



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

วิญญูขอดับไฟ

Switching Deadline

วันที่ 6 5 0 62

เลขที่ ก.๓.กบข.(บฟ.) /๒๕๖๒
ชื่อผู้รับ นายภักพงษ์ วงษ์พันธุ์ทา
ชื่อผู้ส่ง นายสมบุญ สິงห์โตทอง

วันที่
ตำแหน่ง อก.ปน.(ก.๓)
ตำแหน่ง อก.บข.(ก.๓)

ด้วยการไฟฟ้า กบข.(ก.๓) จะขอดับไฟเพื่อปฏิบัติงานในระบบจำหน่ายแรงสูง/สถานีไฟฟ้า ไทรโยค
ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน แผ่น ดังนี้

ที่	หม้อแปลง	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/ บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	SYA01YB-01	๑๑ ธ.ค.๖๒	๐๘.๐๐ น.	๑๒.๐๐ น.	ดับหม้อแปลง TP1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด riser pole, สับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์,เคเบิล รีเลย์ 22,115 เควี	SYA01YB-01	Riser Pole	นายนพดล ดีลอด โทร ๐๘๔๔๐๖๖๓๘๘
๒	SYA0BVB-01	๑๑ ธ.ค.๖๒	๑๓.๐๐ น.	๑๖.๐๐ น.	ดับไฟ Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด riser pole, สับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์,เคเบิล และรีเลย์ 22 เควี	SYA0BVB-01	Riser Pole	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายนพดล ดีลอด ตำแหน่ง วิศวกร โทร ๐๘๔๔๐๖๖๓๘๘

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

ลงชื่อ สมบุญ สິงห์โตทอง
(นายสมบุญ สິงห์โตทอง)
ตำแหน่ง อก.บข.(ก.๓)

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (คคฟ.) กฟภ.๓

เรียน อก.ปบ.(ก.๓)

คคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 ปิดเตอร์ - จาก SYA 1YB-01 ถึง Riser Pole
ในวันที่ 11 ธ.ค. 62 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 12.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์หมายเลข 1577/62

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 2 ปิดเตอร์ - จาก SYA BVB-01 ถึง Riser Pole
ในวันที่ 11 ธ.ค. 62 ตั้งแต่เวลา 13.00 น. ถึง 16.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์หมายเลข 1577/62

พนักงานศูนย์ฯ นาย พลิต งามทวีชัย ประสานงานการขอดับไฟกับ นายนพดล ดีลอด

(นายสมบุญ สິงห์โตทอง)
อก.บข. ก.๓

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กบข.(คฟ.) 3404

เรียน อก.บข.(ก.๓), อก.วว.(ก.๓) ผจก. กฟภ.กบ., กฟภ.ทช.

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

ขั้นตอนการสวิตซ์ 6 แผ่น
แผนผังแนบ 1 แผ่น

ผจพ. 2 (สถานี SYA)

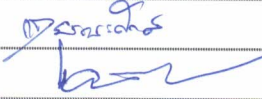
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่วันที่ 07.00 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเอกชัย ทังสุวรรณ) - 6 ธ.ค. 2562

คคฟ.๐๒-(rev.๐๑/๒๕๖๐) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก.๓)

(นายเอกชัย ทังสุวรรณ) - 6 ธ.ค. 2562
อก.ปบ.(ก.๓) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก.๓)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	SYA					
2. กำหนดวันที่ทำงาน	11 ธ.ค. 62	ระหว่าง	08.00 น.	ถึง	16.00 น.	
3. ผู้ขอทำงาน	กบข.(ก.3)	งานที่ทำ	บำรุงรักษาหม้อแปลง อุปกรณ์ 115,22 เควี เคเบิล, รีเลย์		ตามใบขอปฏิบัติงาน 1577/62	
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายพนิต ราษฎร์นิยม				วันที่ 4 ธันวาคม 2562	
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย					วันที่ 4 ธ.ค. 62	
6. อนุมัติสวิตชิงโดย					วันที่ 6 ธ.ค. 62	
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายเพชรรัตน์, นายพิชชา, นายณัฐกาญจน์, นายสามารถ (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายสถาพร, นายมงคล, นายอมร (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายกฤษณะศักดิ์, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนิต (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)					

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	แจ้ง กฟส.ทยค. ติดต่อบริษัทคอนเซอเวชั่น ทั้ง 3 บริษัท ให้ปลดขนาด (SYA2,6,9)						
2	KB-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT	-	-
3	KCA03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KCA	-	L=2.61MW.
4	KCA05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KCA	-	L=-0.65MW.
5	SYA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SYA	-	-
6	SYA01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SYA	-	L=3.34MW.
7	SYA02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SYA	-	L=0.65MW.
8	SYA03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SYA	-	L=0.1MW.
9	SYA06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SYA	-	L=2.79MW.
10	SYA07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SYA	-	L=0.12MW.
11	SYA09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SYA	-	L=2.34MW.
12	SYA10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SYA	-	L=0.26MW.
13	ลัดโหลด KCA03 บางส่วนจ่ายจาก KCA05						
14	DIS ชั่วคราว KCA03	ปลด	สับ		กจ.		DIS วัดถ้ำขุนแผน
15	KCA03S-13	สับ	ปลด, ล็อคคาน		กจ.		SF6 หน้าบีมหลอด
16	ย้ายโหลด SYA03 จ่ายจาก SYA10						
17	SYA03S-02	ปลด	สับ		ทยค.		DIS หน้าสถานี Tie SYA3,10
18	SYA03VB-01	สับ	ปลด		SYA	-	-
19	ย้ายโหลด SYA01 จ่ายจาก SYA06						
20	SYA01S-06	ปลด	สับ		ทยค.		DIS อนามัยท่าเสา
21	SYA01VB-01	สับ	ปลด		SYA	-	-
22	ย้ายโหลด SYA02 จ่ายจาก KCA05						
23	SYA02S-10	ปลด	สับ		ทยค.	SCADA	SF6 ร้านสมหวัง
24	SYA02VB-01	สับ	ปลด		SYA	-	-
25	ย้ายโหลด SYA06,07,09,10 จ่ายจาก KCA03						
26	KCA03S-12	ปลด	สับ		กจ.	SCADA	SF6 วัดเย็นสนธิ

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
27	SYABVB-01	สับ	ปลด		SYA		- ขนานบัส
28	แจ้งพนักงานสถานีฯ นำ CAP ด้าน BUS2 เข้าที่ละ STEP และตรวจสอบแรงดันทาง BUS2						
29	SYA01CVB-01	สับ	ปลด		SYA		- CAP 1
30	แจ้งพนักงานสถานีฯตรวจสอบ Station Service อยู่ทางด้าน BUS2						
31	เมื่อพร้อมดับไฟทางด้าน BUS1						
32	SYA01BVB-01	สับ	ปลด		SYA		- INCOMING 1
33	SYA01YB-01	สับ	ปลด		SYA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
34	SYA01YS-01	สับ	ปลด		SYA		- ไบมีด 115 เควี
35	SYA01YS-02	สับ	ปลด		SYA		- ไบมีด 115 เควี
36	แจ้งพนักงานสถานีฯตรวจสอบ SYA04,SYA05 เบรกเกอร์อยู่สถานะปลด,ทรีค Out Service,Pot Headอยู่สถานะปลด						
37	SYA01S-01	สับ	ปลด		SYA		- Pot Head1
38	SYA02S-01	สับ	ปลด		SYA		- Pot Head2
39	SYA03S-01	สับ	ปลด		SYA		- Pot Head3
40	SYA01CVB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SYA		- CAP 1
41	SYABVB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SYA		- ขนานบัส
42	SYA01BVB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SYA		- INCOMING 1
43	SYA01VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SYA		- -
44	SYA02VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SYA		- -
45	SYA03VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SYA		- -
46	แจ้งพนักงานสถานีฯตรวจสอบฟิชั่นด้าน BUS1 ถ้าไม่มีฟิชั่นให้ดำเนินการ						
47	SYA01VG-01	ปลด	สับ		SYA		- กราวด์ F1
48	SYA02VG-01	ปลด	สับ		SYA		- กราวด์ F2
49	SYA03VG-01	ปลด	สับ		SYA		- กราวด์ F3
50	SYA04VG-01	ปลด	สับ		SYA		- กราวด์ F4
51	SYA05VG-01	ปลด	สับ		SYA		- กราวด์ F5
52	SYA01BVG-01	ปลด	สับ		SYA		- กราวด์ INCOMING 1
53	SYA01CVG-01	ปลด	สับ		SYA		- กราวด์ CAP1
54	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้ชุด กบข. รับทราบและปฏิบัติงานทางด้าน BUS1 ได้						
55	KB-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		- -
56	KCA03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KCA		- -
57	KCA05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KCA		- -
58	SYA06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SYA		- -
59	SYA07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SYA		- -
60	SYA10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SYA		- -
	สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า						
61	เมื่อชุดปฏิบัติงาน ทำงานแล้วเสร็จพร้อมทำงาน BUS2 ต่อ						
62	KB-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		- -

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
63	KCA03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KCA		-
64	KCA05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KCA		-
65	SYA06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SYA		-
66	SYA07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SYA		-
67	SYA09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SYA		-
68	SYA10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SYA		-
69	SYA01VG-01	สับ	ปลด		SYA		- กราวด์ F1
70	SYA02VG-01	สับ	ปลด		SYA		- กราวด์ F2
71	SYA03VG-01	สับ	ปลด		SYA		- กราวด์ F3
72	SYA04VG-01	สับ	ปลด		SYA		- กราวด์ F4
73	SYA05VG-01	สับ	ปลด		SYA		- กราวด์ F5
74	SYA01BVG-01	สับ	ปลด		SYA		- กราวด์ INCOMING 1
75	SYA01CVG-01	สับ	ปลด		SYA		- กราวด์ CAP1
76	SYA01CVB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		SYA		- CAP 1
77	SYA01BVB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		SYA		- INCOMING 1
78	SYA01VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		SYA		-
79	SYA02VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		SYA		-
80	SYA03VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		SYA		-
81	SYA01S-01	ปลด	สับ		SYA		- Pot Head1
82	SYA02S-01	ปลด	สับ		SYA		- Pot Head2
83	SYA03S-01	ปลด	สับ		SYA		- Pot Head3
84	SYA01YS-01	ปลด	สับ		SYA		- ไบมีด 115 เควี
85	SYA01YS-02	ปลด	สับ		SYA		- ไบมีด 115 เควี
86	เมื่อพร้อมจ่ายไฟทางด้าน BUS1						
87	SYA01YB-01	ปลด	สับ		SYA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
88	SYA01BVB-01	ปลด	สับ		SYA		- INCOMING 1
89	SYA01CVB-01	ปลด	สับ		SYA		- CAP 1
90	ย้ายโหลด SYA09 จาก SYA02 และ ย้ายโหลด SYA02,09 กลับจาก KCA03,05						
91	SYA02S-03	ปลด	สับ		ทยค.		DIS ปากทางวัดสิงห์ LOOP SYA2,9
92	SYA02VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SYA		-
93	KCA03S-12	สับ	ปลด		กจ.	SCADA	SF6 วัดเย็นสนิท
94	SYA02S-10	สับ	ปลด		ทยค.	SCADA	SF6 รั้นสมหวัง
95	ย้ายโหลด SYA06 จาก SYA01						
96	SYA01VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SYA		-
97	SYA06VB-01	สับ	ปลด		SYA		-
98	ย้ายโหลด SYA10 จาก SYA03						
99	SYA03VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SYA		-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
100	SYA10VB-01	สับ	ปลด		SYA		-
101	ย้ายโหลด SYA07 จาก SYA03						
102	SYA07S-02	ปลด	สับ		ทยค.		DIS หน้าสถานีฯ
103	SYA07VB-01	สับ	ปลด		SYA		-
104	ย้ายโหลด KCA03 กลับจาก KCA05						
105	KCA03S-13	ปลด	สับ		กจ.		SF6 หน้าบีมทดลอง
106	DIS ชั่วคราว KCA03	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		กจ.		DIS วัดถ้ำขุนแผน
107	แจ้งพนักงานสถานีฯ ตรวจสอบ Station Service อยู่ทางด้าน BUS1						
108	เมื่อพร้อมดับไฟทางด้าน BUS2						
109	SYA09VB-01	สับ	ปลด		SYA		-
110	แจ้งพนักงานสถานีฯ นำ CAP ด้าน BUS2 ออกที่ละ STEP และรอประมาณ 30 นาที						
111	SYA02CVB-01	สับ	ปลด		SYA		- CAP 2
112	แจ้งพนักงานสถานีฯ ตรวจสอบ SYA08 เบรกเกอร์อยู่สถานะปลด, ทรัก Out Service, Pot Head อยู่สถานะปลด						
113	แจ้งพนักงานสถานีฯ ตรวจสอบ SYA2BVB-01 เบรกเกอร์อยู่สถานะปลด, ทรัก Out Service						
114	SYA06S-01	สับ	ปลด		ทยค.		- POT HEAD F.6
115	SYA07S-01	สับ	ปลด		ทยค.		- POT HEAD F.7
116	SYA09S-01	สับ	ปลด		ทยค.		- POT HEAD F.9
117	SYA10S-01	สับ	ปลด		ทยค.		- POT HEAD F.10
118	SYA02CVB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		SYA		- CAP 2
119	SYA06VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		SYA		-
120	SYA07VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		SYA		-
121	SYA09VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		SYA		-
122	SYA10VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		SYA		-
123	แจ้งพนักงานสถานีฯ ตรวจสอบไฟย้อนด้าน BUS2 ถ้าไม่มีไฟย้อนให้ดำเนินการ						
124	SYA06VG-01	ปลด	สับ		SYA		- กราวด์ F6
125	SYA07VG-01	ปลด	สับ		SYA		- กราวด์ F7
126	SYA08VG-01	ปลด	สับ		SYA		- กราวด์ F8
127	SYA09VG-01	ปลด	สับ		SYA		- กราวด์ F9
128	SYA10VG-01	ปลด	สับ		SYA		- กราวด์ F10
129	SYA02BVG-01	ปลด	สับ		SYA		- กราวด์ INCOMING 2
130	SYA02CVG-01	ปลด	สับ		SYA		- กราวด์ CAP2
131	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้ชุด กบข. รับทราบและปฏิบัติงานทางด้าน BUS2 ได้						
132	หากมีแรงดันตกให้จ่าย SYA1CVB-01 เข้าที่ละ STEP						
133	KB-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
134	KCA03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KCA		-
135	KCA05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KCA		-
136	SYA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SYA		-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
137	SYA01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SYA		-
138	SYA02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SYA		-
139	SYA03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SYA		-
สิ้นสุด Switching ช่วงบ่าย							
140	เมื่อชุดปฏิบัติงาน ทำงานแล้วเสร็จพร้อมย้ายโหลดกลับ						
141	SYA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SYA		-
142	SYA01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SYA		-
143	SYA02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SYA		-
144	SYA03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SYA		-
145	SYA06VG-01	สับ	ปลด		SYA		- กราวด์ F6
146	SYA07VG-01	สับ	ปลด		SYA		- กราวด์ F7
147	SYA08VG-01	สับ	ปลด		SYA		- กราวด์ F8
148	SYA09VG-01	สับ	ปลด		SYA		- กราวด์ F9
149	SYA10VG-01	สับ	ปลด		SYA		- กราวด์ F10
150	SYA02BVG-01	สับ	ปลด		SYA		- กราวด์ INCOMING 2
151	SYA02CVG-01	สับ	ปลด		SYA		- กราวด์ CAP2
152	SYABVB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		SYA		- ขนानบัส
153	SYA02CVB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		SYA		- CAP 2
154	SYA06VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		SYA		-
155	SYA07VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		SYA		-
156	SYA09VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		SYA		-
157	SYA10VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		SYA		-
158	SYA06S-01	ปลด	สับ		ทยค.		- POT HEAD F.6
159	SYA07S-01	ปลด	สับ		ทยค.		- POT HEAD F.7
160	SYA09S-01	ปลด	สับ		ทยค.		- POT HEAD F.9
161	SYA10S-01	ปลด	สับ		ทยค.		- POT HEAD F.10
162	เมื่อพร้อมจ่ายไฟทางด้าน BUS2						
163	SYABVB-01	ปลด	สับ		SYA		- ขนานบัส
164	SYA02CVB-01	ปลด	สับ		SYA		- CAP 2
165	ย้ายโหลด SYA09 กลับจาก SYA02						
166	SYA09VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SYA		-
167	SYA02S-03	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		ทยค.		DIS ปากทางวัดสิงห์ LOOP SYA2,9
168	ย้ายโหลด SYA07 กลับจาก SYA03						
169	SYA07VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SYA		-
170	SYA07S-02	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		ทยค.		DIS หน้าสถานีฯ
171	ย้ายโหลด SYA10 กลับจาก SYA03						
172	SYA10VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SYA		-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
173	SYA03S-02	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		ทยค.		DIS หน้าสถานี Tie SYA3,10
174	ย้ายโหลด SYA06 กลับจาก SYA01						
175	SYA06VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SYA		- -
176	SYA01S-06	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		ทยค.		DIS อณามัยท่าเสา
177	SYA1CVB-01,2CVB-01 ตั้ง "AUTO" ตามสภาพเดิม						
178	SYA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SYA		- -
179	SYA01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SYA		- -
180	SYA02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SYA		- -
181	SYA03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SYA		- -
182	SYA06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SYA		- -
183	SYA07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SYA		- -
184	SYA09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SYA		- -
185	SYA10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SYA		- -
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด							

รายละเอียดดำเนินการบำรุงรักษาและงานตรวจซ่อมในแต่ละสถานีไฟฟ้า

ลำดับ	สถานีไฟฟ้า	วันที่	เวลา	การดำเนินการบำรุงรักษา	ผู้ดำเนินการ	ผู้ประสานงาน	
7	เขื่อนศรีนครินทร์	3 พ.ค. 62	08:00-16:00 น.	ย้ายโหนดรีโกลเตเซอร์ รหัส SVABR-01 เพื่อบำรุงรักษารีโกลเตเซอร์ 22 kV.	กบข.	นิตินัย 085-2908434	
8	เขื่อนวชิราลงกรณ	4 พ.ค. 62	08:00-16:00 น.	จับขั้วสายโหนดรีโกลเตเซอร์ รหัส VALBR-01, 02, 03, 04 และ 05 ที่ละวงจร เพื่อบำรุงรักษารีโกลเตเซอร์ 22 kV.	กบข.	นิตินัย 085-2908434	
9	ศรีประจันต์ (ชั่วคราว)	4 พ.ค. 62	08:00-16:00 น.	ตัดหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole) เพื่อบำรุงรักษาเบรคเกอร์, เคเบิล และรีเลย์ 22 kV. บำรุงรักษาเบรคเกอร์ 115 kV., บำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1 และทดสอบรีเลย์ 115 kV. (TP.1)	กบข.(ก.3) กบศ., กอธ.	นพดล ศิลอด 084-4066389	
10	ตุนทรสาร 12 (ชั่วคราว)	5 พ.ค. 62	08:00-16:00 น.	ตัดหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole) เพื่อบำรุงรักษาเบรคเกอร์, เคเบิล และรีเลย์ 22 kV. บำรุงรักษาเบรคเกอร์ 115 kV. และบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1	กบข.(ก.3) กบศ.	นพดล ศิลอด 084-4066389	
11	นครปฐม 1	8 พ.ค. 62	08:00-12:00 น. 13:00-16:00 น.	ตัดหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรคเกอร์, เคเบิล และรีเลย์ 22 kV. บำรุงรักษา OLTC หม้อแปลง TP.1 และทดสอบรีเลย์ 115 kV. (TP.1)	กบข.(ก.3) กอธ.	นพดล ศิลอด 084-4066389	
		10 พ.ค. 62	08:00-16:00 น.	ตัดหม้อแปลง TP.2 โดยจ่ายหม้อแปลง 22 kV. รหัส NPTBVB-01 เพื่อบำรุงรักษา OLTC หม้อแปลง TP.2	กบศ.		
		17 พ.ค. 62	08:00-12:00 น. 13:00-16:00 น.	ปลดเบรคเกอร์ 115 kV. รหัส NPT4VB-01 เพื่อทดสอบรีเลย์ 115 kV. ปลดเบรคเกอร์ 115 kV. รหัส NPT4VB-01 เพื่อทดสอบรีเลย์ 115 kV.	กอธ. กอธ.		
		24 พ.ค. 62	08:00-16:00 น.	บำรุงรักษาเบรคเกอร์ 115 kV. ทั้งหมด (ดำเนินการที่ละวงจร โดยเข้า Transfer Bus)	กบศ.		
12	ตุนทรสาร 1	9 พ.ค. 62	08:00-12:00 น. 13:00-16:00 น.	ตัดหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ และขอไปเชื่อมด้าน Bus 2 (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรคเกอร์, เคเบิล และรีเลย์ 22 kV. ย้ายโหนดเบรคเกอร์ 115 kV. ทั้งหมด เพื่อบำรุงรักษาเบรคเกอร์ 115 kV. และบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1	กบข.(ก.3) กบศ.	นพดล ศิลอด 084-4066389	
			10 พ.ค. 62	08:00-16:00 น.	จ่ายไฟหม้อแปลง TP.1 และย้ายโหนดเบรคเกอร์ 22 kV. ด้าน Bus 2 Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรคเกอร์, เคเบิล และรีเลย์ 22 kV.		กบข.(ก.3)
			11 พ.ค. 62	08:00-12:00 น. 13:00-16:00 น.	ตัดหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ และขอไปเชื่อมด้าน Bus 2 (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรคเกอร์, เคเบิล และรีเลย์ 22 kV. และบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1 จ่ายไฟหม้อแปลง TP.1 และย้ายโหนดเบรคเกอร์ 22 kV. ด้าน Bus 2 Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรคเกอร์, เคเบิล และรีเลย์ 22 kV.		กบข.(ก.3) กบศ.
13	โทรโขก	12 พ.ค. 62	08:00-16:00 น.	บำรุงรักษา Battery และ Capacitor Bank	กบข.(ก.3)	นพดล ศิลอด 084-4066389	
			11 พ.ค. 62	08:00-16:00 น.	บำรุงรักษาเบรคเกอร์ 115 kV. ทั้งหมด (ดำเนินการที่ละวงจร โดยเข้า Transfer Bus)		กบศ.
14	ตุนทรสาร 3 (ชั่วคราว)	15 พ.ค. 62	08:00-16:00 น.	ตัดหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole) เพื่อบำรุงรักษาเบรคเกอร์, เคเบิล และรีเลย์ 22 kV. บำรุงรักษาเบรคเกอร์ 115 kV., บำรุงรักษา OLTC และทดสอบหม้อแปลง TP.1	กบข.(ก.3) กบศ.	นพดล ศิลอด 084-4066389	