



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.ตภษ.(รอ)๓๕๙๔/๒๕๖๕
ชื่อผู้รับ นายพิทธรินทร์ พิชราสุวรรณชล
ชื่อผู้ส่ง นายสมหมาย ขึ้นดวง

วันที่ ๑๒ ตุลาคม ๒๕๖๕
ตำแหน่ง อภ.ปบ.(กต)
ตำแหน่ง อภ.บษ.(กต)

ด้วยการไฟฟ้า กษษ.(กต) จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน ติดตั้งระบบ SCPS สถานีไฟฟ้า สุพรรณบุรี ตามแผนผังสังเขปแนบ
จำนวน แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/ บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	1CVB-01, 2CVB-01 อุปกรณ์ BUS1, BVB-01	๑๗ ต.ค. ๖๕	๐๗.๓๐ น.	๑๗.๐๐ น.	ปลดสายระบบ ARC, 50BF PROTECTION อุปกรณ์ BUS1	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, ไม่ สับ Ground	
๒	1VB-01, 2VB-01	๑๘-๒๑ ต.ค. ๖๕	๐๗.๓๐ น.	๑๙.๐๐ น.	ติดตั้งระบบ SCPS (คืนสภาพการจ่ายไฟ ๒๑ ต.ค. ๖๕)	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, OPEN ในมีด RISER POLE, ไม่ สับ Ground	
๓	3VB-01, 4VB-01, BVB-01	๒๒-๒๔ ต.ค. ๖๕	๐๗.๓๐ น.	๑๙.๐๐ น.	ติดตั้งระบบ SCPS (คืนสภาพการจ่ายไฟ ๒๔ ต.ค. ๖๕)	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, OPEN ในมีด RISER POLE, ไม่ สับ Ground	
๔	1CVB-01, 2CVB-01, 5VB-01, BVB-01	๒๕-๒๗ ต.ค. ๖๕	๐๗.๓๐ น.	๑๙.๐๐ น.	ติดตั้งระบบ SCPS (คืนสภาพการจ่ายไฟ ๒๗ ต.ค. ๖๕)	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, OPEN ในมีด RISER POLE, ไม่ สับ Ground	
๕	T1VS-01, 1BVB-01 (ปลด EGAT)	๒๘-๓๐ ต.ค. ๖๕	๐๗.๓๐ น.	๑๙.๐๐ น.	ติดตั้งระบบ SCPS (คืนสภาพการจ่ายไฟ ๓๐ ต.ค. ๖๕)	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, ไม่ สับ Ground	
๖	1CVB-01, 2CVB-01 อุปกรณ์ BUS1, BVB-01 (ปลด EGAT)	๓๑ ต.ค. ๖๕	๐๗.๓๐ น.	๑๙.๐๐ น.	ติดตั้งระบบ SCPS (คืนสภาพการจ่ายไฟ ๓๑ ต.ค. ๖๕)	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, OPEN ในมีด RISER POLE, ไม่ สับ Ground	นายสาธิต พัยคฆวงศ์
๗	1CVB-01, 2CVB-01, อุปกรณ์ BUS2, BVB-01	๑ พ.ย. ๖๕	๐๗.๓๐ น.	๑๗.๐๐ น.	ปลดสายระบบ ARC, 50BF PROTECTION อุปกรณ์ BUS2 *ไม่ปลด EGAT	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, ไม่ สับ Ground	๐๘๑-๙๙๔-๕๒๑๖
๘	6VB-01, 8VB-01	๒-๔ พ.ย. ๖๕	๐๗.๓๐ น.	๑๙.๐๐ น.	ติดตั้งระบบ SCPS (คืนสภาพการจ่ายไฟ ๔ พ.ย. ๖๕)	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, OPEN ในมีด RISER POLE, ไม่ สับ Ground	
๙	7VB-01, 9VB-01	๕-๗ พ.ย. ๖๕	๐๗.๓๐ น.	๑๙.๐๐ น.	ติดตั้งระบบ SCPS (คืนสภาพการจ่ายไฟ ๗ พ.ย. ๖๕)	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, OPEN ในมีด RISER POLE, ไม่ สับ Ground	
๑๐	1CVB-01, 2CVB-01, 10VB-01	๘-๑๐ พ.ย. ๖๕	๐๗.๓๐ น.	๑๙.๐๐ น.	ติดตั้งระบบ SCPS (คืนสภาพการจ่ายไฟ ๑๐ พ.ย. ๖๕)	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, OPEN ในมีด RISER POLE, ไม่ สับ Ground	
๑๑	T2VS-01, 2BVB-01 (ปลด EGAT)	๑๑-๑๓ พ.ย. ๖๕	๐๗.๓๐ น.	๑๙.๐๐ น.	ติดตั้งระบบ SCPS (คืนสภาพการจ่ายไฟ ๑๓ พ.ย. ๖๕)	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, ไม่ สับ Ground	
๑๒	1CVB-01, 2CVB-01, อุปกรณ์ BUS2, BVB-01	๑๔ พ.ย. ๖๕	๐๗.๓๐ น.	๑๗.๐๐ น.	ติดตั้งระบบ SCPS (คืนสภาพการจ่ายไฟ ๑๔ พ.ย. ๖๕)	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, OPEN ในมีด RISER POLE, ไม่	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ (ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายสาธิต พันธ์ดวงค์ ตำแหน่ง ชล.รล. กบข.(ก๓) โทร ๐๘๑-๘๘๕-๕๒๑๖

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

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

สาธิต

(นายสมหมาย ชื่นดวง)

อก.บข.(ก๓)

๑๒ ตุลาคม ๒๕๖๕

สำหรับแผนควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟผ.๓

เรียน อก.ปบ.(ก๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอชื่อ Z พัดเตอร์ Bris 2 จาก Open Bracket ถึง Truck Out Service
ในวันที่ 14.10.25 ตั้งแต่เวลา 07.30 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ 1628/65
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอชื่อ..... พัดเตอร์..... จาก..... ถึง.....
ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่.....

พนักงานศูนย์ฯ นาย ศักดิ์สิทธิ์ โสภณศรี ประสานงานการขอดับไฟกับ นายสาธิต พันธ์ดวงค์

สาธิต ชื่นดวง
นายสาธิต ชื่นดวง
๑๒.10.๒๕๖๕

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กบข.(คฟ)

เรียน ผจก. สกนค-คฟ., สกนค-คฟ./จ.

อก.บข.(ก๓), อก.วว.(ก๓)

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

ขั้นตอนการสวิชชิง 5 แผ่น
แผนผังแนบ..... แผ่น
ผจก. 1 (สถานี ทุ่งระบอง (SPA))
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่วันที่ 07.00 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

ชผ.รล. *สาธิต* ๑๒ ต.ค. ๖๕

สาธิต

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

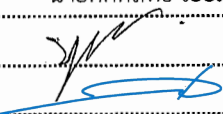
รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

สาธิต

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

ใบสั่งทำสวิตชิง

- | | | | |
|------------------------|---|------------------|---|
| 1. สถานที่ทำงาน | สถานีฯ สุพรรณบุรี บัส 2 (SPA_BUS 2) | | |
| 2. กำหนดวันที่ทำงาน | 1 พ.ย. 65 | ระหว่าง 07.30 น. | ถึง 17.00 น. |
| 3. ผู้ขอทำงาน | กบช.(ก.3) | งานที่ทำ | ปลดสายระบบ ARC Protection บัส 2 ตามใบขอปฏิบัติงาน 1628/2565 |
| 4. เตรียมการสวิตชิงโดย | นายศักดิ์สิทธิ์ เอี่ยมสะอาด | | วันที่ 25 ตุลาคม 2565 |
| 5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย |  | | วันที่ 25 ตุลาคม 2565 |
| 6. อนุมัติสวิตชิงโดย | | | วันที่ 25 ตุลาคม 2565 |
| 7. สั่งทำสวิตชิงโดย | 1. นายสถาพร,นายมงคล,นายอมร (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)
2. นายกฤษณะศักดิ์,นายขุนทอง,นายศักดิ์สิทธิ์,นายพนิต (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)
3. เพชรรัตน์,นายณัฐกาญจน์,นายพิชชา,นายสามารถ (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.) | | |

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ก่อนทำการ Switching						
2	SP-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		TP Load 18.71 MW
3	SP-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		TP Load 23.64 MW
4	SPA01VB-01	Auto	Manual		SPA		CB Load 4.32 MW
5	SPA03VB-01	Auto	Manual		SPA		CB Load 3.61 MW
6	SPA05VB-01	Auto	Manual		SPA		CB Load 3.85 MW
7	SPA06VB-01	Auto	Manual		SPA		CB Load 6.27 MW
8	SPA07VB-01	Auto	Manual		SPA		CB Load 2.15 MW
9	SPA08VB-01	Auto	Manual		SPA		CB Load 6.05 MW
10	SPA09VB-01	Auto	Manual		SPA		CB Load 3.74 MW
11	SPA10VB-01	Auto	Manual		SPA		CB Load 5 MW
12	SPA01CVB-01	Auto	Manual		SPA		CB CAP 1
13	SPA02CVB-01	Auto	Manual		SPA		CB CAP 2
14	SPA02R-01	Normal	Nonreclosing, ALT		สพ.	SCADA	R บ้านห้วยหมาก
15	SPA06R-02	Normal	Nonreclosing, ALT		สพ.	SCADA	R โคกโคเฒ่า
16	BAM-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BAM		TP Load 6.69 MW
17	BAM01VB-01	Auto	Manual		BAM		CB Load 0.12 MW
18	BAM02VB-01	Auto	Manual		BAM		CB Load 4.89 MW
19	DOA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		DOA		TP Load 7.8 MW
20	DOA04VB-01	Auto	Manual		DOA		CB Load 3.72 MW
21	- ย้ายโหลด SPA06 บางส่วน ไปจ่ายไฟจาก SPA02						
22	SPA02S-13	ปลด,ล๊อคคาน	สับ		สพ.		SF6 ดอนมะสังข์
23	SPA06R-02	สับ	ปลด		สพ.	SCADA	R โคกโคเฒ่า
24	- ลดโหลด SPA09 บางส่วน ไปจ่ายไฟจาก DOA09						
25	DOA04S-08	ปลด	สับ		สพ.	SCADA	SF6 การเคหะอยู่ยา
26	SPA09S-03	สับ	ปลด		สพ.	SCADA	SF6 โรงไม้กวางทอง
27	- ลดโหลด SPA08 บางส่วน ไปจ่ายไฟจาก BAM02						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
28	BAM02S-12	ปลด	สับ		สพ.	SCADA	SF6	วัดมะนาว
29	SPA08S-04	สับ	ปลด		สพ.	SCADA	SF6	ประตูดุศาล
30	- ย้ายโหลด SPA06 บางส่วน ไปจ่ายไฟจาก SPA07 และย้ายโหลด SPA06,07 บางส่วน ไปจ่ายไฟจาก BAM01							
31	SPA06S-06	ปลด	สับ		สพ.		DIS	ร้านขายของเอมอร
32	SPA06VB-01	สับ	ปลด		SPA		CB	-
33	BAM01S-12	ปลด, ล็อคคาน	สับ		สพ.		SF6	SM การ์เด็นท์
34	SPA07VB-01	สับ	ปลด		SPA		CB	-
35	- ย้ายโหลด SPA01 บางส่วน ไปจ่ายไฟจาก SPA03 และย้ายโหลด SPA10 ไปจ่ายไฟจาก SPA03 (ผ่านไลน์ SPA01)							
36	SPA01S-04	ปลด	สับ		สพ.		DIS	ร้าน 59 เฟอร์นิเจอร์
37	SPA01S-03	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สพ.		DIS	ร้านการไฟฟ้า TP
38	SPA01S-05	ปลด, ล็อคคาน	สับ		สพ.		SF6	กำไ้เฮง
39	SPA10VB-01	สับ	ปลด		SPA		CB	-
40	- ย้ายโหลด SPA08 ไปจ่ายไฟจาก SPA01							
41	SPA01S-10	ปลด, ล็อคคาน	สับ		สพ.		SF6	สี่แยกแขวงการทาง
42	SPA08VB-01	สับ	ปลด		SPA		CB	-
43	- ย้ายโหลด SPA09 ไปจ่ายไฟจาก SPA05							
44	SPABVB-01	ปลด	สับ		SPA		CB	ขนานบัส
45	SPA05S-03	ปลด	สับ		สพ.		DIS	อู่วัลลภ
46	SPA09VB-01	สับ	ปลด		SPA		CB	-
47	SPABVB-01	สับ	ปลด		SPA		CB	ขนานบัส
48	SPA01CVB-01	สับ	ปลด		SPA		CB	CAP 1
49	SPA02CVB-01	สับ	ปลด		SPA		CB	CAP 2
50	- เมื่อพร้อมดับไฟปฏิบัติงาน เวลา 07.30 น.							
51	SPA02BVB-01	สับ	ปลด		SPA		CB	INCOMING 2
52	SPA06VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SPA		CB	-
53	SPA07VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SPA		CB	-
54	SPA08VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SPA		CB	-
55	SPA09VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SPA		CB	-
56	SPA10VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SPA		CB	-
57	SPA01CVB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SPA		CB	CAP 1
58	SPA02CVB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SPA		CB	CAP 2
59	SPABVB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SPA		CB	ขนานบัส
60	แจ้งสถานะพื้นที่ปิดให้ผู้ควบคุมงานรับทราบ							
61	แจ้งผู้ควบคุมงานลงรายละเอียด และความปลอดภัยในการปฏิบัติงานใน We Safe							
62	SP-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		TP	-
63	SPA01VB-01	Manual	Auto		SPA		CB	-
64	SPA03VB-01	Manual	Auto		SPA		CB	-
65	SPA05VB-01	Manual	Auto		SPA		CB	-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
66	SPA02R-01	Nonreclosing	Normal		สพ.	SCADA	R	บ้านห้วยหมาก
67	BAM-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		BAM		TP	-
68	BAM01VB-01	Manual	Auto		BAM		CB	-
69	BAM02VB-01	Manual	Auto		BAM		CB	-
70	DOA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DOA		TP	-
71	DOA04VB-01	Manual	Auto		DOA		CB	-
72	เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งลงรายละเอียด และความปลอดภัยในการปฏิบัติงานใน We Safe แล้วเสร็จ							
73	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ชุดทำงานปฏิบัติงานได้							
*** สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า ***								
74	เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งชุดทำงานปฏิบัติงานแล้วเสร็จ							
75	SP-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		TP	-
76	SPA01VB-01	Auto	Manual		SPA		CB	-
77	SPA03VB-01	Auto	Manual		SPA		CB	-
78	SPA05VB-01	Auto	Manual		SPA		CB	-
79	SPA02R-01	Normal	Nonreclosing, ALT		สพ.	SCADA	R	บ้านห้วยหมาก
80	BAM-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BAM		TP	-
81	BAM01VB-01	Auto	Manual		BAM		CB	-
82	BAM02VB-01	Auto	Manual		BAM		CB	-
83	DOA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		DOA		TP	-
84	DOA04VB-01	Auto	Manual		DOA		CB	-
85	SPA06VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SPA		CB	-
86	SPA07VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SPA		CB	-
87	SPA08VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SPA		CB	-
88	SPA09VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SPA		CB	-
89	SPA10VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SPA		CB	-
90	SPA01CVB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SPA		CB	CAP 1
91	SPA02CVB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SPA		CB	CAP 2
92	SPABVB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SPA		CB	ขนานบัส
93	- เมื่อพร้อมจ่ายไฟ							
94	SPA02BVB-01	ปลด	สับ		SPA		CB	INCOMING 2
95	SPA01CVB-01	ปลด	สับ คง Manual		SPA		CB	CAP 1
96	SPA02CVB-01	ปลด	สับ คง Manual		SPA		CB	CAP 2
97	- ย้ายโหลด SPA06 บางส่วน กลับจาก SPA07 และย้ายโหลด SPA07 กลับจาก BAM01							
98	SPA06VB-01	ปลด	สับ คง Manual		SPA		CB	-
99	SPA07VB-01	ปลด	สับ คง Manual		SPA		CB	-
100	SPA06S-06	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สพ.		DIS	ร้านขายของเอมอร์
101	BAM01S-12	สับ	ปลด, ล็อคคาน		สพ.		SF6	SM การ์เด็นท์
102	- ย้ายโหลด SPA01 บางส่วน กลับจาก SPA03 และย้ายโหลด SPA10 กลับจาก SPA03 (ผ่านไลน์ SPA01)							

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
103	SPA10VB-01	ปลด	สับ คง Manual		SPA		CB	-
104	SPA01S-05	สับ	ปลด,ล๊อคคาน		สพ.		SF6	กำไ้เอง
105	SPA01S-03	ปลด	สับ		สพ.		DIS	ร้านการไฟฟ้า TP
106	SPA01S-04	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สพ.		DIS	ร้าน 59 เพอร์นิเจอร์
107	- ย้ายโหลด SPA08 บางส่วน กลับจาก SPA01							
108	SPA08VB-01	ปลด	สับ คง Manual		SPA		CB	-
109	SPA01S-10	สับ	ปลด,ล๊อคคาน		สพ.		SF6	สี่แยกแขวงกาทาง
110	- ย้ายโหลด SPA09 บางส่วน กลับจาก SPA05							
111	SPA09VB-01	ปลด	สับ คง Manual		SPA		CB	-
112	SPABVB-01	ปลด	สับ		SPA		CB	ขนานบัส
113	SPA05S-03	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สพ.		DIS	อู่วัลลภ
114	SPABVB-01	สับ	ปลด		SPA		CB	ขนานบัส
115	- ย้ายโหลด SPA06 บางส่วน กลับจาก SPA02							
116	SPA06R-02	ปลด	สับ คง Nonreclosing, ALT		สพ.	SCADA	R	โคกโคเต่า
117	SPA02S-13	สับ	ปลด,ล๊อคคาน		สพ.		SF6	ดอนมะสังข์
118	- ลดโหลด SPA09 ที่เหลือ กลับจาก DOA09							
119	SPA09S-03	ปลด	สับ		สพ.	SCADA	SF6	โรงไม้กวางทอง
120	DOA04S-08	สับ	ปลด		สพ.	SCADA	SF6	การเคหะอยู่ยา
121	- ลดโหลด SPA08 ที่เหลือ กลับจาก BAM02							
122	SPA08S-04	ปลด	สับ		สพ.	SCADA	SF6	ประตูลาศ
123	BAM02S-12	สับ	ปลด		สพ.	SCADA	SF6	วัดมะนาว
124	SP-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		TP	-
125	SP-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		TP	-
126	SPA01VB-01	Manual	Auto		SPA		CB	-
127	SPA03VB-01	Manual	Auto		SPA		CB	-
128	SPA05VB-01	Manual	Auto		SPA		CB	-
129	SPA06VB-01	Manual	Auto		SPA		CB	-
130	SPA07VB-01	Manual	Auto		SPA		CB	-
131	SPA08VB-01	Manual	Auto		SPA		CB	-
132	SPA09VB-01	Manual	Auto		SPA		CB	-
133	SPA10VB-01	Manual	Auto		SPA		CB	-
134	SPA01CVB-01	Manual	Auto		SPA		CB	CAP 1
135	SPA02CVB-01	Manual	Auto		SPA		CB	CAP 2
136	SPA02R-01	Nonreclosing, ALT	Normal		สพ.	SCADA	R	บ้านห้วยหมาก
137	SPA06R-02	Nonreclosing, ALT	Normal		สพ.	SCADA	R	โคกโคเต่า
138	BAM-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		BAM		TP	-
139	BAM01VB-01	Manual	Auto		BAM		CB	-
140	BAM02VB-01	Manual	Auto		BAM		CB	-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
141	DOA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DOA		TP	-
142	DOA04VB-01	Manual	Auto		DOA		CB	-
143	*** สิ้นสุด Switching ทั้งหมด ***							