



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

## วิthyขอตัดไฟ

เลขที่ ก.3.กสฟ.(สภ).207/2566

วันที่ ลว. 10 พ.ย. 2566

ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชิตราสุวรรณชัย

ตำแหน่ง อก.ปบ.(ก3)

ชื่อผู้ส่ง นายสมหมาย ชื่นด้วง

ตำแหน่ง อก.สฟ.(ก3)

ด้วยการไฟฟ้า กบข.(ก3) จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานในระบบจำหน่ายแรงสูง/สถานีไฟฟ้า ไทรโยค ตามแผนผัง  
สังเขปแนบ จำนวน ..... แผ่น ดังนี้

ที่	พิดเตอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่ เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
1	หม้อแปลง TP1	26 ธ.ค. 66	08.00 น.	12.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับ กราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, รีเลย์ และเคเบิล 22 kV. และ ทดสอบหม้อแปลง TP.1 (โดยขอไฟ ย้อนด้าน Bus 2)	-	-	นายเชาว์ลิต นิลรอด โทร. 081-3657367
2.	-	26 ธ.ค. 66	13.00 น.	16.00 น.	ดับ Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อ บำรุงรักษาเบรกเกอร์, รีเลย์ และ เคเบิล 22 kV.	-	-	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายเชาว์ลิต นิลรอด ตำแหน่ง พชง.6 โทร. 081-3657367

- มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง 1.1  มีโอกาสชำรุด 1.2  ไม่มีโอกาสชำรุด
- ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง
- 

ลงชื่อ สมหมาย ชื่นด้วง

( นายสมหมาย ชื่นด้วง )

ตำแหน่ง อก.สฟ.(ก3)

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.3

เรียน อก.ปบ.(ก3)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 พิดเตอร์ BUS01 จาก 54A24B-01 ถึง 54A1,4,3,4,5B-01  
ในวันที่ 26 ธ.ค. 66 ตั้งแต่เวลา 08:00 น. ถึง 12:00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์หมายเลขที่ 1693/2566

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 2 พิดเตอร์ BUS02 จาก 54A24B-01 ถึง 54A 6,7,8,9,10B-01  
ในวันที่ 26 ธ.ค. 66 ตั้งแต่เวลา 13:00 น. ถึง 16:00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์หมายเลขที่ 1693/2566

พนักงานศูนย์ฯ นาย อรุณรัตน์ อรุณพงษ์พันธ์ ประสานงานการขอตัดไฟกับ ทบ 66 วิจิต วัลลภ

(นายเชาว์ลิต นิลรอด)  
20 ธ.ค. 66

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.3 กปบ.(คฟ)

เรียน อก.สฟ.(ก3), อก.วว.(ก3) ผจก. กฟล.ทยศ., กฟล.คณ.;

กฟล. กจ.  
อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย  
พร้อมทั้งส่งข้อมูลแจ้งแผนดับเพลิงใน

www.pea.co.th

  
(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รท.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

ผคฟ.02-(rev.01/2560)

ขั้นตอนการสวิตชิง 7 แผ่น

แผนผังแนบ - แผ่น

ผจพ. 2 (สถานี SYA)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม  
ตั้งแต่วันที่ 07.00 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

  
(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รท.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

## ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน SYA-BUS01(เช้า) และ SYA-BUS02(บ่าย) สถานีไฟฟ้าไทรโยค
2. กำหนดวันที่ทำงาน 26 ธ.ค. 66 ระหว่าง 08.00 น. ถึง 16.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน กสฟ.(ก.3) งานที่ทำ บำรุงรักษาเบรกเกอร์และหม้อแปลงตามวาระ ตามใบขอปฏิบัติงาน 1693/66
4. เตรียมการสวิตชิงโดย นายอนุสรณ์ อรุณประพันธ์ วันที่ 11 ธันวาคม 2566
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย นิคม วันที่ 11 ธันวาคม 2566
6. อนุมัติสวิตชิงโดย นิคม วันที่ 11 ธันวาคม 2566
7. สั่งทำสวิตชิงโดย
1. นายนครินทร์,นายณัฐกาญจน์,นายสุธี,นางสาวพิชชา,นายสามารถ (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)
  2. นายจิรวัดน์,นายพิชชา,นายวีรวัชร,นายอมร (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)
  3. นายพีรภัทร์,นายขุนทอง,นายศักดิ์สิทธิ์,นายพนิต (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	หมายเหตุ:กฟส.ลาดหญ้าจะทำการต่อตรง Drop กลางไลน์ก่อนแยกที่พศิลาในวันที่ 25 ธ.ค.66 (แจ้งนายจรัสพล พงษ์.กฟส.ลญ.)						
2	ให้ตรวจสอบอุปกรณ์และสวิตชิงก่อนทำการSwitching						
3	แจ้ง VSPP บ.คอนเซอเวชั่น ให้หยุดขนาน						
4	SYA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SYA		
5	SYA01VB-01	Auto	Manual		SYA		
6	SYA02VB-01	Auto	Manual		SYA		
7	SYA03VB-01	Auto	Manual		SYA		
8	SYA05VB-01	Auto	Manual		SYA		
9	SYA06VB-01	Auto	Manual		SYA		
10	SYA07VB-01	Auto	Manual		SYA		
11	SYA09VB-01	Auto	Manual		SYA		
12	SYA10VB-01	Auto	Manual		SYA		
13	SYA06R-01	Normal	Nonreclosing,GND		ทยค.	RE	ปากทางเข้าอ.ไทรโยค
14	SYA09R-01	Normal	Nonreclosing, ALT		ทยค.	RE	แยกวังสิงห์
15	KCC01YB-01	Auto	Manual		KCC		
16	KCC-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KCC		
17	KCC01VB-01	Auto	Manual		KCC		
18	KCC06VB-01	Auto	Manual		KCC		
19	TTN0BR-01	Normal	Nonreclosing		TTN		
20	- ย้ายโหลด SYA03 ไปจ่ายจาก SYA10						
21	SYA03S-02	ปลด	สับ		ทยค.	DIS	หน้าสถานีฯSYA
22	SYA03VB-01	สับ	ปลด		SYA	CB	SYA03
23	- ย้ายโหลด SYA06 ไปจ่ายจาก SYA01						
24	SYA01S-06	ปลด	สับ		ทยค.	DIS	อณามัยท่าเสา



ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
25	SYA06VB-01	สับ	ปลด		SYA		CB	SYA06
26	- ย้ายโหลด SYA10 ไปจ่ายจาก SYA01							
27	SYA01S-07	ปลด	สับ		ทยค.		DIS	โล้วเฮงหมง
28	SYA10S-03	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		ทยค.		DIS	บ้านพุพง
29	- ย้ายโหลด SYA01,06,10 ไปจ่ายจาก TTN01							
30	ให้ตรวจสอบDrop กลางไลน์ก่อนแยกทัฬศิลาให้ต่อตรงไว้ก่อนย้ายโหลด							
31	SYA01S-05	ปลด	สับ		ทยค.		SF6	แยกทัฬศิลา
32	SYA01VB-01	สับ	ปลด		SYA		CB	SYA01
33	- ย้ายโหลด SYA05 ไปจ่ายจาก SYA09 (จาก SYA05VB-01 ถึง SYA06R-01 ไม่มีโหลดคณไชยสิทธิ์ ทม.กฟส.ทยค.ยีนยัน)							
34	SYA06S-09	ปลด	สับ		ทยค.		DIS	คร้วนายดาบ
35	SYA06R-01	สับ	ปลด		ทยค.		RE	ปากทางเข้าอ.ไทรโยค
36	- ย้ายโหลด SYA09 ไปจ่ายจาก SYA02							
37	SYA02S-03	ปลด	สับ		ทยค.		DIS	ปากทางวัดสิงห์
38	SYA09VB-01	สับ	ปลด		SYA		CB	SYA09
39	- ย้ายโหลด SYA07,10 ไปจ่ายจาก KCC01							
40	KCC01S-07	ปลด	สับ		ทยค.		SF6	ตรงข้ามวัดสันติธรรม
41	SYA0BVB-01	สับ	ปลด		SYA		CB	ขนานเมนบัส 22 kv.
42	- ย้ายโหลด SYA02,05,09 ไปจ่ายจาก KCC06							
43	KCC06S-05	ปลด	สับ		ทยค.	SCADA	SF6	ร้านสมหวัง
44	SYA02VB-01	สับ	ปลด		SYA		CB	SYA02
45	SYA01S-01	สับ	ปลด		ทยค.		DIS	POT HEAD F.1
46	SYA02S-01	สับ	ปลด		ทยค.		DIS	POT HEAD F.2
47	SYA03S-01	สับ	ปลด		ทยค.		DIS	POT HEAD F.3
48	SYA04S-01	สับ	ปลด		ทยค.		DIS	POT HEAD F.4
49	SYA05S-01	สับ	ปลด		ทยค.		DIS	POT HEAD F.5
50	ควบคุมแรงดันสถานีไฟฟ้ากาญจนบุรี 3 ไร่ที่ 22.9 kv.					KCC		
51	ควบคุมแรงดันสถานีไฟฟ้าเขื่อนท่าทุ่งนา ไร่ที่ 22.9 kv.					TTN		
52	ควบคุมแรงดันสถานีไฟฟ้าไทรโยคด้าน BUS02 ไร่ที่ 22.7 kv.					SYA		
53	- ดับไฟ SYA-BUS01 และ SYA-TP1							
54	SYA05VB-01	สับ	ปลด		SYA		CB	SYA05
55	โยกหม้อแปลง Station Service ไปรับไฟด้าน BUS02					SYA		
56	SYA01CVB-01	สับ	ปลด		SYA		CB	CAP 1
57	SYA01BVB-01	สับ	ปลด		SYA		CB	INCOMING 1
58	SYA01YB-01	สับ	ปลด		SYA		CB	เบรกเกอร์ 115 เควี
59	SYA02YB-01	สับ	ปลด		SYA		CB	เบรกเกอร์ 115 เควี
60	SYA02YS-01	สับ	ปลด		SYA			ใบมีด 115 เควี

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
61	SYA02YS-02	สับ	ปลด		SYA		ใบมิต 115 เควี
62	SYA01YS-01	สับ	ปลด		SYA		ใบมิต 115 เควี
63	SYA01YS-02	สับ	ปลด		SYA		ใบมิต 115 เควี
64	SYA01BVB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SYA		
65	SYA01VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SYA		
66	SYA02VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SYA		
67	SYA03VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SYA		
68	SYA04VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SYA		
69	SYA05VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SYA		
70	SYA01CVB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SYA		
71	SYA0BVB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"				
72	แจ้งพนักงานสถานีฯ ไทรโยค ให้ทดสอบไฟย้อน SYA01,02,03,04,05 ว่าไม่มีไฟ						
73	SYA01VG-01	ปลด	สับ		SYA		กราวด์ F1
74	SYA02VG-01	ปลด	สับ		SYA		กราวด์ F2
75	SYA03VG-01	ปลด	สับ		SYA		กราวด์ F3
76	SYA04VG-01	ปลด	สับ		SYA		กราวด์ F4
77	SYA05VG-01	ปลด	สับ		SYA		กราวด์ F5
78	SYA01BVG-01	ปลด	สับ		SYA		กราวด์ INCOMING 1
79	SYA01CVG-01	ปลด	สับ		SYA		กราวด์ CAP1
80	KCC01YB-01	Manual	Auto		KCC		
81	KCC-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Auto		KCC		
82	KCC01VB-01	Manual	Auto		KCC		
83	KCC06VB-01	Manual	Auto		KCC		
84	TTN0BR-01	Nonreclosing	Normal		TTN		
85	SYA07VB-01	Manual	Auto		SYA		
86	SYA010VB-01	Manual	Auto		SYA		
87	SYA09R-01	Nonreclosing	Normal		ทยค.		RE แยกวงสิงห์
88	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้กสฟ.รับทราบ						
89	แจ้งกสฟ.ทำการ Test ไฟดับ						
90	แจ้งกสฟ.ลง We Safe ก่อนปฏิบัติงาน						
91	แจ้งกสฟ.ปฏิบัติงานด้าน SYA-TP1 และ SYA-BUS01 ได้ทุกชุด						
	%%%%%%%%% สิ้นสุด Switching เข้า %%%%%%%%%%						
92	หลังจากกสฟ.ปฏิบัติงานด้าน SYA-TP1 และ SYA-BUS01 เสร็จพร้อมทำด้าน SYA-BUS02 ต่อ						
93	ให้ตรวจสอบอุปกรณ์และสวิตชิงก่อนทำการ Switching						
94	SYA01VG-01	สับ	ปลด		SYA		กราวด์ F1
95	SYA02VG-01	สับ	ปลด		SYA		กราวด์ F2



ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
96	SYA03VG-01	สับ	ปลด		SYA		กราวด์ F3
97	SYA04VG-01	สับ	ปลด		SYA		กราวด์ F4
98	SYA05VG-01	สับ	ปลด		SYA		กราวด์ F5
99	SYA01BVG-01	สับ	ปลด		SYA		กราวด์ INCOMING 1
100	SYA01CVG-01	สับ	ปลด		SYA		กราวด์ CAP1
101	SYA01BVB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SYA		INCOMING 1
102	SYA01CVB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SYA		CAP 1
103	SYA01VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SYA		
104	SYA02VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SYA		
105	SYA03VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SYA		
106	SYA05VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SYA		
107	- จ่ายไฟ SYA-TP1 และ SYA-BUS01						
108	SYA01YS-01	ปลด	สับ		SYA		ใบมิด 115 เควี
109	SYA01YS-02	ปลด	สับ		SYA		ใบมิด 115 เควี
110	SYA02YS-01	ปลด	สับ		SYA		ใบมิด 115 เควี
111	SYA02YS-02	ปลด	สับ		SYA		ใบมิด 115 เควี
112	SYA02YB-01	ปลด	สับ คง Manual		SYA		เบรกเกอร์ 115 เควี
113	SYA01YB-01	ปลด	สับ		SYA		เบรกเกอร์ 115 เควี
114	SYA01BVB-01	ปลด	สับ		SYA		INCOMING 1
115	SYA01CVB-01	ปลด	สับ คง Manual		SYA		CAP 1
116	ปรับแรงดัน SYA-TP1 ไว้ 22.5KV.				SYA		
117	KCC-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KCC		
118	KCC01VB-01	Auto	Manual		KCC		
119	KCC06VB-01	Auto	Manual		KCC		
120	SYA09R-01	Normal	Nonreclosing, ALT		ทยค.	RE	แยกวงสิงห์
121	TTN0BR-01	Normal	Nonreclosing		TTN		
122	SYA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SYA		
123	SYA01S-01	ปลด	สับ		ทยค.	DIS	POT HEAD F.1
124	SYA02S-01	ปลด	สับ		ทยค.	DIS	POT HEAD F.2
125	SYA03S-01	ปลด	สับ		ทยค.	DIS	POT HEAD F.3
126	SYA05S-01	ปลด	สับ		ทยค.	DIS	POT HEAD F.5
127	- ย้ายโหลด SYA10 ไปจ่ายจาก SYA03						
128	SYA03VB-01	ปลด	สับ คง Manual		SYA	CB	SYA03
129	SYA10VB-01	สับ	ปลด		SYA	CB	SYA10
130	- ย้ายโหลด SYA02,05,09 กลับคืนจาก KCC06						
131	SYA02VB-01	ปลด	สับ คง Manual		SYA	CB	SYA02

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
132	KCC06S-05	สับ	ปลด		ทยค.	SCADA	SF6	ร้านสมหวัง
133	- ดับไฟ SYA-BUS02							
134	โยกหม้อแปลง Station Service ไปรับไฟด้าน BUS01				SYA			
135	SYA02CVB-01	สับ	ปลด		SYA		CB	CAP02
136	SYA07VB-01	สับ	ปลด		SYA		CB	SYA07
137	SYA06S-01	สับ	ปลด		ทยค.		DIS	POT HEAD F.6
138	SYA07S-01	สับ	ปลด		ทยค.		DIS	POT HEAD F.7
139	SYA08S-01	สับ	ปลด		ทยค.		DIS	POT HEAD F.8
140	SYA09S-01	สับ	ปลด		ทยค.		DIS	POT HEAD F.9
141	SYA10S-01	สับ	ปลด		ทยค.		DIS	POT HEAD F.10
142	SYA06VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SYA			
143	SYA07VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SYA			
144	SYA08VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SYA			
145	SYA09VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SYA			
146	SYA10VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SYA			
147	SYA02CVB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SYA			CAP 2
148	แจ้งพนักงานสถานีฯ ไทรโยค ให้ทดสอบไฟย้อน SYA06,07,08,09,10 ว่าไม่มีไฟ							
149	SYA06VG-01	ปลด	สับ		SYA			กราวด์ F6
150	SYA07VG-01	ปลด	สับ		SYA			กราวด์ F7
151	SYA08VG-01	ปลด	สับ		SYA			กราวด์ F8
152	SYA09VG-01	ปลด	สับ		SYA			กราวด์ F9
153	SYA10VG-01	ปลด	สับ		SYA			กราวด์ F10
154	SYA02CVG-01	ปลด	สับ		SYA			กราวด์ CAP2
155	KCC-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Auto		KCC			
156	KCC01VB-01	Manual	Auto		KCC			
157	KCC06VB-01	Manual	Auto		KCC			
158	TTN0BR-01	Nonreclosing	Normal		TTN			
159	SYA02YB-01	Manual	Auto		SYA			
160	SYA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Auto		SYA			
161	SYA02VB-01	Manual	Auto		SYA			
162	SYA03VB-01	Manual	Auto		SYA			
163	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้กสฟ.รับทราบ							
164	แจ้งกสฟ.ทำการ Test ไฟดับ							
165	แจ้งกสฟ.ลง We Safe ก่อนปฏิบัติงาน							
166	แจ้งกสฟ.ปฏิบัติงานด้าน SYA-BUS02 ได้ทุกชุด							
%%%%%%%%%% สิ้นสุด Switching บ่าย %%%%%%%%%%								



ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
167	หลังจากกสพ.ปฏิบัติงานด้าน SYA-BUS02 เสร็จทุกชุด						
168	ให้ตรวจสอบอุปกรณ์และสวิตซ์ก่อนทำการSwitching						
169	SYA06VG-01	สับ	ปลด		SYA		กราวด์ F6
170	SYA07VG-01	สับ	ปลด		SYA		กราวด์ F7
171	SYA08VG-01	สับ	ปลด		SYA		กราวด์ F8
172	SYA09VG-01	สับ	ปลด		SYA		กราวด์ F9
173	SYA10VG-01	สับ	ปลด		SYA		กราวด์ F10
174	SYA02CVG-01	สับ	ปลด		SYA		กราวด์ CAP2
175	SYA02CVB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SYA		CAP 2
176	SYA06VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SYA		
177	SYA07VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SYA		
178	SYA09VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SYA		
179	SYA10VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SYA		
180	SYA0BVB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SYA		
181	SYA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SYA		
182	SYA03VB-01	Auto	Manual		SYA		
183	SYA07VB-01	Auto	Manual		SYA		
184	KCC-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KCC		
185	KCC01VB-01	Auto	Manual		KCC		
186	KCC06VB-01	Auto	Manual		KCC		
187	TTN0BR-01	Normal	Nonreclosing		TTN		
188	- จ่ายไฟ SYA-BUS02						
189	SYA0BVB-01	สับ	ปลด		SYA	CB	ขนานเมนบัส 22 kv.
190	SYA06S-01	ปลด	สับ		ทยค.	DIS	POT HEAD F.6
191	SYA07S-01	ปลด	สับ		ทยค.	DIS	POT HEAD F.7
192	SYA09S-01	ปลด	สับ		ทยค.	DIS	POT HEAD F.9
193	SYA10S-01	ปลด	สับ		ทยค.	DIS	POT HEAD F.10
194	- ย้ายโหลด SYA10 กลับคืนจาก SYA03						
195	SYA06VB-01	ปลด	สับ คง Manual		SYA	CB	SYA06
196	SYA03S-02	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		ทยค.	DIS	หน้าสถานี SYA
197	- ย้ายโหลด SYA01,06,10 กลับคืนจาก TTN01						
198	SYA01VB-01	ปลด	สับ คง Manual		SYA	CB	SYA01
199	SYA01S-05	สับ	ปลด, ล็อคคาน		ทยค.	SF6	แยกทัพติลา
200	- ย้ายโหลด SYA06 กลับคืนจาก SYA01						
201	SYA06VB-01	ปลด	สับ คง Manual		SYA	CB	SYA06
202	SYA01S-06	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		ทยค.	DIS	อนามัยท่าเสา



ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
203	- ย้ายโหลด SYA10 กลับคืนจาก SYA01						
204	SYA10S-03	ปลด	สับ		ทยค.		DIS บ้านพุพง
205	SYA01S-07	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		ทยค.		DIS โฉวเฮงหมง
206	- ย้ายโหลด SYA05 กลับคืนจาก SYA09						
207	SYA05VB-01	ปลด	สับ คง Manual		SYA		CB SYA05
208	SYA06R-01	ปลด	สับคง Non,BGN		ทยค.		RE ปากทางเข้าอ.ไทรโยค
209	SYA06S-09	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		ทยค.		DIS คร้วนายดาบ
210	- ย้ายโหลด SYA09 กลับคืนจาก SYA02						
211	SYA09VB-01	ปลด	สับ คง Manual		SYA		CB SYA09
212	SYA02S-03	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		ทยค.		DIS ปากทางวัดสิงห์
213	- ย้ายโหลด SYA07 กลับคืนจาก KCC01						
214	SYA07VB-01	ปลด	สับ คง Manual		SYA		CB SYA07
215	KCC01S-07	สับ	ปลด, ล็อคคาน		ทยค.		SF6 ตรงข้ามวัดสันติธรรม
216	SYA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Auto		SYA		
217	SYA01VB-01	Manual	Auto		SYA		
218	SYA02VB-01	Manual	Auto		SYA		
219	SYA03VB-01	Manual	Auto		SYA		
220	SYA05VB-01	Manual	Auto		SYA		
221	SYA06VB-01	Manual	Auto		SYA		
222	SYA07VB-01	Manual	Auto		SYA		
223	SYA09VB-01	Manual	Auto		SYA		
224	SYA10VB-01	Manual	Auto		SYA		
225	SYA06R-01	Nonreclosing,GND	Normal		ทยค.		RE ปากทางเข้าอ.ไทรโยค
226	SYA09R-01	Nonreclosing, ALT	Normal		ทยค.		RE แยกวังสิงห์
227	KCC-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Auto		KCC		
228	KCC01VB-01	Manual	Auto		KCC		
229	KCC06VB-01	Manual	Auto		KCC		
230	TTN0BR-01	Nonreclosing	Normal		TTN		
%%%%%%%%% สิ้นสุด Switching %%%%%%%%%%							

รายละเอียดดำเนินการบำรุงรักษาและงานตรวจซ่อมในแต่ละสถานีไฟฟ้า

ลำดับ	สถานีไฟฟ้า	วันที่	เวลา	การดำเนินการบำรุงรักษา	ผู้ดำเนินการ	ผู้ประสานงาน
16	สามพราน 1	10 ธ.ค. 66	08.00-16.00 น.	ดับ Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, รีเลย์ และเคเบิล 22 kV. (ขอให้ EGAT ปลดเบรกเกอร์ 22 kV.) ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส SAABYB-01, SAAZYB-01, SAA4YB-01 และ SAA5YB-01 (ที่จะวงจร) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV.	กศฟ.(ก.3) กบส.	เชาวลิต (081-3657367)
		17 ธ.ค. 66	08.00-12.00 น.	ดับ Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, รีเลย์ และเคเบิล 22 kV. (ขอให้ EGAT ปลดเบรกเกอร์ 22 kV.) ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส SAA1YB-01 และ SAA3YB-01 (ที่จะวงจร) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV.	กศฟ.(ก.3) กบม.(ก3)	เชาวลิต (081-3657367)
			13.00-16.00 น.	ดับ Main Bus 3 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, รีเลย์ และเคเบิล 22 kV. (ขอให้ EGAT ปลดเบรกเกอร์ 22 kV.) ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส SAA6YB-01 และ SAA7YB-01 (ที่จะวงจร) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV.	กบส., กบม.	
17	สามพราน 4	13 ธ.ค. 66		บำรุงรักษา Battery และ Capacitor Bank	กศฟ.(ก.3)	เชาวลิต (081-3657367)
			08.00-12.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, รีเลย์, เคเบิล 22 kV. และบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1 ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส SADB YB-01, SAD2YB-01 (TP.1) และ SADIYB-01 เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส SADIYB-01 ( โดของไฟช้อนด้าน Bus 2 )	กบม.(ก3) กบส., กบม.	
18	ศรีประจันต์ (ชั่วคราว)	14 ธ.ค. 66	13.00-16.00 น.	ดับ Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, รีเลย์ และเคเบิล 22 kV. ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส SAD4YB-01 เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV.	กศฟ., กบม. กบส.	เชาวลิต (081-3657367)
			08.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, รีเลย์ และเคเบิล 22 kV. บำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV. และบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1	กศฟ., กบม. กบส., กบม.	
19	อุโมง 2 (ชั่วคราว)	15 ธ.ค. 66	08.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, รีเลย์ และเคเบิล 22 kV. บำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV. และบำรุงรักษา OLTC หม้อแปลง TP.1	กศฟ., กบม. กบส., กบม.	เชาวลิต (081-3657367)
			08.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, รีเลย์ และเคเบิล 22 kV. บำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV., บำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1 และทดสอบรีเลย์ 115 kV.	กศฟ., กบม. กบส., กบม.	
20	บ่อพลอย 2 (ชั่วคราว)	20 ธ.ค. 66	08.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, รีเลย์ และเคเบิล 22 kV. บำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV., บำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1 และทดสอบรีเลย์ 115 kV.	กศฟ., กบม. กบส., กบม.	เชาวลิต (081-3657367)
			08.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, รีเลย์ และเคเบิล 22 kV. บำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV. และบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1	กศฟ., กบม. กบส., กบม.	
21	ท่าม่วง 2 (ชั่วคราว)	21 ธ.ค. 66	08.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, รีเลย์ และเคเบิล 22 kV. บำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV. และบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1	กศฟ., กบม. กบส., กบม.	เชาวลิต (081-3657367)
			08.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, รีเลย์ และเคเบิล 22 kV. บำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV. และบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1	กศฟ., กบม. กบส., กบม.	
22	กาญจนบุรี 4 (ชั่วคราว)	22 ธ.ค. 66	08.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, รีเลย์ และเคเบิล 22 kV. บำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV. และบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1 (ทาง กศฟ. จัดเตรียมเครื่องมือตัดไฟฟ้า เพื่อใช้ทดสอบอุปกรณ์ไฟฟ้า)	กศฟ., กบม. กบส., กบม.	เชาวลิต (081-3657367)
			08.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, รีเลย์ และเคเบิล 22 kV. บำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV. และบำรุงรักษา OLTC หม้อแปลง TP.1	กศฟ., กบม. กบส., กบม.	
24	โทรโต	26 ธ.ค. 66	08.00-12.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, รีเลย์, เคเบิล 22 kV. และทดสอบหม้อแปลง TP.1 ( โดของไฟช้อนด้าน Bus 2 )	กศฟ., กบม. กบม.	เชาวลิต (081-3657367)
			13.00-16.00 น.	ดับ Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, รีเลย์ และเคเบิล 22 kV. บำรุงรักษา Battery, Capacitor Bank และ บำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV. ทั้งหมด (ดำเนินการที่ละวงจร โดยเข้า Transfer Bus)	กศฟ., กบม. กศฟ., กบม. กศฟ., กบส.	