



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓กบข.(รล)๓๙๖๑/๒๕๖๕

ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชราสุวรรณชล

ชื่อผู้ส่ง นายสมหมาย ชื่นด้วง

วันที่ ๑๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๕

ตำแหน่ง อ.ก.บ.บ.(กต)

ตำแหน่ง อ.ก.บ.ข.(กต)

ด้วยการไฟฟ้า กบข.(กต) จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน ติดตั้งระบบ SCPS สถานีไฟฟ้า สามพราน๒ ตามแผนผังสังเขปแนบ
จำนวน แผ่น ดังนี้

ที่	พีดเตอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่ เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	อุปกรณ์ BUS1, BVB-03 (ปลด EGAT)	๑๗ - ๑๘ พ.ย. ๖๕	๐๗.๓๐ น.	๒๑.๐๐ น.	ปลดสายระบบ ARC, Interface Control desk, หรือ ถอนตู้ RTU อุปกรณ์ BUS1	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, OPEN ไข่มด RISER POLE, ไม่ สับ Ground	1836/2565
๒	อุปกรณ์ BUS2, BVB-03 (ปลด EGAT)	๑๙ - ๒๐ พ.ย. ๖๕	๐๗.๓๐ น.	๒๑.๐๐ น.	ปลดสายระบบ ARC, Interface Control desk, หรือ ถอนตู้ RTU อุปกรณ์ BUS2	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, OPEN ไข่มด RISER POLE, ไม่ สับ Ground	
๒	1VB-01, 3VB-01	๒๖ - ๒๙ พ.ย. ๖๕	๐๗.๓๐ น.	๒๒.๐๐ น.	ติดตั้งระบบ SCPS (เห็นสภาพการจ่ายไฟ ๒๙ พ.ย. ๖๕)	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, OPEN ไข่มด RISER POLE, ไม่ สับ Ground	นายทรงชนะ เอ็งเจริญสุข ๐๘๒-๑๒๘-๙๔๘๔
๓	2VB-01, 4VB-01	๓๐ พ.ย. - ๒ ธ.ค. ๖๕	๐๗.๓๐ น.	๒๒.๐๐ น.	ติดตั้งระบบ SCPS (เห็นสภาพการจ่ายไฟ ๒ ธ.ค. ๖๕)	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, OPEN ไข่มด RISER POLE, ไม่ สับ Ground	
๔	T1VS-03 (TS1), PT1, 5VB-01	๓ - ๕ ธ.ค. ๖๕	๐๗.๓๐ น.	๒๒.๐๐ น.	ติดตั้งระบบ SCPS (เห็นสภาพการจ่ายไฟ ๕ ธ.ค. ๖๕)	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, OPEN ไข่มด RISER POLE, ไม่ สับ Ground	
๕	T1VS-04 (TS2), PT2, 6VB-01	๖ - ๘ ธ.ค. ๖๕	๐๗.๓๐ น.	๒๒.๐๐ น.	ติดตั้งระบบ SCPS (เห็นสภาพการจ่ายไฟ ๘ ธ.ค. ๖๕)	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, OPEN ไข่มด RISER POLE, ไม่ สับ Ground	
๖	7VB-01, 9VB-01	๙ - ๑๑ ธ.ค. ๖๕	๐๗.๓๐ น.	๒๒.๐๐ น.	ติดตั้งระบบ SCPS (เห็นสภาพการจ่ายไฟ ๑๑ ธ.ค. ๖๕)	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, OPEN ไข่มด RISER POLE, ไม่ สับ Ground	
๗	8VB-01, 10VB-01	๑๒ - ๑๔ ธ.ค. ๖๕	๐๗.๓๐ น.	๒๒.๐๐ น.	ติดตั้งระบบ SCPS (เห็นสภาพการจ่ายไฟ ๑๔ ธ.ค. ๖๕)	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, OPEN ไข่มด RISER POLE, ไม่ สับ Ground	
๘	BVB-01, BVB-03 (ปลด EGAT)	๑๕ - ๑๘ ธ.ค. ๖๕	๐๗.๓๐ น.	๒๒.๐๐ น.	ติดตั้งระบบ SCPS (เห็นสภาพการจ่ายไฟ ๑๘ ธ.ค. ๖๕)	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, ไม่ สับ Ground	
๙	อุปกรณ์ BUS1, BVB-03 (ปลด EGAT)	๑๙ ธ.ค. ๖๕	๐๗.๓๐ น.	๒๒.๐๐ น.	ติดตั้งระบบ SCPS (เห็นสภาพการจ่ายไฟ ๑๙ ธ.ค. ๖๕)	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, OPEN ไข่มด RISER POLE, ไม่ สับ Ground	
๑๐	BVB-02 (ปลด EGAT)	๒๐ - ๒๒ ธ.ค. ๖๕	๐๗.๓๐ น.	๒๒.๐๐ น.	ติดตั้งระบบ SCPS (เห็นสภาพการจ่ายไฟ ๒๒ ธ.ค. ๖๕)	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, ไม่ สับ Ground	
๑๑	อุปกรณ์ BUS2, BVB-03 (ปลด EGAT)	๒๓ ธ.ค. ๖๕	๐๗.๓๐ น.	๒๒.๐๐ น.	ติดตั้งระบบ SCPS (เห็นสภาพการจ่ายไฟ ๒๓ ธ.ค. ๖๕)	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, OPEN ไข่มด RISER POLE, ไม่ สับ Ground	
๑๒	อุปกรณ์ทั้ง 2 บัส (ปลด EGAT และจ่ายไฟ ย้อนขึ้นบัส 1 Feeder)	๒๔ ธ.ค. ๖๕	๐๗.๓๐ น.	๒๒.๐๐ น.	ติดตั้งระบบ SCPS (เห็นสภาพการจ่ายไฟ ๒๔ ธ.ค. ๖๕)	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, OPEN ไข่มด RISER POLE, ไม่ สับ Ground	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ (ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายสาธิต พยัคฆวงศ์ ตำแหน่ง ชผ.รล. กบข.(ก๓) โทร. ๐๘๑-๙๙๕-๕๒๑๖.....

พื้นที่ ที่ขอดับไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟภ. (หากมีโอกาสชำรุด ผศส.กรส.(ก๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

- ๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
- ๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

Siraram

(นายสมหมาย ชื่นด้วง)

อก.บข.(ก๓)

๑๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๕

สำหรับแผนควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓

เรียน อก.ปบ.(ก๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 2 พีดเดอร์ Bus-2 จาก SA2-2212 ถึง Pothead.6-10, หรือ OUT SERVICE

ในวันที่ 19-20 พ.ย. ๖5 ตั้งแต่เวลา 07.30 น. ถึง 21.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 1836/2565

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ..... พีดเดอร์..... จาก..... ถึง.....

ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่.....

พนักงานศูนย์ฯ นาย พนิช ราชูร์นิม ประสานงานการขอดับไฟกับ ผอ.สาธิต พยัคฆวงศ์

นริศภัทร

(นาย นริศภัทร ไพรัตน์)
๗๓๑.4 1๓๓ นพ.คพ.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กบข.(คฟ)

เรียน ผจก. กฟอ. ชผว. , กฟอ. นอ.

อก.บข.(ก๓), อก.วว.(ก๓)

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

ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง 5, แผ่น
แผนผังแนบ..... แผ่น

ผจฟ. 2 (สถานี SAB.....)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่วันที่ ๑๗.๐๐ น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเลอพงค์ แก่นจันทร์)
รก.ปบ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก๓)

(นายเลอพงค์ แก่นจันทร์)
รก.ปบ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก๓)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	สถานีฯ สามพราน 2 (SAB BUS2)					
2. กำหนดวันที่ทำงาน	19 พ.ย. 65	ระหว่าง	07.30 น.	ถึง	20 พ.ย. 65	21.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กบข.(ก3)	งานที่ทำ	ปลดสายระบบ ARC ,รีลออนตู้ RTU		ตามใบขอปฏิบัติงาน 1836/65	
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายพนิต ราษฎร์นิยม			วันที่	17 พฤศจิกายน 2565	
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	17 พฤศจิกายน 2565	
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	17 พฤศจิกายน 2565	
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายพีรภัทร,นายขุนทอง,นายศักดิ์สิทธิ์,นายพนิต 2. นายศุภสวัสดิ์,นายอนุสรณ์,นายธนิต,นายมโนช 3. นายสถาพร,นายพิชชา,นายสุธี,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	SA2-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT	-	
3	SA2-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT	-	
4	NCS-KT1A//2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT	-	
5	OYI-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OYI	-	
6	OYL-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OYL	-	
7	SAD-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SAD	-	
8	SAB03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAB	-	L = 8.3 MW
9	SAB04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAB	-	L = 4.2 MW
10	SAB05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAB	-	L = 5.6 MW
11	SAB06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAB	-	L = 0.3 MW
12	SAB07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAB	-	L = 2.5 MW
13	SAB08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAB	-	L = 4.5 MW
14	SAB09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAB	-	L = 3.8 MW
15	SAB10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAB	-	L = 5.8 MW
16	OYI01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYI	-	L = 4.4 MW
17	OYL09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYL	-	L = 2.0 MW
18	SAD06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAD	-	L = 6.7 MW
19	NCABR-11	Normal	Nonreclosing		NCA	-	L = 0.3 MW
20	ย้ายโหลด SAD06 บางส่วน ไปรับไฟจาก OYL09						
21	OYL09S-03	ปลด	สับ		สพร.	SCADA	SF6 ตรงข้ามวัดคลองฯ
22	SAD06S-02	สับ	ปลด		สพร.	SCADA	SF6 ซอยวัดคลองอ้อมใหญ่
23	ย้ายโหลด SAB10 บางส่วน ไปรับไฟจาก NCA11						
24	NCA11S-04	ปลด	สับ		นช.		SF6 สะพานลอยก่อนถึงชวชนม
25	SAB10S-04	สับ	ปลด		สพร.		SF6 ตรงข้ามร้านสดใส
26	ย้ายโหลด SAB-INC2 ไปรับไฟจาก SAB-INC1						
27	SABBVB-03	ปลด	สับ		SAB	-	ขนานบัส

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
28	SABBVB-02	สับ	ปลด		SAB		- INCOMING 2
29	ย้ายโหลด SAB06 ทั้งหมด ไปรับไฟจาก SAB03						
30	SAB03S-02	ปลด	สับ		สพร.		DIS หน้าสถานี
31	SAB06VB-01	สับ	ปลด		SAB		-
32	ย้ายโหลด SAB07 ทั้งหมด ไปรับไฟจาก SAB04						
33	SAB04S-04	ปลด	สับ		สพร.	SCADA	SF6 ตู้ปรีชา(ล่าง)
34	SAB07VB-01	สับ	ปลด		SAB		-
35	ย้ายโหลด SAB08 ทั้งหมด ไปรับไฟจาก SAD06						
36	SAB08S-04	ปลด	สับ		สพร.		SF6 ร้านออเร้นเข้าที่
37	SAB08VB-01	สับ	ปลด		SAB		-
38	ย้ายโหลด SAB09 ทั้งหมด ไปรับไฟจาก OYI01						
39	OYI01S-03	ปลด	สับ		สพร.		SF6 บั้ม ปตท.
40	SAB09VB-01	สับ	ปลด		SAB		-
41	ย้ายโหลด SAB10 ทั้งหมด ไปรับไฟจาก SAB05						
42	SAB05S-05	ปลด	สับ		สพร.		DIS รร.สกล
43	SAB10VB-01	สับ	ปลด		SAB		-
44	SAB05S-01	สับ	ปลด		สพร.		DIS POT HEAD F.5
45	SAB06S-01	สับ	ปลด		สพร.		DIS POT HEAD F.6
46	SAB07S-01	สับ	ปลด		สพร.		DIS POT HEAD F.7
47	SAB08S-01	สับ	ปลด		สพร.		DIS POT HEAD F.8
48	SAB09S-01	สับ	ปลด		สพร.		DIS POT HEAD F.9
49	SAB10S-01	สับ	ปลด		สพร.		DIS POT HEAD F.10
50	เมื่อพร้อมดับไฟเวลา 07.30 น.						
51	SABBVB-03	สับ	ปลด		SAB		- ขนานบัส
52	SA2-22 2	สับ	ปลด		EGAT		- เบรกเกอร์
53	SA2-22 1 7	สับ	ปลด		EGAT		- ไบมีด
54	SABBVB-02	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SAB		- INCOMING 2
55	SABBVB-03	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SAB		- ขนานบัส
56	SAB06VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SAB		-
57	SAB07VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SAB		-
58	SAB08VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SAB		-
59	SAB09VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SAB		-
60	SAB10VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SAB		-
61	แจ้งสถานะพื้นที่ไฟดับให้ผู้ควบคุมงานรับทราบ						
62	แจ้ง กบข. Test ไฟ ทุกจุดพร้อมลงข้อมูลใน WE SAFE						
63	หลังจาก กบข. Test ไฟ ทุกจุด พร้อมลงข้อมูลใน WE SAFE เรียบร้อยแล้ว						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้ส่งการ	หมายเหตุ
64	แจ้ง กบข. ปฏิบัติงานได้						
65	SA2-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
66	NCS-KT1A//2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
67	OYI-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYI		-
68	OYL-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYL		-
69	SAD-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SAD		-
70	SAB03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAB		-
71	SAB04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAB		-
72	SAB05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAB		-
73	OYI01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYI		-
74	OYL09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYL		-
75	SAD06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAD		-
76	NCABR-11	Nonreclosing	Normal		NCA		-
****สิ้นสุดสวิตชิงช่วงเช้า****							
77	เมื่อ กบข. ปฏิบัติงานแล้วเสร็จ และยืนยันข้อมูลใน WE SAFE เรียบร้อย พร้อมย้ายโหนดกลับสภาพปกติ						
78	SA2-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-
79	NCS-KT1A//2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-
80	OYI-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OYI		-
81	OYL-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OYL		-
82	SAD-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SAD		-
83	SAB03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAB		-
84	SAB04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAB		-
85	SAB05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAB		-
86	OYI01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYI		-
87	OYL09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYL		-
88	SAD06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAD		-
89	NCABR-11	Normal	Nonreclosing		NCA		-
90	SABBV-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SAB		- INCOMING ๕
91	SABBV-03	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SAB		- ขนนานบัส
92	SAB06VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SAB		-
93	SAB07VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SAB		-
94	SAB08VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SAB		-
95	SAB09VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SAB		-
96	SAB10VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SAB		-
97	SA2-2217	ปลด	สับ		EGAT		- ไขมิด
98	SA2-2212	ปลด	สับ		EGAT		- เบรกเกอร์
99	SABBV-02	ปลด	สับ		SAB		- INCOMING 2
100	SAB06S-01	ปลด	สับ		สพร.		DIS POT HEAD F.6

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
101	SAB07S-01	ปลด	สับ		สพร.		DIS POT HEAD F.7
102	SAB08S-01	ปลด	สับ		สพร.		DIS POT HEAD F.8
103	SAB09S-01	ปลด	สับ		สพร.		DIS POT HEAD F.9
104	SAB10S-01	ปลด	สับ		สพร.		DIS POT HEAD F.10
105	ย้ายโหลด SAB09 กลับจาก OYI01						
106	SAB09VB-01	ปลด	สับ คง "OFF"AutoReclose		SAB		-
107	OYI01S-03	สับ	ปลด, ล็อคคาน		สพร.		SF6 บั้ม ปตท.
108	ย้ายโหลด SAB08 กลับจาก SAD06						
109	SAB08VB-01	ปลด	สับ คง "OFF"AutoReclose		SAB		-
110	SAB08S-04	สับ	ปลด, ล็อคคาน		สพร.		SF6 รั้นออเรนเข้าที่
111	ย้ายโหลด SAB07 ทั้งหมด ไปรับไฟจาก SAB04						
112	SAB07VB-01	ปลด	สับ คง "OFF"AutoReclose		SAB		-
113	SAB04S-04	สับ	ปลด		สพร.	SCADA	SF6 อู่ปรีชา(ล่าง)
114	ย้ายโหลด SAB10 กลับจาก SAB05						
115	SAB10VB-01	ปลด	สับ คง "OFF"AutoReclose		SAB		-
116	SABBV-03	ปลด	สับ		SAB		- ขนานบัส
117	SAB05S-05	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สพร.		DIS รร.สกล
118	ย้ายโหลด SAB06 กลับจาก SAB03						
119	SAB06VB-01	ปลด	สับ คง "OFF"AutoReclose		SAB		-
120	SAB03S-02	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สพร.		DIS หน้าสถานีฯ
121	SABBV-03	สับ	ปลด		SAB		- ขนานบัส
122	ย้ายโหลด SAB10 กลับจาก NCA11						
123	SAB10S-04	ปลด	สับ		สพร.		SF6 ตรงข้ามร้านสดใส
124	NCA11S-04	สับ	ปลด, ล็อคคาน		นช.		SF6 สะพานลอยก่อนถึงขบวน
125	ย้ายโหลด SAD06 กลับจาก OYL09						
126	SAD06S-02	ปลด	สับ		สพร.	SCADA	SF6 ซอยวัดคลองอ้อมใหญ่
127	OYL09S-03	สับ	ปลด		สพร.	SCADA	SF6 ตรงข้ามวัดคลองฯ
128	SA2-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
129	SA2-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
130	NCS-KT1A/2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
131	OYI-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYI		-
132	OYL-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYL		-
133	SAD-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SAD		-
134	SAB03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAB		-
135	SAB04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAB		-
136	SAB05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAB		-
137	SAB06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAB		-
138	SAB07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAB		-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้ส่งการ	หมายเหตุ	
139	SAB08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAB		-	
140	SAB09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAB		-	
141	SAB10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAB		-	
142	OYI01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYI		-	
143	OYL09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYL		-	
144	SAD06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAD		-	
145	NCABR-11	Nonreclosing	Normal		NCA		-	
สิ้นสุดสวิตชิงทั้งหมด								