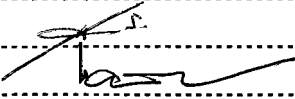


ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	สถานีฯ พุทธมณฑล 2		
2. กำหนดวันที่ทำงาน	16 มิ.ย. 62	ระหว่าง 08.00 น.	ถึง 17.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กบป.(ก.3)	งานที่ทำ ทดสอบฟังก์ชัน Bus Transfer	ตามใบขอปฏิบัติงาน 689/62
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายสถาพร ตันติโกษตรกิจ		วันที่ 12 มิถุนายน 2562
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย			วันที่ 12 มิ.ย. 62
6. อนุมัติสวิตชิงโดย			วันที่ 12 มิ.ย. 62
7. สั่งทำสวิตชิงโดย			<ol style="list-style-type: none"> 1. นายเพชรรัตน์, นายมงคล, นายพิชชา, นายอมร (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายกฤษณะศักดิ์, นายขุนทอง, นายนครินทร์, นายพนิต (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายสิทธิชัย, นายอนุสรณ์, นายศักสิทธิ์, นายมนช (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	งานที่ทำทดสอบ ฟังก์ชัน Bus Transfer						
2	1. ในการทดสอบ Bus 1 จะขอไฟในการทดสอบจาก BUS 2 (จ่ายจาก TP2) (ดึงทรัก out, ไม่ปลด Riser pole)						
3	2. ในการทดสอบ Bus 2 จะขอไฟในการทดสอบจาก BUS 1 (จ่ายจาก TP1) (ดึงทรัก out, ไม่ปลด Riser pole)						
4	ในวันที่ออก Switching Dis ตึกขาว ตรงข้ามปั้มเอสโซ่ รหัส PMB01S-02 ผิด กฟส.พมท. จะแก้ไขให้เสร็จก่อนวันที่ 16 มิ.ย. 62						
5	PMB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		PMB		- โหลด 13.0 MW
6	PMB-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		PMB		- โหลด 14.0 MW
7	PMB01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB		- โหลด 1.5 MW
8	PMB02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB		- โหลด 2.2 MW
9	PMB03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB		- โหลด 2.3 MW
10	PMB04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB		- โหลด 5.6 MW
11	PMB05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB		- โหลด 3.2 MW
12	PMB06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB		- โหลด 1.0 MW
13	PMB07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB		- โหลด 3.0 MW
14	PMB08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB		- โหลด 0.4 MW
15	PMB09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB		- โหลด 5.7 MW
16	PMB10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB		- โหลด 3.5 MW
17	SLY-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SLY		- โหลด 11.8 MW
18	SLY-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SLY		- โหลด 19.0 MW
19	SLY02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY		- โหลด 5.6 MW
20	SLY03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY		- โหลด 3.7 MW
21	SLY07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY		- โหลด 2.2 MW
22	OYK-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OYK		- โหลด 21.4 MW
23	OYK08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYK		- โหลด 5.0 MW
24	OYK09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYK		- โหลด 3.7 MW
25	SAC-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SAC		- โหลด 21.4 MW
26	SAC02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAC		- โหลด 4.2 MW

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
27	SAC03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAC		- โหลด 5.6 MW
28	SAC06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAC		- โหลด 1.2 MW
29	SAC07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAC		- โหลด 1.1 MW
30	ย้ายโหลด หม้อแปลง PMB-TP1 ไปรับไฟจาก PMB-TP2						
31	PMBBVB-01	ปลด	สับ		PMB		- ขนानบัส
32	PMB01BVB-01	สับ	ปลด		PMB		- INCOMING 1
33	ย้ายโหลด PMB04 ทั้งหมด ไปไฟจาก PMB08						
34	PMB04S-19	ปลด	สับ		พมท.		DIS ก่อนถึงโรงกลึง
35	PMB04VB-01	สับ	ปลด		PMB		-
36	ย้ายโหลด PMB08 ทั้งหมด ไปไฟจาก SAC03						
37	PMB08S-05	ปลด	สับ		นช.	SCADA	SF6 แบงค์ชาติ
38	PMB08VB-01	สับ	ปลด		PMB		-
39	ย้ายโหลด PMB01 และ PMB09 ทั้งหมด ไปไฟจาก SAC07						
40	PMB01S-04	ปลด	สับ		พมท.		SF6 รัานแก้วฟ้าตุ๊กตา
41	PMB01VB-01	สับ	ปลด		PMB		-
42	PMB01S-23	ปลด	สับ		พมท.	SCADA	SF6 เซ็นทรัล
43	PMB09VB-01	สับ	ปลด		PMB		-
44	ย้ายโหลด PMB10 ทั้งหมด ไปไฟจาก SAC02						
45	PMB10S-09	ปลด	สับ		พมท.		SF6 ขอยบางเคย 5 ข้างเซ็นทรัล
46	PMB10VB-01	สับ	ปลด		PMB		-
47	ย้ายโหลด PMB06 ทั้งหมด ไปไฟจาก SAC06						
48	PMB01S-08	ปลด	สับ		สพร.	SCADA	SF6 หน้าโลดัส
49	PMB06VB-01	สับ	ปลด		PMB		-
50	ย้ายโหลด PMB07 บางส่วน ไปไฟจาก SLY07						
51	SLY07S-06	ปลด	สับ		อมน.	SCADA	SF6 ปากขอยโพลีกลาสายสี่
52	SLY07S-08	สับ	ปลด		อมน.	SCADA	SF6 ปากขอยโพลีกลาสายห้า
53	ย้ายโหลด PMB07 ที่เหลือ ไปไฟจาก OYK08						
54	OYK05S-02	ปลด	สับ		อมน.	SCADA	SF6 คลองฉาง
55	PMB07VB-01	สับ	ปลด		PMB		-
56	ย้ายโหลด PMB03 ทั้งหมด ไปไฟจาก OYK09						
57	OYK09S-06	ปลด	สับ		อมน.		SF6 หมู่บ้านลัดดาพร
58	PMB03VB-01	สับ	ปลด		PMB		-
59	ย้ายโหลด PMB02 ทั้งหมด ไปไฟจาก SLY02						
60	PMB02S-04	ปลด	สับ		พมท.	SCADA	SF6 รัานก้วยเดี่ยวต่ำลึง
61	PMB02VB-01	สับ	ปลด		PMB		-
62	ย้ายโหลด PMB05 ทั้งหมด ไปไฟจาก SLY03						
63	PMB05S-06	ปลด	สับ		พมท.		SF6 หน้า โรงเรียนมหิตลวิทยานุสรณ์

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
64	PMB05VB-01	สับ	ปลด		PMB		- -
65	PMB01CVB-01	สับ	ปลด		PMB		- CAP 1
66	PMB02CVB-01	สับ	ปลด		PMB		- CAP 2
67	PMBBVB-01	สับ	ปลด		PMB		- ขนानบัส
68	PMB02YB-01	สับ	ปลด		PMB		- เบรกเกอร์ 115 เควี
69	PMB02YS-01	สับ	ปลด		PMB		- ไบมีด 115 เควี
70	PMB02YS-02	สับ	ปลด		PMB		- ไบมีด 115 เควี
71	PMB01BVB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		PMB		- INCOMING 1
72	PMBBVB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		PMB		- ขนานบัส
73	PMB01CVB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		PMB		- CAP 1
74	PMB02CVB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		PMB		- CAP 2
75	PMB01VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		PMB		- -
76	PMB02VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		PMB		- -
77	PMB03VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		PMB		- -
78	PMB04VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		PMB		- -
79	PMB05VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		PMB		- -
80	PMB06VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		PMB		- -
81	PMB07VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		PMB		- -
82	PMB08VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		PMB		- -
83	PMB09VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		PMB		- -
84	PMB10VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		PMB		- -
85	แจ้งชุดทำงานดำเนินการที่ BUS1 ได้						
86	SLY-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SLY		-
87	SLY-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SLY		-
88	SLY02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY		-
89	SLY03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY		-
90	SLY07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY		-
91	OYK-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYK		-
92	OYK08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYK		-
93	OYK09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYK		-
94	SAC-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SAC		-
95	SAC02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAC		-
96	SAC03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAC		-
97	SAC06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAC		-
98	SAC07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAC		-
99	แจ้งชุดปฏิบัติงานทำงานได้						
สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า							

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
100	เมื่อชุดปฏิบัติงาน ทำงาน ทางด้าน BUS1 แล้วเสร็จพร้อมทำทางด้าน BUS 2 ต่อ						
101	PMB01BVB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		PMB		- INCOMING 1
102	PMB02YS-01	ปลด	สับ		PMB		- ไบมีด 115 เควี
103	PMB02YS-02	ปลด	สับ		PMB		- ไบมีด 115 เควี
104	PMB02YB-01	ปลด	สับ		PMB		- เบรกเกอร์ 115 เควี
105	PMB01BVB-01	ปลด	สับ		PMB		- INCOMING 1
106	PMB02BVB-01	สับ	ปลด		PMB		- INCOMING 2
107	PMB04YB-01	สับ	ปลด		PMB		- เบรกเกอร์ 115 เควี
108	PMB04YS-01	สับ	ปลด		PMB		- ไบมีด 115 เควี
109	PMB04YS-02	สับ	ปลด		PMB		- ไบมีด 115 เควี
110	PMB02BVB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		PMB		- INCOMING 2
111	แจ้งชุดทำงานดำเนินการที่ BUS2 ได้						
112	เมื่อชุดทำงานแล้วเสร็จพร้อมย้ายโหลดกลับคืน						
113	PMB02BVB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		PMB		- INCOMING 2
114	PMBBVB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		PMB		- ขนานบัส
115	PMB01CVB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		PMB		- CAP 1
116	PMB02CVB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		PMB		- CAP 2
117	PMB01VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		PMB		- -
118	PMB02VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		PMB		- -
119	PMB03VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		PMB		- -
120	PMB04VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		PMB		- -
121	PMB05VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		PMB		- -
122	PMB06VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		PMB		- -
123	PMB07VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		PMB		- -
124	PMB08VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		PMB		- -
125	PMB09VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		PMB		- -
126	PMB10VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		PMB		- -
127	PMB04YS-01	ปลด	สับ		PMB		- ไบมีด 115 เควี
128	PMB04YS-02	ปลด	สับ		PMB		- ไบมีด 115 เควี
129	PMB04YB-01	ปลด	สับ		PMB		- เบรกเกอร์ 115 เควี
130	Manual หม้อแปลง TP2 ปรับแรงดันที่ 22.5 เควี						
131	PMBBVB-01	ปลด	สับ		PMB		- ขนานบัส
132	PMB01CVB-01	ปลด	สับ		PMB		- CAP 1
133	PMB02CVB-01	ปลด	สับ		PMB		- CAP 2
134	ย้ายโหลด PMB05 ทั้งหมด กลับคืนจาก SLY03						
135	PMB05VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		PMB		- -
136	PMB05S-06	สับ	ปลด, ถี้อคคาน		พมท.		SF6 หน้า โรงเรียนมหิตลวิทยานุสรณ์

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
137	ย้ายโหลด PMB02 ทั้งหมด กลับคืนจาก SLY02						
138	PMB02VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		PMB		-
139	PMB02S-04	สับ	ปลด		พมท.	SCADA	SF6 รั้วก้วยเดี่ยวต่ำลิ่ง
140	ย้ายโหลด PMB03 ทั้งหมด กลับคืนจาก OYK09						
141	PMB03VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		PMB		-
142	OYK09S-06	สับ	ปลด, ล็อคคาน		อมน.		SF6 หมูบ้านลัดดาพร
143	ย้ายโหลด PMB07 บางส่วน กลับคืนจาก OYK08						
144	PMB07VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		PMB		-
145	OYK05S-02	สับ	ปลด		อมน.	SCADA	SF6 คลองฉาง
146	ย้ายโหลด PMB07 บางส่วน กลับคืนจาก SLY07						
147	SLY07S-08	ปลด	สับ		อมน.	SCADA	SF6 ปากซอยโพลีกลาสายห้า
148	SLY07S-06	สับ	ปลด		อมน.	SCADA	SF6 ปากซอยโพลีกลาสายสี่
149	ย้ายโหลด PMB06 ทั้งหมด กลับคืนจาก SAC06						
150	PMB06VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		PMB		-
151	PMB01S-08	สับ	ปลด		สพร.	SCADA	SF6 หน้าโลตัส
152	ย้ายโหลด PMB10 ทั้งหมด กลับคืนจาก SAC02						
153	PMB10VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		PMB		-
154	PMB10S-09	สับ	ปลด, ล็อคคาน		พมท.		SF6 ซอยบางเตย 5 ซ้างเซ็นทรัล
155	ย้ายโหลด PMB01 และ PMB09 ทั้งหมด กลับคืนจาก SAC07						
156	PMB01VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		PMB		-
157	PMB01S-04	สับ	ปลด, ล็อคคาน		พมท.		SF6 รั้วแก้วฟ้าตุ๊กตา
158	PMB09VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		PMB		-
159	PMB01S-23	สับ	ปลด		พมท.	SCADA	SF6 เซ็นทรัล
160	ย้ายโหลด PMB08 ทั้งหมด กลับคืนจาก SAC03						
161	PMB08VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		PMB		-
162	PMB08S-05	สับ	ปลด		นช.	SCADA	SF6 แบงค์ชาติ
163	ย้ายโหลด PMB04 ทั้งหมด กลับคืนจาก PMB08						
164	PMB04VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		PMB		-
165	PMB04S-19	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		พมท.		DIS ก่อนถึงโรงกลึง
166	ย้ายโหลด หม้อแปลง PMB-TP1 กลับคืนจาก PMB-TP2						
167	PMB02BVB-01	ปลด	สับ		PMB		- INCOMING 2
168	PMBBVB-01	สับ	ปลด		PMB		- ขนानบัส
169	PMB-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		PMB		-
170	PMB-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		PMB		-
171	PMB01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PMB		-
172	PMB02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PMB		-
173	PMB03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PMB		-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
174	PMB04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PMB		-
175	PMB05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PMB		-
176	PMB06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PMB		-
177	PMB07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PMB		-
178	PMB08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PMB		-
179	PMB09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PMB		-
180	PMB10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PMB		-
181	SLY-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SLY		-
182	SLY-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SLY		-
183	SLY02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY		-
184	SLY03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY		-
185	SLY07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY		-
186	OYK-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYK		-
187	OYK08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYK		-
188	OYK09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYK		-
189	SAC-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SAC		-
190	SAC02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAC		-
191	SAC03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAC		-
192	SAC06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAC		-
193	SAC07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAC		-
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด							