



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓.กบข.(เรล) ๓๓๒๙ / ๒๕๖๔  
ชื่อผู้รับ นายสมบุญ สิมหิโตทอง  
ชื่อผู้ส่ง นายสมหมาย ชื่นด้วง

วันที่ ๑๒ พฤศจิกายน ๒๕๖๔  
ตำแหน่ง อก.ปน.(ก๓)  
ตำแหน่ง อก.บข.(ก๓)

ด้วยการไฟฟ้า กบข.(ก๓) จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน เปิดฟังก์ชัน Broken Conductor (46BC) สถานีไฟฟ้า สามพราน ๓...  
ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน ..... แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	01VB-01, 02VB-01, 03VB-01, 04VB-01, 05VB-01, 01BVB-01, 01CVB-01	๒๖ พ.ย. ๖๔	๐๙.๐๐ น.	๑๒.๐๐ น.	เปิดฟังก์ชัน Broken Conductor (46BC)	OPEN BREAKER 22kV (Bus.1) Truck อยู่ตำแหน่ง Out Service ไม่สับ Ground		นางสาวปิยมน สุธรรมโกศล
๒	06VB-01, 07VB-01, 08VB-01, 09VB-01, 10VB-01, 02BVB-01, 02CVB-01		๑๓.๐๐ น.	๑๖.๓๐ น.		OPEN BREAKER 22kV (Bus.2) Truck อยู่ตำแหน่ง Out Service ไม่สับ Ground		

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ (ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นางสาวปิยมน สุธรรมโกศล ตำแหน่ง วศก.๔ ผรล.กบข.(ก๓) โทร. ๐๖๕-๒๓๖๔๗๕๖

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

๑.  มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑  มีโอกาสชำรุด ๑.๒  ไม่มีโอกาสชำรุด  
๒.  ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายกำพล ต้อยเต็มวงศ์)

ตำแหน่ง ชก.บข.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อก.บข.(ก๓)

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓

เรียน อก.ปบ.(ก๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ BUS01 จาก 51000, 02, 03, 04, 06 ถึง Truck Out  
ในวันที่ ๒๖ พ.ย. ๖๔ ตั้งแต่เวลา ๐๙.๐๐ น. ถึง ๑๒.๐๐ น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ชิงเลขที่ 1539/64

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 2 ฟีดเดอร์ BUS01 จาก 51000, 07, 08, 09, 10 ถึง Truck Out  
ในวันที่ ๒๖ พ.ย. ๖๔ ตั้งแต่เวลา ๑๓.๐๐ น. ถึง ๑๖.๓๐ น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ชิงเลขที่ 15๓๙/๖๔

พนักงานศูนย์ฯ นาย อภิสิทธิ์ โยธนากร ประสานงานการขอตัดไฟกับ ผศ. ปิยมน สุธรรมโกศล  
๒ พ.ย. ๖๔

รศพร ตันต์เกียรติ  
(วศก. 7 โทร. ๒๓๖๔๗๕๖)

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กบข.(คฟ)

เรียน ผจก. ....

อก.บข.(ก๓), อก.วว.(ก๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิตซ์ชิง 6 แผ่น

แผนผังแนบ ..... แผ่น

ผจพ. 1 (สถานี สามพราน ๓ และ สวส (SAC))

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม  
ตั้งแต่เวลา ๐๘.๓๐ น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

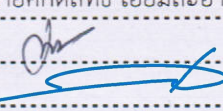
(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รก.ปบ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก๓)

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รก.ปบ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก๓)

## ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	สถานีฯ สามพราน 3 ถาวร (เข้าบัส 1 , บ่ายบัส 2)		
2. กำหนดวันที่ทำงาน	26 พ.ย. 64	ระหว่าง	09.00 น. ถึง 16.30 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กบข.(ก.3)	งานที่ทำ	เปิดฟังก์ชัน Broken Conductor (46BC) ตามใบขอปฏิบัติงาน 1539/64
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายศักดิ์สิทธิ์ เอี่ยมสะอาด		วันที่ 17 พฤศจิกายน 2564
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย			วันที่ 17 พฤศจิกายน 2564
6. อนุมัติสวิตชิงโดย			วันที่ 17 พฤศจิกายน 2564
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายเพชรรัตน์, นายพิชชา, นายณัฐกาญจน์, นายสามารถ (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายสถาพร, นายมงคล, นายศักดิ์สิทธิ์, นายอมร (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายกฤษณะศักดิ์, นายศุภสวัสดิ์, นายขุนทอง, นายสุธี, นายพนิต (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
งานที่ทำ เปิดฟังก์ชัน Broken Conductor (46BC) เข้าบัส 1 บ่ายบัส 2 (ไม่ปลด Pot Head , ไม่สับกราวด์ , ไม่ปลด 115 เควี)							
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและอุปกรณ์ตัดตอนก่อนทำสวิตชิง						
2	SAC-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SAC	-	โหลด 21.86 MW
3	SAC01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAC	-	โหลด 1.87 MW
4	SAC02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAC	-	โหลด 0.77 MW
5	SAC03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAC	-	โหลด 3.78 MW
6	SAC06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAC	-	โหลด 2.91 MW
7	SAC07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAC	-	โหลด 1.77 MW
8	SAC08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAC	-	โหลด 2.79 MW
9	SAC09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAC	-	โหลด 0.42 MW
10	SAC10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAC	-	โหลด 5.58 MW
11	SAC01CVB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAC	-	CAP 1
12	SAC02CVB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAC	-	CAP 2
13	PMB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		PMB	-	โหลด 18.59 MW
14	PMB-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		PMB	-	โหลด 21.91 MW
15	PMB01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB	-	โหลด 2.25 MW
16	PMB06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB	-	โหลด 1.98 MW
17	PMB08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB	-	โหลด 1.42 MW
18	OYK-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OYK	-	โหลด 24.63 MW
19	OYK02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYK	-	โหลด 5.32 MW
20	SAU-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SAU	-	โหลด 25.89 MW
21	SAU02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAU	-	โหลด 3.27 MW
22	SA2-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT	-	โหลด 15.82 MW
23	SAB04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAB	-	โหลด 1.14 MW
24	NCS-KT3A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT	-	โหลด 12.71 MW
25	NCS-KT4A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT	-	โหลด 18.12 MW

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
26	NCA01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NCA		-	โหลด 1.02 MW
27	- ย้ายโหลด SAC01 ไปรับไฟจาก SAU02							
28	SAC01S-08	ปลด	สับ		สพร.	SCADA	SF6	ช.บางเตย 2
29	SAC01VB-01	สับ	ปลด		SAC		-	-
30	- ย้ายโหลด SAC03 ไปรับไฟจาก PMB08							
31	PMB08S-05	ปลด	สับ		นช.	SCADA	SF6	แบ่งค์ชาติ
32	SAC03VB-01	สับ	ปลด		SAC		-	-
33	- ย้ายโหลด SAC09 ไปรับไฟจาก NCA01							
34	NCA01S-12	ปลด	สับ		นช.	SCADA	SF6	รง.ดีชมิลล์ (บน)
35	SAC09VB-01	สับ	ปลด		SAC		-	-
36	- ย้ายโหลด SAC10 ไปรับไฟจาก SAB04							
37	SAB04S-08	ปลด, ล็อคคาน	สับ		สพร.		SF6	ตรงข้าม รง.บุญช่วย
38	SAC10VB-01	สับ	ปลด		SAC		-	-
39	- ย้ายโหลด SAC02 ไปรับไฟจาก PMB06							
40	SAC02S-04	ปลด, ล็อคคาน	สับ		สพร.		SF6	ร้านแก้วฟ้าตุ๊กตา (บน)
41	SAC02VB-01	สับ	ปลด		SAC		-	-
42	- ย้ายโหลด SAC07 ไปรับไฟจาก PMB01							
43	PMB01S-04	ปลด, ล็อคคาน	สับ		สพร.		SF6	ร้านแก้วฟ้าตุ๊กตา (ล่าง)
44	SAC07VB-01	สับ	ปลด		SAC		-	-
45	- ย้ายโหลด SAC06 ไปรับไฟจาก OYK02							
46	PMB07S-14	ปลด, ล็อคคาน	สับ		อมน.		SF6	โรงถ้ง
47	SAC06VB-01	สับ	ปลด		SAC		-	-
48	- ย้ายโหลด SAC08 ไปรับไฟจาก NCA08 (จ่ายไฟย้อนขึ้นบัส 2)							
49	NCA08VB-01	ปลด	สับคง OFF AutoReclose		NCA		-	-
50	SACBVB-01	สับ	ปลด		SAC		-	ขนานบัส
51	SAC01CVB-01	สับ	ปลด		SAC		-	CAP 1
52	SAC02CVB-01	สับ	ปลด		SAC		-	CAP 2
53	- เมื่อพร้อมดับไฟปฏิบัติงานเวลา 09.00 น.							
54	ตรวจสอบเบรกเกอร์ SAC04VB-01 อยู่สถานะ <b>ปลด</b> และ <b>ทรีค "Out service"</b>							
55	ตรวจสอบเบรกเกอร์ SAC05VB-01 อยู่สถานะ <b>ปลด</b>							
56	SAC01BVB-01	สับ	ปลด		SAC		-	INC 1
57	SAC01VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SAC		-	-
58	SAC02VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SAC		-	-
59	SAC03VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SAC		-	-
60	SAC05VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SAC		-	-
61	SAC01CVB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SAC		-	CAP 1

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
62	SAC01BVB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SAC	-	INC 1
63	SACBVB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SAC	-	ขนานบัส
64	SAC08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAC	-	-
65	PMB-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		PMB	-	-
66	PMB-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		PMB	-	-
67	PMB01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PMB	-	-
68	PMB06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PMB	-	-
69	PMB08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PMB	-	-
70	OYK-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYK	-	-
71	OYK02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYK	-	-
72	SA2-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT	-	-
73	SAB04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAB	-	-
74	NCS-KT3A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT	-	-
75	NCS-KT4A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT	-	-
76	NCA01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NCA	-	-
77	NCA08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NCA	-	-
78	SAU-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SAU	-	-
79	SAU02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAU	-	-
80	แจ้งสถานะพื้นที่เฟดบให้ผู้ควบคุมงานรับทราบ						
81	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ชุดทำงานปฏิบัติงานได้						
สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า							
82	เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งชุดทำงานปฏิบัติงานแล้วเสร็จ และพร้อมปฏิบัติงานทางด้านบัส 2 ต่อ						
83	SAC01VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SAC	-	-
84	SAC02VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SAC	-	-
85	SAC03VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SAC	-	-
86	SAC05VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SAC	-	-
87	SAC01CVB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SAC	-	CAP 1
88	SAC01BVB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SAC	-	INC 1
89	SAC08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAC	-	-
90	PMB-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		PMB	-	-
91	PMB08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB	-	-
92	SAU-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SAU	-	-
93	SAU02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAU	-	-
94	- เมื่อพร้อมจ่ายไฟ						
95	ปรับแรงดันหม้อแปลง SAC-TP1 อยู่ที่ 22.5 เควี						
96	SAC01BVB-01	ปลด	สับ		SAC	-	INC 1

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
97	SAC01CVB-01	ปลด	สับคอง OFF AutoReclose		SAC		-	CAP 1
98	- ย้ายโหลด SAC01 กลับจาก SAU02							
99	SAC01VB-01	ปลด	สับคอง OFF AutoReclose		SAC		-	-
100	SAC01S-08	สับ	ปลด		สพร.	SCADA	SF6	ช.บางเตย 2
101	- ย้ายโหลด SAC03 กลับจาก PMB08							
102	SAC03VB-01	ปลด	สับคอง OFF AutoReclose		SAC		-	-
103	PMB08S-05	สับ	ปลด		นช.	SCADA	SF6	แบ่งค์ชาติ
104	- เมื่อพร้อมดับไฟปฏิบัติงานเวลา 13.00 น.							
105	SAC08VB-01	สับ	ปลด		SAC		-	-
106	SAC06VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SAC		-	-
107	SAC07VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SAC		-	-
108	SAC08VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SAC		-	-
109	SAC09VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SAC		-	-
110	SAC10VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SAC		-	-
111	SAC02CVB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SAC		-	CAP 2
112	SAC-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SAC		-	-
113	SAC01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAC		-	-
114	SAC03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAC		-	-
115	PMB-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		PMB		-	-
116	PMB08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PMB		-	-
117	SAU-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SAU		-	-
118	SAU02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAU		-	-
119	แจ้งสถานะพื้นที่ไฟดับให้ผู้ควบคุมงานรับทราบ							
120	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ชุดทำงานปฏิบัติงานได้							
<b>สิ้นสุด Switching ช่วงบ่าย</b>								
121	เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งชุดทำงานปฏิบัติงานแล้วเสร็จ							
122	SAC06VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SAC		-	-
123	SAC07VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SAC		-	-
124	SAC08VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SAC		-	-
125	SAC09VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SAC		-	-
126	SAC10VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SAC		-	-
127	SAC02CVB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SAC		-	CAP 2
128	SACBVB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SAC		-	ขนานบัส
129	SAC-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SAC		-	-
130	PMB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		PMB		-	-
131	PMB-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		PMB		-	-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
132	PMB01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB		-	-
133	PMB06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB		-	-
134	OYK-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OYK		-	-
135	OYK02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYK		-	-
136	SA2-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-	-
137	SAB04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAB		-	-
138	NCS-KT3A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-	-
139	NCS-KT4A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-	-
140	NCA01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NCA		-	-
141	NCA08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NCA		-	-
142	- เมื่อพร้อมจ่ายไฟ							
143	SACBVB-01	ปลด	สับ		SAC		-	ขนานบัส
144	SAC02CVB-01	ปลด	สับคอง OFF AutoReclose		SAC		-	CAP 2
145	- ย้ายโหลด SAC08 กลับจาก NCA08							
146	SAC08VB-01	ปลด	สับคอง OFF AutoReclose		SAC		-	-
147	NCA08VB-01	สับ	ปลด		NCA		-	-
148	- ย้ายโหลด SAC09 กลับจาก NCA01							
149	SAC09VB-01	ปลด	สับคอง OFF AutoReclose		SAC		-	-
150	NCA01S-12	สับ	ปลด		นช.	SCADA	SF6	รง.ดัชมิลล์ (บน)
151	- ย้ายโหลด SAC10 กลับจาก SAB04							
152	SAC10VB-01	ปลด	สับคอง OFF AutoReclose		SAC		-	-
153	SAB04S-08	สับ	ปลด, ล็อคคาน		สพร.		SF6	ตรงข้าม รง.บุญช่วย
154	- ย้ายโหลด SAC02 กลับจาก PMB06							
155	SAC02VB-01	ปลด	สับคอง OFF AutoReclose		SAC		-	-
156	SAC02S-04	สับ	ปลด, ล็อคคาน		สพร.		SF6	ร้านแก้วฟ้าตุ๊กตา (บน)
157	- ย้ายโหลด SAC07 กลับจาก PMB01							
158	SAC07VB-01	ปลด	สับคอง OFF AutoReclose		SAC		-	-
159	PMB01S-04	สับ	ปลด, ล็อคคาน		สพร.		SF6	ร้านแก้วฟ้าตุ๊กตา (ล่าง)
160	- ย้ายโหลด SAC06 กลับจาก OYK02							
161	SAC06VB-01	ปลด	สับคอง OFF AutoReclose		SAC		-	-
162	PMB07S-14	สับ	ปลด, ล็อคคาน		อมน.		SF6	โรงถัง
163	SAC-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SAC		-	-
164	SAC02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAC		-	-
165	SAC06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAC		-	-
166	SAC07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAC		-	-
167	SAC08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAC		-	-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
168	SAC09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAC		-	-
169	SAC10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAC		-	-
170	SAC02CVB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAC		-	CAP 2
171	PMB-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		PMB		-	-
172	PMB-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		PMB		-	-
173	PMB01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PMB		-	-
174	PMB06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PMB		-	-
175	OYK-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYK		-	-
176	OYK02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYK		-	-
177	SA2-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-	-
178	SAB04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAB		-	-
179	NCS-KT3A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-	-
180	NCS-KT4A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-	-
181	NCA01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NCA		-	-
182	NCA08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NCA		-	-
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด								