

Switching Deadline

18 ต.ค. 66



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓.กฟส.๒(บป) ๑๕๒๒ /๒๕๖๖

ชื่อผู้รับ นายพรรัตน์ พิชิตสุวรรณชัย

ชื่อผู้ส่ง นายพรรัตน์ เคารพไทย

วันที่ ๑๑ ตุลาคม ๒๕๖๖

ตำแหน่ง อ.ก.บ.บ(ก.๓)

ตำแหน่ง ผจก.กฟส.๒(บพว)

ด้วยการไฟฟ้า กฟส.๒(บพว) ขอตัดไฟระบบสายส่ง ๑๑๕ KV วงจรที่ ๐๒, ๐๓ และระบบจำหน่าย ๒๒ KV วงจรที่ ๐๑, ๐๒ สถานีสมุทรสาคร ๕ และระบบจำหน่าย ๒๒ KV วงจรที่ ๐๒, ๐๗ สถานีบ้านแพ้ว เพื่อย้ายแนวระบบสายส่ง ๑๑๕ KV บริเวณคลองย่านชื้อ ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน ๑ แผ่น ดังนี้

ที่	พิดเตอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	SME๒YB	วันอาทิตย์ที่ ๒๒ ต.ค.๖๖	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.	ย้ายแนวระบบสายส่ง (ปีกลา ๑๑๕ KV) บริเวณพระราม ๒	SME๒YB-๐๓ (ในสถานี สฟพ.๒๕)	SME๒YS-๐๗ (บ.สยามสมุทรโพธิ์ชน)	นายเกียรติศักดิ์ สุวรรณกร ตำแหน่ง พชง.๖ โทรศัพท์ ๐๘๕-๒๙๐๕๐๕๑
๒.	SME๓YB					SME๓YB-๐๓ (ในสถานี สฟพ.๒๕)	SME๓YS-๐๙ (บ.โชคสภาพร)	
๓.	SME๐๑					SMB๓S-๐๕ (ร้านหมูสมนึก)	SMB๓S-๐๕ (สะพานบางกระเจ้า)	
๔.	SME๐๖					SMB๔S-๐๖ (ร้านหมูสมนึก)	SMB๔S-๐๕ (สะพานบางกระเจ้า)	
๕.	BNP๐๒					BNP๒S-๐๕ (บ.Sleepwell)	SMB๒S-๐๕ (ปากทางวัดปากบ่อ)	
๖.	BNP๐๗					BNP๗S-๐๕ (บ.Sleepwell)	SMB๗S-๐๓ (ปากทางวัดปากบ่อ)	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ): ริมถนนพระราม ๒ ทั้งขาเข้า-ขาออก ปากทางเข้าบ้านแพ้ว-บริเวณคลองย่านชื้อ-นางกระเจ้า-ปากบ่อ.....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายอรรถนันต์ นวัสงค์ ตำแหน่ง ช.ผ.บ.บ โทร ๐๘๖-๓๖๓๓๑๐๐

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟภ. (หากมีโอกาสชำรุด ผศส.กรส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

- ๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
- ๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายพรรัตน์ เคารพไทย)
ตำแหน่ง ผจก.กฟส.๒(บพว)
- ผจก. กฟภ. ๕๐.
เพื่อโปรดทราบ.
๑๑ ต.ค. ๖๖

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓
เรียน อ.ก.บ.บ(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร
 อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ 1, 2 พิดเตอร์ 119KV จาก SME2YB-02,03 ถึง SME2YS-07
 อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ 3, 4, 5, 6 พิดเตอร์ 22KV จาก SMB3S-05 ถึง SMB3S-09
 ในวันที..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ชิงเลขที่ 1420/66
 ในวันที..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ชิงเลขที่ SMB3S-04 - SMB3S-05
 BNP2S-05 - SMB2S-05
 BNP7S-05 - SMB7S-03


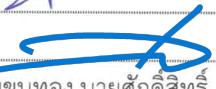
พนักงานศูนย์ฯ นาย ชินิต น.น.ร. ประสานงานการขอตัดไฟกับ นายอรรถนันต์ นวัสงค์
 13 ต.ค. 66
 (นายชวินทร์ ๖๖ ก่อคิมหนัก)
 ฉศก.๕ ๖๖๗๕ ๒๕๕.ค.พ.

สำหรับผู้อนุมัติ
 ที่ ก.๓ ก.บ.บ.(ค.พ.)
 เรียน ผจก. กฟภ. ๕๐. , กฟภ. ๒(บพว.)
 อ.ก.บ.บ(ก.๓), อ.ก.ว.ว(ก.๓)
 อนุมัติ และแจ้ง จ.ป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย
 พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงบน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิตซ์ชิง 6 แผ่น
 แผนผังแนบ 1 แผ่น
 ผจพ. 1 (สถานี SME)
 เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
 ตั้งแต่เวลา 07.30 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายแสงพงษ์ แก่นจันทร์) รก.บ.บ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.บ.บ(ก3)
 (นายแสงพงษ์ แก่นจันทร์) รก.บ.บ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.บ.บ(ก3)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน สะพานลอยบางกระเจ้า
2. กำหนดวันที่ทำงาน 22 ต.ค. 66 ระหว่าง 08.00 น. ถึง 17.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน กบข.(ก.3) งานที่ทำ ย้ายเสาสื่อ115เควี ตามใบขอปฏิบัติงาน 1420/66
4. เตรียมการสวิตชิงโดย นายธนิต บุญชู วันที่ 14 ตุลาคม 2566
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย  วันที่ 14 ตุลาคม 2566
6. อนุมัติสวิตชิงโดย  วันที่ 14 ตุลาคม 2566
7. สั่งทำสวิตชิงโดย
1. นายพีรภัทร์, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนิต (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)
 2. นายศุภสวัสดิ์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายมนเฑาะ, นายวรรณพงษ์ (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)
 3. นายจิรวัดน์, นายพิชชา, นายวีรวัชร, นายอมร (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบสถานะอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอนก่อนดำเนินการ						
2	ตรวจสอบ สถานะ SME02,03YB-03 Close Loop อยู่						
3	BAL03YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BAL		เบรกเกอร์ 115 kV
4	SMD02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMD		เบรกเกอร์ 115 kV
5	BAL03YB-01	สับ	ปลด		BAL		เบรกเกอร์ 115 kV
6	SMD02YB-01	สับ	ปลด		SMD		เบรกเกอร์ 115 kV
7	แจ้งคุณธวัช เซตรีเลิศ KTE02YB-01 คลุมโซลสมุทศศคร4						
8	ย้ายโหลดสถานีฯ SMD รับไฟจาก THS โลင်း SN2-7012						
9	OFF SCL สถานีฯ THS						
10	ตรวจสอบใบมิต 115 kV THS1YS-01,02 ให้สถานะ "สับ" อยู่						
11	SME02YB-03	Auto	Manual		SME	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
12	THS01YB-01	ปลด	สับ คง Manual		THS	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
13	SME02YB-02	สับ	ปลด		SME	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
14	SME02YB-03	สับ	ปลด		SME	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
15	SME02YS-03	สับ	ปลด		SME		SW.ใบมิต 115 เควี
16	SME02YS-04	สับ	ปลด		SME		SW.ใบมิต 115 เควี
17	SME02YS-05	สับ	ปลด		SME		SW.ใบมิต 115 เควี
18	SME02YS-06	สับ	ปลด		SME		SW.ใบมิต 115 เควี
19	ย้ายโหลดสถานีฯ BAL รับไฟจากโล่ง SN2-7012						
20	SN2-7012	Auto	Manual		กฟผ.		
21	SME03YB-03	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SME		เบรกเกอร์ 115 kV
22	ตรวจสอบสถานะ LowGas ปกติก่อนดำเนินการ						
23	SMB01YS-01	ปลด	สับ		สค.	LBS	บ.พุนทรัพย์แค้น

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
24	SME03YB-02	สับ	ปลด		SME		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
25	SME03YB-03	สับ	ปลด		SME		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
26	SME03YS-03	สับ	ปลด		SME			SW.ใบมิต 115 เควี
27	SME03YS-04	สับ	ปลด		SME			SW.ใบมิต 115 เควี
28	SME03YS-05	สับ	ปลด		SME			SW.ใบมิต 115 เควี
29	SME03YS-06	สับ	ปลด		SME			SW.ใบมิต 115 เควี
30	ย้ายโหลดระบบ22เควี							
31	SME-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SME		-	-
32	SME01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SME		-	
33	SME-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SME		-	-
34	SME08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SME		-	
35	SN2-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-	-
36	SMB03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMB		-	
37	SMB07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMB		-	
38	SMB08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMB		-	
39	SMB12VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMB		-	
40	BNP-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BNP		-	-
41	BNP-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BNP		-	-
42	BNP01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BNP		-	
43	BNP02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BNP		-	
44	BNP07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BNP		-	
45	ย้ายโหลด BNP01 ไปจ่ายจาก BNP07							
46	BNP01S-05	ปลด	สับ		บพว.		SF6	ตรงข้าม รง.sleepwell
47	BNP07S-05	สับ	ปลด,ล๊อคคาน		บพว.		SF6	หน้า บ.sleepwell ล่าง
48	ย้ายโหลด BNP02 ไปจ่ายจาก SME08							
49	BNP02S-10	ปลด	ปลด		บพว.		SF6	ตรงข้าม บ.เจริญโภคภัณฑ์
50	BNP02S-05	สับ	ปลด,ล๊อคคาน		บพว.		SF6	หน้า บ.sleepwell บน
51	ย้ายโหลด SMB03 ไปจ่ายจาก SME01							
52	SMB03S-07	ปลด,ล๊อคคาน	สับ		บพว.		SF6	หน้า CP
53	SMB03S-05	สับ	ปลด,ล๊อคคาน		บพว.		SF6	แยกบ้านแพ้ว
54	เมื่อ บริษัท เจริญโภคภัณฑ์ พร้อมดับไฟสายส่ง115เควี							
55	ให้บริษัท เจริญโภคภัณฑ์ ปลดโหลดออก							
56	SME02YS-10	สับ	ปลด ล๊อคกุญแจ		บพว.		ABS	หน้า เจริญโภคภัณฑ์
57	SME02YS-07	สับ	ปลด ล๊อคกุญแจ		สค.		ABS	หน้า บ.สยามสมุทรโพรเซนฟู้ดส์

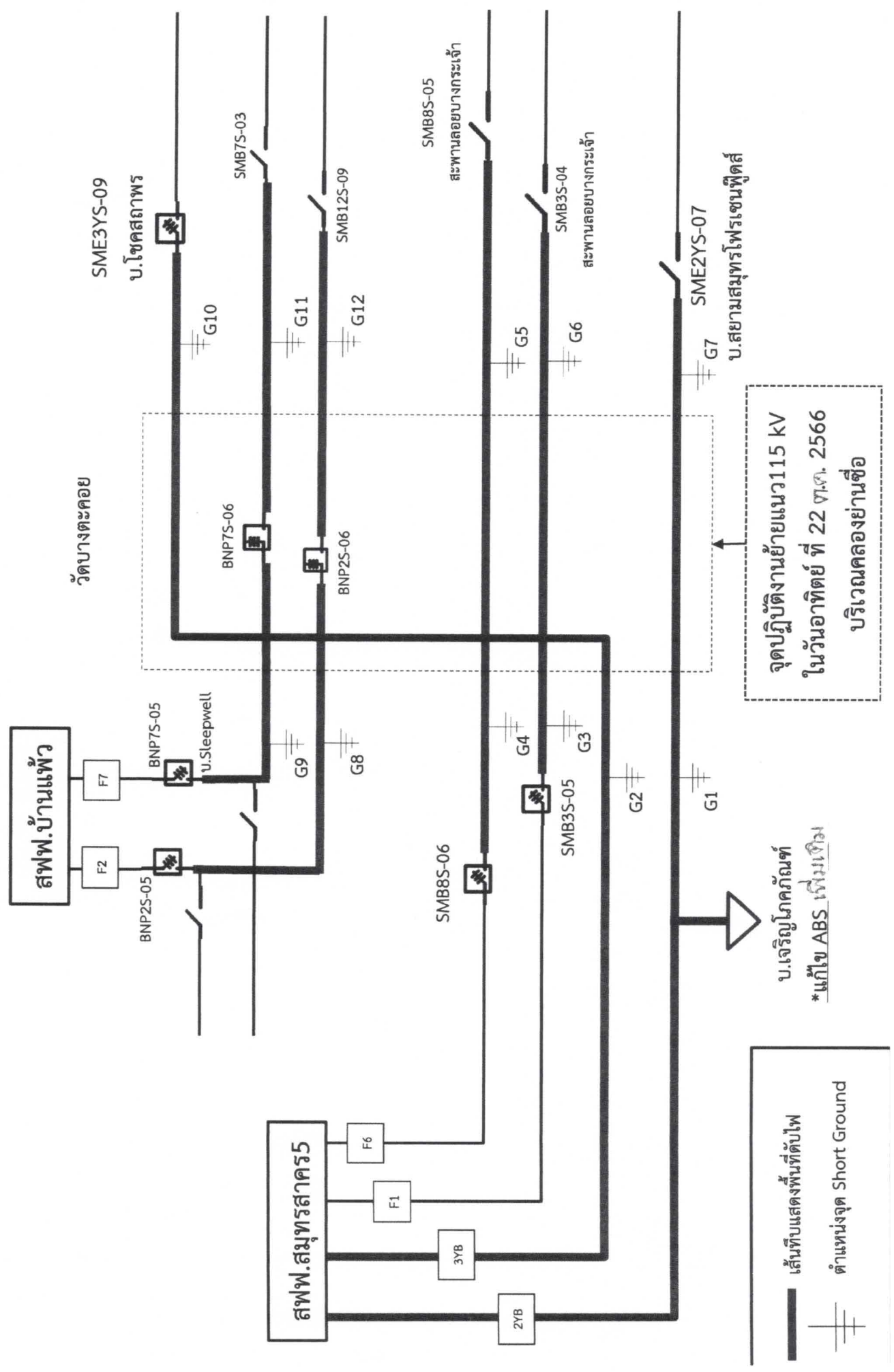
ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
58	SME03YS-09	สับ	ปลด ล็อคกุญแจ		สค.		ABS	บ.โชคสถาพร
59	เมื่อพร้อมดับไฟระบบ22เควี							
60	SMB12S-09	สับ	ปลด(ใช้โหดบัสเตอร์)		สค.		DIS	เลยสะพานลอยบางกระเจ้า
61	SMB07S-03	สับ	ปลด(ใช้โหดบัสเตอร์)		สค.		DIS	ปากทางวัดปากบ่อ
62	SMB08S-05	สับ	ปลด(ใช้โหดบัสเตอร์)		สค.		DIS	สะพานลอยบางกระเจ้า
63	SMB03S-04	สับ	ปลด(ใช้โหดบัสเตอร์)		สค.		DIS	สะพานลอยบางกระเจ้า
64	Dis ชค. BNP02	สับ	ปลด(ใช้โหดบัสเตอร์)		บพว.		DIS	ตรงข้ามเหลืองขมิ้นถาวร
65	Dis ชค. BNP07	สับ	ปลด(ใช้โหดบัสเตอร์)		บพว.		DIS	ตรงข้ามเหลืองขมิ้นถาวร
66	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้หน่วยงานรับทราบ							
67	แจ้งหน่วยงานเตสไฟ ข้อตรกราวด์ จุด G1							
68	แจ้งหน่วยงานเตสไฟ ข้อตรกราวด์ จุด G2							
69	แจ้งหน่วยงานเตสไฟ ข้อตรกราวด์ จุด G3							
70	แจ้งหน่วยงานเตสไฟ ข้อตรกราวด์ จุด G4							
71	แจ้งหน่วยงานเตสไฟ ข้อตรกราวด์ จุด G5							
72	แจ้งหน่วยงานเตสไฟ ข้อตรกราวด์ จุด G6							
73	แจ้งหน่วยงานเตสไฟ ข้อตรกราวด์ จุด G7							
74	แจ้งหน่วยงานเตสไฟ ข้อตรกราวด์ จุด G8							
75	แจ้งหน่วยงานเตสไฟ ข้อตรกราวด์ จุด G9							
76	แจ้งหน่วยงานเตสไฟ ข้อตรกราวด์ จุด G10							
77	แจ้งหน่วยงานเตสไฟ ข้อตรกราวด์ จุด G11							
78	แจ้งหน่วยงานเตสไฟ ข้อตรกราวด์ จุด G12							
79	เมื่อไฟหาหน้างาน ทำการเตสไฟ และข้อตรกราวด์ ตรวจสอบไฟดับเรียบร้อยทุกจุด พร้อมให้ลงใน WE SAFE ให้เรียบร้อย							
80	แจ้งชุดปฏิบัติงานทำงานได้							
81	SME-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SME			
82	SME01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SME			
83	SME-TP2	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SME			
84	SME08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SME			
85	SN2-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT			
86	SMB03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMB			
87	SMB07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMB			
88	SMB08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMB			
89	SMB12VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMB			
90	BNP-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		BNP			
91	BNP-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		BNP			

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
92	BNP01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BNP		
93	BNP02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BNP		
94	BNP07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BNP		
95	SN2-7012	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		กฟผ.		
96	THS01YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		THS	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
สิ้นสุด Switching แรก							
97	เมื่อปฏิบัติงานแก้ไขจุดร้อนแล้วเสร็จ						
98	ตรวจสอบงาน บริษัทเจริญโภคภัณฑ์ แก้ไข ABS.115 KV ปฏิบัติงานแล้วเสร็จพร้อมจ่ายไฟ						
99	เมื่อพร้อมจ่ายไฟ						
100	SME-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SME	-	-
101	SME01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SME	-	
102	SME-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SME	-	-
103	SME08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SME	-	
104	SN2-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT	-	-
105	SMB03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMB	-	
106	SMB07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMB	-	
107	SMB08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMB	-	
108	SMB12VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMB	-	
109	BNP-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BNP	-	-
110	BNP-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BNP	-	-
111	BNP01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BNP	-	
112	BNP02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BNP	-	
113	BNP07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BNP	-	
114	SN2-7012	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		กฟผ.		
115	THS01YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		THS	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
116	แจ้งหน่วยงานเทสไฟ ปลดกราวด์ จุด G1						
117	แจ้งหน่วยงานเทสไฟ ปลดกราวด์ จุด G2						
118	แจ้งหน่วยงานเทสไฟ ปลดกราวด์ จุด G3						
119	แจ้งหน่วยงานเทสไฟ ปลดกราวด์ จุด G4						
120	แจ้งหน่วยงานเทสไฟ ปลดกราวด์ จุด G5						
121	แจ้งหน่วยงานเทสไฟ ปลดกราวด์ จุด G6						
122	แจ้งหน่วยงานเทสไฟ ปลดกราวด์ จุด G7						
123	แจ้งหน่วยงานเทสไฟ ปลดกราวด์ จุด G8						
124	แจ้งหน่วยงานเทสไฟ ปลดกราวด์ จุด G9						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
125	แจ้งหน่วยงานเทสไฟ ปลดกราวด์ จุด G10						
126	แจ้งหน่วยงานเทสไฟ ปลดกราวด์ จุด G11						
127	แจ้งหน่วยงานเทสไฟ ปลดกราวด์ จุด G12						
128	จ่ายไฟระบบ 115เควี						
129	SME03YS-09	ปลด	สับ		สค.		ABS บ.โชคสภาพร
130	SME02YS-07	ปลด	สับ		สค.		ABS บ.สยามสมุทรโพธิ์เซนฟู้ดส์
131	SME02YS-10	ปลด	สับ		บพว.		ABS หน้า เจริญโภคภัณฑ์
132	แจ้ง บ.เจริญโภคภัณฑ์ เชื่อมต่อโหลดได้						
133	จ่ายไฟระบบ 22 เควี						
134	SMB03S-04	ปลด	สับ		สค.		DIS สะพานลอยบางกระเจ้า
135	SMB08S-05	ปลด	สับ		สค.		DIS สะพานลอยบางกระเจ้า
136	SMB07S-03	ปลด	สับ		สค.		DIS ปากทางวัดปากบ่อ
137	SMB12S-09	ปลด	สับ		สค.		DIS เลยสะพานลอยบางกระเจ้า
138	Dis ชค. BNP02	ปลด	สับ		บพว.		DIS ตรงข้ามห้องขม้นกลการ
139	Dis ชค. BNP07	ปลด	สับ		บพว.		DIS ตรงข้ามห้องขม้นกลการ
140	ย้ายโหลดสถานีฯ BAL กลับคืนจากไลน์ SN2-7012						
141	SME03YS-03	ปลด	สับ		SME		SW.ใบมิต 115 เควี
142	SME03YS-04	ปลด	สับ		SME		SW.ใบมิต 115 เควี
143	SME03YS-05	ปลด	สับ		SME		SW.ใบมิต 115 เควี
144	SME03YS-06	ปลด	สับ		SME		SW.ใบมิต 115 เควี
145	SME03YB-02	ปลด	สับ		SME	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
146	SME03YB-03	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SME	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
147	ตรวจสอบสถานะ LowGas ปกติก่อนดำเนินการ						
148	SMB01YS-01	สับ	ปลด ล็อคกุญแจ		สค.		LBS บ.พูนทรัพย์แค้น
149	SN2-7012	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		กฟผ.		
150	SME03YB-03	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SME		เบรกเกอร์ 115 kV
151	ย้ายโหลดสถานีฯ SMD กลับคืน THS ไลน์ SN2-7012						
152	THS01YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		THS		ใบมิต 115kV
153	SME02YS-03	ปลด	สับ		SME		ใบมิต 115kV
154	SME02YS-04	ปลด	สับ		SME		ใบมิต 115kV
155	SME02YS-05	ปลด	สับ		SME		ใบมิต 115kV
156	SME02YS-06	ปลด	สับ		SME		ใบมิต 115kV
157	SME02YB-03	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SME		เบรกเกอร์ 115 kV
158	SME02YB-02	ปลด	สับ		SME		เบรกเกอร์ 115 kV

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
159	THS01YB-01	สับ	ปลด		THS		
160	SME02YB-03	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SME		
161	ON SCL สถานีฯ THS						
162	จ่ายไฟ CLOSE LOOP กลับตามปกติ						
163	BAL03YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		BAL		เบรกเกอร์ 115 kV
164	SMD02YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SMD		เบรกเกอร์ 115 kV
165	BAL03YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BAL		เบรกเกอร์ 115 kV
166	SMD02YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMD		เบรกเกอร์ 115 kV
167	แจ้งคุณวิชาญ เซ็ตรีเลย์ KTE02YB-01 ตามเดิม						
168	ย้ายโหลด BNP01 กลับคืนจาก BNP07						
169	BNP07S-05	ปลด	สับ		บพว.	SF6	หน้า บ.sleepwell ล่าง
170	BNP01S-05	สับ	ปลด, ล็อคคาน		บพว.	SF6	ตรงข้าม รง.sleepwell
171	ย้ายโหลด BNP02 กลับคืนจาก SME08						
172	BNP02S-05	ปลด	สับ		บพว.	SF6	หน้า บ.sleepwell บน
173	BNP02S-10	สับ	ปลด, ล็อคคาน		บพว.	SF6	ตรงข้าม บ.เจริญโภคภัณฑ์
174	ย้ายโหลด SMB03 กลับคืนจาก SME01						
175	SMB03S-05	ปลด	สับ		บพว.	SF6	แยกบ้านแพ้ว
176	SMB03S-07	สับ	ปลด, ล็อคคาน		บพว.	SF6	หน้า CP
177	SME-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SME		
178	SME01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SME		
179	SME-TP2	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SME		
180	SME08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SME		
181	SN2-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		
182	SMB03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMB		
183	SMB07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMB		
184	SMB08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMB		
185	SMB12VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMB		
186	BNP-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		BNP		
187	BNP-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		BNP		
188	BNP01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BNP		
189	BNP02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BNP		
190	BNP07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BNP		
สิ้นสุด Switching							

แผนผัง Single Line Diagram แสดงพื้นที่ดับไฟพร้อมระบุจุด Short Ground หน้า/หลัง จุดปฏิบัติงาน



จุดปฏิบัติงานย้ายแนว 115 kV
 ในวันอาทิตย์ ที่ 22 ก.ค. 2566
 บริเวณคลองย่านซื่อ

บ.เจริญโภคภัณฑ์
 *แก้ไข ABS เพิ่มเข็ม

เส้นทึบแสดงพื้นที่ดับไฟ
 ตำแหน่งจุด Short Ground