



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.ต.สค.(ปน) ๓๐๘๒ /๒๕๖๗

ชื่อผู้รับ นายพิพัฒน์ พิชิตสุวรรณมงคล

ชื่อผู้ส่ง นายวิโรจน์ เอกอำไพ

วิทยขอดับไฟ

วันที่ ๒๗ พ.ย. ๒๕๖๗

ตำแหน่ง อ.ก.ปน.(กต)

ตำแหน่ง ร.จก.(ท) ปฏิบัติงานแทน ผจก.กฟส.สค.

Switching Deadline

4 ธ.ค. 67

ด้วยการไฟฟ้า กฟส.สค. จะขอดับไฟเพื่อปฏิบัติงาน ก่อสร้างปรับปรุงระบบจำหน่าย ๒๒ kV บริเวณตั้งแต่ปากทางบางกะเจ้า ถึง CTแบ่งแดน บ้านแพ้ว ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน ๔ แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเตอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ และบริเวณที่ปฏิบัติงาน	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	SMB๐๘	๐๘ ธ.ค.๖๗	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.	ก่อสร้างปรับปรุงระบบ จำหน่าย ๒๒ kV บริเวณ ตั้งแต่ปากทางบางกะเจ้า ถึง CTแบ่งแดน บ้าน แพ้ว	จุดตัดเบรกโดย วิธีฮอทไลน์ กระเช้า ๒๒ เควี ก่อนปากทาง บางกะเจ้า	SMB๐๘S-๑๑ สะพานลอยบาง กะเจ้า	นายศรชัย แสงสน โทร. ๐๘๓๑๕๕๖๒๙๙
๒	SMB๐๘	๐๘ ธ.ค.๖๗	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.		SMB๐๘S-๑๑ สะพานลอยบาง กะเจ้า	SMB๐๘S-๑๒ ปากซอยย่านชื่อ	
๓	SMB๐๘	๐๘ ธ.ค.๖๗	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.		SMB๐๘S-๑๑ สะพานลอยบาง กะเจ้า	ดิสชั่วคราวตรง ข้ามวัดบางตะ คอย	
๔	SMB๐๓	๐๘ ธ.ค.๖๗	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.		จุดตัดเบรกโดย วิธีฮอทไลน์ กระเช้า ๒๒ เควี ก่อนปากทาง บางกะเจ้า	SMB๐๓S-๐๔ ปากซอยบางกะ เจ้า	
๕	SMB๐๓	๐๘ ธ.ค.๖๗	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.		จุดตัดเบรกโดย วิธีฮอทไลน์ กระเช้า ๒๒ เควี ก่อนปากทาง บางกะเจ้า	SMB๐๓S-๐๖ สะพานลอยบาง กะเจ้า	
๖	SMB๐๓	๐๘ ธ.ค.๖๗	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.		SMB๐๓S-๐๖ สะพานลอยบาง กะเจ้า	ดิสชั่วคราวตรง ข้ามวัดบางตะ คอย	
๗	๑๑๕ เควี	๐๘ ธ.ค.๖๗	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.		สถานี สค.๕	SME๒YS-๐๗ สยามสมุทรโพ เซ็นฟู้ดส์	


๘	๑๑๕ เควี	๐๘ ธ.ค.๖๗	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.		SME๒YS-๐๗ สยามสมุทราไฟ เซ็นฟู้ดส์	สถานีฯ สค.๑๑	
๙	๑๑๕ เควี	๐๘ ธ.ค.๖๗	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.		SME๒YS-๐๗ สยามสมุทราไฟ เซ็นฟู้ดส์	SME๒YS-๑๒ เคหะท่าจีน	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) บริเวณ ตั้งแต่ปากทางนวงกะเจ้าถึงชนแดนบ้านแพ้ว

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายจิรวัดน์ บุญพร้อม ตำแหน่ง พชง.๖ โทร. ๐๘๖-๓๘๓๒๐๙๐

พื้นที่ที่ขอดับไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟภ.(หากมีโอกาสขำรุด ผศส.กรส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสขำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสขำรุด
 ๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

ลงชื่อ 

(นาย วิโรจน์ เอกอำไพ)

ตำแหน่ง รจก.(ท.) ปฏิบัติงานแทน ผจก.กฟส.สค.

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓

เรียน อก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 พัดเตอร์ SMB08 จาก DDI ก่อนปากทอมบง ถึง SMB8S-11
ในวันที่ 85.9.67 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 1654/67
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 2 พัดเตอร์ SMB08 จาก SMB8S-11 ถึง SMB82-12
ในวันที่ 85.9.67 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 3 พัดเตอร์ SMB08 จาก SMB8S-11 ถึง D15 ชั่วครบกวางท.๑๐๖
ในวันที่ 85.9.67 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 4 พัดเตอร์ SMB03 จาก DDI ก่อนปากทอมบงท.๑๐๖ ถึง SMB3S-04
ในวันที่ 85.9.67 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 5 พัดเตอร์ SMB03 จาก DDI ก่อนปากทอมบงท.๑๐๖ ถึง SMB3S-06
ในวันที่ 85.9.67 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 6 พัดเตอร์ SMB03 จาก SMB3S-06 ถึง D15 ชั่วครบกวางท.๑๐๖
ในวันที่ 85.9.67 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 7 พัดเตอร์ 115KV จาก SME ถึง SME24S-07
ในวันที่ 85.9.67 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 8,9 พัดเตอร์ 115KV จาก SME24S-07 ถึง SME24S-12 SMK
ในวันที่ 85.9.67 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่

พนักงานศูนย์ฯ นาย ขุนทอง ฝาเงิน ประสานงานการขอดับไฟกับ นายฉวีวัฒน์ บุณพร้อม

สุวิภา

(นางสาวสุวิภา องค์บุญตา)

อสค. 5 ถนน นพ.๓๗.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก. กฟล.๓๑. กฟล.๖๗๖

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง 6 แผ่น

แผนผังแนบ 5 แผ่น


ผจฟ. (สถานี)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่วันที่ น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	บริเวณปาก ช.บางกระเจ้า ริมถนนพระราม 2 (SMB03,08) 115 KV					
2. กำหนดวันที่ทำงาน	8 ธ.ค. 67	เวลา	08.00 น.	ถึง เวลา	17.00	น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟส.ศค.	งานที่ทำ	ก่อสร้างปรับปรุงระบบจำหน่าย 22 เควี		ตามใบขอปฏิบัติงาน	1654/2567
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายขุนทอง ฝาเงิน			วันที่	2 ธันวาคม 2567	
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	2 ธันวาคม 2567	
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	2 ธันวาคม 2567	
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายนครินทร์,นางสาวพิชชา,นายณัฐกาญจน์,นายสุธี,นายสามารถ			(กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)		
	2. นายจิรวุฒน์,นายวัฒนา,นายพิชชา,นายวีรวัชร,นายอมร			(กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)		
	3. นายพีรภัทร,นางสาวสุภัชชา,นายขุนทอง,นายศักดิ์สิทธิ์,นายพนิต			(กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบสถานะอุปกรณ์ก่อนทำการสวิตชิง						
2	SN2-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		KT1A -
3	SN2-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		KT2A -
4	SN2-KT3A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		KT3A -
5	SMB03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMB		CB -
6	SMB07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMB		CB -
7	SMB08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMB		CB -
8	SMB13VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMB		CB -
9	SMB15VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMB		CB -
10	SMK-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMK		TP1 -
11	SMK03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMK		CB -
12	SMK10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMK		CB -
13	SME-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SME		TP1 -
14	SME-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SME		TP2 -
15	SME01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SME		CB -
16	SME06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SME		CB -
17	SME08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SME		CB -
18	BNP-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BNP		TP2 -
19	BNP06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BNP		CB -
20	BNP07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BNP		CB -
21	SME02YB-03	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SME		CB เบรกเกอร์ 115 เควี
22	SMD03YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMD		CB เบรกเกอร์ 115 เควี
23	SMK03YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMK		CB เบรกเกอร์ 115 เควี
24	- ย้ายโหลด SMB03,08 บางส่วน ไปจ่ายไฟจาก SME01,06						
25	SMB08S-13	ปลด	สับ		บพว.	SCADA	SF6 ตรงข้ามแยกบ้านแพ้ว
26	SMB03S-10	ปลด	สับ		บพว.	SCADA	SF6 หน้าซีพี
27	SMEBVB-01	ปลด	สับ		SME		CB ชนانبัส

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
28	SMBBVB-01	ปลด	สับ		SMB		CB	ขนานบัส
29	SMB03S-06	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สค.		DIS	หน้า บ.สยามสมุทรฟิเชนฟิตส์ (วงจรบน)
30	SMEBVB-01	สับ	ปลด		SME		CB	ขนานบัส
31	SMBBVB-01	สับ	ปลด		SMB		CB	ขนานบัส
32	BNP06S-06	ปลด	สับ		บพว.	SCADA	SF6	โค้งโรงน้ำตาด
33	BNP07S-06	ปลด	สับ		บพว.	SCADA	SF6	วัดบางตะคอย (วงจรบน)
34	SMB08S-11	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สค.		DIS	หน้า บ.สยามสมุทรฟิเชนฟิตส์ (วงจรล่าง)
35	BNP06S-06	สับ	ปลด		บพว.	SCADA	SF6	โค้งโรงน้ำตาด
36	BNP07S-06	สับ	ปลด		บพว.	SCADA	SF6	วัดบางตะคอย (วงจรบน)
37	- ย้ายโหลด SMB03 บางส่วน ไปจ่ายไฟจาก SMB13							
38	SMB03S-05	ปลด, ล็อคคาน	สับ		สค.		SF6	ท้ายซอยบางกระเจ้า
39	SMB04VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SMB		CB	-
40	SMB14VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SMB		CB	-
41	SMB03S-04	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สค.		DIS	ปาก ช.บางกระเจ้า
42	SMB14VB-01	สับ	ปลด		SMB		CB	-
43	- ย้ายโหลด SMK06,07,08,10 ไปจ่ายไฟจาก SMB15 (ผ่านไลน์ SMK10)							
44	SMK10S-03	ปลด	สับ		สค.		SF6	ปากทางกระเช้าขาว
45	SMKBVB-01	สับ	ปลด		SMK		CB	ขนานบัส
46	- ย้ายโหลด SMK01,03,05 ไปจ่ายไฟจาก SMB04							
47	SMK1BVB-01	สับ	ปลด		SMK		CB	Incoming 1
48	SMK02YB-01	สับ	ปลด		SMK		CB	เบรกเกอร์ 115 เควี
49	SMK03YB-01	สับ	ปลด		SMK		CB	เบรกเกอร์ 115 เควี
50	SMK03YS-01	สับ	ปลด		SMK		DIS	ใบมีด 115 เควี
51	SMK03YS-02	สับ	ปลด		SMK		DIS	ใบมีด 115 เควี
52	แจ้ง Hotline 115 เควี ปลดสายส่ง 115 เควี บริเวณแยกก้านวัลลภ (ตามผังแนบ) เพื่อลดทอนระยะสายส่ง 115 เควี โดยวิธี Hotline แบบมีไฟ							
53	เมื่อ Hotline 115 เควี ปลดสายส่ง 115 เควี บริเวณแยกก้านวัลลภ แล้วเสร็จ							
54	แจ้งกฟส.บพว. ให้ ผขพ. 115 เควี บริษัท CP ปลดโหลดภายในออก เตรียมพร้อมดับไฟระบบ 115 เควี							
55	ตรวจสอบสถานะจ่ายไฟระบบ 115 เควี สถานี SME02YB-02,03 ,SME03YB-02,03 ,SME04YB-02,03 จ่ายไฟแบบ Close Loop ปกติ							
56	Open Loop ระบบสายส่ง 115 เควี							
57	- เมื่อพร้อมดับไฟระบบ 22 เควี และ 115 เควี ปฏิบัติงานเวลา 08.00 น.							
58	Dis ชั่วคราว SMB08	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สค.		DIS	ตรงข้ามบางตะคอย ล่าง
59	Dis ชั่วคราว SMB03	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สค.		DIS	ตรงข้ามบางตะคอย บน
60	แจ้งกฟส.สค. ไลน์โหลดหม้อแปลงในไลน์ SMB 03,08 ออก							
61	หลังจากกฟส.สค. ไลน์โหลดหม้อแปลงในไลน์ SMB 03,08 ออกเสร็จเรียบร้อย							
62	แจ้ง HL.ตัดเคสในไลน์ SMB 03,08 บริเวณก่อนปากทางบางกระเจ้าออก ตามผังแนบ							
63	หลังจาก HL.ตัดเคสในไลน์ SMB 03,08 บริเวณก่อนปากทางบางกระเจ้าออก ตามผังแนบเสร็จเรียบร้อย							

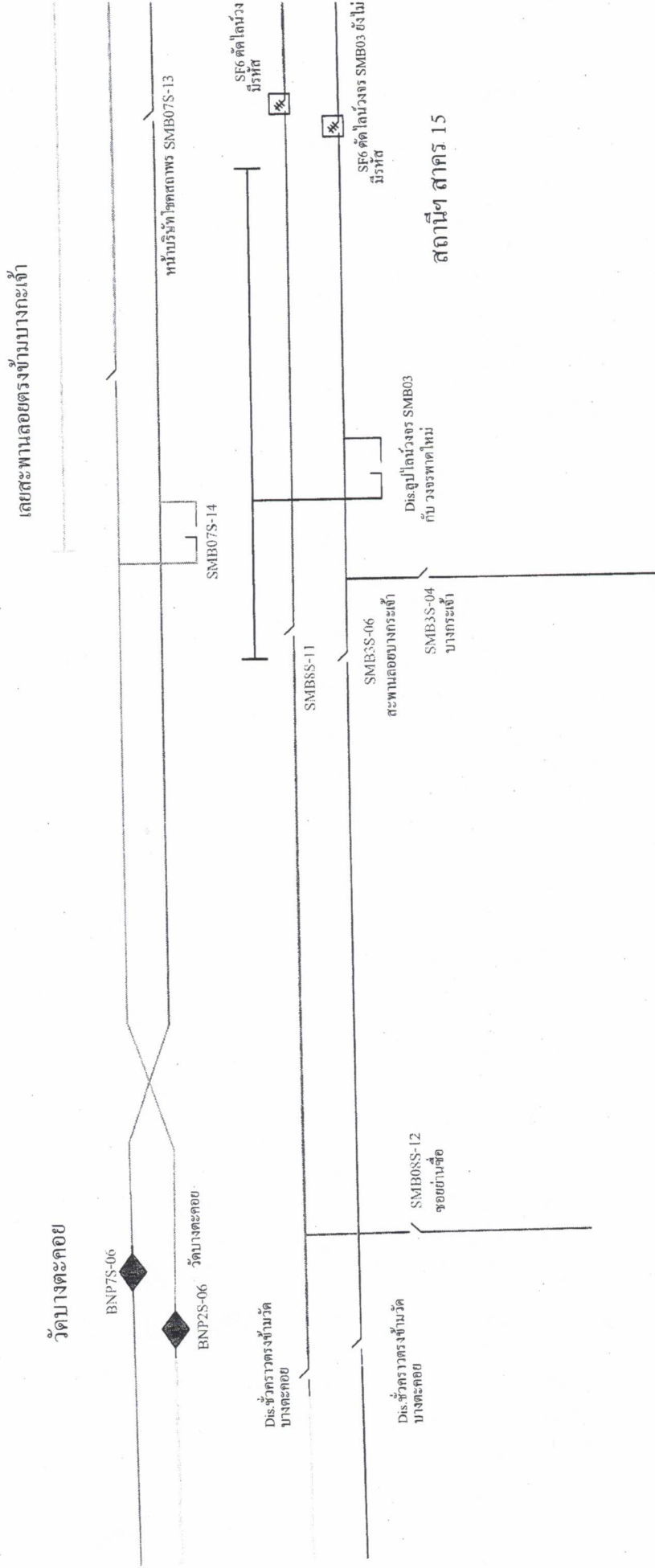
ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
64	SME02YB-02	สับ	ปลด		SME		CB	เบรกเกอร์ 115 เควี
65	SME02YB-03	สับ	ปลด		SME		CB	เบรกเกอร์ 115 เควี
66	SME02YS-04	สับ	ปลด		SME		DIS	ใบมีด 115 เควี
67	SME02YS-05	สับ	ปลด		SME		DIS	ใบมีด 115 เควี
68	SME02YS-07	สับ	ปลด, ล็อกคกุญแจ		สค.		ABS	หน้า บ.สยามสมุทรโพรเซ่นฟิวส์
69	SME02YS-12	สับ	ปลด, ล็อกคกุญแจ		สค.		ABS	ปากทางเคหะท่าจีน
70	SME02YS-10	สับ	ปลด, ล็อกคกุญแจ		บพว.		ABS	บ.เจริญโภคภัณฑ์
71	แจ้งสถานะพื้นที่ไฟดับให้ผู้ควบคุมงานรับทราบ							
72	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G1 (ระบบ 115 เควี)							
73	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G2 (ระบบ 115 เควี)							
74	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G1 (ระบบ 22 เควี)							
75	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G2 (ระบบ 22 เควี)							
76	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G3 (ระบบ 22 เควี)							
77	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G4 (ระบบ 22 เควี)							
78	แจ้งผู้ควบคุมงานลงรายละเอียด และความปลอดภัยในการปฏิบัติงานใน We Safe							
79	SN2-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		KT1A	-
80	SN2-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		KT2A	-
81	SN2-KT3A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		KT3A	-
82	SMB03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMB		CB	-
83	SMB07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMB		CB	-
84	SMB08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMB		CB	-
85	SMB13VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMB		CB	-
86	SMB15VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMB		CB	-
87	SME-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SME		TP1	-
88	SME-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SME		TP2	-
89	SME01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SME		CB	-
90	SME06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SME		CB	-
91	SME08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SME		CB	-
92	BNP-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		BNP		TP2	-
93	BNP06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BNP		CB	-
94	BNP07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BNP		CB	-
95	SMD03YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMD		CB	เบรกเกอร์ 115 เควี
96	เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งลงรายละเอียด และความปลอดภัยในการปฏิบัติงานใน We Safe เสร็จเรียบร้อย							
97	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ชุดทำงานปฏิบัติงานได้							
สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า								
98	เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งชุดทำงานปฏิบัติงานแล้วเสร็จ							
99	แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด Short Ground จุด G1 (ระบบ 115 เควี)							

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
100	แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด Short Ground จุด G2 (ระบบ 115 เควี)						
101	แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด Short Ground จุด G1 (ระบบ 22 เควี)						
102	แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด Short Ground จุด G2 (ระบบ 22 เควี)						
103	แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด Short Ground จุด G3 (ระบบ 22 เควี)						
104	แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด Short Ground จุด G4 (ระบบ 22 เควี)						
105	SN2-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		KT1A -
106	SN2-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		KT2A -
107	SN2-KT3A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		KT3A -
108	SMB03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMB		CB -
109	SMB07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMB		CB -
110	SMB08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMB		CB -
111	SMB13VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMB		CB -
112	SMB15VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMB		CB -
113	SME-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SME		TP1 -
114	SME-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SME		TP2 -
115	SME01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SME		CB -
116	SME06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SME		CB -
117	SME08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SME		CB -
118	BNP-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BNP		TP2 -
119	BNP06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BNP		CB -
120	BNP07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BNP		CB -
121	SME02YB-03	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SME		CB เบรกเกอร์ 115 เควี
122	แจ้งกฟส.ศ. ตรวจสอบ DIS ลูปลิ้นกับวงจรพาดใหม่ให้อยู่สถานะ เปิดอยู่ และเปลี่ยนจี้มวงจรบนลงมาจี้มวงจรล่างโลนใหม่ ตามผังแนบ						
123	SMB03S-04	ปลด	สับ		ศค.		DIS ปาก ช.บางกระเจ้า
124	แจ้งกฟส.ศ. เช็กเฟส DIS ลูปลิ้นกับวงจรพาดใหม่ ได้						
125	หลังจากกฟส.ศ. เช็กเฟส DIS ลูปลิ้นกับวงจรพาดใหม่ ตรงเฟสเสร็จเรียบร้อย						
126	- เมื่อพร้อมจ่ายไฟระบบ 22 เควี และ 115 เควี						
127	แจ้ง HL.จี้มเตสในโลน SMB 03,08 บริเวณก่อนปากทางบางกะเจ้าเข้า ตามผังแนบ						
128	หลังจาก HL.จี้มเตสในโลน SMB 03,08 บริเวณก่อนปากทางบางกะเจ้าเข้า ตามผังแนบเสร็จเรียบร้อย						
129	SMB08S-11	ปลด	สับ		ศค.		DIS หน้า บ.สยามสมุทรโพเซนต์ (วงจรล่าง)
130	SMB03S-06	ปลด	สับ		ศค.		DIS หน้า บ.สยามสมุทรโพเซนต์ (วงจรบน)
131	SME02YS-12	ปลด,ล๊อคกุญแจ	สับ		ศค.		ปากทางเคหะท่าจีน
132	SME02YS-07	ปลด,ล๊อคกุญแจ	สับ		ศค.		หน้า บ.สยามสมุทรโพเซนต์
133	SME02YS-04	ปลด	สับ		SME		ใบมีด 115 เควี
134	SME02YS-05	ปลด	สับ		SME		ใบมีด 115 เควี
135	SME02YB-02	ปลด	สับ		SME		เบรกเกอร์ 115 เควี
136	SME02YB-03	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SME		เบรกเกอร์ 115 เควี

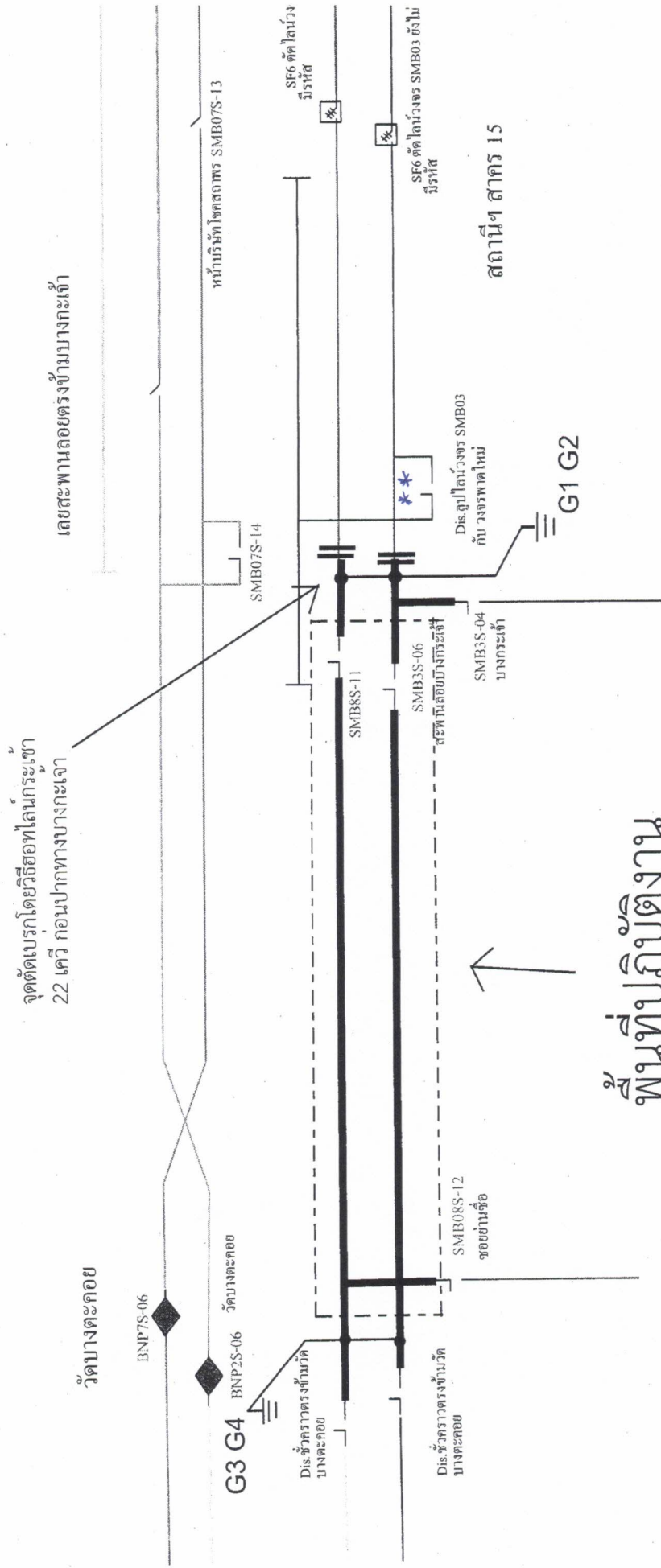
ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
137	แจ้งกฟส.บพว. ให้ ผขฟ. 115 เควี บริษัท CP พร้อมรับไฟภายใน						
138	SME02YS-10	ปลด ล็อคกุญแจ	สับ		บพว.		ABS บ.เจริญโภคภัณฑ์
139	แจ้ง Hotline 115 เควี เชื่อมสายส่ง 115 เควี บริเวณแยกก้านวัลลภ (ตามผังแนบ) โดยวิธี Hotline แบบมีไฟ						
140	เมื่อ Hotline 115 เควี เชื่อมสายส่ง 115 เควี บริเวณแยกก้านวัลลภ แล้วเสร็จ						
141	- ย้ายโหลด SMK01,03,05 กลับจาก SMB04 (ผ่านไลน์ SMK03)						
142	SMK03YS-01	ปลด	สับ		SMK	DIS	ใบมิต 115 เควี
143	SMK03YS-02	ปลด	สับ		SMK	DIS	ใบมิต 115 เควี
144	SMK03YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SMK	CB	เบรกเกอร์ 115 เควี
145	SMK02YB-01	ปลด	สับ		SMK	CB	เบรกเกอร์ 115 เควี
146	SMK1BVB-01	ปลด	สับ		SMK	CB	INC.01
147	SMB04VB-01	สับ	ปลด		SMB	CB	-
148	- ย้ายโหลด SMK06,07,08,10 กลับจาก SMB15 (ผ่านไลน์ SMK10)						
149	SMKBVB-01	ปลด	สับ		SMK	CB	ขนานบัส
150	SMK10S-03	สับ	ปลด		สค.	SF6	ปากทางกระเช้าขาว
151	- ย้ายโหลด SMB03 บางส่วน กลับจาก SMB13						
152	SMB04VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SMB	CB	-
153	SMB14VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SMB	CB	-
154	DIS ชั่วคราวลูปไลน์	ปลด	สับ		สค.	DIS	ก่อนถึงปากทางบางกระเจ้า
155	SMB03S-05	สับ	ปลด, ล็อคคาน		สค.	SF6	ท้ายซอยบางกระเจ้า
156	SMB04VB-01	สับ	ปลด		SMB	CB	-
157	SMB14VB-01	สับ	ปลด		SMB	CB	-
158	- ย้ายโหลด SMB03,08 บางส่วน กลับจาก SME01,06						
159	SMEBVB-01	ปลด	สับ		SME	CB	ขนานบัส
160	SMBBVB-01	ปลด	สับ		SMB	CB	ขนานบัส
161	Dis ชั่วคราว SMB03	ปลด	สับ		สค.	DIS	ตรงข้ามบางตะคอย บน
162	SMB03S-10	สับ	ปลด		บพว.	SCADA SF6	หน้าซีพี
163	SMEBVB-01	สับ	ปลด		SME	CB	ขนานบัส
164	SMBBVB-01	สับ	ปลด		SMB	CB	ขนานบัส
165	BNP06S-06	ปลด	สับ		บพว.	SCADA SF6	โค้งโรงน้ำตาล
166	BNP07S-06	ปลด	สับ		บพว.	SCADA SF6	วัดบางตะคอย (วงจรบน)
167	Dis ชั่วคราว SMB08	ปลด	สับ		สค.	DIS	ตรงข้ามบางตะคอย ล่าง
168	SMB08S-13	สับ	ปลด		บพว.	SCADA SF6	ตรงข้ามแยกบ้านแพ้ว
169	BNP06S-06	สับ	ปลด		บพว.	SCADA SF6	โค้งโรงน้ำตาล
170	BNP07S-06	สับ	ปลด		บพว.	SCADA SF6	วัดบางตะคอย (วงจรบน)
171	SN2-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT	KT1A	-
172	SN2-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT	KT2A	-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
173	SN2-KT3A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		KT3A	-
174	SMB03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMB		CB	-
175	SMB07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMB		CB	-
176	SMB08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMB		CB	-
177	SMB13VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMB		CB	-
178	SMB15VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMB		CB	-
179	SMK-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMK		TP1	-
180	SMK03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMK		CB	-
181	SMK10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMK		CB	-
182	SME-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SME		TP1	-
183	SME-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SME		TP2	-
184	SME01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SME		CB	-
185	SME06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SME		CB	-
186	SME08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SME		CB	-
187	BNP-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		BNP		TP2	-
188	BNP06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BNP		CB	-
189	BNP07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BNP		CB	-
190	SME02YB-03	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SME		CB	เบรกเกอร์ 115 เควี
191	SMD03YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMD		CB	เบรกเกอร์ 115 เควี
192	SMK03YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMK		CB	เบรกเกอร์ 115 เควี
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด								

สถานะการจ่ายไฟก่อนปฏิบัติงาน



สถานะการจ่ายไฟตอนปฏิบัติงาน



พื้นที่ปฏิบัติงาน

สถานะการจ่ายไฟหลังปฏิบัติงาน

