



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

Switching Deadline

08 พ.ย. 66

เลขที่ ก.๓.กสฟ.(สก.) ๑๑๖ /๒๕๖๖ วันที่

ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชิตสุวรรณผล ตำแหน่ง ออ.ปบ.(ก๓)

ชื่อผู้ส่ง นายสมหมาย ชื่นด้วง ตำแหน่ง ออ.สฟ.(ก๓)

ด้วยการไฟฟ้า.....กสฟ.(ก๓).....จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานบำรุงรักษาสถานีไฟฟ้าสมุทรสาคร ๒ ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน ๑ แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	Main Bus ๑	๑๒ พ.ย. ๖๖	๐๘.๓๐ น.	12.00 น.	ดับ Main Bus ๑ เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ รีเลย์ และเคเบิล	EGAT	Riser Pole	เชาว์ลิต นิลรอด ๐๘๑-๓๖๕๗๓๖๗
๒.	Main Bus ๒	12 พ.ย. 66	13.00 น.	16.30 น.	ดับ Main Bus ๒ เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ รีเลย์ และเคเบิล	EGAT	Riser Pole	
๓.	Main Bus ๓	๑๙ พ.ย. ๖๖	๑๓.๐๐ น.	๑๖.๓๐ น.	ดับ Main Bus ๓ เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ รีเลย์ และเคเบิล	EGAT	Incoming ๓	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายเชาว์ลิต นิลรอด ตำแหน่ง พชง.๖ ผสภ.กสฟ.(ก๓) โทร. ๐๘๑-๓๖๕๗๓๖๗

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟผ. (หากมีโอกาสชำรุด ผศส.กตส.(ก๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

สมหมาย ชื่นด้วง

(นายสมหมาย ชื่นด้วง)

ตำแหน่ง ออ.สฟ.(ก๓)

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟผ.๓

เรียน ออ.ปบ.(ก๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ BUS1 จาก EGAT ถึง Riser Pole
ในวันที่ 12 พ.ย. 66 ตั้งแต่เวลา 08.30 น. ถึง 12.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 1625/66

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 2 ฟีดเดอร์ BUS2 จาก EGAT ถึง Riser Pole
ในวันที่ 12 พ.ย. 66 ตั้งแต่เวลา 13.00 น. ถึง 16.30 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่

พนักงานศูนย์ฯ นาย อธิ ไชยพันธ์ 6 ประสานงานการขอตัดไฟกับ นางเชาว์ลิต นิลรอด
4 พ.ย. 66

(นาย อธิ ไชยพันธ์ 6)

จุดก-5 บก.น. ๒๕๕.คฟ.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก. กฟ๕.๕ค., กฟ๕.๕ค.๒ (บพอ.)

อก.สฟ.(ก๓), อก.วว.(ก๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง 7 แผ่น

แผนผังแนบ - แผ่น

ผจก. 1 (สถานี SMB)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม

ตั้งแต่วันที่ 08.00 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รก.ปบ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน ออ.ปบ.(ก๓)

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รก.ปบ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน ออ.ปบ.(ก๓)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน

สถานีฯ สมุทรสาคร 2 (เข้า=Main Bus 1, บ่าย=Main Bus 2)

2. กำหนดวันที่ทำงาน

12 พ.ย. 66 เวลา 8:30 น. ถึง 17:00 น.

3. ผู้ขอทำงาน

กสฟ.(ก3) งานที่ท่า บำรุงรักษาอุปกรณ์ ตามใบขอปฏิบัติงาน 1625/66

4. เตรียมการสวิตชิงโดย

นายอมร โมกขพันธ์ วันที่ 7 พฤศจิกายน 2566

5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย

วันที่ 7 พฤศจิกายน 2566

6. อนุมัติสวิตชิงโดย

วันที่ 7 พฤศจิกายน 2566

7. สั่งทำสวิตชิงโดย

1. นายอนันตพร น.ส.พิชชา, นายณัฐกาญจน์, นายสุธี, นายสามารถ (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)

2. นายจิรวัดน์, นายพิชชา, นายวีรวัชร, นายอมร (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)

3. นายพีรภัทร, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนิต (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์		ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
		ปกติก่อน	ดำเนินการ					
		1 ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง						
2 ช่วงเข้าชุด กสฟ. ดับไฟทำงานที่ Main Bus 1								
3	SN2-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual			EGAT	-	-
4	SN2-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual			EGAT	-	-
5	SMB01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose			SMB	-	L = 1.81 MW
6	SMB02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose			SMB	-	L = 3.03 MW
7	SMB03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose			SMB	-	L = 4.16 MW
8	SMB05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose			SMB	-	L = 1.8 MW
9	SMB07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose			SMB	-	L = 7.66 MW
10	SMB01CVB-01	Auto	Manual			SMB	-	CAP 1
11	THS-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual			THS	-	-
12	THS07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose			THS	-	L = 0.01 MW
13	SME-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual			SME	-	-
14	SME01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose			SME	-	L = 4.81 MW
15 ย้ายโหลด SMB01 และ SMB05 ไปรับไฟจาก THS07								
16	SMB01S-03	ปลด	สับ			สค.	SCADA	SF6 ปากทางเข้าโรงงานคิขุน
17	SMB01VB-01	สับ	ปลด			SMB	-	-
18	SMB05S-03	ปลด	สับ			สค.	SCADA	SF6 ท้ายขอยสมุทรสาคร 2
19	SMB05VB-01	สับ	ปลด			SMB	-	-
20 ย้ายโหลด SMB03 ไปรับไฟจาก SME01								
21	SMB03S-07	ปลด, ล็อคคาน	สับ			บพว.	SF6	หน้า CP (วงจรถน)
22	SMB03VB-01	สับ	ปลด			SMB	-	-
23 ย้ายโหลด SMB02 ไปรับไฟจาก SMB07								
24	SMBBV-01	ปลด	สับ			SMB	-	ขนานบัส 1 และ 2
25	SMB02S-03	ปลด	สับ			สค.	DIS	ปากทางวัดปากท่อ
26	SMB02VB-01	สับ	ปลด			SMB	-	-
27	SMBBV-01	สับ	ปลด			SMB	-	ขนานบัส 1 และ 2
28	SMB01S-01	สับ	ปลด			สค.	DIS	POT HEAD F.1

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์		ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
		ปกติก่อน	ดำเนินการ						
29	SMB02S-01	สับ	ปลด			สค.		DIS	POT HEAD F.2
30	SMB03S-01	สับ	ปลด			สค.		DIS	POT HEAD F.3
31	SMB04S-01	สับ	ปลด			สค.		DIS	POT HEAD F.4
32	SMB05S-01	สับ	ปลด			สค.		DIS	POT HEAD F.5
33	ให้ปลด STEP Capacitor SMB01CVB-01 ออกทีละ STEP								
34	SMB01CVB-01	สับ	ปลด			SMB		-	CAP 1
35	เมื่อพร้อมดับไฟเวลา 08.30 น.								
36	SMB01BVB-01	สับ	ปลด			SMB		-	INCOMING 1
37	SN2-2212	สับ	ปลด			EGAT		-	เบรกเกอร์
38	SN2-2217	สับ	ปลด			EGAT		-	ใบมีด
39	SMB01VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"			SMB		-	
40	SMB02VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"			SMB		-	
41	SMB03VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"			SMB		-	
42	SMB04VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"			SMB		-	
43	SMB05VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"			SMB		-	
44	SMB01BVB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"			SMB		-	INCOMING 1
45	SMBBVB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"			SMB		-	ขนานบัส 1 และ 2
46	SMB01CVB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"			SMB		-	CAP 1
47	แจ้ง สถานีสมุทรสาคร 2 ตรวจสอบไฟย้อน ถ้าไม่มีไฟย้อน								
48	SMB01VG-01	ปลด	สับ			SMB		-	กราวด์ F1
49	SMB02VG-01	ปลด	สับ			SMB		-	กราวด์ F2
50	SMB03VG-01	ปลด	สับ			SMB		-	กราวด์ F3
51	SMB04VG-01	ปลด	สับ			SMB		-	กราวด์ F4
52	SMB05VG-01	ปลด	สับ			SMB		-	กราวด์ F5
53	SMB01BVG-01	ปลด	สับ			SMB		-	กราวด์ INCOMING 1
54	SMB01CVG-01	ปลด	สับ			SMB		-	กราวด์ CAP1
55	แจ้งสถานะพื้นที่ไฟดับให้ผู้ควบคุมงานรับทราบ								
56	แจ้ง กสฟ. Test ไฟ ทุกจุดพร้อมลงข้อมูลใน WE SAFE								
57	หลังจาก กสฟ. Test ไฟ ทุกจุด พร้อมลงข้อมูลใน WE SAFE เรียบร้อยแล้ว								
58	แจ้ง กสฟ. ปฏิบัติงานด้านได้								
59	SN2-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto			EGAT		-	-
60	SMB07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose			SMB		-	-
61	THS-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto			THS		-	-
62	THS07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose			THS		-	-
63	SME-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto			SME		-	-
64	SME01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose			SME		-	-
สิ้นสุดสวิตชิงช่วงเช้า									

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์		ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
		ปกติก่อน	ดำเนินการ					
65	เมื่อ กสพ. ปฏิบัติงานแล้วเสร็จ พร้อมลงใน WE SAFE เรียบร้อยแล้ว พร้อมจ่ายไฟ							
66	SN2-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual			EGAT	-	
67	SMB07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose			SMB	-	
68	THS-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual			THS	-	
69	THS07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose			THS	-	-
70	SME-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual			SME	-	
71	SME01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose			SME	-	
72	SMB01VG-01	สับ	ปลด			SMB	-	กราวด์ F1
73	SMB02VG-01	สับ	ปลด			SMB	-	กราวด์ F2
74	SMB03VG-01	สับ	ปลด			SMB	-	กราวด์ F3
75	SMB04VG-01	สับ	ปลด			SMB	-	กราวด์ F4
76	SMB05VG-01	สับ	ปลด			SMB	-	กราวด์ F5
77	SMB01BVG-01	สับ	ปลด			SMB	-	กราวด์ INCOMING 1
78	SMB01CVG-01	สับ	ปลด			SMB	-	กราวด์ CAP1
79	SMB01VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"			SMB	-	
80	SMB02VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"			SMB	-	
81	SMB03VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"			SMB	-	
82	SMB04VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"			SMB	-	
83	SMB05VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"			SMB	-	
84	SMB01BVB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"			SMB	-	INCOMING 1
85	SMBBV-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"			SMB	-	ขบวนบัส 1 และ 2
86	SMB01CVB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"			SMB	-	CAP 1
87	SMB01S-01	ปลด	สับ			สค.	DIS	POT HEAD F.1
88	SMB02S-01	ปลด	สับ			สค.	DIS	POT HEAD F.2
89	SMB03S-01	ปลด	สับ			สค.	DIS	POT HEAD F.3
90	SMB04S-01	ปลด	สับ			สค.	DIS	POT HEAD F.4
91	SMB05S-01	ปลด	สับ			สค.	DIS	POT HEAD F.5
92	เมื่อพร้อมจ่ายไฟ							
93	SN2-2217	ปลด	สับ			EGAT	-	ใบมีด
94	SN2-2212	ปลด	สับ			EGAT	-	เบรกเกอร์
95	SMB01BVB-01	ปลด	สับ			SMB	-	INCOMING 1
96	SMB01CVB-01	ปลด	สับ			SMB	-	CAP 1
97	ย้ายโหลด SMB03 กลับคืนจาก SME01							
98	SMB03VB-01	ปลด	สับ คง "OFF" Auto Reclose			SMB	-	-
99	SMB03S-07	สับ	ปลด, ล็อคคาน			บพว.	SF6	หน้า CP (วงจรถน)
100	ย้ายโหลด SMB01 และ SMB05 กลับคืนจาก THS07							
101	SMB05VB-01	ปลด	สับ คง "OFF" Auto Reclose			SMB	-	-
102	SMB05S-03	สับ	ปลด			สค.	SCADA	ท้ายซอยสมุทรสาคร 2
103	SMB01VB-01	ปลด	สับ คง "OFF" Auto Reclose			SMB	-	-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์		ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
		ปกติก่อน							
		ดำเนินการ							
104	SMB01S-03		สับ	ปลด		สค.	SCADA	SF6	ปากทางเข้าโรงงานคิบุเน
105	SMB01VB-01	"OFF" Auto Reclose		"ON" Auto Reclose		SMB		-	-
106	SMB03VB-01	"OFF" Auto Reclose		"ON" Auto Reclose		SMB		-	-
107	SMB05VB-01	"OFF" Auto Reclose		"ON" Auto Reclose		SMB		-	-
108	SMB01CVB-01	Manual		Auto		SMB		-	CAP 1
109	THS-TP2	"OLTC" Manual		"OLTC" Auto		THS		-	-
110	THS07VB-01	"OFF" Auto Reclose		"ON" Auto Reclose		THS		-	-
111	SME-TP1	"OLTC" Manual		"OLTC" Auto		SME		-	-
112	SME01VB-01	"OFF" Auto Reclose		"ON" Auto Reclose		SME		-	-
113	ช่วงจ่ายชุด กสพ. ดับไฟทำงานที่ Main Bus 2								
114	SMB06VB-01	"ON" Auto Reclose		"OFF" Auto Reclose		SMB		-	L = 3.69 MW
115	SMB08VB-01	"ON" Auto Reclose		"OFF" Auto Reclose		SMB		-	L = 2.12 MW
116	SMB02CVB-01	Auto		Manual		SMB		-	CAP 2
117	THS-TP1	"OLTC" Auto		"OLTC" Manual		THS		-	-
118	THS04VB-01	"ON" Auto Reclose		"OFF" Auto Reclose		THS		-	L = 4.11 MW
119	SMW-TP1	"OLTC" Auto		"OLTC" Manual		SMW		-	-
120	SMW02VB-01	"ON" Auto Reclose		"OFF" Auto Reclose		SMW		-	L = 5.12 MW
121	SMW03VB-01	"ON" Auto Reclose		"OFF" Auto Reclose		SMW		-	L = 6.58 MW
122	ย้ายโหลด SMB06 ไปรับไฟจาก THS04								
123	SMB06S-05		ปลด	สับ		สค.	SCADA	SF6	ปากทางเข้านิคมท่าทราย
124	SMB06VB-01		สับ	ปลด		SMB		-	-
125	ย้ายโหลด SMB07 ไปรับไฟจาก SMB02								
126	SMB02VB-01		ปลด	สับ คง "OFF" Auto Reclose		SMB		-	-
127	SMB07VB-01		สับ	ปลด		SMB		-	-
128	ย้ายโหลด SMW02 บางส่วน ไปรับไฟจาก SMW03								
129	SMB04S-06		ปลด	สับ		สค.	SCADA	SF6	วงเวียนท่าฉลอม
130	SMW02S-10		สับ	ปลด		สค.	SCADA	SF6	ปากทางหมู่บ้านท่าจีน
131	ย้ายโหลด SMB08 ไปรับไฟจาก SMW02								
132	SMB08S-09		ปลด	สับ		สค.	SCADA	SF6	ท้ายซอยซีฟ้าขาว
133	SMB08VB-01		สับ	ปลด		SMB		-	-
134	SMB06S-01		สับ	ปลด		สค.		DIS	POT HEAD F.6
135	SMB07S-01		สับ	ปลด		สค.		DIS	POT HEAD F.7
136	SMB08S-01		สับ	ปลด		สค.		DIS	POT HEAD F.8
137	SMB09S-01		สับ	ปลด		สค.		DIS	POT HEAD F.9
138	SMB10S-01		สับ	ปลด		สค.		DIS	POT HEAD F.10
139	ให้ปลด STEP Capacitor SMB02CVB-01 ออกทีละ STEP								
140	SMB02CVB-01		สับ	ปลด		SMB		-	CAP 2
141	เมื่อพร้อมดับไฟเวลา 13.00 น.								
142	SMB02BVB-01		สับ	ปลด		SMB		-	INCOMING 2

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์		ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
		ปกติก่อน							
		ดำเนินการ							
143	SN2-2222	สับ		ปลด		EGAT		-	เบรกเกอร์
144	SN2-2227	สับ		ปลด		EGAT		-	ใบมิด
145	SMB06VB-01	ทรีด "In service"		ทรีด "Out service"		SMB		-	
146	SMB07VB-01	ทรีด "In service"		ทรีด "Out service"		SMB		-	
147	SMB08VB-01	ทรีด "In service"		ทรีด "Out service"		SMB		-	
148	SMB09VB-01	ทรีด "In service"		ทรีด "Out service"		SMB		-	
149	SMB10VB-01	ทรีด "In service"		ทรีด "Out service"		SMB		-	
150	SMB02BVB-01	ทรีด "In service"		ทรีด "Out service"		SMB		-	INCOMING 2
151	SMBBVB-01	ทรีด "In service"		ทรีด "Out service"		SMB		-	ขนานบัส 1 และ 2
152	SMBBVB-02	ทรีด "In service"		ทรีด "Out service"		SMB		-	ขนานบัส 2 และ 3
153	SMB02CVB-01	ทรีด "In service"		ทรีด "Out service"		SMB		-	CAP 2
154	แจ้ง สถานีฯสมุทรสาคร 2 ตรวจสอบไฟย้อน ถ้าไม่มีไฟย้อน								
155	SMB06VG-01		ปลด	สับ		SMB		-	กราวด์ F6
156	SMB07VG-01		ปลด	สับ		SMB		-	กราวด์ F7
157	SMB08VG-01		ปลด	สับ		SMB		-	กราวด์ F8
158	SMB09VG-01		ปลด	สับ		SMB		-	กราวด์ F9
159	SMB10VG-01		ปลด	สับ		SMB		-	กราวด์ F10
160	SMB02BVG-01		ปลด	สับ		SMB		-	กราวด์ INCOMING 2
161	SMB02CVG-01		ปลด	สับ		SMB		-	กราวด์ CAP2
162	แจ้งสถานะพื้นที่เฟดบ์ให้ผู้ควบคุมงานรับทราบ								
163	แจ้ง กสฟ. Test ไฟ ทุกจุดพร้อมลงข้อมูลใน WE SAFE								
164	หลังจาก กสฟ. Test ไฟ ทุกจุด พร้อมลงข้อมูลใน WE SAFE เรียบร้อยแล้ว								
165	แจ้ง กสฟ. ปฏิบัติงานด้านได้								
166	SN2-KT1A	"OLTC" Manual		"OLTC" Auto		EGAT		-	-
167	SMB02VB-01	"OFF" Auto Reclose		"ON" Auto Reclose		SMB		-	-
168	THS-TP1	"OLTC" Manual		"OLTC" Auto		THS		-	-
169	THS04VB-01	"OFF" Auto Reclose		"ON" Auto Reclose		THS		-	-
170	SMW-TP1	"OLTC" Manual		"OLTC" Auto		SMW		-	-
171	SMW02VB-01	"OFF" Auto Reclose		"ON" Auto Reclose		SMW		-	-
172	SMW03VB-01	"OFF" Auto Reclose		"ON" Auto Reclose		SMW		-	-
****สิ้นสุดสวิตชิงช่วงบ่าย****									
173	เมื่อ กสฟ. ปฏิบัติงานแล้วเสร็จ พร้อมลงใน WE SAFE เรียบร้อยแล้ว พร้อมจ่ายไฟ								
174	SN2-KT1A	"OLTC" Auto		"OLTC" Manual		EGAT		-	-
175	SMB02VB-01	"ON" Auto Reclose		"OFF" Auto Reclose		SMB		-	-
176	THS-TP1	"OLTC" Auto		"OLTC" Manual		THS		-	-
177	THS04VB-01	"ON" Auto Reclose		"OFF" Auto Reclose		THS		-	-
178	SMW-TP1	"OLTC" Auto		"OLTC" Manual		SMW		-	-
179	SMW02VB-01	"ON" Auto Reclose		"OFF" Auto Reclose		SMW		-	-
180	SMW03VB-01	"ON" Auto Reclose		"OFF" Auto Reclose		SMW		-	-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์		ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
		ปกติก่อน							
		ดำเนินการ							
181	SMB06VG-01	สับ		ปลด		SMB		-	กราวด์ F6
182	SMB07VG-01	สับ		ปลด		SMB		-	กราวด์ F7
183	SMB08VG-01	สับ		ปลด		SMB		-	กราวด์ F8
184	SMB09VG-01	สับ		ปลด		SMB		-	กราวด์ F9
185	SMB10VG-01	สับ		ปลด		SMB		-	กราวด์ F10
186	SMB02BVG-01	สับ		ปลด		SMB		-	กราวด์ INCOMING 2
187	SMB02CVG-01	สับ		ปลด		SMB		-	กราวด์ CAP2
188	SMB06VB-01	ทรีค "Out service"		ทรีค "In service"		SMB		-	
189	SMB07VB-01	ทรีค "Out service"		ทรีค "In service"		SMB		-	
190	SMB08VB-01	ทรีค "Out service"		ทรีค "In service"		SMB		-	
191	SMB09VB-01	ทรีค "Out service"		ทรีค "In service"		SMB		-	
192	SMB10VB-01	ทรีค "Out service"		ทรีค "In service"		SMB		-	
193	SMB02BVB-01	ทรีค "Out service"		ทรีค "In service"		SMB		-	INCOMING 2
194	SMBBVB-01	ทรีค "Out service"		ทรีค "In service"		SMB		-	ขนานบัส 1 และ 2
195	SMBBVB-02	ทรีค "Out service"		ทรีค "In service"		SMB		-	ขนานบัส 2 และ 3
196	SMB02CVB-01	ทรีค "Out service"		ทรีค "In service"		SMB		-	CAP 2
197	SMB06S-01	ปลด		สับ		สค.		DIS	POT HEAD F.6
198	SMB07S-01	ปลด		สับ		สค.		DIS	POT HEAD F.7
199	SMB08S-01	ปลด		สับ		สค.		DIS	POT HEAD F.8
200	SMB09S-01	ปลด		สับ		สค.		DIS	POT HEAD F.9
201	SMB10S-01	ปลด		สับ		สค.		DIS	POT HEAD F.10
202	เมื่อพร้อมจ่ายไฟ								
203	SN2-2227	ปลด		สับ		EGAT		-	ใบมีด
204	SN2-2222	ปลด		สับ		EGAT		-	เบรกเกอร์
205	SMB02BVB-01	ปลด		สับ		SMB		-	INCOMING 2
206	SMB02CVB-01	ปลด		สับ		SMB		-	CAP 2
207	ย้ายโหลด SMB08 กลับคืนจาก SMW02								
208	SMB08VB-01	ปลด		สับ คง "OFF" Auto Reclose		SMB		-	-
209	SMB08S-09	สับ		ปลด		สค.	SCADA	SF6	ท้ายซอยซีฟ้าขาว
210	ย้ายโหลด SMW02 บางส่วน กลับคืนจาก SMW03								
211	SMW02S-10	ปลด		สับ		สค.	SCADA	SF6	ปากทางหมู่บ้านท่าจีน
212	SMB04S-06	สับ		ปลด		สค.	SCADA	SF6	วงเวียนท่าฉลอม
213	ย้ายโหลด SMB06 กลับคืนจาก THS04								
214	SMB06VB-01	ปลด		สับ คง "OFF" Auto Reclose		SMB		-	-
215	SMB06S-05	สับ		ปลด		สค.	SCADA	SF6	ปากทางเข้านิคมท่าทราย
216	ย้ายโหลด SMB07 กลับคืนจาก SMB02								
217	SMB07VB-01	ปลด		สับ คง "OFF" Auto Reclose		SMB		-	-
218	SMBBVB-01	ปลด		สับ		SMB		-	ขนานบัส 1 และ 2
219	SMB02S-03	สับ		ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สค.		DIS	ปากทางวัดปากท่อ

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์		ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
		ปกติก่อน	ดำเนินการ						
220	SMBBVB-01	สับ	ปลด			SMB		-	ขนานบัส 1 และ 2
221	SN2-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto			EGAT		-	-
222	SN2-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto			EGAT		-	-
223	SMB02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose			SMB		-	-
224	SMB06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose			SMB		-	-
225	SMB07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose			SMB		-	-
226	SMB08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose			SMB		-	-
227	SMB02CVB-01	Manual	Auto			SMB		-	CAP 2
228	THS-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto			THS		-	-
229	THS04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose			THS		-	-
230	SMW-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto			SMW		-	-
231	SMW02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose			SMW		-	-
232	SMW03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose			SMW		-	-
สิ้นสุดสวิตชิงทั้งหมด									