



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓ กสฟ.(มก.) ๑๓๙๕/๒๕๖๗
ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชิตสุวรรณชล
ชื่อผู้ส่ง นายเอกสิทธิ์ ศรีรัตนันท์

วันที่
ตำแหน่ง อ.ก.ปบ.(ก๓)
ตำแหน่ง อ.ก.สฟ.(ก๓)

ด้วยการไฟฟ้า กสฟ.(ก.๓) จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานเก็บรายละเอียดงานด้านระบบไฟฟ้า สถานีไฟฟ้า
สมุทรสาคร ๑ ตามแผนผังส่งเขปแนบ จำนวน แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่วเวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	SMA ๑BVB-๐๑ ๒BVB-๐๑, ๓BVB-๐๑, โหม้ดออกไลน์ EGAT INC๑, INC๒, INC๓, ปลัดโหม้ดต้น Riser pole F๑-F๑๕	๒๒ ก.ย. ๖๗	๐๖:๐๐ น.	๒๐:๐๐ น.	ขอตัดไฟ เบรกเกอร์ สถานีไฟฟ้าสมุทรสาคร ๑ รหัส SMA ๑BVB-๐๑, ๒BVB-๐๑, ๓BVB-๐๑ และ ปลัดโหม้ดต้นออก ไลน์ของ EGAT Incoming ๑, ๒, ๓ พร้อมทั้งปลัดโหม้ดต้น Riser Pole หน้าสถานีทุกต้น เพื่อปฏิบัติงาน เก็บ รายละเอียดงานด้านระบบไฟฟ้า และระบบ UG ๒๒kV และ แก้ไข VT ที่ Switchgear ๒๒kV	-	-	นายเรีงรัก ดียะตาม ๐๘๙-๕๗๗-๗๖๕๔

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายเรีงรัก ดียะตาม ตำแหน่ง วศก. ๗ โทร. ๐๘๙-๕๗๗๗๖๕๔

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

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(.....นายกำพล ดุ้ยเต็มวงศ์.....)

ตำแหน่ง รก.สฟ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.สฟ.(ก๓)

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓

เรียน อ.ก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ - จาก SMA-KT1, 2, 3A ถึง 9.1-15
ในวันที่ ๒2 ก.ย. 67 ตั้งแต่เวลา 06.00 น. ถึง 20.00 น. ตามใบสั่งทำสวิชชิ่งเลขที่ 1358/2567
 อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ..... ฟีดเดอร์..... จาก..... ถึง.....
ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิชชิ่งเลขที่.....
พนักงานศูนย์ฯ นาย พันธ์ ภาณุรัตน์ ประสานงานการขอตัดไฟกับ นายเรีงรัก ดียะตาม

.....
(นายรากรักภักดิ์ วัฒนสุวรรณ)
วศก. 5 แทน ทพ.คฟ.

สำหรับผู้อนุมัติ

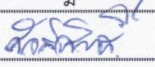
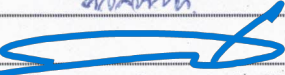
ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)
เรียน ผจก. ผล. ร.ค.
อก.บข.(ก.๓), อก.วว.(ก.๓)
อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย
พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิชชิ่ง 7 แผ่น
แผนผังแนบ - แผ่น
ผจก. 1 (สถานี SMA)
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่วันที่ 05.30 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)
รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ปบ.(ก3)

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)
รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ปบ.(ก3)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	สถานีฯ สมุทรสาคร 1					
2. กำหนดวันที่ทำงาน	22 ก.ย. 67	เวลา	06.00 น.	ถึง	20.00 น.	
3. ผู้ขอทำงาน	กสฟ.(ก.3)	งานที่ทำ	เก็บรายละเอียดงานด้านระบบไฟฟ้า และระบบ UG 22KV และแก้ไข VT ที่ Switchgear 22KV		ตามใบขอปฏิบัติงาน	1358/67
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายพนิต ราชภรณ์นิยม			วันที่	19 กันยายน 2567	
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	19 กันยายน 2567	
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	19 กันยายน 2567	
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายจิรวัดมน, นายวัฒนา, นายพิชชา, นายวีร์วัชร, นายอมร (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายนครินทร์, นางสาวพิชชา, นายณัฐกาญจน์, นายสุธี, นายสามารถ (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายจิรวัดมน, นายวัฒนา, นายพิชชา, นายวีร์วัชร, นายอมร (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)					

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและอุปกรณ์ตัดตอนก่อนทำสวิตชิง						
2	BAL-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BAL		-
3	BAL-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BAL		-
4	BAL03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BAL		Load 4.1 MW.
5	BAL06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BAL		Load 6.1 MW.
6	BAL08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BAL		Load 0.6 MW.
7	SN1-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-
8	SN1-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-
9	SN1-KT3A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-
10	SMA01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMA		Load 3.1 MW.
11	SMA02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMA		Load 5.1 MW.
12	SMA05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMA		Load 3.2 MW.
13	SMA07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMA		Load 5.0 MW.
14	SMA08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMA		Load 5.2 MW.
15	SMA10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMA		Load 5.1 MW.
16	SMA13VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMA		Load 1.2 MW.
17	SMG-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMG		
18	SMG02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMG		Load 0.4 MW.
19	SMG03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMG		Load 1.3 MW.
20	KTB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTB		-
21	KTB-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTB		-
22	KTB02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTB		Load 4.0 MW.
23	KTB06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTB		Load 4.2 MW.
24	ย้ายโหลด SMA05 ไปจ่ายจาก BAL08						
25	BAL08S-03	ปลด ล็อคกุญแจ	สับ		สค.		SF6 ตรงข้ามมหาชัยคราฟท์

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
26	SMA05VB-01	สับ	ปลด		SMA		-
27	ย้ายโหลด SMA10 ไปจ่ายจาก KTB06						
28	KTB06S-02	ปลด	สับ		กทบ.	SCADA	SF6 กม.12 (ล่าง)
29	SMA10VB-01	สับ	ปลด		SMA		-
30	ย้ายโหลด SMA08 ไปจ่ายจาก KTB02						
31	KTB02S-05	ปลด	สับ		กทบ.	SCADA	SF6 กม.12 (บน)
32	SMA08VB-01	สับ	ปลด		SMA		-
33	ย้ายโหลด SMA13 ไปจ่ายจาก BAL06						
34	BAL06S-05	ปลด	สับ		สค.	SCADA	SF6 หน้าบริษัทแสงไทย
35	SMA13VB-01	สับ	ปลด		SMA		-
36	ย้ายโหลด SMA01 ไปจ่ายจาก BAL03						
37	BAL03S-06	ปลด	สับ		สค.	SCADA	SF6 หน้าชุกชีสินพล
38	SMA01VB-01	สับ	ปลด		SMA		-
39	ย้ายโหลด SMA02 ไปจ่ายจาก SMG02						
40	SMG02S-08	ปลด	สับ		สค.	SCADA	SF6 หลังตลาดไนท์ดินสน (ล่าง)
41	SMA02VB-01	สับ	ปลด		SMA		-
42	ย้ายโหลด SMA07 ไปจ่ายจาก SMG03						
43	SMA07S-07	ปลด	สับ		สค.	SCADA	SF6 หลังตลาดไนท์ดินสน (บน)
44	SMA07VB-01	สับ	ปลด		SMA		-
45	ตรวจสอบเบรกเกอร์ 22 เควี รหัส SMA03,04,06,09,11,12,14,15VB-01 อยู่สถานะ "OPEN"						
46	ตรวจสอบเบรกเกอร์ 22 เควี รหัส SMA1CVB-01, SMA2CVB-01,SMA3CVB-01 อยู่สถานะ "OPEN"						
47	SMA01S-01	สับ	ปลด		สค.		DIS Pot Head SMA01
48	SMA02S-01	สับ	ปลด		สค.		DIS Pot Head SMA02
49	SMA03S-01	สับ	ปลด		สค.		DIS Pot Head SMA03
50	SMA04S-01	สับ	ปลด		สค.		DIS Pot Head SMA04
51	SMA05S-01	สับ	ปลด		สค.		DIS Pot Head SMA05
52	SMA06S-01	สับ	ปลด		สค.		DIS Pot Head SMA06
53	SMA07S-01	สับ	ปลด		สค.		DIS Pot Head SMA07
54	SMA08S-01	สับ	ปลด		สค.		DIS Pot Head SMA08
55	SMA09S-01	สับ	ปลด		สค.		DIS Pot Head SMA09
56	SMA10S-01	สับ	ปลด		สค.		DIS Pot Head SMA10
57	SMA11S-01	สับ	ปลด		สค.		DIS Pot Head SMA11
58	SMA12S-01	สับ	ปลด		สค.		DIS Pot Head SMA12
59	SMA13S-01	สับ	ปลด		สค.		DIS Pot Head SMA13
60	SMA14S-01	สับ	ปลด		สค.		DIS Pot Head SMA14
61	SMA15S-01	สับ	ปลด		สค.		DIS Pot Head SMA15

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
62	เมื่อพร้อมดับไฟปฏิบัติงาน						
63	SMA1TVB-01	สับ	ปลด		SMA		- TS.1
64	SMA2TVB-01	สับ	ปลด		SMA		- TS.2
65	แจ้งพนักงานสถานีฯ ดำเนินการย้ายโหลดภายในสถานีฯ ไปจ่ายจากแหล่งจ่ายไฟภายนอก						
66	SMA01BVB-01	สับ	ปลด		SMA		- INCOMING 1
67	SMA02BVB-01	สับ	ปลด		SMA		- INCOMING 2
68	SMA03BVB-01	สับ	ปลด		SMA		- INCOMING 3
69	SN1-22112	สับ	ปลด		EGAT		- เบรกเกอร์ KT1A (GIS)
70	SN1-22122	สับ	ปลด		EGAT		- เบรกเกอร์ KT2A (GIS)
71	SN1-22132	สับ	ปลด		EGAT		- เบรกเกอร์ KT3A (GIS)
72	SN1-2217	สับ	ปลด		EGAT		- ไบมีด
73	SN1-2227	สับ	ปลด		EGAT		- ไบมีด
74	SN1-2237	สับ	ปลด		EGAT		- ไบมีด
75	SMA1BVB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SMA		- INCOMING 1
76	SMA2BVB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SMA		- INCOMING 2
77	SMA3BVB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SMA		- INCOMING 3
78	SMA0BVB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SMA		- ขนานบัส 1,2
79	SMA0BVB-02	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SMA		- ขนานบัส 2,3
80	SMA1CVB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SMA		- CAP.1
81	SMA2CVB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SMA		- CAP.2
82	SMA3CVB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SMA		- CAP.3
83	SMA1TVB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SMA		- TS.1
84	SMA2TVB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SMA		- TS.2
85	SMA01VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SMA		-
86	SMA02VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SMA		-
87	SMA03VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SMA		-
88	SMA04VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SMA		-
89	SMA05VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SMA		-
90	SMA06VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SMA		-
91	SMA07VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SMA		-
92	SMA08VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SMA		-
93	SMA09VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SMA		-
94	SMA10VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SMA		-
95	SMA11VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SMA		-
96	SMA12VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SMA		-
97	SMA13VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SMA		-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
98	SMA14VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SMA		-
99	SMA15VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SMA		-
100	แจ้งพื้นที่ไฟดับ ให้ กสพ.(ก3) รับทราบพร้อมลงข้อมูลใน WE SAFE เรียบร้อย						
101	BAL-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		BAL		-
102	BAL-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		BAL		-
103	BAL03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BAL		-
104	BAL06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BAL		-
105	BAL08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BAL		-
106	SMG-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMG		-
107	SMG02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMG		-
108	SMG03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMG		-
109	KTB-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTB		-
110	KTB-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTB		-
111	KTB02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTB		-
112	KTB06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTB		-
	สิ้นสุด Switching ช่วงแรก						
113	เมื่อ ชุด กสพ.(ก3) ปฏิบัติงานแล้วเสร็จพร้อมย้ายโหนดกลับ						
114	BAL-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BAL		-
115	BAL-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BAL		-
116	BAL03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BAL		-
117	BAL06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BAL		-
118	BAL08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BAL		-
119	SMG-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMG		-
120	SMG02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMG		-
121	SMG03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMG		-
122	KTB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTB		-
123	KTB-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTB		-
124	KTB02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTB		-
125	KTB06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTB		-
126	SMA1BVB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SMA		- INCOMING 1
127	SMA2BVB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SMA		- INCOMING 2
128	SMA3BVB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SMA		- INCOMING 3
129	SMA0BVB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SMA		- ขนานบัส 1,2
130	SMA0BVB-02	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SMA		- ขนานบัส 2,3
131	SMA1CVB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SMA		- CAP.1
132	SMA2CVB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SMA		- CAP.2

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
133	SMA3CVB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SMA		- CAP.3
134	SMA1TVB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SMA		- TS.1
135	SMA2TVB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SMA		- TS.2
136	SMA01VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SMA		-
137	SMA02VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SMA		-
138	SMA03VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SMA		-
139	SMA04VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SMA		-
140	SMA05VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SMA		-
141	SMA06VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SMA		-
142	SMA07VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SMA		-
143	SMA08VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SMA		-
144	SMA09VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SMA		-
145	SMA10VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SMA		-
146	SMA11VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SMA		-
147	SMA12VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SMA		-
148	SMA13VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SMA		-
149	SMA14VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SMA		-
150	SMA15VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SMA		-
151	SMA01S-01	ปลด	ลับ		สค.		DIS Pot Head SMA01
152	SMA02S-01	ปลด	ลับ		สค.		DIS Pot Head SMA02
153	SMA03S-01	ปลด	ลับ		สค.		DIS Pot Head SMA03
154	SMA04S-01	ปลด	ลับ		สค.		DIS Pot Head SMA04
155	SMA05S-01	ปลด	ลับ		สค.		DIS Pot Head SMA05
156	SMA06S-01	ปลด	ลับ		สค.		DIS Pot Head SMA06
157	SMA07S-01	ปลด	ลับ		สค.		DIS Pot Head SMA07
158	SMA08S-01	ปลด	ลับ		สค.		DIS Pot Head SMA08
159	SMA09S-01	ปลด	ลับ		สค.		DIS Pot Head SMA09
160	SMA10S-01	ปลด	ลับ		สค.		DIS Pot Head SMA10
161	SMA11S-01	ปลด	ลับ		สค.		DIS Pot Head SMA11
162	SMA12S-01	ปลด	ลับ		สค.		DIS Pot Head SMA12
163	SMA13S-01	ปลด	ลับ		สค.		DIS Pot Head SMA13
164	SMA14S-01	ปลด	ลับ		สค.		DIS Pot Head SMA14
165	SMA15S-01	ปลด	ลับ		สค.		DIS Pot Head SMA15
166	SN1-2217	ปลด	ลับ		EGAT		- ใบมีด
167	SN1-2227	ปลด	ลับ		EGAT		- ใบมีด
168	SN1-2237	ปลด	ลับ		EGAT		- ใบมีด

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
169	เมื่อพร้อมจ่ายไฟ						
170	SN1-22112	ปลด	สับ		EGAT		- เบรกเกอร์ KT1A (GIS)
171	SN1-22122	ปลด	สับ		EGAT		- เบรกเกอร์ KT2A (GIS)
172	SN1-22132	ปลด	สับ		EGAT		- เบรกเกอร์ KT3A (GIS)
173	SMA01BVB-01	ปลด	สับ		SMA		- INCOMING 1
174	SMA02BVB-01	ปลด	สับ		SMA		- INCOMING 2
175	SMA03BVB-01	ปลด	สับ		SMA		- INCOMING 3
176	SMA1TVB-01	ปลด	สับ		SMA		- TS.1
177	SMA2TVB-01	ปลด	สับ		SMA		- TS.2
178	แจ้งพนักงานสถานีฯ ดำเนินการย้ายโหลดภายในสถานีฯ กลับมาจ่ายไฟจาก TS.1, TS.2						
179	ย้ายโหลด SMA07 กลับจาก SMG03						
180	SMA07VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SMA		-
181	SMA07S-07	สับ	ปลด		สค.	SCADA	SF6 หลังตลาดไนท์ดันทันสน (บน)
182	ย้ายโหลด SMA02 กลับจาก SMG02						
183	SMA02VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SMA		-
184	SMG02S-08	สับ	ปลด		สค.	SCADA	SF6 หลังตลาดไนท์ดันทันสน (ล่าง)
185	ย้ายโหลด SMA01 กลับจาก BAL03						
186	SMA01VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SMA		-
187	BAL03S-06	สับ	ปลด		สค.	SCADA	SF6 หน้าชูชุกิสินพล
188	ย้ายโหลด SMA13 กลับจาก BAL06						
189	SMA13VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SMA		-
190	BAL06S-05	สับ	ปลด		สค.	SCADA	SF6 หน้าบริษัทแสงไทย
191	ย้ายโหลด SMA08 กลับจาก KTB02						
192	SMA08VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SMA		-
193	KTB02S-05	สับ	ปลด		กทบ.	SCADA	SF6 กม.12 (บน)
194	ย้ายโหลด SMA10 กลับจาก KTB06						
195	SMA10VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SMA		-
196	KTB06S-02	สับ	ปลด		กทบ.	SCADA	SF6 กม.12 (ล่าง)
197	ย้ายโหลด SMA05 กลับจาก BAL08						
198	SMA05VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SMA		-
199	BAL08S-03	สับ	ปลด		สค.		SF6 ตรงข้ามมหาชัยคราฟท์
200	BAL-TP1	"OLTTC" Manual	"OLTTC" Auto		BAL		-
201	BAL-TP2	"OLTTC" Manual	"OLTTC" Auto		BAL		-
202	BAL03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BAL		-
203	BAL06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BAL		-
204	BAL08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BAL		-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
205	SN1-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
206	SN1-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
207	SN1-KT3A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
208	SMA01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMA		-
209	SMA02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMA		-
210	SMA05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMA		-
211	SMA07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMA		-
212	SMA08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMA		-
213	SMA10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMA		-
214	SMA13VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMA		-
215	SMG-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMG		-
216	SMG02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMG		-
217	SMG03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMG		-
218	KTB-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTB		-
219	KTB-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTB		-
220	KTB02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTB		-
221	KTB06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTB		-
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด							