



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

วิญญูขอตัดไฟ

เลขที่ ก.๓ กบข.(บพ.) /๒๕๖๕

วันที่

ชื่อผู้รับ นายสมบุญ สิงห์โตทอง

ตำแหน่ง อ.ก.บ.บ.(ก๓)

ชื่อผู้ส่ง นายสมหมาย ขึ้นดั่ง

ตำแหน่ง อ.ก.บ.ข.(ก๓)

ด้วยการไฟฟ้า กบข.(ก๓) จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานในระบบจำหน่ายแรงสูง/สถานีไฟฟ้า ท.๓๖๕๖๑๕๒๖
ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑		๒๘ ก.ย.๖๕	๐๘.๐๐ น.	๑๖.๐๐ น.	ตัดหม้อแปลง TP.2 Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคเบิล และรีเลย์ 22 kV บำรุงรักษา OLTC หม้อแปลง TP.2 และปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส TMK4YB-01 และ TMK5YB-01(ทีละวงจร) เพื่อทดสอบรีเลย์ 115 kV			นายพัชระ ปานดอนลาน โทร. ๐๘๖๕๖๑๕๒๖

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการตัดไฟ ชื่อ นายพัชระ ปานดอนลาน ตำแหน่ง ข.พ.บพ. โทร. ๐๘๖๕๖๑๕๒๖

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

ลงชื่อ สมหมาย ขึ้นดั่ง

(นายสมหมาย ขึ้นดั่ง)

ตำแหน่ง อ.ก.บ.ข.(ก๓)

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กพก.๓

เรียน อ.ก.บ.บ.(ก๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ Bus2 จาก TMK5YB-01 ถึง Riserpole P6-P10

ในวันที่ 28 ก.ย. 65 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 16.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตชิงเลขที่ 1353/2565

พนักงานศูนย์ฯ นาย นวรัตน์ ธีร ประสานงานการขอตัดไฟกับ ข.พ.บพ. ๒๖ ก.ย. ๖๕

20 ก.ย. 65

นายพัชระ ปานดอนลาน
(นายพัชระ ปานดอนลาน)

๐๘๖ ๗ ๓๓๖ ๒๕๖

ขั้นตอนการสวิตชิง 5 แผ่น

แผนผังแนบ - แผ่น

ผจพ. 2 (สถานี ก.๓๖๕๖๑๕๒๖)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่เวลา 08.36 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก๓ กบข.(คพ)

เรียน อ.ก.บ.ข.(ก๓), อ.ก.ว.(ก๓) ผจก. กพ๐.ก๓๓.

กพ๐.๒๖๖, กพ๐.ท๐.

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

ร.ก.ป.บ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ป.บ.(ก๓)

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

ร.ก.ป.บ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ป.บ.(ก๓)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	สถานีฯ ท่ามะกา 1 (Bus 2)					
2. กำหนดวันที่ทำงาน	28 ก.ย. 65	เวลา	08.00 น.	ถึง	28 ก.ย. 65	เวลา 16.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กบข.(ก3)	งานที่ทำ	บำรุงรักษาสถานีฯ		ตามใบขอปฏิบัติงาน	1353/2565
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายเพชรรัตน์ ชินะ				วันที่	27 กันยายน 2565
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย					วันที่	27 กันยายน 2565
6. อนุมัติสวิตชิงโดย					วันที่	27 กันยายน 2565
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	<ol style="list-style-type: none"> 1. นายกฤษณะศักดิ์, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนิต (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายเพชรรัตน์, นายพิชชา, นายณัฐกาญจน์, นายสามารถ (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายนครินทร์, นายอนุสรณ์, นายธนิศ, นายมนโฆช (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.) 					

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบสถานะอุปกรณ์ก่อนทำการ Switching						
2	แจ้ง กฟอ.ท่ามะกา ประสาน VSPP บริษัท อุตสาหกรรมมิตรเกษตร จำกัด (วงจร TMK06) ปลดขนาจกระบบ กฟภ. สามารถเดินโหลดเป็น ผู้ใช้ไฟได้						
3	แจ้ง กฟส.ท่าเรือ ประสาน VSPP บริษัท ประจวบอุตสาหกรรม จำกัด (สาขา 1) (วงจร TMK08) ปลดขนาจกระบบ กฟภ. สามารถเดินโหลดเป็น ผู้ใช้ไฟได้						
4	แจ้ง กฟส.ท่าเรือ ประสาน VSPP บริษัท ประจวบอุตสาหกรรม จำกัด (สาขา 2) (วงจร TMK08) ปลดขนาจกระบบ กฟภ. สามารถเดินโหลดเป็น ผู้ใช้ไฟได้						
5	แจ้ง กฟอ.ท่ามะกา ประสาน VSPP บริษัท เลิศอริยะทรัพย์ จำกัด (วงจร TMK09) ปลดขนาจกระบบ กฟภ. สามารถเดินโหลดเป็น ผู้ใช้ไฟได้						
6	ย้ายโหลด วงจร TMK06 ไปรับไฟจาก วงจร TMK05						
7	TMK-TP1	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		TMK		- 13.6 MW
8	TMK05VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		TMK		- 3.5 MW
9	TMK06VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		TMK		- 2.9 MW
10	TMK05S-02	ปลด	สับ		ทมก.		DIS ร้านท่อไอเสีย
11	TMK06VB-01	สับ	ปลด		TMK		- -
12	ย้ายโหลด วงจร TMK07 บางส่วน ไปรับไฟจาก วงจร TMU01						
13	TMU-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		TMU		- 12 MW
14	TMUBR-01	Normal	Nonreclosing		TMU		- 2 MW
15	TMK-TP2	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		TMK		- 15 MW
16	TMK07R-01	Normal	Nonreclosing, ALT		ทมก.		R(REC) หนองลาน
17	TMK07S-10	ปลด, ล็อคคาน	สับ		ทร.		SF6 ตรงข้ามวัดตะคร้อเอน
18	TMK07R-01	สับ	ปลด		ทมก.		R(REC) หนองลาน
19	TMU-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		TMU		- -
20	TMUBR-01	Nonreclosing	Normal		TMU		- -
21	ย้ายโหลด วงจร TMK07 ไปรับไฟจาก วงจร TMK08 และย้ายโหลด วงจร TMK07, TMK08 ไปรับไฟจาก วงจร TMA08						
22	TM-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		- 6.5 MW
23	TMA08VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		TMA		- 4.13 MW
24	TMK07VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		TMK		- 3.5 MW
25	TMK07S-03	ปลด	สับ		ทมก.		DIS ชุมสายโทรศัพท์
26	TMK07VB-01	สับ	ปลด		TMK		- -
27	TMA08S-06	ปลด	สับ		ทร.		SF6(RCS) ตรงข้ามโรงน้ำตลประจวบ

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
28	TMK08VB-01	สับ	ปลด		TMK		-
29	TM-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
30	ย้ายโหลด วงจร TMK09 ไปรับไฟจาก วงจร BPB02						
31	BP2-KT6A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		- 12.4 MW
32	BPB02VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		BPB		- 2.14 MW
33	TMK09VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		TMK		- 3.7 MW
34	TMK09S-11	ปลด	สับ		บปง.		SF6(RCS) โฉวเฮงหมง
35	TMK09VB-01	สับ	ปลด		TMK		-
36	ย้ายโหลด วงจร TMK10 ไปรับไฟจาก วงจร BPB02						
37	TMK10VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		TMK		- 2.7 MW
38	BPB02S-04	ปลด, ล็อคคาน	สับ		บปง.		SF6 ปากทางเข้าหน้าสยามคราฟ
39	TMK10VB-01	สับ	ปลด		TMK		-
40	BP2-KT6A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
41	เมื่อพร้อมดับไฟด้านเมนบัส 2 เวลา 08.00 น.						
42	TMK06S-01	สับ	ปลด		ทมก.		DIS หน้าสถานีฯ
43	TMK07S-01	สับ	ปลด		ทมก.		DIS ตรงข้ามสถานีฯ
44	TMK08S-01	สับ	ปลด		ทมก.		DIS ตรงข้ามสถานีฯ
45	TMK09S-01	สับ	ปลด		ทมก.		DIS ตรงข้ามสถานีฯ
46	TMK10S-01	สับ	ปลด		ทมก.		DIS ตรงข้ามสถานีฯ
47	TMK03YB-01	สับ	ปลด		TMK		- เบรกเกอร์ 115 เควี
48	TMK03YS-01	สับ	ปลด		TMK		- ใบมีด 115 เควี
49	TMK03YS-02	สับ	ปลด		TMK		- ใบมีด 115 เควี
50	ตรวจสอบสถานะเบรกเกอร์ วงจร TMK06VB-01, TMK07VB-01, TMK08VB-01, TMK09VB-01, TMK10VB-01, TMK02BVB-01 ไม่มีไฟย้อน						
51	TMKBVB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		TMK		- ขนานบัส
52	TMK02BVB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		TMK		- INCOMING 2
53	TMK06VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		TMK		-
54	TMK07VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		TMK		-
55	TMK08VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		TMK		-
56	TMK09VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		TMK		-
57	TMK10VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		TMK		-
58	TMK02BVG-01	ปลด	สับ		TMK		- กราวด์ INCOMING 2
59	TMK06VG-01	ปลด	สับ		TMK		- กราวด์ F6
60	TMK07VG-01	ปลด	สับ		TMK		- กราวด์ F7
61	TMK08VG-01	ปลด	สับ		TMK		- กราวด์ F8
62	TMK09VG-01	ปลด	สับ		TMK		- กราวด์ F9
63	TMK10VG-01	ปลด	สับ		TMK		- กราวด์ F10
64	เมื่อพร้อมดับไฟ เบรกเกอร์ 115 เควี รหัส TMK04YB-01						
65	ตรวจสอบระบบ 115 เควี สถานีฯ บ้านโป่ง 2 - บ้านโป่งยูทิลิตี้ - ท่ามะกา 1 - บ้านโป่ง 2 จ่ายไฟ Closed Loop ตามปกติ						
66	1BPU02YB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		1BPU		- เบรกเกอร์ 115 เควี

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
67	TMK04YB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		TMK		- เบรกเกอร์ 115 เควี
68	TMK04YB-01	สับ	ปลด		TMK		- เบรกเกอร์ 115 เควี
69	TMK04YS-01	สับ	ปลด		TMK		- ไบมีด 115 เควี
70	TMK04YS-02	สับ	ปลด		TMK		- ไบมีด 115 เควี
71	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้ กบข.(ก3) ทราบ						
72	แจ้งให้ กบข.(ก3) ทำการ Test ไฟ ตรวจสอบไฟดับเรียบร้อยทุกจุด พร้อมลงใน WE SAFE เรียบร้อยแล้ว						
73	แจ้งให้ กบข.(ก3) ทราบและให้ปฏิบัติงานได้						
74	1BPU02YB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		1BPU		- เบรกเกอร์ 115 เควี
75	TMA08VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		TMA		- -
76	TMK05VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		TMK		- -
77	BPB02VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		BPB		- -
สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า							
78	เมื่อปฏิบัติงานด้านเบรกเกอร์ 115 เควี รหัส TMK04YB-01 แล้วเสร็จพร้อมดับไฟ เบรกเกอร์ 115 เควี รหัส TMK05YB-01						
79	เมื่อ กบข.(ก3) ปฏิบัติงานเรียบร้อยทุกจุด พร้อมลงใน WE SAFE เรียบร้อยแล้ว						
80	1BPU02YB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		1BPU		- เบรกเกอร์ 115 เควี
81	BPB03YB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		BPB		- เบรกเกอร์ 115 เควี
82	TMK05YB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		TMK		- เบรกเกอร์ 115 เควี
83	TMK04YS-01	ปลด	สับ		TMK		- ไบมีด 115 เควี
84	TMK04YS-02	ปลด	สับ		TMK		- ไบมีด 115 เควี
85	TMK04YB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		TMK		- เบรกเกอร์ 115 เควี
86	TMK05YB-01	สับ	ปลด		TMK		- เบรกเกอร์ 115 เควี
87	TMK05YS-01	สับ	ปลด		TMK		- ไบมีด 115 เควี
88	TMK05YS-02	สับ	ปลด		TMK		- ไบมีด 115 เควี
89	1BPU02YB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		1BPU		- เบรกเกอร์ 115 เควี
90	BPB03YB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		BPB		- เบรกเกอร์ 115 เควี
91	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้ กบข.(ก3) ทราบ						
92	แจ้งให้ กบข.(ก3) ทำการ Test ไฟ ตรวจสอบไฟดับเรียบร้อยทุกจุด พร้อมลงใน WE SAFE เรียบร้อยแล้ว						
93	แจ้งให้ กบข.(ก3) ทราบและให้ปฏิบัติงานได้						
สิ้นสุด Switching ช่วงที่ 2							
94	เมื่อ กบข.(ก3) ปฏิบัติงานด้านเมนบัส 2 และด้านเบรกเกอร์ 115 เควี รหัส TMK05YB-01 แล้วเสร็จเรียบร้อย						
95	เมื่อ กบข.(ก3) ปฏิบัติงานเรียบร้อยทุกจุด พร้อมลงใน WE SAFE เรียบร้อยแล้ว						
96	BPB03YB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		BPB		- เบรกเกอร์ 115 เควี
97	TMK05YS-01	ปลด	สับ		TMK		- ไบมีด 115 เควี
98	TMK05YS-02	ปลด	สับ		TMK		- ไบมีด 115 เควี
99	TMK05YB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		TMK		- เบรกเกอร์ 115 เควี
100	1BPU02YB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		1BPU		- เบรกเกอร์ 115 เควี
101	BPB03YB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		BPB		- เบรกเกอร์ 115 เควี

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
102	จ่ายไฟด้านเมนบัส 2						
103	BPB02VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		BPB		- -
104	TMA08VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		TMA		- -
105	TMK05VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		TMK		- -
106	TMK02BVG-01	สับ	ปลด		TMK		- กราวด์ INCOMING 2
107	TMK06VG-01	สับ	ปลด		TMK		- กราวด์ F6
108	TMK07VG-01	สับ	ปลด		TMK		- กราวด์ F7
109	TMK08VG-01	สับ	ปลด		TMK		- กราวด์ F8
110	TMK09VG-01	สับ	ปลด		TMK		- กราวด์ F9
111	TMK10VG-01	สับ	ปลด		TMK		- กราวด์ F10
112	TMKBVB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		TMK		- ขนานบัส
113	TMK02BVB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		TMK		- INCOMING 2
114	TMK06VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		TMK		- -
115	TMK07VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		TMK		- -
116	TMK08VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		TMK		- -
117	TMK09VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		TMK		- -
118	TMK10VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		TMK		- -
119	TMK06S-01	ปลด	สับ		ทมก.		DIS หน้าสถานี
120	TMK07S-01	ปลด	สับ		ทมก.		DIS ตรงข้ามสถานี
121	TMK08S-01	ปลด	สับ		ทมก.		DIS ตรงข้ามสถานี
122	TMK09S-01	ปลด	สับ		ทมก.		DIS ตรงข้ามสถานี
123	TMK10S-01	ปลด	สับ		ทมก.		DIS ตรงข้ามสถานี
124	TMK03YS-01	ปลด	สับ		TMK		- ไบมีด 115 เควี
125	TMK03YS-02	ปลด	สับ		TMK		- ไบมีด 115 เควี
126	TMK03YB-01	ปลด	สับ		TMK		- เบรกเกอร์ 115 เควี
127	ควบคุมแรงดันหม้อแปลง TMK-TP2 ไว้ที่ 22.7 เควี						
128	ย้ายโหลด วงจร TMK08 กลับจาก วงจร TMA08						
129	TM-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		- -
130	TMK08VB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		TMK		- -
131	TMA08S-06	สับ	ปลด		ทร.		SF6(RCS) ตรงข้ามโรงน้ำตลประจวบ
132	TM-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		- -
133	TMA08VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		TMA		- -
134	ย้ายโหลด วงจร TMK07 กลับจาก วงจร TMK08						
135	TMK07VB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		TMK		- -
136	TMK07S-03	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		ทมก.		DIS ขุมสายโทรศัพท์
137	TMK07VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		TMK		- -
138	TMK08VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		TMK		- -
139	แจ้ง กฟส.ทำเรื่อง ประสาน VSPP บริษัท ประจวบอุตสาหกรรม จำกัด (สาขา 1) (วงจร TMK08) ขนานเข้าระบบ กฟภ. ได้						
140	แจ้ง กฟส.ทำเรื่อง ประสาน VSPP บริษัท ประจวบอุตสาหกรรม จำกัด (สาขา 2) (วงจร TMK08) ขนานเข้าระบบ กฟภ. ได้						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
141	ย้ายโหลด วงจร TMK07 กลับจาก วงจร TMU01						
142	TMU-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		TMU		- -
143	TMUBR-01	Normal	Nonreclosing		TMU		- -
144	TMK07R-01	ปลด	สับ คง Nonreclosing,ALT		ทมก.		R(REC) หนองลาน
145	TMK07S-10	สับ	ปลด,ล๊อคคาน		ทร.		SF6 ตรงข้ามวัดตะคร้ำเอน
146	TMUBR-01	Nonreclosing	Normal		TMU		- -
147	TMK07R-01	Nonreclosing, ALT	Normal		ทมก.		R(REC) หนองลาน
148	ย้ายโหลด วงจร TMK06 กลับจาก วงจร TMK05						
149	TMK-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		TMK		- -
150	TMK06VB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		TMK		- -
151	TMKBVB-01	ปลด	สับ		TMK		- ขนานบัส
152	TMK05S-02	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		ทมก.		DIS ร้านท่อไอเสีย
153	TMKBVB-01	สับ	ปลด		TMK		- ขนานบัส
154	TMK-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		TMK		- -
155	TMK05VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		TMK		- -
156	TMK06VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		TMK		- -
157	แจ้ง กฟอ.ท่ามะกา ประสาน VSPP บริษัท อุตสาหกรรมมิตรเกษตร จำกัด (วงจร TMK06) ขนานเข้าระบบ กฟภ. ได้						
158	ย้ายโหลด วงจร TMK09 กลับจาก วงจร BPB02						
159	BP2-KT6A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		- -
160	TMK09VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		TMK		- -
161	TMK09VB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		TMK		- -
162	TMK09S-11	สับ	ปลด		บปง.		SF6(RCS) โฉวเฮงหมง
163	TMK09VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		TMK		- -
164	แจ้ง กฟอ.ท่ามะกา ประสาน VSPP บริษัท เลิศอริยะทรัพย์ จำกัด (วงจร TMK09) ขนานเข้าระบบ กฟภ. ได้						
165	ย้ายโหลด วงจร TMK10 กลับจาก วงจร BPB02						
166	TMK10VB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		TMK		- -
167	BPB02S-04	สับ	ปลด,ล๊อคคาน		บปง.		SF6 ปากทางเข้าหน้าสยามคราฟ
168	BP2-KT6A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		- -
169	BPB02VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		BPB		- -
170	TMK-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		TMK		- -
171	TMK10VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		TMK		- -
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด							