



Switching Deadline

วันที่ 26 พ.ค. 62

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓.กบช.(นฟ) ๒๖๗๕/๒๕๖๒

วันที่ 25 พ.ย. 2562

ชื่อผู้รับ นายภักพงษ์ วงษ์พันธุ์ทา

ตำแหน่ง อก.ปบ.(ก.๓)

ชื่อผู้ส่ง นายสมบูรณ์ สิงห์โตทอง

ตำแหน่ง อก.บช.(ก.๓)

ด้วยการไฟฟ้า กบช.(ก.๓) จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานตรวจสอบบำรุงรักษา เบรกเกอร์ ๒๒ KV สถานีไฟฟ้า
สุพรรณบุรี ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน แผ่น ดังนี้

ที่	พิดเตอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑		๒๗ พ.ย. ๖๒	๙.๐๐ น.	๑๖.๐๐ น.	ย้ายโหนดเบรกเกอร์ ๒๒ KV. ทั้งหมด (ที่ลวงจรและไม้ ปลัด Riser Pole) เพื่อ ตรวจสอบบำรุงรักษาเบรก เกอร์ ๒๒ KV ที่สถานีไฟฟ้า สุพรรณบุรี	CB 22 KV (ที่ลวงจร)	-	นายอรรถ ดันภูมิประเทศ 086-655-2593

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายอรรถ ดันภูมิประเทศ ตำแหน่ง ทผ.บฟ.(ก.๓) โทร ๐๘๖-๖๕๕-๒๕๙๓

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายสมหมาย ชื่นดวง)

ตำแหน่ง ทัศน.ปฏิบัติงานแทน อก.บช.(ก.๓)

สำหรับแผนควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓

เรียน อก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

 อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 พิดเตอร์ SPA01-10 จาก SPA02BVB-01 ถึง SPA6VB-0 - SPA10VB-01

ในวันที่ 27 พ.ย. 62 ตั้งแต่เวลา 09.00 น. ถึง 16.00 น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ 1676

พนักงานศูนย์ฯ นาย ทัศน.ปฏิบัติงาน ทัศน.ปฏิบัติงานขอตัดไฟกับ นายอรรถ ดันภูมิประเทศ.

25 พ.ย. 62

ทัศน.ปฏิบัติงาน
(นายทัศน.ปฏิบัติงาน)
วคค. ทัศน.ปฏิบัติงาน

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.) 3329

เรียน ผคก. กฟภ.๓, กฟภ.๖๖, กฟภ.๖๗

อก.บช.(ก.๓), อก.วว.(ก.๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิชชิง 7 แผ่น

แผนผังแนบ แผ่น

ผคฟ. 1 (สถานี สุพรรณบุรี)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม

ตั้งแต่เวลา 08.30 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

ภักพงษ์
26 พ.ย. 62
(นายภักพงษ์ วงษ์พันธุ์ทา)
อก.ปบ.(ก.๓)

ภักพงษ์
26 พ.ย. 62
(นายภักพงษ์ วงษ์พันธุ์ทา)
อก.ปบ.(ก.๓)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน สถานีฯ สุพรรณบุรี (เข้าบัส 1 - บ้ายบัส 2)
2. กำหนดวันที่ทำงาน 27 พ.ย. 62 เวลา 09.00 น. ถึง 27 พ.ย. 62 เวลา 17.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน กบข.(ก.3) งานที่ทำ ตรวจสอบเบรกเกอร์ ตามใบขอปฏิบัติงาน 1675/2562
4. เตรียมการสวิตชิงโดย นายเพชรรัตน์ ชินะ วันที่ 26 พฤศจิกายน 2562
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย คณินา วันที่ 26 พ.ย. 62
6. อนุมัติสวิตชิงโดย [Signature] วันที่ 26 พ.ย. 62
7. สั่งทำสวิตชิงโดย
1. นายนครินทร์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายมนโอช (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)
 2. นายเพชรรัตน์, นายพิชชา, นายณัฐกาญจน์, นายสามารถ (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)
 3. นายสถาพร, นายมงคล, นายอมร (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบสถานะอุปกรณ์ก่อนทำการ Switching						
2	ย้ายโหลด วงจร SPA08 บางส่วน ไปรับไฟจาก วงจร BAM02						
3	SP-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		- 23 MW
4	SPA08VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		SPA		- 6.2 MW
5	BAM-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BAM		- 10.2 MW
6	BAM02VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		BAM		- 5.2 MW
7	BAM02S-12	ปลด	สับ		บปม.	SCADA	SF6 วัตถุฉนวน
8	SPA08S-04	สับ	ปลด, ล็อคคาน		สพ.		SF6 ประตูศาล
9	ย้ายโหลด วงจร SPA01 ไปรับไฟจาก วงจร SPA08						
10	SPA01VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		SPA		- 4.8 MW
11	SPA01S-10	ปลด	สับ		สพ.		SF6 สีแยกแขวงการทาง
12	SPA01VB-01	สับ	ปลด		SPA		-
13	SPA08VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		SPA		-
14	ย้ายโหลด วงจร SPC05 บางส่วน ไปรับไฟจาก วงจร DBA02 และย้ายโหลดวงจร SPA04 บางส่วนไปรับไฟจากวงจร SPC05						
15	DBN-KT2A/KT3A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-
16	DBA02R-01	Normal	Nonreclosing, ALT		สช.	SCADA	R หน้าราชมงคล
17	SPC-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SPC		- 10 MW
18	SPC05VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		SPC		- 2.5 MW
19	SP-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		- 14.5 MW
20	SPA04VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		SPA		- 0.6 MW
21	DBA02S-08	ปลด	สับ		สช.	SCADA	SF6 หมวดการทางศรีประจันต์
22	SPC05S-03	สับ	ปลด, ล็อคคาน		ศปจ.		SF6 ตรงข้าม บ.ธนทรัพย์สมบัติ
23	SPC05S-08	ปลด	สับ		ศปจ.	SCADA	SF6 สะพานข้ามแยก
24	SPA04S-05	สับ	ปลด		สพ.	SCADA	SF6 ทนายเงาะ
25	SPC-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SPC		-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
26	DBA05VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		DBA		-
27	DBN-KT2A//KT3A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
28	DBA02R-01	Nonreclosing, ALT	Normal		สช.	SCADA	R หน้าราชมงคล
29	ย้ายโหลด วงจร SPA06 บางส่วน ไปรับไฟจาก วงจร SPA02						
30	SPA02R-01	Normal	Nonreclosing, ALT		สพ.	SCADA	R บ้านห้วยหมาก
31	SPA06R-02	Normal	Nonreclosing, ALT		สพ.	SCADA	R โคกโคเฒ่า
32	SPA02S-13	ปลด, ล็อคคาน	สับ		สพ.	SCADA	DIS ดอนมะสังข์
33	SPA06R-02	สับ	ปลด		สพ.		R โคกโคเฒ่า
34	ย้ายโหลด วงจร SPA02, SPA06 บางส่วน ไปรับไฟจาก วงจร ATB03						
35	ATB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ATB		-
36	ATB03VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		ATB		- 2.3 MW
37	ATB03S-14	ปลด, ล็อคคาน	สับ		สพ.		SF6 ลาดตาล
38	SPA02R-01	สับ	ปลด		สพ.		R บ้านห้วยหมาก
39	ATB-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ATB		-
40	ATB03VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		ATB		-
41	ย้ายโหลด วงจร SPA02 ไปรับไฟจาก วงจร SPA04						
42	SPA02VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		SPA		- 3.3 MW
43	SPA02S-03	ปลด	สับ		สพ.		DIS แยกหัวเกาะ
44	SPA02VB-01	สับ	ปลด		SPA		-
45	ย้ายโหลดหม้อแปลง SP-KT1A ไปรับไฟจาก หม้อแปลง SP-KT2A						
46	SPABVB-01	ปลด	สับ		SPA		- ขนานบัส
47	SPA01BVB-01	สับ	ปลด		SPA		- INCOMING 1
48	SP-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
49	ย้ายโหลด วงจร SPA02, SPA04 ไปรับไฟจาก วงจร SPA10						
50	SPA10VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		SPA		- 4.8 MW
51	SPA04S-09	ปลด	สับ		สพ.		DIS ช่างสถานีฯ
52	SPA04VB-01	สับ	ปลด		SPA		-
53	SPA10VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		SPA		-
54	ย้ายโหลด วงจร SPA05 ไปรับไฟจาก วงจร SPA09						
55	SPA05VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		SPA		- 2.4 MW
56	SPA09VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		SPA		- 4.2 MW
57	SPA05S-03	ปลด	สับ		สพ.		DIS อุวัลลภ
58	SPA05VB-01	สับ	ปลด		SPA		-
59	SPA09VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		SPA		-
60	ย้ายโหลด วงจร SPA06 ไปรับไฟจาก วงจร SPA07						
61	ตรวจสอบสถานะ Load Break Switch รหัส SPA07S-04 ขณะส่ง อยู่สถานะปลด พร้อมล็อคคาน (ตามขั้นตอนสวิชชิ่งเลขที่ 1669)						
62	SPA06VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		SPA		- 4 MW

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
63	SPA07VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		SPA		- 1 MW
64	SPA06S-06	ปลด	สับ		สพ.		DIS ร้านขายของเอมอร
65	SPA06VB-01	สับ	ปลด		SPA		- -
66	ย้ายโหลด วงจร SPA03 ไปรับไฟจาก วงจร SPA07						
67	SPA03VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		SPA		- 3.6 MW
68	SPA03S-03	ปลด	สับ		สพ.		DIS โรงแรมคันทรี่
69	SPA03VB-01	สับ	ปลด		SPA		- -
70	SPA07VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		SPA		- -
71	SPA01CVB-01	Auto	Manual		SPA		- CAP 1
72	SPA01CVB-01	สับ	ปลด		SPA		- CAP 1
73	เมื่อพร้อมดับไฟ เวลา 09.00 น.						
74	SPABVB-01	สับ	ปลด		SPA		- ขนานบัส
75	SPA01BVB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SPA		- INCOMING 1
76	SPABVB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SPA		- ขนานบัส
77	SPA01VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SPA		- -
78	SPA02VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SPA		- -
79	SPA03VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SPA		- -
80	SPA04VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SPA		- -
81	SPA05VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SPA		- -
82	SPA01CVB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SPA		- CAP 1
83	แจ้งสภาพการจ่ายไฟเบรกเกอร์ 22 เควี ให้ กบข.(ก.3) ทราบ						
84	แจ้งให้ กบข.(ก.3) ทราบและให้ปฏิบัติงานด้านบัส 1 ได้						
	สิ้นสุด Switching ช่วงที่ 1						
85	เมื่อปฏิบัติงานตรวจสอบเบรกเกอร์ด้านบัส 1 เสร็จเรียบร้อย พร้อมตรวจสอบด้านบัส 2						
86	SPA01BVB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SPA		- INCOMING 1
87	SPA01VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SPA		- -
88	SPA02VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SPA		- -
89	SPA03VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SPA		- -
90	SPA04VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SPA		- -
91	SPA05VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SPA		- -
92	SPA01CVB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SPA		- CAP 1
93	ย้ายโหลดหม้อแปลง SP-KT2A ไปรับไฟจาก หม้อแปลง SP-KT1A						
94	SP-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		- -
95	SPA01BVB-01	ปลด	สับ		SPA		- INCOMING 1
96	ย้ายโหลด วงจร SPA06, SPA07 ไปรับไฟจาก วงจร SPA03						
97	SPA07VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		SPA		- -

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
98	SPA03VB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		SPA		-
99	SPA07VB-01	สับ	ปลด		SPA		-
100	SPA03VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		SPA		-
101	SPA01CVB-01	ปลด	สับ		SPA		- CAP 1
102	SPA01CVB-01	Manual	Auto		SPA		- CAP 1
103	ย้ายโหลด วงจร SPA08 ไปรับไฟจาก วงจร SPA01						
104	SPA08VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		SPA		-
105	SPA01VB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		SPA		-
106	SPA08VB-01	สับ	ปลด		SPA		-
107	SPA01VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		SPA		-
108	ย้ายโหลด วงจร SPA09 ไปรับไฟจาก วงจร SPA05						
109	SPA09VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		SPA		-
110	SPA05VB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		SPA		-
111	SPA09VB-01	สับ	ปลด		SPA		-
112	SPA05VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		SPA		-
113	ย้ายโหลด วงจร SPA10 ไปรับไฟจาก วงจร SPA04						
114	SPA10VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		SPA		-
115	SPA02CVB-01	Auto	Manual		SPA		- CAP 2
116	SPA04VB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		SPA		-
117	SPA10VB-01	สับ	ปลด		SPA		-
118	SPA02CVB-01	สับ	ปลด		SPA		- CAP 2
119	SP-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
120	SPA04VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		SPA		-
121	เมื่อพร้อมดับไฟ ด้านเมนบัส 2						
122	SPA02BVB-01	สับ	ปลด		SPA		- INCOMING 2
123	SPA02BVB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		SPA		- INCOMING 2
124	SPA06VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		SPA		-
125	SPA07VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		SPA		-
126	SPA08VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		SPA		-
127	SPA09VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		SPA		-
128	SPA10VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		SPA		-
129	SPA02CVB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		SPA		- CAP 2
130	แจ้งสภาพการจ่ายไฟเบรกเกอร์ 22 เควี ให้ กบข.(ก.3) ทราบ						
131	แจ้งให้ กบข.(ก.3) ทราบและให้ปฏิบัติงานด้านบัส 2 ได้						
	สิ้นสุด Switching ช่วงที่ 2						
132	เมื่อปฏิบัติงานตรวจสอบเบรกเกอร์ด้านบัส 2 เสร็จเรียบร้อย สามารถจ่ายไฟได้						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
133	SPA02BVB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SPA		- INCOMING 2
134	SPABVB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SPA		- ขนานบัส
135	SPA06VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SPA		-
136	SPA07VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SPA		-
137	SPA08VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SPA		-
138	SPA09VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SPA		-
139	SPA10VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SPA		-
140	SPA02CVB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SPA		- CAP 2
141	SPABVB-01	ปลด	สับ		SPA		- ขนานบัส
142	ย้ายโหลด วงจร SPA06, SPA07 กลับจาก วงจร SPA03						
143	SPA03VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		SPA		-
144	SPA07VB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		SPA		-
145	SPA03S-03	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สพ.		DIS โรงแรมคันทรี่
146	SPA03VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		SPA		-
147	ย้ายโหลด วงจร SPA06 กลับจาก วงจร SPA07						
148	SPA06VB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		SPA		-
149	SPA06S-06	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สพ.		DIS ร้านขายของเอมอร์
150	SPA06VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		SPA		-
151	SPA07VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		SPA		-
152	ย้ายโหลด วงจร SPA09 กลับจาก วงจร SPA05						
153	SPA05VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		SPA		-
154	SPA09VB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		SPA		-
155	SPA05S-03	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สพ.		DIS อุวัลลภ
156	SPA05VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		SPA		-
157	SPA09VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		SPA		-
158	ย้ายโหลด วงจร SPA10 ไปรับไฟจาก วงจร SPA04						
159	SPA04VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		SPA		-
160	SPA10VB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		SPA		-
161	SPA04S-09	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สพ.		DIS ช่างสถานีฯ
162	SPA10VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		SPA		-
163	ย้ายโหลดหม้อแปลง SP-KT2A กลับจาก หม้อแปลง SP-KT1A						
164	SP-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-
165	SPA02BVB-01	ปลด	สับ		SPA		- INCOMING 2
166	SPABVB-01	สับ	ปลด		SPA		- ขนานบัส
167	SPA01CVB-01	ปลด	สับ		SPA		- CAP 1
168	SPA01CVB-01	Manual	Auto		SPA		- CAP 1
169	ย้ายโหลด วงจร SPA02 กลับจาก วงจร SPA04						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
170	SPA02VB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		SPA		-
171	SPA02S-03	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สพ.		DIS แยกหัวเกาะ
172	SPA02VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		SPA		-
173	ย้ายโหลด วงจร SPA02, SPA06 กลับจาก วงจร ATB03						
174	ATB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ATB		-
175	ATB03VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		ATB		-
176	SPA02R-01	ปลด	สับ คง Nonreclosing,ALT		สพ.		R บ้านห้วยหมาก
177	ATB03S-14	สับ	ปลด,ล๊อคคาน		สพ.		SF6 ลาดตาล
178	ATB-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ATB		-
179	ATB03VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		ATB		-
180	ย้ายโหลด วงจร SPA06 กลับจาก วงจร SPA02						
181	SPA06R-02	ปลด	สับ คง Nonreclosing,ALT		สพ.		R โคนโคเค่า
182	SPA02S-13	สับ	ปลด,ล๊อคคาน		สพ.	SCADA	DIS ดอนมะสังข์
183	SPA02R-01	Nonreclosing, ALT	Normal		สพ.	SCADA	R บ้านห้วยหมาก
184	SPA06R-02	Nonreclosing, ALT	Normal		สพ.	SCADA	R โคนโคเค่า
185	ย้ายโหลด วงจร SPA04 กลับจากวงจร SPC05 และวงจร SPC05 กลับจาก วงจร A02						
186	DBN-KT2A/KT3A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-
187	DBA02R-01	Normal	Nonreclosing, ALT		สช.	SCADA	R หน้าราชมงคล
188	SPC-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SPC		-
189	SPC05VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		SPC		-
190	SPA04S-05	ปลด	สับ		สพ.	SCADA	SF6 ทนายเงาะ
191	SPC05S-08	สับ	ปลด		ศปจ.	SCADA	SF6 สะพานข้ามแยก
192	SPC05S-03	ปลด,ล๊อคคาน	สับ		ศปจ.		SF6 ตรงข้าม บ.ธนทรัพย์สมบัติ
193	DBA02S-08	สับ	ปลด		สช.	SCADA	SF6 หมวดการทางศรีประจันต์
194	SPC-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SPC		-
195	DBA05VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		DBA		-
196	DBN-KT2A/KT3A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
197	DBA02R-01	Nonreclosing, ALT	Normal		สช.	SCADA	R หน้าราชมงคล
198	SPA04VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		SPA		-
199	ย้ายโหลด วงจร SPA08 กลับจาก วงจร SPA01						
200	SPA01VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		SPA		-
201	SPA08VB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		SPA		-
202	SPA01S-10	สับ	ปลด,ล๊อคคาน		สพ.		SF6 ลีแยกแขวงการทาง
203	SP-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
204	SPA01VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		SPA		-
205	ย้ายโหลด วงจร SPA08 กลับจาก วงจร BAM02						
206	BAM-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BAM		-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
207	BAM02VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		BAM		- -
208	SPA08S-04	ปลด	สับ		สพ.		SF6 ประตุศาล
209	BAM02S-12	สับ	ปลด		บปม.	SCADA	SF6 วัดมะนาว
210	SP-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		- -
211	SPA08VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		SPA		- -
212	BAM-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		BAM		- -
213	BAM02VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		BAM		- -
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด							