



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

## วิญญูขอดับไฟ

เลขที่ ก.๓.สค.(ปณ) ๒๑๒๕ /๒๕๖๗

วันที่ ๒๑ ต.ค. ๒๕๖๗

ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชิตสุวรรณผล

ตำแหน่ง อ.ก.ป.น.(กต)

ชื่อผู้ส่ง นายวิโรจน์ เอกอำไพ

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

ด้วยการไฟฟ้า กฟส.สค. จะขอดับไฟเพื่อปฏิบัติงาน ก่อสร้างปรับปรุงระบบจำหน่าย ๒๒ kV บริเวณหน้าสถานีฯ สค.๑๕ ถึง สะพานลอยบางกะเจ้า ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน ..... ๔ ..... แผ่น ดังนี้

ที่	พิดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ และบริเวณที่ปฏิบัติงาน	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	SMB๐๓	๓ พ.ย.๖๗	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.	ก่อสร้างปรับปรุงระบบ จำหน่าย ๒๒ kV บริเวณ หน้าสถานีฯ สค.๑๕ ถึง สะพานลอยบางกะเจ้า	DIS ติดตั้ง ชั่วคราวเลยปาก ทางบางสีด	SMB๓S-๐๔ ปากทาง บางกะเจ้า	นายศรชัย แสงสน โทร. ๐๘๓๑๕๕๖๒๙๙
๒	SMB๐๓	๓ พ.ย.๖๗	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.		DIS ติดตั้ง ชั่วคราวเลยปาก ทางบางสีด	SMB๓S-๐๒ ปากทางบางกะเจ้า	
๓	SMB๐๘	๓ พ.ย.๖๗	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.		SMB๘S-๐๔ ปากทางวัดบาง สีด	SMB๘S-๐๔ ปากทางวัดบาง สีด	
๔	SMB๐๘	๓ พ.ย.๖๗	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.		SMB๘S-๐๔ ปากทางวัดบาง สีด	SMB๘S-๐๑ ปากทางวัดบาง สีด	
๕	๑๑๕ kV	๓ พ.ย.๖๗	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.		SME๒YS-๐๗ หน้า บ.สยาม สมุทรโพเซินฟู้ด	สถานีฯ สค.๑๑ ถาวร	
๖	๑๑๕ kV	๓ พ.ย.๖๗	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.		SME๒YS-๐๗ หน้า บ.สยาม สมุทรโพเซินฟู้ด	SME๒YS-๑๒ ปากทางเคหะท่า จีน	
๗	๑๑๕ kV	๓ พ.ย.๖๗	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.		สถานีฯ สค.๔	SME๒YS-๑๒ ปากทางเคหะท่า จีน	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) ..บริเวณ ตั้งแต่ ปากทางบางสีดถึงสะพานลอยบางกะเจ้า

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ..... นายจิรวัฒน์ บุญพร้อม..... ตำแหน่ง..... พ.ชง.ฉ..... โทร..... ๐๘๖-๓๘๓๒๐๙๐.....

พื้นที่ที่ขอดับไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟผ.(หากมีโอกาสชำรุด ผศส.กรส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑.  มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑  มีโอกาสชำรุด ๑.๒  ไม่มีโอกาสชำรุด  
๒.  ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

ลงชื่อ.....

(นาย วิโรจน์ เอกอำไพ)

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

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓  
เรียน อก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1, 2 พัดเตอร์ <sup>dis ต่อ</sup> ~~SMB03~~ จาก ~~หม้อแปลง~~ ถึง ~~SM1585-04, SM1338-06~~  
ในวันที่ ~~30 เม.ย. 67~~ ตั้งแต่เวลา ~~08.00~~ น. ถึง ~~17.00~~ น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 1577/67

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 3, 4 พัดเตอร์ ~~SMB03~~ จาก ~~SM1585-04~~ ถึง ~~SM1585-06, SM1338-06~~  
ในวันที่ ~~30 เม.ย. 67~~ ตั้งแต่เวลา ~~08.00~~ น. ถึง ~~17.00~~ น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ ~~1577/67~~

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 5, 6, 7 พัดเตอร์ ~~MSKV~~ จาก ~~SMF2YC-02~~ ถึง ~~SM1D~~  
ในวันที่ ..... ตั้งแต่เวลา ..... น. ถึง ..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ .....

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ ..... พัดเตอร์ ..... จาก ..... ถึง .....  
ในวันที่ ..... ตั้งแต่เวลา ..... น. ถึง ..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ .....

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ ..... พัดเตอร์ ..... จาก ..... ถึง .....  
ในวันที่ ..... ตั้งแต่เวลา ..... น. ถึง ..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ .....

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ ..... พัดเตอร์ ..... จาก ..... ถึง .....  
ในวันที่ ..... ตั้งแต่เวลา ..... น. ถึง ..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ .....

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ ..... พัดเตอร์ ..... จาก ..... ถึง .....  
ในวันที่ ..... ตั้งแต่เวลา ..... น. ถึง ..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ .....

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ ..... พัดเตอร์ ..... จาก ..... ถึง .....  
ในวันที่ ..... ตั้งแต่เวลา ..... น. ถึง ..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ .....

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ ..... พัดเตอร์ ..... จาก ..... ถึง .....  
ในวันที่ ..... ตั้งแต่เวลา ..... น. ถึง ..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ .....

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ ..... พัดเตอร์ ..... จาก ..... ถึง .....  
ในวันที่ ..... ตั้งแต่เวลา ..... น. ถึง ..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ .....

พนักงานศูนย์ฯ นาย ศักดิ์สิทธิ์ เอี่ยมระลอก ประสานงานการขอดับไฟกับ นายจิรวัฒน์ อุตพันธ์

รุ่งษา  
(นางสาวรุ่งษา วงศ์บุญลาภ)  
ชค.5 แทน ผคฟ.


สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)  
เรียน ผจก. นอ.ด.ส.อ., นอ.ด.อ.พ.อ.


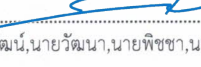
อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย  
พร้อมทั้งส่งข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน [www.pea.co.th](http://www.pea.co.th)

ขั้นตอนการสวิตซ์ 6 แผ่น  
แผนผังแนบ 4 แผ่น

ผจพ. (.....) (.....)  
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม  
ตั้งแต่วันที่ ..... น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

  
(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)  
รท.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)  
ผคฟ.๐๒-(rev.๐๑/๒๕๖๐)

## ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	บริเวณปาก ซ.บางกระเจ้า ริมถนนพระราม 2 (SMB03,08)					
2. กำหนดวันที่ทำงาน	3 พ.ย. 67	เวลา	08.00 น.	ถึง เวลา	17.00	น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟส.สค.	งานที่ทำ	ก่อสร้างปรับปรุงระบบจำหน่าย 22 เควี		ตามใบขอปฏิบัติงาน	1577/2567
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายศักดิ์สิทธิ์ เอี่ยมสะอาด			วันที่	30 ตุลาคม 2567	
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	30 ตุลาคม 2567	
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	30 ตุลาคม 2567	
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายจิรวัดณ์, นายวิวัฒนา, นายพิชชา, นายวีรวัชร, นายอมร			(กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)		
	2. นายนครินทร์, นางสาวพิชชา, นายณัฐกาญจน์, นายสุธี, นายสามารถ			(กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)		
	3. นายศุภสวัสดิ์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายวรรณพงษ์, นายมนโษ			(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	KTE02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTE		CB เบรกเกอร์ 115 เควี
23	SMD03YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMD		CB เบรกเกอร์ 115 เควี
24	SMK03YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMK		CB เบรกเกอร์ 115 เควี
25	- ย้ายโหลด SMB03,08 บางส่วน ไปจ่ายไฟจาก SME01,06						
26	SMB08S-13	ปลด	ล๊ับ		บพว.	SCADA	SF6 ตรงข้ามแยกบ้านแพ้ว
27	SMB03S-10	ปลด	ล๊ับ		บพว.	SCADA	SF6 หน้าซีพี

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
28	SMEBVB-01	ปลด	สับ		SME		CB ขนานบัส
29	SMBBVB-01	ปลด	สับ		SMB		CB ขนานบัส
30	SMB03S-06	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สค.		DIS หน้า บ.สยามสมุทรโพเซนฟีดส์ (วงจรบน)
31	SMEBVB-01	สับ	ปลด		SME		CB ขนานบัส
32	SMBBVB-01	สับ	ปลด		SMB		CB ขนานบัส
33	BNP06S-06	ปลด	สับ		บพว.	SCADA	SF6 โค้งโรงน้ำตาล
34	BNP07S-06	ปลด	สับ		บพว.	SCADA	SF6 วัดบางตะคอก (วงจรบน)
35	SMB08S-11	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สค.		DIS หน้า บ.สยามสมุทรโพเซนฟีดส์ (วงจรล่าง)
36	BNP06S-06	สับ	ปลด		บพว.	SCADA	SF6 โค้งโรงน้ำตาล
37	BNP07S-06	สับ	ปลด		บพว.	SCADA	SF6 วัดบางตะคอก (วงจรบน)
38	- ย้ายโหลด SMB03 บางส่วน ไปจ่ายไฟจาก SMB13						
39	SMB03S-05	ปลด, ล็อคคาน	สับ		สค.		SF6 ท้ายซอยบางกระเจ้า
40	SMB04VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SMB		CB -
41	SMB14VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SMB		CB -
42	SMB03S-04	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สค.		DIS ปาก ช.บางกระเจ้า
43	SMB04VB-01	สับ	ปลด		SMB		CB -
44	SMB14VB-01	สับ	ปลด		SMB		CB -
45	- ย้ายโหลด SMB08 บางส่วน ไปจ่ายไฟจาก SMK10						
46	SMK10S-06	ปลด	สับ		สค.	SCADA	SF6 ปาก ช.วัดชีฟ้าขาว
47	SMB08S-05	สับ	ปลด, ล็อคคาน		สค.	SCADA	SF6 ปาก ช.วัดบางสีด
48	- ย้ายโหลด SMK06,07,08,10 ไปจ่ายไฟจาก SMB15 (ผ่านไลน์ SMK10)						
49	SMK10S-03	ปลด	สับ		สค.	SCADA	SF6 ปากทางกระเช้าขาว
50	SMKBVB-01	สับ	ปลด		SMK		CB ขนานบัส
51	- ย้ายโหลด SMK01,03,05 ไปจ่ายไฟจาก SMB13 (ผ่านโหลด SMK05)						
52	SMB13S-09	ปลด	สับ		สค.	SCADA	SF6 ตรงข้าม ม. คงใหม่ เขตวัด
53	SMK1BVB-01	สับ	ปลด		SMK		CB Incoming 1
54	SMK02YB-01	สับ	ปลด		SMK		CB เบรกเกอร์ 115 เควี
55	SMK03YB-01	สับ	ปลด		SMK		CB เบรกเกอร์ 115 เควี
56	SMK03YS-01	สับ	ปลด		SMK		DIS ใบมีด 115 เควี
57	SMK03YS-02	สับ	ปลด		SMK		DIS ใบมีด 115 เควี
58	แจ้งกฟส.ศ. ให้ ผขฟ. 115 เควี บริษัท เอเชียคราฟต์ ปลดโหลดภายในออก เตรียมพร้อมดับไฟระบบ 115 เควี						
59	ตรวจสอบสถานะจ่ายไฟระบบ 115 เควี สถานีฯ SME02YB-02,03 ,SME03YB-02,03 ,SME04YB-02,03 จ่ายไฟแบบ Close Loop ปกติ						
60	Open Loop ระบบสายส่ง 115 เควี สถานีฯ กระทุ่มแบน 5 (KTE) และสถานีฯ สมุทรสาคร 4 (SMD)						
61	KTE02YB-01	สับ	ปลด		KTE		CB เบรกเกอร์ 115 เควี
62	SMD03YB-01	สับ	ปลด		SMD		CB เบรกเกอร์ 115 เควี
63	SMD03YS-02	สับ	ปลด		SMD		DIS ใบมีด 115 เควี

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
64	SMD03YS-03	สับ	ปลด		SMD		DIS	ใบมีด 115 เควี
65	เมื่อกฟส.ค. แจ้ง ผขพ. 115 เควี บริษัท เอเชียคราฟต์ ปลดโหลดภายในออก พร้อมให้ดับไฟระบบ 115 เควี ได้							
66	- เมื่อพร้อมดับไฟระบบ 22 เควี และ 115 เควี ปฏิบัติงานเวลา 08.00 น.							
67	SMB08S-04	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สค.		DIS	ก่อนปากขอยัดบางสีกัด
68	Dis ชั่วคราว SMB03	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สค.		DIS	เลยปากทางวัดบางสีกัด
69	SME02YS-11	สับ	ปลด,ลือคกุญแจ		สค.		ABS	บ.เอเชียคราฟท์เปเปอร์
70	SME02YS-12	สับ	ปลด,ลือคกุญแจ		สค.		ABS	ปากทางเคหะท่าจีน
71	แจ้ง Hotline 115 เควี ปลดสายส่ง 115 เควี บริเวณแยกก้านันวัลลภ (ตามผังแนบ) เพื่อลดทอนระยะสายส่ง 115 เควี โดยวิธี Hotline แบบมีไฟ							
72	เมื่อ Hotline 115 เควี ปลดสายส่ง 115 เควี บริเวณแยกก้านันวัลลภ แล้วเสร็จ							
73	SME02YS-07	สับ	ปลด,ลือคกุญแจ		สค.		ABS	หน้า บ.สยามสมุทรโพธิ์เซ็นฟู้ดส์
74	แจ้งสถานะพื้นที่ไฟดับให้ผู้ควบคุมงานรับทราบ							
75	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G1 (ระบบ 115 เควี)							
76	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G2 (ระบบ 115 เควี)							
77	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G1 (ระบบ 22 เควี)							
78	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G2 (ระบบ 22 เควี)							
79	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G3 (ระบบ 22 เควี)							
80	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G4 (ระบบ 22 เควี)							
81	แจ้งผู้ควบคุมงานลงรายละเอียด และความปลอดภัยในการปฏิบัติงานใน We Safe							
82	SN2-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		KT1A	-
83	SN2-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		KT2A	-
84	SN2-KT3A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		KT3A	-
85	SMB03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMB		CB	-
86	SMB07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMB		CB	-
87	SMB08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMB		CB	-
88	SMB13VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMB		CB	-
89	SMB15VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMB		CB	-
90	SME-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SME		TP1	-
91	SME-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SME		TP2	-
92	SME01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SME		CB	-
93	SME06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SME		CB	-
94	SME08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SME		CB	-
95	BNP-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		BNP		TP2	-
96	BNP06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BNP		CB	-
97	BNP07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BNP		CB	-
98	SME02YB-03	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SME		CB	เบรกเกอร์ 115 เควี
99	เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งลงรายละเอียด และความปลอดภัยในการปฏิบัติงานใน We Safe เสร็จเรียบร้อย							
100	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ชุดทำงานปฏิบัติงานได้							

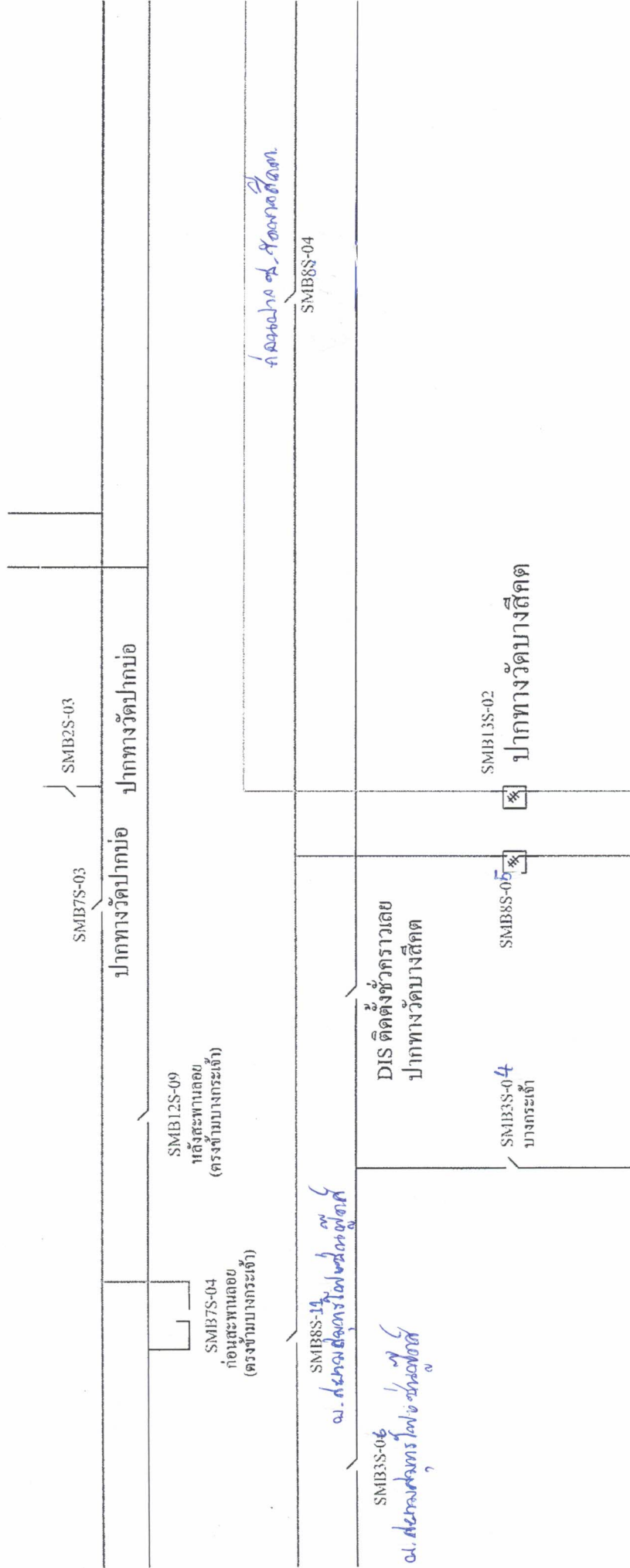
ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
<b>สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า</b>							
101	เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งชุดทำงานปฏิบัติงานแล้วเสร็จ						
102	แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด Short Ground จุด G1 (ระบบ 115 เควี)						
103	แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด Short Ground จุด G2 (ระบบ 115 เควี)						
104	แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด Short Ground จุด G1 (ระบบ 22 เควี)						
105	แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด Short Ground จุด G2 (ระบบ 22 เควี)						
106	แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด Short Ground จุด G3 (ระบบ 22 เควี)						
107	แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด Short Ground จุด G4 (ระบบ 22 เควี)						
108	SN2-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		KT1A -
109	SN2-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		KT2A -
110	SN2-KT3A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		KT3A -
111	SMB03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMB		CB -
112	SMB07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMB		CB -
113	SMB08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMB		CB -
114	SMB13VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMB		CB -
115	SMB15VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMB		CB -
116	SME-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SME		TP1 -
117	SME-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SME		TP2 -
118	SME01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SME		CB -
119	SME06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SME		CB -
120	SME08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SME		CB -
121	BNP-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BNP		TP2 -
122	BNP06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BNP		CB -
123	BNP07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BNP		CB -
124	SME02YB-03	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SME		CB เบริกเกอร์ 115 เควี
125	- เมื่อพร้อมจ่ายไฟระบบ 22 เควี และ 115 เควี						
126	SMB08S-04	ปลด	ล๊ับ		สค.		DIS ก่อนปากซอยวัดบางสีด
127	Dis ชั่วคราว SMB03	ปลด	ล๊ับ		สค.		DIS เลยกปากทางวัดบางสีด
128	SME02YS-07	ปลด, ล็อคกุญแจ	ล๊ับ		สค.		ABS หน้า บ.สยามสมุทรโพธิ์เซ็นฟู้ดส์
129	SME02YS-12	ปลด, ล็อคกุญแจ	ล๊ับ		สค.		ABS ปากทางเคหะท่าจีน
130	แจ้งกฟส.ศค. ให้ ผชฟ. 115 เควี บริษัท เอเชียคราฟต์ เตรียมพร้อมรับไฟระบบ 115 เควี						
131	เมื่อกฟส.ศค. แจ้ง ผชฟ. 115 เควี บริษัท เอเชียคราฟต์ พร้อมรับไฟระบบ 115 เควี						
132	SME02YS-11	ปลด, ล็อคกุญแจ	ล๊ับ		สค.		ABS บ.เอเชียคราฟท์เปเปอร์
133	แจ้ง Hotline 115 เควี เชื่อมสายส่ง 115 เควี บริเวณแยกก้านวัลลภ (ตามผังแนบ) โดยวิธี Hotline แบบมีไฟ						
134	เมื่อ Hotline 115 เควี เชื่อมสายส่ง 115 เควี บริเวณแยกก้านวัลลภ แล้วเสร็จ						
135	Close Loop ระบบสายส่ง 115 เควี สถานีฯ กระทุ่มแบน 5 (KTE) และสถานีฯ สมุทรสาคร 4 (SMD)						
136	SMD03YS-02	ปลด	ล๊ับ		SMD		DIS ใบมีด 115 เควี

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
137	SMD03YS-03	ปลด	สับ		SMD		DIS	ใบมีด 115 เควี
138	SMD03YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SMD		CB	เบรกเกอร์ 115 เควี
139	KTE02YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		KTE		CB	เบรกเกอร์ 115 เควี
140	สถานะจ่ายไฟระบบ 115 เควี สถานีฯ SME02YB-02,03 ,SME03YB-02,03 ,SME04YB-02,03 จ่ายไฟแบบ Close Loop ปกติ							
141	- ย้ายโหลด SMK01,03,05 กลับจาก SMB13 (ผ่านไลน์ SMK05)							
142	SMK03YS-01	ปลด	สับ		SMK		DIS	ใบมีด 115 เควี
143	SMK03YS-02	ปลด	สับ		SMK		DIS	ใบมีด 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	SMB13S-09	สับ	ปลด		สค.	SCADA	SF6	ตรงข้ามผ.จ.จ.ไทย. นท.วัดอก.
148	- ย้ายโหลด SMK06,07,08,10 กลับจาก SMB15 (ผ่านไลน์ SMK10)							
149	SMKBVB-01	ปลด	สับ		SMK		CB	ขนานบัส
150	SMK10S-03	สับ	ปลด		สค.	SCADA	SF6	ปากทางกระเช้าขาว
151	- ย้ายโหลด SMB08 บางส่วน กลับจาก SMK10							
152	SMB08S-05	ปลด, ล็อคคาน	สับ		สค.	SCADA	SF6	ปาก ช.วัดบางสีด
153	SMK10S-06	สับ	ปลด		สค.	SCADA	SF6	ปาก ช.วัดชีผ้าขาว
154	- ย้ายโหลด SMB03 บางส่วน กลับจาก SMB13							
155	SMB04VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SMB		CB	-
156	SMB14VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SMB		CB	-
157	SMB03S-04	ปลด	สับ		สค.		DIS	ปาก ช.บางกระเจ้า
158	SMB03S-05	สับ	ปลด, ล็อคคาน		สค.		SF6	ท้ายซอยบางกระเจ้า
159	SMB04VB-01	สับ	ปลด		SMB		CB	-
160	SMB14VB-01	สับ	ปลด		SMB		CB	-
161	- ย้ายโหลด SMB03,08 บางส่วน กลับจาก SME01,06							
162	SMEBVB-01	ปลด	สับ		SME		CB	ขนานบัส
163	SMBBVB-01	ปลด	สับ		SMB		CB	ขนานบัส
164	SMB03S-06	ปลด	สับ		สค.		DIS	หน้า บ.สยามสมุทรโพเซนฟูดส์ (วงจรบน)
165	SMB03S-10	สับ	ปลด		บพว.	SCADA	SF6	หน้าซีพี
166	SMEBVB-01	สับ	ปลด		SME		CB	ขนานบัส
167	SMBBVB-01	สับ	ปลด		SMB		CB	ขนานบัส
168	BNP06S-06	ปลด	สับ		บพว.	SCADA	SF6	โค้งโรงน้ำตาล
169	BNP07S-06	ปลด	สับ		บพว.	SCADA	SF6	วัดบางตะคอย (วงจรบน)
170	SMB08S-11	ปลด	สับ		สค.		DIS	หน้า บ.สยามสมุทรโพเซนฟูดส์ (วงจรล่าง)
171	SMB08S-13	สับ	ปลด		บพว.	SCADA	SF6	ตรงข้ามแยกบ้านแพ้ว
172	BNP06S-06	สับ	ปลด		บพว.	SCADA	SF6	โค้งโรงน้ำตาล

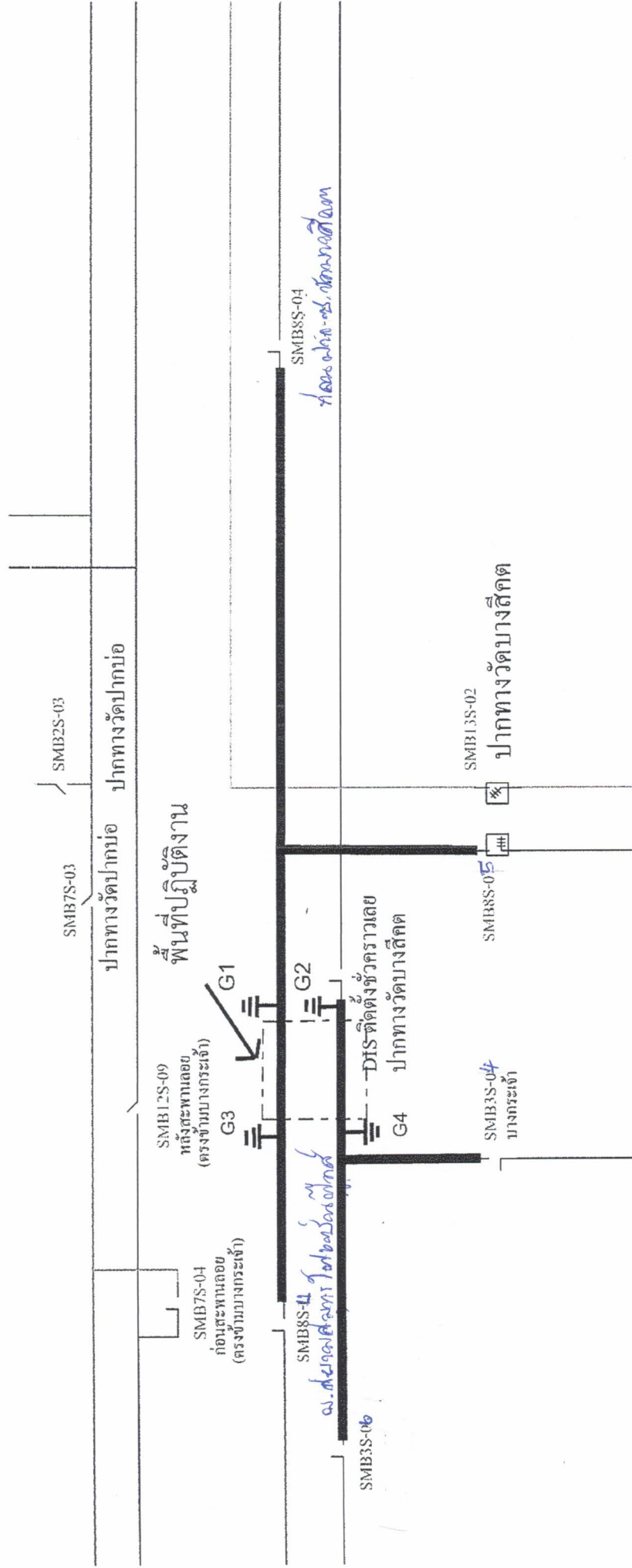
ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
173	BNP07S-06	สับ	ปลด		บพว.	SCADA	SF6	วัดบางตะคอก (วงจรบน)
174	SN2-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		KT1A	-
175	SN2-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		KT2A	-
176	SN2-KT3A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		KT3A	-
177	SMB03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMB		CB	-
178	SMB07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMB		CB	-
179	SMB08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMB		CB	-
180	SMB13VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMB		CB	-
181	SMB15VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMB		CB	-
182	SMK-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMK		TP1	-
183	SMK03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMK		CB	-
184	SMK10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMK		CB	-
185	SME-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SME		TP1	-
186	SME-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SME		TP2	-
187	SME01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SME		CB	-
188	SME06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SME		CB	-
189	SME08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SME		CB	-
190	BNP-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		BNP		TP2	-
191	BNP06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BNP		CB	-
192	BNP07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BNP		CB	-
193	SME02YB-03	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SME		CB	เบรกเกอร์ 115 เควี
194	KTE02YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTE		CB	เบรกเกอร์ 115 เควี
195	SMD03YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMD		CB	เบรกเกอร์ 115 เควี
196	SMK03YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMK		CB	เบรกเกอร์ 115 เควี
<u>สิ้นสุด Switching ทั้งหมด</u>								



# สถานะการจ่ายไฟก่อนปฏิบัติงาน



# สถานะการจ่ายไฟตอนปฏิบัติงาน





# สถานะการจ่ายไฟตอนปฏิบัติงาน

