	ปากซอยปอดิน	
219	- ย้ายโหลด SMI08 ทั้งหมด กลับคืนจาก SMI04							

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
220	SMI08VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SMI		-
221	SMI04S-03	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		บจน.		DIS ก่อนถึงขอยเงินประเสริฐ
222	- ย้ายโหลด SMI05 ทั้งหมด กลับคืนจาก KTB08, ย้ายโหลด SMI10 ทั้งหมด กลับคืนจาก KTB09						
223	SMI05VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SMI		-
224	SMI10VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SMI		-
225	KTB08S-11	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		บจน.		DIS ปากขอยเลียบคลองเทพกาญจนา
226	KTB09S-05	สับ	ปลด, ล็อคคาน		บจน.		SF6 ปากขอยโรงแรมฟลอเลิฟ
227	- ย้ายโหลด SMI-TP2 ทั้งหมด กลับคืนจาก SMI-TP2						
228	SMI02BVB-01	ปลด	สับ		SMI		- INCOMING 2
229	SMI01BVB-01	สับ	ปลด		SMI		- ขนานบัส
230	ย้ายโหลดสถานีฯ สมุทรสาคร 9 ไปรับไฟจากสถานีฯ สมุทรสาคร 3						
231	KTB04YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTB		
232	SMC09YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMC		
233	SMI01YS-01	ปลด	สับ		SMI		- ไปมิด
234	SMI01YS-03	ปลด	สับ		SMI		- ไปมิด
235	SMI01YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SMI		- เบรกเกอร์
236	SMI04YB-01	สับ	ปลด		SMI		- เบรกเกอร์
237	KTB04YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTB		
238	SMC09YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMC		
239	SMI-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMI		
240	SMI-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMI		
241	SMI01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMI		
242	SMI02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMI		
243	SMI04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMI		
244	SMI05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMI		
245	SMI06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMI		
246	SMI07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMI		
247	SMI08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMI		
248	SMI09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMI		
249	SMI10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMI		
250	KTB-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTB		
251	KTB08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTB		
252	KTB09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTB		
%%%%%%%%%% สิ้นสุด Switching ทั้งหมด %%%%%%%%%%							

รายละเอียดความเป็นกรับรุงรักษาและงานตรวจซ่อมในแต่ละสถานีไฟฟ้า

ลำดับ	สถานีไฟฟ้า	วันที่	เวลา	การดำเนินการบำรุงรักษา	ผู้ดำเนินการ	ผู้ประสานงาน
1	อ้อมใหญ่ 2	27 ส.ค. 66 3 ก.ย. 66	08.00-12.00 น.	บำรุงรักษา Battery และ Capacitor Bank	กบย.(ก.3) กบย. กบย. กบย.(ก.3) กบย. กบย. กบย. กบย.(ก.3) กบย. กบย. กบย.(ก.3) กบย. กบย. กบย.(ก.3) กบย.	พัชระ (086-5661526)
			13.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรคเกอร์, เคบิล, รีเลย์ 22 kV. และบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1		
			08.00-12.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรคเกอร์, เคบิล, รีเลย์ 22 kV. และบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.2		
			13.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 โดยขียนานับัส 22 kV. รหัส OYKBVB-01		
2	กระทุ่มแบน 5	1 ก.ย. 66 3 ก.ย. 66	08.00-12.00 น.	ปลดเบรคเกอร์ 115 kV. รหัส OYK1YB-01 (TP.1) และ OYK2YB-01 เพื่อบำรุงรักษาเบรคเกอร์ 115 kV.	กบย. กบย. กบย.(ก.3) กบย. กบย. กบย.(ก.3) กบย. กบย. กบย.(ก.3) กบย.	พัชระ (086-5661526)
			13.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.2 โดยขียนานับัส 22 kV. รหัส OYKBVB-01		
			08.00-12.00 น.	ปลดเบรคเกอร์ 115 kV. รหัส OYK4YB-01 (TP.2) และ OYK3YB-01 เพื่อบำรุงรักษาเบรคเกอร์ 115 kV.		
			13.00-16.00 น.	บำรุงรักษาเบรคเกอร์ 115 kV. ทั้งหมด (ดำเนินการทีละวงจร โดยเข้า Transfer Bus)		
3	กาญจนบุรี 2	5 ก.ย. 66 6 ก.ย. 66	08.00-12.00 น.	บำรุงรักษา Battery และ Capacitor Bank	กบย.(ก.3) กบย. กบย.(ก.3) กบย. กบย. กบย.(ก.3) กบย. กบย. กบย.(ก.3) กบย.	พัชระ (086-5661526)
			13.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรคเกอร์, เคบิล, รีเลย์ 22 kV. และบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1		
			08.00-12.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรคเกอร์, เคบิล, รีเลย์ 22 kV. และบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.2		
			13.00-16.00 น.	ปลดเบรคเกอร์ 115 kV. รหัส KCB2YB-01, KCB2YB-02 และ KCB2YB-03 เพื่อบำรุงรักษาเบรคเกอร์ 115 kV. และทดสอบรีเลย์ 115 kV.		
4	พุทธมณฑล 2	5 ก.ย. 66 6 ก.ย. 66	08.00-12.00 น.	ปลดเบรคเกอร์ 115 kV. รหัส KCB1YB-03 เพื่อบำรุงรักษาเบรคเกอร์ 115 kV. และทดสอบรีเลย์ 115 kV.	กบย.(ก.3) กบย. กบย.(ก.3) กบย. กบย. กบย.(ก.3) กบย. กบย. กบย.(ก.3) กบย.	พัชระ (086-5661526)
			13.00-16.00 น.	ปลดเบรคเกอร์ 115 kV. รหัส KCB1YB-02 และ KCB1YB-01 เพื่อบำรุงรักษาเบรคเกอร์ 115 kV. และทดสอบรีเลย์ 115 kV.		
			08.00-12.00 น.	ปลดเบรคเกอร์ 115 kV. รหัส KCB3YB-01, KCB3YB-02 และ KCB3YB-03 เพื่อบำรุงรักษาเบรคเกอร์ 115 kV. และทดสอบรีเลย์ 115 kV.		
			13.00-16.00 น.	ปลดเบรคเกอร์ 115 kV. รหัส KCB1YB-01 และ KCB1YB-02 เพื่อบำรุงรักษาเบรคเกอร์ 115 kV. และทดสอบรีเลย์ 115 kV.		
5	อ้อมใหญ่ 1	7 ก.ย. 66 7 ก.ย. 66	08.00-16.00 น.	บำรุงรักษา Battery และ Capacitor Bank	กบย.(ก.3) กบย. กบย.(ก.3) กบย. กบย. กบย.(ก.3) กบย. กบย. กบย.(ก.3) กบย.	พัชระ (086-5661526)
			08.00-12.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรคเกอร์, เคบิล และรีเลย์ 22 kV.		
			08.00-16.00 น.	บำรุงรักษา OLTC และทดสอบหม้อแปลง TP.1		
			13.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรคเกอร์, เคบิล และรีเลย์ 22 kV.		
6	สมุทรสาคร 9	10 ก.ย. 66	08.00-12.00 น.	บำรุงรักษาเบรคเกอร์ 115 kV. ทั้งหมด (ดำเนินการทีละวงจร โดยเข้า Transfer Bus)	กบย.(ก.3) กบย. กบย.(ก.3) กบย. กบย. กบย.(ก.3) กบย. กบย. กบย.(ก.3) กบย.	พัชระ (086-5661526)
			13.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรคเกอร์, เคบิล และรีเลย์ 22 kV.		
			08.00-12.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรคเกอร์, เคบิล และรีเลย์ 22 kV.		
			13.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรคเกอร์, เคบิล และรีเลย์ 22 kV.		