



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.3กสฟ.(ปก.)1899/2567
ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชิตสุวรรณผล
ชื่อผู้ส่ง นายเอกสิทธิ์ ศรีธนนันท์

Switching Deadline

10 ม.ค. 68

วันที่ 11 ธันวาคม 2567
ตำแหน่ง อก.ปบ.(ก.3)
ตำแหน่ง อก.สฟ.(ก.3)

ด้วยการไฟฟ้า กสฟ.(ก.3) จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน ทดสอบฟังก์ชัน Remote ATS สฟฟ.ดอนเจดีย์ สถานีไฟฟ้า ดอนเจดีย์ ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน 1 แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
1.	115kV ทั้งสถานี	12 ม.ค. 2567	08.30 น.	16.30 น.	ทดสอบฟังก์ชัน ATS สฟฟ.ดอนเจดีย์ (บัส 22 kV สามารถมีไฟได้)	Open CB, และ YS01,02		นายทรงชนะ เอ็งเจริญสุข

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) -

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายทรงชนะ เอ็งเจริญสุข ตำแหน่ง วิศวกร.5 โทร. 082-1289484

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟภ. (หากมีโอกาสชำรุด ผดส.กรส.(ก.3) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

1. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง 1.1 มีโอกาสชำรุด 1.2 ไม่มีโอกาสชำรุด
2. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง



(นายเอกสิทธิ์ ศรีธนนันท์)

ตำแหน่ง อก.สฟ.(ก.3)

11 50 67

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.3

เรียน อก.ปบ.(ก.3)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

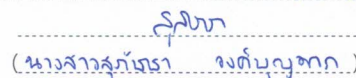
อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ 115 kV จาก CB 115 kV ทุกตัว ถึง โคมิต 115 เดวี ทุกตัว

ในวันที่ 12 ม.ค. 68 ตั้งแต่เวลา 08:30 น. ถึง 16:30 น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ 57/68

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ ฟีดเดอร์ จาก ถึง

ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่

พนักงานศูนย์ฯ ^{นส.สุภัทรา} ^{รังต์บุญชก} ประสานงานการขอตัดไฟกับ นายทรงชนะ เอ็งเจริญสุข



(นางสาวสุภัทรา รังต์บุญชก)

วตก. 5 แทน ทพ.ดพ

ขั้นตอนการสวิชชิง 9 แผ่น

แผนผังแนบ - แผ่น

ผจพ. 1 (สถานีฯ DAA, DOA)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม

ตั้งแต่เวลา 08:00 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.3 กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก. กฟส. ดจ., กฟส. สฟ., กฟส. หนอง, กฟส. สช.

อก.สฟ.(ก.3), อก.วว.(ก.3)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th



(นายเลอพงค์ แก่นจันทร์)


รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)



(นายเลอพงค์ แก่นจันทร์)

รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

หน้าที 1 จาก 9
ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	สถานีฯ ดอนเจดีย์					
2. กำหนดวันที่ทำงาน	12 ม.ค. 68	ระหว่าง	08.30 น.	ถึง	16.30 น.	
3. ผู้ขอทำงาน	กสฟ.(ก.3)	งานที่ทำ	ทดสอบฟังก์ชัน ATS (บัส 22 มีไฟได้)		ตามใบขอปฏิบัติงาน	57/2568
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นางสาวสุภัชชา วงศ์บุญมาก			วันที่	8 มกราคม 2568	
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	8 มกราคม 2568	
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	8 มกราคม 2568	
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	<ol style="list-style-type: none"> นายพีรภัทร,นายนครินทร์,นายขุนทอง,นายพนิต นายศุภสวัสดิ์,นายอนุสรณ์,นายวรรณพงษ์,นายมนอช นายจิรวัดน์,นายวัฒนา,นายพิชชา,นายวีรวัชร,นายอมร 				(กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)	

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง						
2	DBN 7062	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		EGAT		
3	DOA01YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DOA		
4	DOA03YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DOA		
5	DOA05YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DOA		
6	ATB02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ATB		
7	XCA-TP1	"OLTCT" Auto	"OLTCT" Manual		XCA		
8	XCA02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		XCA		Load = 0.84 MW
9	XCA09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		XCA		Load = 1.05 MW
10	XCA10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		XCA		Load = 1.71 MW
11	SPC-TP1	"OLTCT" Auto	"OLTCT" Manual		SPC		
12	SPC01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPC		Load = 2.73 MW
13	SPC02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPC		Load = 1.44 MW
14	SPC03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPC		Load = 0.63 MW
15	SPC04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPC		Load = 1.36 MW
16	SPC05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPC		Load = 1.40 MW
17	SPA-TP1	"OLTCT" Auto	"OLTCT" Manual		SPA		
18	SPA-TP2	"OLTCT" Auto	"OLTCT" Manual		SPA		
19	SPA04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPA		Load = 1.68 MW
20	SPA05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPA		Load = 3.90 MW
21	DOA-TP1	"OLTCT" Auto	"OLTCT" Manual		DOA		
22	DOA01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DOA		Load = 1.07 MW
23	DOA02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DOA		Load = 3.58 MW
24	DOA03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DOA		Load = 1.69 MW
25	DOA04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DOA		Load = 2.69 MW
26	DOA05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DOA		Load = 3.01 MW
27	DOA-TP2	"OLTCT" Auto	"OLTCT" Manual		DOA		
28	DOA06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DOA		Load = 1.48 MW
29	DOA07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DOA		Load = 3.47 MW

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
30	DOA08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DOA		Load = 1.41 MW
31	DOA09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DOA		Load = 0.33 MW
32	SPB-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		DOA		
33	SPB04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPB		Load = 2.00 MW
34	SPB07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPB		Load = 1.63 MW
35	SPB09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPB		Load = 2.24 MW
36	LWA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		LWA		
37	LWA01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		LWA		Load = 1.34 MW
38	LWA06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		LWA		Load = 0.31 MW
39	DOA02R-01	Normal	Nonreclosing, ALT		ดจ.	SCADA	R หนองหลอด
40	DOA06R-01	Normal	Nonreclosing, ALT		ดจ.	SCADA	R โคกหม้อ
41	DOA07R-02	Normal	Nonreclosing, ALT		ดจ.	SCADA	AVR บ้านสระกระโจม
42	DBA03R-02	Normal	Nonreclosing, ALT		สช.	SCADA	R บ้านลาดสิงห์
43	DAA06R-03	Normal	Nonreclosing, ALT		นญช.	SCADA	R วัดกองเงิน
44	แจ้ง บริษัท เสรษฐิ์ สุพรรณ จำกัด ให้หยุดขนานเข้าระบบ PEA						
45	ลดโหลดหม้อแปลงสถานีฯ ศรีประจันต์						
46	ย้ายโหลด SPC03 ไปรับไฟจาก XCA09						
47	SPC03S-06	ปลด	ล๊ับ		ศปจ.	SCADA	SF6 บ.ธนทรัพย์สมบัติ
48	SPC03VB-01	ล๊ับ	ปลด		SPC		CB 22 kV
49	ย้ายโหลด SPC05 ไปรับไฟจาก XCA10						
50	SPC05S-03	ปลด,ล๊อคคาน	ล๊ับ		ศปจ.		SF6 ตรงข้ามบ.ธนทรัพย์สมบัติ
51	SPC05VB-01	ล๊ับ	ปลด		SPC		CB 22 kV
52	ย้ายโหลด SPC04 ไปรับไฟจาก SPA04						
53	SPA04S-07	ปลด	ล๊ับ		สพ.		SF6 สวนหย่อมแยกโพธิ์พระยา
54	SPC04VB-01	ล๊ับ	ปลด		SPC		CB 22 kV
55	ย้ายโหลด DOA-TP2 ไปรับไฟจาก DOA-TP1						
56	DOABVB-01	ปลด	ล๊ับ		DOA		ขนานบัส
57	DOA2BVB-01	ล๊ับ	ปลด		DOA		Incoming 2
58	DOA04YB-01	ล๊ับ	ปลด		DOA		CB 115 kV
59	DOA04YS-01	ล๊ับ	ปลด		DOA		ใบมีด 115 kV
60	DOA04YS-02	ล๊ับ	ปลด		DOA		ใบมีด 115 kV
61	ย้ายโหลด DOA06R-01 ไปรับไฟจาก DOA03						
62	DBA03S-16	ปลด	ล๊ับ		ดจ.		DIS บ้านสระด่าน
63	DOA06R-01	ล๊ับ	ปลด		ดจ.		R โคกหม้อ
64	ย้ายโหลด DOA03 บางส่วนไปรับไฟจาก XCA02						
65	DBA03S-13	ปลด	ล๊ับ		สช.	SCADA	SF6 สะพานบ้านสระ
66	DBA03S-14	ล๊ับ	ปลด		ดจ.	SCADA	SF6 บ้านลาดสิงห์
67	ย้ายโหลด DOA06 ไปรับไฟจาก DOA01						
68	DOA01S-04	ปลด	ล๊ับ		ดจ.		SF6 สนามช้าง
69	DOA06VB-01	ล๊ับ	ปลด		DOA		CB 22 kV

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
70	ย้ายโหลด DOA01 ไปรับไฟจาก SPC02							
71	DOA01S-08	ปลด	สับ		ดจ.	SCADA	SF6	วัดเกาะ
72	DOA01VB-01	สับ	ปลด		DOA		CB	22 kV
73	ย้ายโหลด DOA04 ไปรับไฟจาก SPB04							
74	DOA04S-08	ปลด	สับ		สพ.		SF6	ตรงข้ามโรงสีเฟอร์ราลี
75	DOA04VB-01	สับ	ปลด		DOA		CB	22 kV
76	ย้ายโหลด DOA08 ไปรับไฟจาก SPA09							
77	SPA09VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SPA		CB	22 kV
78	SPA09S-03	สับ	ปลด		สพ.	SCADA	SF6	หน้าโรงไม้กวาดทอง
79	DOA08S-06	ปลด	สับ		สพ.		SF6	สถานีฯ วิจัยข้าว
80	DOA08VB-01	ปลด	สับ		DOA		CB	22 kV
81	ย้ายโหลด DOA05 ไปรับไฟจาก SPA05							
82	DOA05S-08	ปลด	สับ		สพ.	SCADA	SF6	โรงสีอุยยา
83	DOA05VB-01	ปลด	สับ		DOA		CB	22 kV
84	ย้ายโหลด SPB04 บางส่วนไปรับไฟจาก SPB09							
85	DOA09S-06	ปลด	สับ		สพ.	SCADA	SF6	หน้าชุมประตูวัดบางปลาหมอ
86	DOA09S-05	สับ	ปลด		สพ.	SCADA	SF6	หมู่บ้านพฤษภาชาติ
87	ย้ายโหลด DOA09 ไปรับไฟจาก SPB09							
88	DOA09S-03	ปลด	สับ		สพ.	SCADA	SF6	หน้าปั้มน้ำมันบางจากอุยยา
89	DOA09VB-01	สับ	ปลด		DOA		CB	22 kV
90	ย้ายโหลด DOA02R-01 ไปรับไฟจาก LWA03							
91	DAA02S-15	ปลด,ล๊อคคาน	สับ		นญช.	SCADA	SF6	วัดมาบพะยอม
92	DOA02R-01	สับ	ปลด		ดจ.	SCADA	R	หนองหลอด
93	ย้ายโหลด DOA07 บางส่วนไปรับไฟจาก LWA06							
94	DOA07S-07	ปลด	สับ		ดจ.	SCADA	SF6	ทัพตาแทน ไต้ไลน์ 115 kV
95	DOA07S-06	สับ	ปลด		ดจ.	SCADA	SF6	สี่แยกสระกระโจม
96	ย้ายโหลด DOA07R-02 ไปรับไฟจาก LWA01 (ทำการ Manual Tap AVR)							
97	DAA06S-08	ปลด	สับ		ดจ.	SCADA	SF6	บ้านทัพตาแทน
98	DOA07R-02	สับ	ปลด		ดจ.	SCADA	AVR	บ้านสระกระโจม
99	ย้ายโหลด DOA02 บางส่วน ไปรับไฟจาก LWA06 (อาศัยไลน์ DOA07)							
100	DOA02S-08	ปลด,ล๊อคคาน	สับ		ดจ.		SF6	โรงทำท่อสระกระโจม
101	DOA02S-04	สับ	ปลด		ดจ.	SCADA	SF6	รร.สระกระโจม
102	ย้ายโหลด DOA02 และ DOA07 บางส่วนไปรับไฟจาก SPC01 (ขึ้นบัสอาศัยไลน์ DOA03)							
103	DOA03S-03	ปลด	สับ		ดจ.	SCADA	SF6	สะพานตาแล
104	DOA01BVB-01	สับ	ปลด		DOA			Incoming 1
105	DOA02YB-01	สับ	ปลด		DOA		CB	115 kV
106	DOA02YS-01	สับ	ปลด		DOA			ใบมีด 115 kV
107	DOA02YS-02	สับ	ปลด		DOA			ใบมีด 115 kV
108	ย้ายโหลดระบบ 115 เครวี							
109	แจ้ง SPP 115 เครวี ไปโอต์อันข้าง เพาเวอร์ฯ OFF Inter Trip ผังสถานีฯ ATB							

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
110	OFF ATS @ DAA						
111	ย้ายโหลดสถานีฯ เลขวัญ, ด้านข้าง ไปรับไฟจากสถานีฯ เดิมบางนางบัวข (กฟผ)						
112	DAA01YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		DAA		CB 115 kV
113	DOA01YB-01	สับ	ปลด		DOA		CB 115 kV
114	DOA01YS-01	สับ	ปลด		DOA		ใบมีด 115 kV
115	DOA01YS-02	สับ	ปลด		DOA		ใบมีด 115 kV
116	OFF ATS @ UTG						
117	ย้ายโหลดสถานีฯ อุทอง 2 ไปรับไฟจากสถานีฯ กาญจนบุรี 2						
118	UTG02YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		UTG		CB 115 kV
119	DOA05YB-01	สับ	ปลด		DOA		CB 115 kV
120	DOA05YS-01	สับ	ปลด		DOA		ใบมีด 115 kV
121	DOA05YS-02	สับ	ปลด		DOA		ใบมีด 115 kV
122	เมื่อพร้อมดับไฟ เวลา 08.30 น.						
123	DOA03YB-01	สับ	ปลด		DOA		CB 115 kV
124	DOA03YS-01	สับ	ปลด		DOA		ใบมีด 115 kV
125	DOA03YS-02	สับ	ปลด		DOA		ใบมีด 115 kV
126	DOABYS-01	สับ	ปลด		DOA		ใบมีด 115 kV
127	DOABYS-02	สับ	ปลด		DOA		ใบมีด 115 kV
128	DOA01BVB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		DOA		Incoming 1
129	DOA02BVB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		DOA		Incoming 2
130	แจ้งพื้นที่ดับไฟให้ กสฟ.(ก3) รับทราบ						
131	แจ้งให้ชุด กสฟ.(ก3) ทำการ Test ไฟ พร้อมลงข้อมูลใน WE SAFE เรียบร้อยแล้ว						
132	แจ้งผู้ควบคุมงานปฏิบัติงานได้						
133	DBN 7062	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		EGAT		
134	DAA01YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DAA		
135	ATB02YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ATB		
136	UTG02YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		UTG		
137	XCA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		XCA		
138	XCA02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		XCA		
139	XCA09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		XCA		
140	XCA10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		XCA		
141	SPC-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SPC		
142	SPC01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPC		
143	SPC02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPC		
144	SPA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SPA		
145	SPA-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SPA		
146	SPA04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPA		
147	SPA05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPA		
148	SPA09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPA		
149	DOA03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DOA		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
150	DOA07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DOA			
151	SPB-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DOA			
152	SPB04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPB			
153	SPB07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPB			
154	SPB09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPB			
155	LWA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		LWA			
156	LWA01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		LWA			
157	LWA06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		LWA			
158	DBA03R-02	Nonreclosing, ALT	Normal		สช.	SCADA	R	บ้านลาดสิงห์
159	DAA06R-03	Nonreclosing, ALT	Normal		นญช.	SCADA	R	วัดกองเงิน
สิ้นสุด Switching ช่วงแรก								
160	หลังจากผู้ควบคุมงานแจ้งปฏิบัติงานแล้วเสร็จ							
161	แจ้งผู้ควบคุมงานปฏิบัติงานได้							
162	DBN 7062	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		EGAT			
163	DAA01YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DAA			
164	ATB02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ATB			
165	UTG02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		UTG			
166	XCA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		XCA			
167	XCA02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		XCA			
168	XCA09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		XCA			
169	XCA10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		XCA			
170	SPC-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SPC			
171	SPC01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPC			
172	SPC02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPC			
173	SPA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SPA			
174	SPA-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SPA			
175	SPA04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPA			
176	SPA05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPA			
177	SPA09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPA			
178	DOA03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DOA			
179	DOA07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DOA			
180	SPB-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		DOA			
181	SPB04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPB			
182	SPB07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPB			
183	SPB09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPB			
184	LWA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		LWA			
185	LWA01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		LWA			
186	LWA06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		LWA			
187	DBA03R-02	Normal	Nonreclosing, ALT		สช.	SCADA	R	บ้านลาดสิงห์
188	DAA06R-03	Normal	Nonreclosing, ALT		นญช.	SCADA	R	วัดกองเงิน

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
189	เมื่อพร้อมจ่ายไฟ						
190	DOABYS-01	ปลด	สับ		DOA		ใบมิต 115 kV
191	DOABYS-02	ปลด	สับ		DOA		ใบมิต 115 kV
192	DOA01YS-01	ปลด	สับ		DOA		ใบมิต 115 kV
193	DOA01YS-02	ปลด	สับ		DOA		ใบมิต 115 kV
194	DOA02YS-01	ปลด	สับ		DOA		ใบมิต 115 kV
195	DOA02YS-02	ปลด	สับ		DOA		ใบมิต 115 kV
196	DOA03YS-01	ปลด	สับ		DOA		ใบมิต 115 kV
197	DOA03YS-02	ปลด	สับ		DOA		ใบมิต 115 kV
198	DOA04YS-01	ปลด	สับ		DOA		ใบมิต 115 kV
199	DOA04YS-02	ปลด	สับ		DOA		ใบมิต 115 kV
200	DOA05YS-01	ปลด	สับ		DOA		ใบมิต 115 kV
201	DOA05YS-02	ปลด	สับ		DOA		ใบมิต 115 kV
202	DOA01BVB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		DOA		Incoming 1
203	DOA02BVB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		DOA		Incoming 2
204	DOA03YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		DOA	CB	115 kV
205	ย้ายโหลดระบบ 115 เควี กลับสภาพปกติ						
206	แจ้ง SPP 115 เควี ไปโอด่านข้าง เพาเวอร์ฯ OFF Inter Trip ฟังสถานีฯ DBN						
207	ย้ายโหลดสถานีฯ เลขาวิญญู ,ด่านข้าง กลับจากสถานีฯ เดิมบางนางบวช (กฟผ)						
208	DOA01YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		DOA	CB	115 kV
209	DAA01YB-01	สับ	ปลด		DAA	CB	115 kV
210	ON ATS @ DAA						
211	แจ้ง SPP 115 เควี ไปโอด่านข้าง เพาเวอร์ฯ ON Inter Trip ฟังสถานีฯ ATB						
212	ย้ายโหลดสถานีฯ อุทอง 2 กลับจากสถานีฯ กาญจนบุรี 2						
213	DOA05YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		DOA	CB	115 kV
214	UTG02YB-01	สับ	ปลด		UTG	CB	115 kV
215	ON ATS @ UTG						
216	ย้ายโหลด DOA02 และ DOA07 บางส่วนกลับจาก SPC01 (ขึ้นบัสอาศัยไลน์ DOA03)						
217	DOA02YB-01	ปลด	สับ		DOA	CB	115 kV
218	DOA01BVB-01	ปลด	สับ		DOA		Incoming 1
219	DOA03S-03	สับ	ปลด		ดจ.	SCADA	SF6 สะพานตาแล
220	ย้ายโหลด DOA-TP2 กลับจาก DOA-TP1						
221	DOA04YB-01	ปลด	สับ		DOA	CB	115 kV
222	DOA02BVB-01	ปลด	สับ		DOA		Incoming 2
223	DOABVB-01	สับ	ปลด		DOA		ขนานบัส
224	ย้ายโหลด DOA02 บางส่วน กลับจาก LWA06						
225	DOA02S-04	ปลด	สับ		ดจ.	SCADA	SF6 รร.สระกระโจม
226	DOA02S-08	สับ	ปลด, ล็อคคาน		ดจ.		SF6 โรงทำท่อสระกระโจม
227	นำ AVR บ้านสระกระโจม รหัส DOA07R-02 เข้าระบบ ทำการ Manaul Tap ให้อยู่ที่ Tap 1						
228	ย้ายโหลด DOA07R-02 กลับจาก LWA01						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
229	DOA07R-02	ปลด	ล๊ับ คง Nonreclosing		ดจ.	SCADA	AVR	บ้านสระกระโจม
230	DAA06S-08	ล๊ับ	ปลด		ดจ.	SCADA	SF6	บ้านทัพตาแทน
231	ย้ายโหนด DOA07 บางส่วนกลับจาก LWA06							
232	DOA07S-06	ปลด	ล๊ับ		ดจ.	SCADA	SF6	สี่แยกสระกระโจม
233	DOA07S-07	ล๊ับ	ปลด		ดจ.	SCADA	SF6	ทัพตาแทน ไต้ไลน์ 115 kV
234	ย้ายโหนด DOA02R-01 กลับจาก LWA03							
235	DOA02R-01	ปลด	ล๊ับ คง Nonreclosing		ดจ.	SCADA	R	หนองหลอด
236	DAA02S-15	ล๊ับ	ปลด		นญช.	SCADA	SF6	วัดมาบพะยอม
237	ย้ายโหนด DOA09 กลับจาก SPB09							
238	DOA09VB-01				DOA		CB	22 kV
239	DOA09S-03	ล๊ับ	ปลด		สพ.	SCADA	SF6	หน้าปั้มน้ำมันบางจากอุย้า
240	ย้ายโหนด SPB04 บางส่วนกลับจาก SPB09							
241	DOA09S-05	ปลด	ล๊ับ		สพ.	SCADA	SF6	หมู่บ้านพฤษาชาติ
242	DOA09S-06	ล๊ับ	ปลด		สพ.	SCADA	SF6	หน้าซุ้มประตูวัดบางปลาหมอ
243	ย้ายโหนด DOA05 กลับจาก SPA05							
244	DOA05VB-01	ปลด	ล๊ับ คง OFF Auto Reclose		DOA		CB	22 kV
245	DOA05S-08	ล๊ับ	ปลด		สพ.	SCADA	SF6	โรงสีอุย้า
246	ย้ายโหนด DOA08 กลับจาก SPA09							
247	DOA08VB-01	ปลด	ล๊ับ คง OFF Auto Reclose		DOA		CB	22 kV
248	DOA08S-06	ล๊ับ	ปลด		สพ.		SF6	สถานีฯ วิจัยข้าว
249	SPA09S-03	ปลด	ล๊ับ		สพ.	SCADA	SF6	หน้าโรงไม้กวาดทอง
250	SPA09VB-01	ล๊ับ	ปลด		SPA		CB	22 kV
251	ย้ายโหนด DOA04 กลับจาก SPB04							
252	DOA04VB-01	ปลด	ล๊ับ คง OFF Auto Reclose		DOA		CB	22 kV
253	DOA04S-08	ล๊ับ	ปลด		สพ.		SF6	ตรงข้ามโรงสีเฟอร์รารี
254	ย้ายโหนด DOA01 กลับจาก SPC02							
255	DOA01VB-01	ปลด	ล๊ับ คง OFF Auto Reclose		DOA		CB	22 kV
256	DOA01S-08	ล๊ับ	ปลด		ดจ.	SCADA	SF6	วัดเกาะ
257	ย้ายโหนด DOA06 กลับจาก DOA01							
258	DOA06VB-01	ปลด	ล๊ับ คง OFF Auto Reclose		DOA		CB	22 kV
259	DOA01S-04	ล๊ับ	ปลด		ดจ.		SF6	สนามช้าง
260	ย้ายโหนด DOA03 บางส่วนกลับจาก XCA02							
261	DBA03S-14	ปลด	ล๊ับ		ดจ.	SCADA	SF6	บ้านลาดสิงห์
262	DBA03S-13	ล๊ับ	ปลด		สช.	SCADA	SF6	สะพานบ้านสระ
263	ย้ายโหนด DOA06R-01 กลับจาก DOA03							
264	DOA06R-01	ปลด	ล๊ับ คง Nonreclosing		ดจ.		R	โคกหม้อ
265	DOABVB-01	ปลด	ล๊ับ		ดจ.		R	โคกหม้อ
266	DBA03S-16	ล๊ับ	ปลด(ใช้โหนดบัสเตอร์)		ดจ.		DIS	บ้านสระด่าน
267	DOABVB-01	ล๊ับ	ปลด		ดจ.		R	โคกหม้อ
268	ย้ายโหนด SPC04 กลับจาก SPA04							

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
269	SPC04VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SPC		CB	22 kV
270	SPA04S-07	สับ	ปลด		สพ.		SF6	สวนหย่อมแยกโพธิ์พระยา
271	ย้ายโหลด SPC05 กลับจาก XCA10							
272	SPC05VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SPC		CB	22 kV
273	SPC05S-03	สับ	ปลด, ล็อคคาน		ศปจ.		SF6	ตรงข้ามบ.ธนทรัพย์สมบัติ
274	ย้ายโหลด SPC03 กลับจาก XCA09							
275	SPC03VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SPC		CB	22 kV
276	SPC03S-06	สับ	ปลด		ศปจ.	SCADA	SF6	บ.ธนทรัพย์สมบัติ
277	แจ้ง บริษัท เสรฐฐี สุพรรณ จำกัด ขนานเข้าระบบ PEA ได้							
278	DBN 7062	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		EGAT			
279	DOA01YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DOA			
280	DOA03YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DOA			
281	DOA05YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DOA			
282	ATB02YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ATB			
283	XCA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		XCA			
284	XCA02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		XCA			
285	XCA09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		XCA			
286	XCA10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		XCA			
287	SPC-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SPC			
288	SPC01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPC			
289	SPC02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPC			
290	SPC03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPC			
291	SPC04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPC			
292	SPC05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPC			
293	SPA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SPA			
294	SPA-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SPA			
295	SPA04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPA			
296	SPA05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPA			
297	DOA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DOA			
298	DOA01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DOA			
299	DOA02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DOA			
300	DOA03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DOA			
301	DOA04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DOA			
302	DOA05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DOA			
303	DOA-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DOA			
304	DOA06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DOA			
305	DOA07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DOA			
306	DOA08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DOA			
307	DOA09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DOA			
308	SPB-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DOA			

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
309	SPB04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPB		
310	SPB07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPB		
311	SPB09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPB		
312	LWA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		LWA		
313	LWA01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		LWA		
314	LWA06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		LWA		
315	DOA02R-01	Nonreclosing, ALT	Normal		ดจ.	SCADA	R หนองหลอด
316	DOA06R-01	Nonreclosing, ALT	Normal		ดจ.	SCADA	R โคกหม้อ
317	DOA07R-02	Nonreclosing, ALT	Normal		ดจ.	SCADA	AVR บ้านสระกระโจม
318	DBA03R-02	Nonreclosing, ALT	Normal		สช.	SCADA	R บ้านลาดสิงห์
319	DAA06R-03	Nonreclosing, ALT	Normal		นญช.	SCADA	R วัดกองเงิน
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด							