



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

Switching Deadline

22 มิ.ย. 67

วิญญขอตัดไฟ

เลขที่ ก.ต.สค.(ปน) ๓๒๕๙ /๒๕๖๗
ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชิตสุวรรณชัย
ชื่อผู้ส่ง นายยศพัทธ์ บัวบุตร

วันที่ ๑๒ มิถุนายน ๒๕๖๗
ตำแหน่ง อ.ก.ปน.(กต)
ตำแหน่ง ผ.จก.กฟส.สค.

ด้วยการไฟฟ้า กฟส.สค. จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน ก่อสร้างระบบสายส่ง ๑๑๕ kV หน้าสถานีฯ สาคร๑๕ ตามแผนผัง
สังเขปแนบ จำนวน ๔ แผ่น ดังนี้

ที่	พิดเตอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ และบริเวณที่ปฏิบัติงาน	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	SMB๐๓	๒๓ มิ.ย.๖๗	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.	ก่อสร้างระบบสายส่ง ๑๑๕ kV หน้าสถานีฯ สาคร๑๕	จุดตัดเบรกโดย วิธีฮอทไลน์ กระเช้าหน้าปัม เซลล์ไข่มุก	DiS ติดตั้ง ชั่วคราวเลยปาก ทางบางสีคต	นายสุนทร มาก คล้าย โทร. ๐๘๗๓๖๓๓๒๗๘
๒	SMB๐๓	๒๓ มิ.ย.๖๗	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.		DiS ติดตั้ง ชั่วคราวเลยปาก ทางบางสีคต	SMB๓S-๐๙ ปากทาง บางกะเจ้า	
๓	SMB๐๓	๒๓ มิ.ย.๖๗	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.		DiS ติดตั้ง ชั่วคราวเลยปาก ทางบางสีคต	SMB๓S-๐๔ สะพานลอย บางกะเจ้า	
๔	SMB๐๘	๒๓ มิ.ย.๖๗	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.		SMB๘S-๐๔ ปัมเซลล์ไข่มุก	SMB๘S-๐๗ ปากทางวัดบาง สีคต	
๕	SMB๐๘	๒๓ มิ.ย.๖๗	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.		SMB๘S-๐๔ ปัมเซลล์ไข่มุก	SMB๘S-๐๕ สะพานลอย บางกะเจ้า	
๖	๑๑๕ kV SME๒Y	๒๓ มิ.ย.๖๗	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.		SME๒YS-๐๗ หน้า บ.สยาม สมุทรโพเซนฟู้ด	สถานีฯ สค.๑๑ ถาวร	
๗	๑๑๕ kV SME๒Y	๒๓ มิ.ย.๖๗	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.		SME๒YS-๐๗ หน้า บ.สยาม สมุทรโพเซนฟู้ด	SME๒YS-๑๒ ปากทางเคหะท่า จีน	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) ปากทางวัดบางสีคตถึงสะพานลอยบางกะเจ้า

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

พื้นที่ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟภ.(หากมีโอกาสชำรุด ผ.คส.กรส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

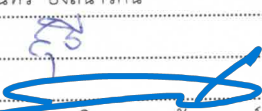
๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

ลงชื่อ

(นายยศพัทธ์ บัวบุตร)

ตำแหน่ง ผ.จก.กฟส.สค.

หน้าที 1 จาก 4
ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	หน้าสถานีฯ สมุทรสาคร 15					
2. กำหนดวันที่ทำงาน	23 มิถุนายน 2567	ระหว่าง	08.00	น.	ถึง	17.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟส.สค.	งานที่ทำ	ก่อสร้างสายส่ง 115 เควี		ตามใบขอปฏิบัติงาน	835/2567
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายนครินทร์ อังสนาวดีน			วันที่	13 มิถุนายน 2567	
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	13 มิถุนายน 2567	
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	13 มิถุนายน 2567	
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายนครินทร์,น.ส.พิชชา,นายณัฐภาณุจณ์,นายสุธี,นายสามารถ (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายจิรวัฒน์,นายวัฒนา,นายพิชชา,นายวีรวัชร,นายอมร (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายพิรภัทร,นางสาวสุภักษา,นายขุนทอง,นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนิต (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)					

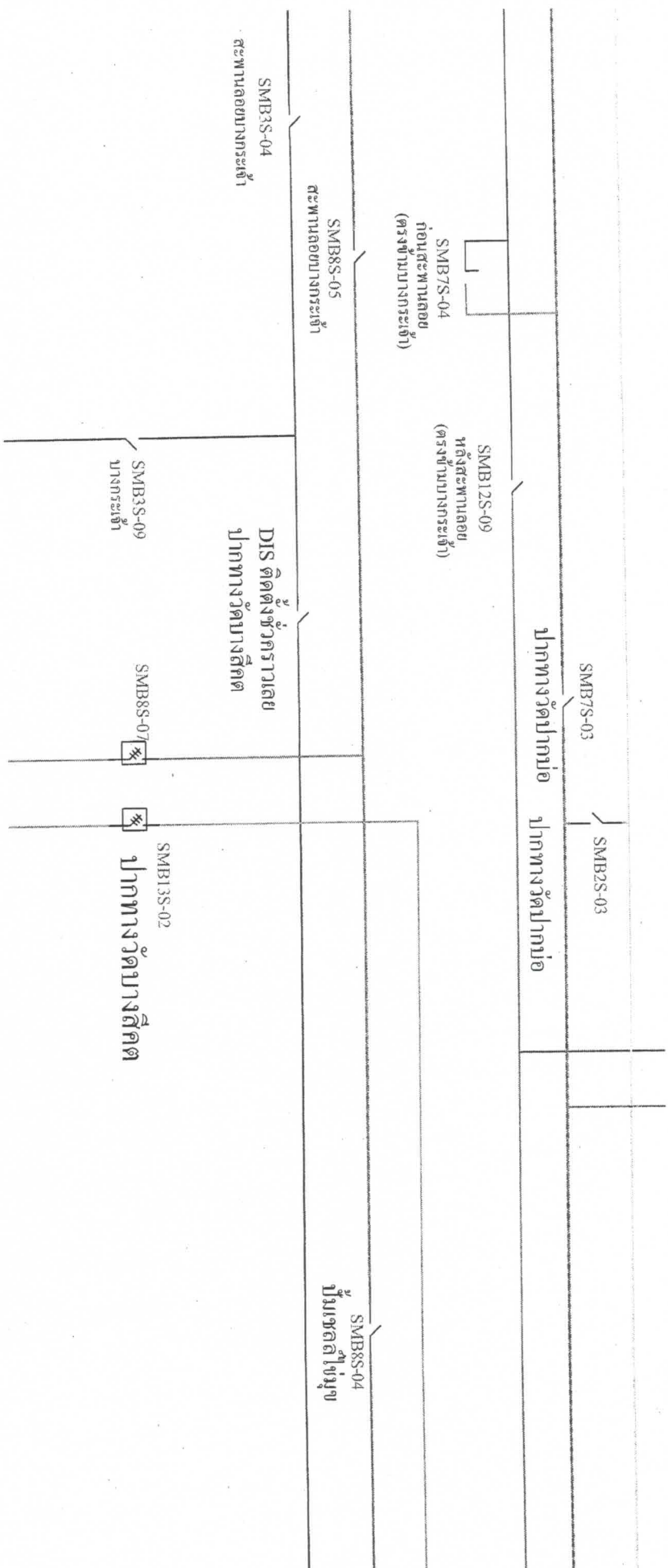
ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและสวิตช์ตัดตอนการทำงานสวิตชิง						
2	SME02YB-01	"ON"Auto Reclose	"OFF"Auto Reclose		SME		-
3	KTE02YB-01	"ON"Auto Reclose	"OFF"Auto Reclose		KTE		-
4	SMD03YB-01	"ON"Auto Reclose	"OFF"Auto Reclose		SMD		-
5	SMK03YB-01	"ON"Auto Reclose	"OFF"Auto Reclose		SMK		-
6	SMK02YB-01	"ON"Auto Reclose	"OFF"Auto Reclose		SMK		-
7	SMK-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMK		-
8	SMK03VB-01	"ON"Auto Reclose	"OFF"Auto Reclose		SMK		- Load = 3.88 MW
9	SMK10VB-01	"ON"Auto Reclose	"OFF"Auto Reclose		SMK		- Load = 3.42 MW
10	SMB-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-
11	SMB-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-
12	SMB-KT3A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-
13	SMB03VB-01	"ON"Auto Reclose	"OFF"Auto Reclose		EGAT		- Load = 4.2 MW
14	SMB08VB-01	"ON"Auto Reclose	"OFF"Auto Reclose		EGAT		- Load = 1.3 MW
15	SMB13VB-01	"ON"Auto Reclose	"OFF"Auto Reclose		EGAT		- Load = 8.9 MW
16	SME-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SME		-
17	SME-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SME		-
18	SME01VB-01	"ON"Auto Reclose	"OFF"Auto Reclose		SME		-
19	SME03VB-01	"ON"Auto Reclose	"OFF"Auto Reclose		SME		-
20	SME06VB-01	"ON"Auto Reclose	"OFF"Auto Reclose		SME		-
21	ย้ายโหลด SMK06,07,08,10 ไปรับจาก SMB15 (ผ่าน SMK10VB-01)						
22	SMB15VB-01	ปลด	สับ คง OFF"Auto Reclose		SMB		-
23	SMK08VB-01	สับ	ปลด		SMK		- ขนนานับัส
24	ย้ายโหลด SMK01,03,05 ไปรับจาก SMB14 (ผ่าน SMK03VB-01)						
25	SMB14VB-01	ปลด	สับ คง OFF"Auto Reclose		SMB		-
26	SMK1BVB-01	สับ	ปลด		SMK		- INCOMING 1
27	SMK02YB-01	สับ	ปลด		SMK		- เบรกเกอร์ 115 เควี
28	SMK03YB-01	สับ	ปลด		SMK		- เบรกเกอร์ 115 เควี
29	SMK02YS-01	สับ	ปลด		SMK		- ไบมีด 115 เควี
30	SMK03YS-01	สับ	ปลด		SMK		- ไบมีด 115 เควี
31	SMK03YS-02	สับ	ปลด		SMK		- ไบมีด 115 เควี
32	ย้ายโหลด SMB03 บางส่วนไปรับไฟจาก SMB13						
33	SMB03S-10	ปลด,ล๊อคคาน	สับ		สค.		SF6 ก่อนสถานีรถไฟบางสีดต
34	SMB04VB-01	ปลด	สับ คง OFF"Auto Reclose		SMB		
35	Dis ชั่วคราว	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สค.		DIS เลยกากทางวัดบางสีดต
36	SMB04VB-01	สับ	ปลด		SMB		
37	ย้ายโหลด SMB03 บางส่วนไปรับไฟจาก SME01						
38	SMB03S-07	ปลด	สับ		สค.		SF6 หน้า CP

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
39	SMB04S-13	ปลด	ล๊اب		สค.	Scada	SF6 วัดกระแสขาขา
40	SME03S-03	ปลด	ล๊اب		กล.	SCADA	SF6 ปากขอยาวไรตี้ฟู้ดส์
41	SMB03S-09	ล๊اب	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สค.		DIS บางกระเจ้า
42	SMB04S-13	ล๊اب	ปลด		สค.	Scada	SF6 วัดกระแสขาขา
43	SME03S-03	ล๊اب	ปลด		กล.	SCADA	SF6 ปากขอยาวไรตี้ฟู้ดส์
44 ย้ายโหลด SMB08 บางส่วนไปรับไฟจาก SMB14 ผ่านไลน์ SMK03							
45	SMB0BVB-02	ปลด	ล๊اب		SMB		ขนานบัส
46	SMB08S-10	ปลด	ล๊اب		สค.	SCADA	SF6 อุ้ชอมรถตาหยอย
47	SMB08S-04	ล๊اب	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สค.		DIS บัมเซลล์ไซมุก
48	SMB0BVB-02	ล๊اب	ปลด		SMB		ขนานบัส
49 ย้ายโหลด SMB08 บางส่วนไปรับไฟจาก SME06							
50	SMB08S-06	ปลด	ล๊اب		สค.		SF6 ตรงข้ามแยกบ้านแพ้ว
51	SMB08S-07	ล๊اب	ปลด, ล็อคคาน		สค.		SF6 ปากทางวัดบางสีดต
52 แจ้งผู้ใช้ไฟ 115 เควี บริษัท เอเซียคราฟท์ ให้ปลดโหลดภายใน							
53 เมื่อผู้ใช้ไฟ 115 เควี บริษัท เอเซียคราฟท์ ให้ปลดโหลดภายในแล้วเสร็จ							
54 ตรวจสอบ SME02YB-02,03 SME03YB-02,03 SME04YB-02,03 ให้จ่ายไฟแบบ Close loop							
55 OPEN LOOP							
56	KTE02YB-01	ล๊اب	ปลด		KTE		-
57	SMD03YB-01	ล๊اب	ปลด		SMD		- เบรกเกอร์ 115 เควี
58	SME02YS-12	ล๊اب	ปลด ล็อคกุญแจ		สค.		ABS ปากทางเคหะท่าจีน
59 แจ้ง ผู้ใช้ไฟ 115 เควี บริษัท เอเซียคราฟท์ พร้อมรับไฟ							
60	SMD03YB-01	ปลด	ล๊اب คง OFF"Auto Reclose		SMD		- เบรกเกอร์ 115 เควี
61 เมื่อพร้อมดับไฟทำงาน เวลา 08.00 น.							
62	SMB08S-05	ล๊اب	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สค.		DIS สะพานลอยบางกระเจ้า
63	SMB03S-04	ล๊اب	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สค.		ตรงข้ามวัดบางตะคอย
64 ตั้งแต่ DDE หน้าบัมเซลล์ไซมุก ถึง DIS ชค. เลยกปากทางวัดบางสีดต ไม่มีโหลด							
65 แจ้ง Hotline กระเช้า 22 เควี ตัด DDE หน้าบัมเซลล์ไซมุก (SMB03)							
66 เมื่อ Hotline กระเช้า 22 เควี ตัด DDE หน้าบัมเซลล์ไซมุก (SMB03) แล้วเสร็จ							
67 แจ้ง Hotline กระเช้า 115 เควี ปลดสายส่ง 115 เควี บริเวณปากทางวัดบางสีดต เพื่อลดทอนระยะทางการปลด ABS							
68 หลังจาก Hotline กระเช้า 115 เควี ปลดสายส่ง 115 เควี บริเวณปากทางวัดบางสีดต แล้วเสร็จ							
69	SME02YS-07	ล๊اب	ปลด ล็อคกุญแจ		สค.		ABS หน้าบริษัทสยามสมุทรไพโรเซนฟู้ดส์
70 แจ้งพื้นที่ดับไฟให้ กฟส.ศค. ทราบ							
71 แจ้งให้ กฟส.ศค. ทำการทดสอบแล้วให้ทำการซื้อถกราว 115 เควี จุด G1,G2 22 เควี จุด G1,G2,G3,G4							
72 แจ้งให้ กฟส.ศค. ลงข้อมูล We Safe แล้วให้ปฏิบัติงานได้							
73	SME02YB-01	"OFF"Auto Reclose	"ON"Auto Reclose		SME		-
74	SMD03YB-01	"OFF"Auto Reclose	"ON"Auto Reclose		SMD		-
75	SMK03VB-01	"OFF"Auto Reclose	"ON"Auto Reclose		SMK		-
76	SMK10VB-01	"OFF"Auto Reclose	"ON"Auto Reclose		SMK		-
77	SMB-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
78	SMB-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
79	SMB-KT3A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
80	SMB03VB-01	"OFF"Auto Reclose	"ON"Auto Reclose		EGAT		-
81	SMB08VB-01	"OFF"Auto Reclose	"ON"Auto Reclose		EGAT		-
82	SMB13VB-01	"OFF"Auto Reclose	"ON"Auto Reclose		EGAT		-
83	SMB14VB-01	"OFF"Auto Reclose	"ON"Auto Reclose		SMB		-
84	SMB15VB-01	"OFF"Auto Reclose	"ON"Auto Reclose		SMB		-
85	SME-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SME		-
86	SME-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SME		-
87	SME01VB-01	"OFF"Auto Reclose	"ON"Auto Reclose		SME		-
88	SME03VB-01	"OFF"Auto Reclose	"ON"Auto Reclose		SME		-

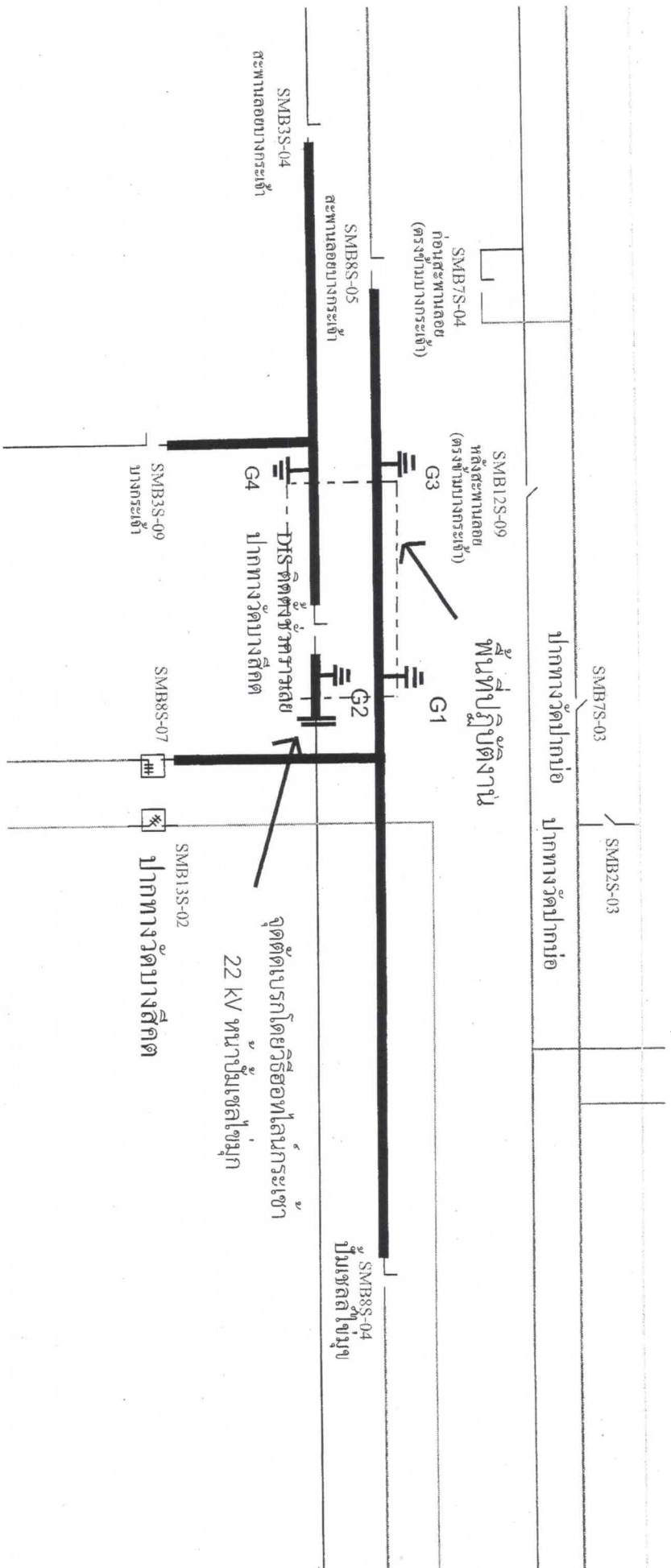
ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
89	SME06VB-01	"OFF"Auto Reclose	"ON"Auto Reclose		SME		-
สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า							
90	เมื่อ กฟส.ศค. ปฏิบัติงานแล้วเสร็จพร้อมลงข้อมูล We Safe						
91	แจ้งให้ กฟส.ศค. ทำการทดสอบแล้วให้ทำการปลดข้อตรกราว 115 เควี จุด G1,G2 22 เควี จุด G1,G2,G3,G4						
92	SME02YB-01	"ON"Auto Reclose	"OFF"Auto Reclose		SME		-
93	SMD03YB-01	"ON"Auto Reclose	"OFF"Auto Reclose		SMD		-
94	SMK03VB-01	"ON"Auto Reclose	"OFF"Auto Reclose		SMK		-
95	SMK10VB-01	"ON"Auto Reclose	"OFF"Auto Reclose		SMK		-
96	SMB-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-
97	SMB-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-
98	SMB-KT3A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-
99	SMB03VB-01	"ON"Auto Reclose	"OFF"Auto Reclose		EGAT		-
100	SMB08VB-01	"ON"Auto Reclose	"OFF"Auto Reclose		EGAT		-
101	SMB13VB-01	"ON"Auto Reclose	"OFF"Auto Reclose		EGAT		-
102	SMB14VB-01	"ON"Auto Reclose	"OFF"Auto Reclose		SMB		-
103	SMB15VB-01	"ON"Auto Reclose	"OFF"Auto Reclose		SMB		-
104	SME-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SME		-
105	SME-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SME		-
106	SME01VB-01	"ON"Auto Reclose	"OFF"Auto Reclose		SME		-
107	SME03VB-01	"ON"Auto Reclose	"OFF"Auto Reclose		SME		-
108	SME06VB-01	"ON"Auto Reclose	"OFF"Auto Reclose		SME		-
109	เมื่อพร้อมจ่ายไฟ						
110	SME02YS-07	ปลด ล็อคกุญแจ	สับ		สค.		ABS หน้าบริษัทสยามสมุทรโพธิ์เซนต์ฟู้ดส์
111	แจ้ง Hotline กระเช้า 115 เควี เชื่อมสายส่ง 115 เควี บริเวณปากทางวัดบางสีด						
112	แจ้ง Hotline กระเช้า 115 เควี เชื่อมสายส่ง 115 เควี บริเวณปากทางวัดบางสีด แล้วเสร็จ						
113	แจ้ง Hotline กระเช้า 22 เควี เชื่อม DDE บั้มเซลล์ไข่มุก (SMB03)						
114	เมื่อ Hotline กระเช้า 22 เควี เชื่อม DDE บั้มเซลล์ไข่มุก (SMB03) แล้วเสร็จ						
115	SMB08S-05	ปลด	สับ		สค.		DIS สะพานลอยบางกระเจ้า
116	SMB03S-04	ปลด	สับ		สค.		ตรงข้ามวัดบางตะคอก
117	แจ้ง ผู้ใช้ไฟ 115 เควี บริษัท เอเชียคราฟท์ ให้ปลดโหลดภายใน						
118	เมื่อ ผู้ใช้ไฟ 115 เควี บริษัท เอเชียคราฟท์ ให้ปลดโหลดภายในแล้วเสร็จ						
119	SMD03YB-01	สับ	ปลด		SMD		- เบรกเกอร์ 115 เควี
120	SME02YS-12	ปลด ล็อคกุญแจ	สับ		สค.		ABS ปากทางเคหะท่าจีน
121	แจ้ง ผู้ใช้ไฟ 115 เควี บริษัท เอเชียคราฟท์ พร้อมรับไฟ						
122	SMD03YB-01	ปลด	สับ คง OFF"Auto Reclose		SMD		- เบรกเกอร์ 115 เควี
123	Close Loop กลับคืนตามปกติ						
124	KTE02YB-01	ปลด	สับ คง OFF"Auto Reclose		KTE		- เบรกเกอร์ 115 เควี
125	ย้ายโหลด SMB08 บางส่วนกลับจาก SME06						
126	SMB08S-07	ปลด, ล็อคคาน	สับ		สค.		SF6 ปากทางวัดบางสีด
127	SMB08S-06	สับ	ปลด		สค.		SF6 ตรงข้ามแยกบ้านแพ้ว
128	ย้ายโหลด SMB08 บางส่วนกลับจาก SMB14						
129	SMB08VB-02	ปลด	สับ		SMB		ขนานบัส
130	SMB08S-04	ปลด	สับ		สค.		DIS บั้มเซลล์ไข่มุก
131	SMB08S-10	สับ	ปลด		สค.	SCADA	SF6 อุโมงค์มรดกหอย
132	SMB08VB-02	สับ	ปลด		SMB		ขนานบัส
133	ย้ายโหลด SMB03 บางส่วนกลับจาก SME01						
134	SMB04S-13	ปลด	สับ		สค.	scada	SF6 วัดกระเช้าขาว
135	SME03S-03	ปลด	สับ		กล.	SCADA	SF6 ปากซอยวาไรตี้ฟู้ดส์
136	SMB03S-09	ปลด	สับ		สค.		DIS บางกระเจ้า
137	SMB03S-07	สับ	ปลด		สค.		SF6 หน้า CP

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
138	SMB04S-13	สับ	ปลด		สค.	scada	SF6 วัดกระแสขาขาว
139	SME03S-03	สับ	ปลด		กล.	SCADA	SF6 ปากขอยวไรต์ฟู้ดส์
140	ย้ายโหลด SMB03 บางส่วนกลับจาก SMB13						
141	SMB04VB-01	ปลด	สับ คง OFF"Auto Reclose		SMB		
142	Dis ชั่วคราว	ปลด	สับ		สค.		DIS เลยกปากทางวัดบางสีกด
143	SMB03S-10	สับ	ปลด,ล๊อคคาน		สค.		SF6 ก่อนสถานีรถไฟบางสีกด
144	SMB04VB-01	สับ	ปลด		SMB		
145	จ่ายไฟระบบ 115 kV SMK						
146	SMK03YS-01	ปลด	สับ		SMK		- ไบมีด 115 เควี
147	SMK03YS-02	ปลด	สับ		SMK		- ไบมีด 115 เควี
148	SMK02YS-01	ปลด	สับ		SMK		- ไบมีด 115 เควี
149	SMK03YB-01	ปลด	สับ คง OFF"Auto Reclose		SMK		- เบรกเกอร์ 115 เควี
150	SMK02YB-01	ปลด	สับ		SMK		- เบรกเกอร์ 115 เควี
151	ย้ายโหลด SMK01,03,05 กลับจาก SMB14						
152	SMK1BVB-01	ปลด	สับ		SMK		- INCOMING 1
153	SMB14VB-01	สับ	ปลด		SMB		-
154	ย้ายโหลด SMK06,07,08,10 กลับจาก SMB15						
155	SMK0BVB-01	ปลด	สับ		SMK		- ขนานบัส
156	SMB15VB-01	สับ	ปลด		SMB		-
157	SME02YB-01	"OFF"Auto Reclose	"ON"Auto Reclose		SME		-
158	KTE02YB-01	"OFF"Auto Reclose	"ON"Auto Reclose		KTE		-
159	SMD03YB-01	"OFF"Auto Reclose	"ON"Auto Reclose		SMD		-
160	SMK03YB-01	"OFF"Auto Reclose	"ON"Auto Reclose		SMK		-
161	SMK02YB-01	"OFF"Auto Reclose	"ON"Auto Reclose		SMK		-
162	SMK-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMK		-
163	SMK03VB-01	"OFF"Auto Reclose	"ON"Auto Reclose		SMK		-
164	SMK10VB-01	"OFF"Auto Reclose	"ON"Auto Reclose		SMK		-
165	SMB-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
166	SMB-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
167	SMB-KT3A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
168	SMB03VB-01	"OFF"Auto Reclose	"ON"Auto Reclose		EGAT		-
169	SMB08VB-01	"OFF"Auto Reclose	"ON"Auto Reclose		EGAT		-
170	SMB13VB-01	"OFF"Auto Reclose	"ON"Auto Reclose		EGAT		-
171	SME-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SME		-
172	SME-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SME		-
173	SME01VB-01	"OFF"Auto Reclose	"ON"Auto Reclose		SME		-
174	SME03VB-01	"OFF"Auto Reclose	"ON"Auto Reclose		SME		-
175	SME06VB-01	"OFF"Auto Reclose	"ON"Auto Reclose		SME		-
สิ้นสุด Switching							

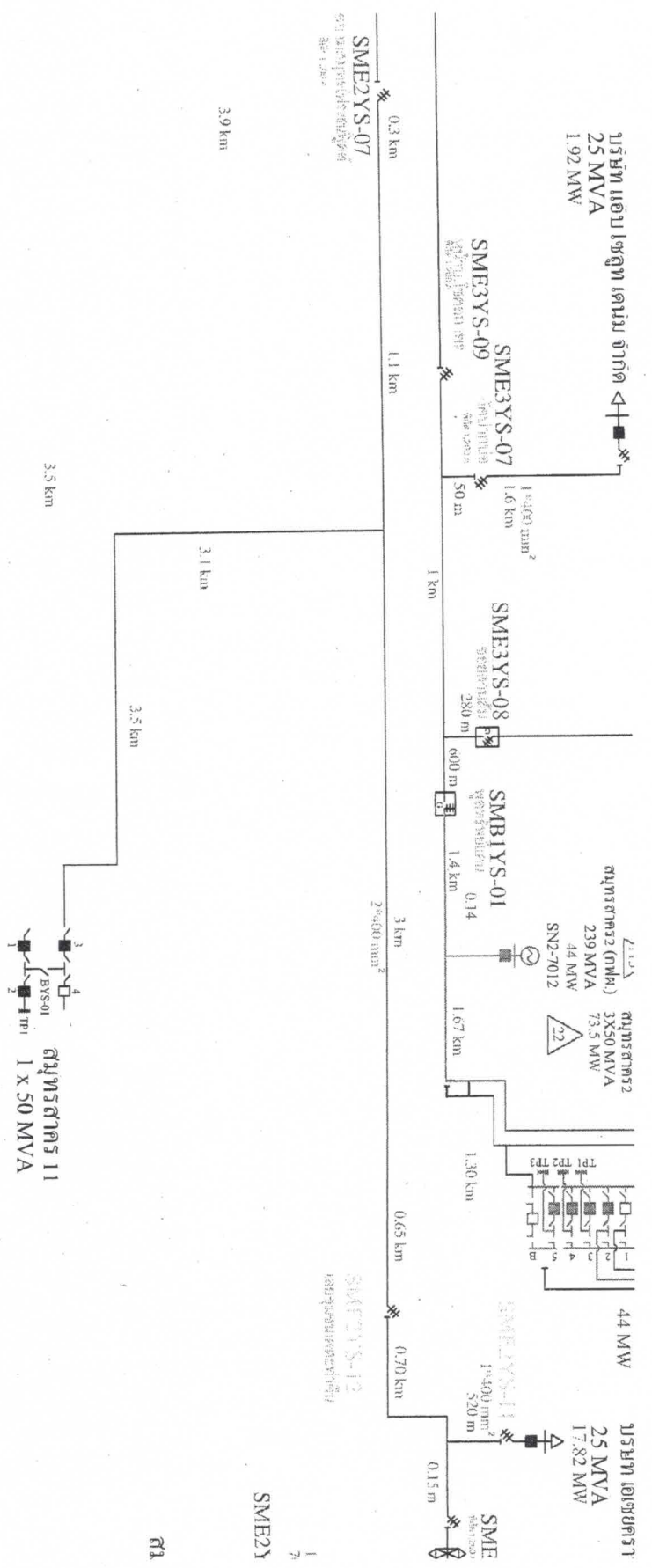
สถานะการจ่ายไฟก่อนปฏิบัติงาน



สถานะการจ่ายไฟตอนปฏิบัติงาน



สถานการณ์จ่ายไฟฟ้าก่อนปฏิบัติงาน



หน้า 1

SME2Y

