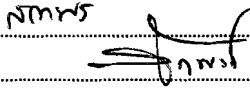
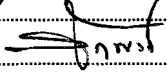


ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน สถานีฯ ดอนตุม
2. กำหนดวันที่ทำงาน 24 ก.พ. 62 ระหว่าง 12.00 น. ถึง 17.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน กบษ.(ก.3) งานที่ทำ ทดสอบ Function Throw over ตามใบขอปฏิบัติงาน 113/62
4. เตรียมการสวิตชิงโดย นายณัฐกาญจน์ รมโพธิ์ทอง วันที่ 23 กุมภาพันธ์ 2562
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย  วันที่ 23 ก.พ. 62
6. อนุมัติสวิตชิงโดย  วันที่ 23 ก.พ. 62
7. สั่งทำสวิตชิงโดย
1. นายเพชรรัตน์,นายมงคล,นายพิชชา,นายอมร (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)
 2. นายฤกษ์ณะศักดิ์,นายขุนทอง,นายนครินทร์,นายพนิต (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)
 3. นายสิทธิชัย,นายอนุสรณ์,นายมนเฑาะ (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบสวิตช์ตัดตอนและอุปกรณ์และสวิตช์ตัดตอนภายในสถานีฯ และ ระบบจำหน่าย ก่อนทำ Switching						
2	DTM-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		DTM		L = 9.4 MW
3	DTM-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		DTM		L = 10.4 MW
4	DTM01VB-01	Auto	Manual		DTM		L = 0.1 MW
5	DTM02VB-01	Auto	Manual		DTM		L = 2.3 MW
6	DTM03VB-01	Auto	Manual		DTM		L = 1.2 MW
7	DTM04VB-01	Auto	Manual		DTM		L = 4.0 MW
8	DTM05VB-01	Auto	Manual		DTM		L = 1.5 MW
9	DTM06VB-01	Auto	Manual		DTM		L = 1.0 MW
10	DTM07VB-01	Auto	Manual		DTM		L = 0.6 MW
11	DTM08VB-01	Auto	Manual		DTM		L = 1.8 MW
12	DTM09VB-01	Auto	Manual		DTM		L = 4.3 MW
13	DTM10VB-01	Auto	Manual		DTM		L = 1.6 MW
14	KS-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		กฟผ.		L = 25.0 MW
15	KS-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		กฟผ.		L = 16.5 MW
16	KSA02VB-01	Auto	Manual		KSA		L = 6.4 MW
17	KSA04VB-01	Auto	Manual		KSA		L = 3.0 MW
18	KSA07VB-01	Auto	Manual		KSA		L = 0.8 MW
19	NPU-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		NPU		L = 22.0 MW
20	NPU-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		NPU		L = 7.5 MW
21	NPU01VB-01	Auto	Manual		NPU		L = 5.4 MW
22	NPU08VB-01	Auto	Manual		NPU		L = -5.0 MW
23	BEA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BEA		L = 8.2 MW
24	BEA-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BEA		L = 20.7 MW

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
25	BEA05VB-01	Auto	Manual		BEA		L = 1.7 MW
26	BEA06VB-01	Auto	Manual		BEA		L = 7.2 MW
27	BEA07VB-01	Auto	Manual		BEA		L = 2.4 MW
28	BEA06R-01	Normal	Nonreclosing, ALT		บล.		R ปากทางวัดบางปลา
29	BEA07R-01	Normal	Nonreclosing, ALT		บล.		R อยู่เกษมการไฟฟ้า
30	NCB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		NCB		L = 9.0 MW
31	NCB-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		NCB		L = 10.0 MW
32	NCB05R-01	Normal	Nonreclosing, ALT		BEA		วัดลานแหลม
33	NCB10R-01	Normal	Nonreclosing, ALT		นช.		R วัดบางพระ
34	ย้ายโหลด DTM-TP1 ไปจ่ายจาก DTM-TP2						
35	DTM BVB-01	ปลด	สับ		DTM		เบรกเกอร์ขนานบัส
36	DTM01BVB-01	สับ	ปลด		DTM		เบรกเกอร์ Incoming 1
37	ย้ายโหลด DTM10 บางส่วน ไปจ่ายจาก NCB10						
38	BEA06S-22	ปลด	สับ		นช.		SF6 อนุสรณ์สามเหล่าทัพ
39	BEA06R-01	สับ	ปลด		บล.		R ปากทางวัดบางปลา
40	ย้ายโหลด DTM10 ไปจ่ายจาก BEA06						
41	BEA06S-07	ปลด	สับ		บล.		SF6 ตรงข้าม รร.บางเลน
42	DTM10VB-01	สับ	ปลด		DTM		
43	ย้ายโหลด DTM05 ไปจ่ายจาก NCB05						
44	DTM09S-06	ปลด	สับ		ดตม.		SF6 ป้อมคอสมิ
45	DTM05VB-01	สับ	ปลด		DTM		
46	ย้ายโหลด DTM01 ไปจ่ายจาก DTM07						
47	BEA10S-12	ปลด	สับ		บล.		Dis แยกลำลูกบัว วงจรล่าง
48	DTM01VB-01	สับ	ปลด		DTM		
49	ย้ายโหลด DTM02, DTM07 ไปจ่ายจาก KSA10						
50	KSA03S-07	ปลด	สับ		บล.	SCADA	SF6 ตรงข้ามวัดลาดปลาเค้า
51	DTM02VB-01	สับ	ปลด		DTM		
52	KSA10S-07	ปลด	สับ		บล.		SF6 ตรงข้ามวัดลาดปลาเค้า
53	DTM07VB-01	สับ	ปลด		DTM		
54	ย้ายโหลด DTM08 ไปจ่ายจาก BEA07 และ ย้ายโหลด DTM06 ไปจ่ายจาก BEA05						
55	BEA07S-11	ปลด	สับ		บล.	SCADA	SF6 ตรงข้ามสวนเกษตรบางเลน
56	BEABVB-03	ปลด	สับ		BEA		เบรกเกอร์ขนานบัส
57	BEA05S-11	ปลด	สับ		บล.		DIS บ้านบุญทิวสุข
58	BEABVB-03	สับ	ปลด		BEA		เบรกเกอร์ขนานบัส
59	DTM06VB-01	สับ	ปลด		DTM		
60	DTM08VB-01	สับ	ปลด		DTM		
61	ย้ายโหลด KSA04 บางส่วน ไปจ่ายจาก NPU01						

๑๑๑๑๑

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
62	KSA04S-09	ปลด	สับ		กฟส.	SCADA	SF6 กม.14
63	KSA04S-07	สับ	ปลด		กฟส.	SCADA	SF6 ป้อมสมุทร
64	ย้ายโหลด KSA02 บางส่วน ไปจ่ายจาก KSA04						
65	KSA04S-06	ปลด	สับ		กฟส.		DIS โรงกระดาษกฤษณะมงคล
66	DTM04S-12	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		กฟส.		DIS ตรงข้ามโรงกระดาษกฤษณะมงคล
67	ย้ายโหลด DTM09 บางส่วน ไปจ่ายจาก NPU08						
68	NPU08S-09	ปลด	สับ		นฐ.		SF6 ม.9 ห้วยชัน
69	DTM03S-12	สับ	ปลด, ล็อคคาน		นฐ.		SF6 วัดเล่าเต่า
70	ย้ายโหลด DTM04 บางส่วน ไปจ่ายจาก DTM03						
71	DTM03S-03	ปลด	สับ		ดตม.		DIS ปากทางเข้าฝั่งยงไฟเบอร์
72	DTM04S-07	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		ดตม.		DIS แยกแฉงงาม
73	ย้ายโหลด DTM04 ไปจ่ายจาก KSA02 และ ย้ายโหลด DTM03, DTM09 บางส่วน ไปจ่ายจาก KSA07 (ขึ้นบัส)						
74	ตรวจสอบ Sw.ใบมีดด้านนอกไลน์ DTM03R-01(หนองปลาไหล)ว่าอยู่ในตำแหน่ง "สับ"						
75	DTM03R-01	ปลด	สับ คง Nonreclosing		ดตม.	SCADA	R.หนองปลาไหล
76	KSABVB-01	ปลด	สับ		KSA		เบรกเกอร์ขนานบัส
77	DTM04S-06	ปลด	สับ		กฟส.		DIS แยกบ้านใหม่
78	KSABVB-01	สับ	ปลด		KSA		เบรกเกอร์ขนานบัส
79	DTM04VB-01	สับ	ปลด		DTM		
80	DTM02BVB-01	สับ	ปลด		DTM		เบรกเกอร์ Incoming 2
81	ควบคุมแรงดันที่ CAP1						
82	DTM02CVB-01	สับ	ปลด		DTM		เบรกเกอร์ Capa.2
83	DTM01YB-01	สับ	ปลด		DTM		เบรกเกอร์ 115 kv
84	DTM01YS-01	สับ	ปลด		DTM		SW.ใบมีด 115 kv
85	DTM01YS-02	สับ	ปลด		DTM		SW.ใบมีด 115 kv
86	DTM03YB-01	สับ	ปลด		DTM		เบรกเกอร์ 115 kv
87	DTM03YS-01	สับ	ปลด		DTM		SW.ใบมีด 115 kv
88	DTM03YS-02	สับ	ปลด		DTM		SW.ใบมีด 115 kv
89	เมื่อบริษัทสยามทรคพร้อมให้ดับไฟเพื่อย้ายโหลด						
90	ดับไฟย้ายโหลด บ.สยามทรค ไปรับ Source จากสถานีฯ กำแพงแสน เวลา 12.00 น.						
91	KS-7022	Auto	Manual		EGAT		
92	DTM04YB-01	สับ	ปลด		DTM		เบรกเกอร์ 115 kv
93	KSA01YS-07	ปลด	สับ		บางเลน		AB 115 kv หน้าสยามทรค
94	DTM02YB-01	สับ	ปลด		DTM		เบรกเกอร์ 115 kv
95	DTM02YS-01	สับ	ปลด		DTM		SW.ใบมีด 115 kv
96	DTM02YS-02	สับ	ปลด		DTM		SW.ใบมีด 115 kv
97	DTM04YS-01	สับ	ปลด		DTM		SW.ใบมีด 115 kv
98	DTM04YS-02	สับ	ปลด		DTM		SW.ใบมีด 115 kv
99	KS-7022	Manual	Auto		EGAT		

ผู้ควบคุม

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
100	แจ้งชุดทำงานปฏิบัติงานด้านเบรกเกอร์ 115 kv สถานีฯดอนตูมได้						
101	DTM03VB-01	Manual	Auto		DTM		
102	DTM09VB-01	Manual	Auto		DTM		
103	BEA03R-01	Nonreclosing, ALT	Normal		ดตม.		R หนองปลาไหล
104	KS-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		กฟผ.		
105	KS-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		กฟผ.		
106	KSA02VB-01	Manual	Auto		KSA		
107	KSA04VB-01	Manual	Auto		KSA		
108	KSA07VB-01	Manual	Auto		KSA		
109	NPU-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		NPU		
110	NPU-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		NPU		
111	NPU01VB-01	Manual	Auto		NPU		
112	NPU08VB-01	Manual	Auto		NPU		
113	BEA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		BEA		
114	BEA-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		BEA		
115	BEA05VB-01	Manual	Auto		BEA		
116	BEA06VB-01	Manual	Auto		BEA		
117	BEA07VB-01	Manual	Auto		BEA		
118	BEA07R-01	Nonreclosing, ALT	Normal		บส.		R อู่เกษมการไฟฟ้า
119	NCB-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		NCB		
120	NCB-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		NCB		
121	NCB05R-01	Nonreclosing, ALT	Normal		BEA		R วัดลานแหลม
122	NCB10R-01	Nonreclosing, ALT	Normal		นช.		R วัดบางพระ
123	สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า						
124	เมื่อชุดทำงานปฏิบัติงานแล้วเสร็จ						
125	DTM03VB-01	Auto	Manual		DTM		
126	DTM09VB-01	Auto	Manual		DTM		
127	BEA03R-01	Normal	Nonreclosing, ALT		ดตม.		R หนองปลาไหล
128	KS-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		กฟผ.		
129	KS-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		กฟผ.		
130	KSA02VB-01	Auto	Manual		KSA		
131	KSA04VB-01	Auto	Manual		KSA		
132	KSA07VB-01	Auto	Manual		KSA		
133	NPU-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		NPU		
134	NPU-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		NPU		
135	NPU01VB-01	Auto	Manual		NPU		
136	NPU08VB-01	Auto	Manual		NPU		
137	BEA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BEA		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
138	BEA-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BEA		
139	BEA05VB-01	Auto	Manual		BEA		
140	BEA06VB-01	Auto	Manual		BEA		
141	BEA07VB-01	Auto	Manual		BEA		
142	BEA07R-01	Normal	Nonreclosing, ALT		บล.		R อุณหภูมิการไฟฟ้า
143	NCB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		NCB		
144	NCB-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		NCB		
145	NCB05R-01	Normal	Nonreclosing, ALT		BEA		R วัดลานแหลม
146	NCB10R-01	Normal	Nonreclosing, ALT		นช.		R วัดบางพระ
147	DTM02YS-01	ปลด	สับ		DTM		SW.ใบมีด 115 kv
148	DTM02YS-02	ปลด	สับ		DTM		SW.ใบมีด 115 kv
149	DTM04YS-01	ปลด	สับ		DTM		SW.ใบมีด 115 kv
150	DTM04YS-02	ปลด	สับ		DTM		SW.ใบมีด 115 kv
151	DTM04YB-01	ปลด	สับ คง Manual		DTM		เบรกเกอร์ 115 kv
152	DTM03YS-01	ปลด	สับ		DTM		SW.ใบมีด 115 kv
153	DTM03YS-02	ปลด	สับ		DTM		SW.ใบมีด 115 kv
154	DTM01YS-01	ปลด	สับ		DTM		SW.ใบมีด 115 kv
155	DTM01YS-02	ปลด	สับ		DTM		SW.ใบมีด 115 kv
156	DTM01YB-01	ปลด	สับ		DTM		เบรกเกอร์ 115 kv
157	DTM03YB-01	ปลด	สับ		DTM		เบรกเกอร์ 115 kv
158	DTM02BVB-01	ปลด	สับ		DTM		เบรกเกอร์ Incoming 2
159	ควบคุมแรงดันไว้ที่ 22.5						
160	ย้ายโหลด DTM04 กลับจาก KSA02 และ ย้ายโหลด DTM03, DTM09 บางส่วน กลับจาก KSA07						
161	DTM04VB-01	ปลด	สับ คง Manual		DTM		
162	KSABVB-01	ปลด	สับ		KSA		เบรกเกอร์ขนานบัส
163	DTM04S-06	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		กฟส.		DIS แยกบ้านใหม่
164	KSABVB-01	สับ	ปลด		KSA		เบรกเกอร์ขนานบัส
165	DTM03R-01	สับ	ปลด		ดตม.	SCADA	R. ท้องปลาไหล
166	ย้ายโหลด DTM04 บางส่วน กลับจาก DTM03						
167	DTM04S-07	ปลด	สับ		ดตม.		DIS แยกแจรงาม
168	DTM03S-03	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		ดตม.		DIS ปากทางเข้ายิงงไฟเบอร์
169	ย้ายโหลด DTM09 บางส่วน กลับจาก NPU08						
170	DTM03S-12	ปลด	สับ		นฐ.		SF6 วัดเล่าเต่า
171	NPU08S-09	สับ	ปลด, ล็อคคาน		นฐ.		SF6 ม.9 หัวยั้ง
172	ย้ายโหลด KSA02 บางส่วน กลับจาก KSA04						
173	DTM04S-12	ปลด	สับ		กฟส.		DIS ตรงข้ามโรงกระตาศกฤษณะมงคล
174	KSA04S-06	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		กฟส.		DIS โรงกระตาศกฤษณะมงคล
175	ย้ายโหลด KSA04 บางส่วน ไปจ่ายจาก NPU01						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
176	KSA04S-07	ปลด	สับ		กฟส.	SCADA	SF6 บั้มสหมิตร
177	KSA04S-09	สับ	ปลด		กฟส.	SCADA	SF6 กม.14
178	ย้ายโหลด DTM08 กลับจาก BEA07 และ ย้ายโหลด DTM06 กลับจาก BEA05						
179	DTM08VB-01	ปลด	สับ คง Manual		DTM		
180	DTM06VB-01	ปลด	สับ คง Manual		DTM		
181	BEABVB-03	ปลด	สับ		BEA		เบรกเกอร์ชานานบัส
182	BEA05S-11	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		บล.		DIS บ้านบุญทวีสุข
183	BEABVB-03	สับ	ปลด		BEA		เบรกเกอร์ชานานบัส
184	BEA07S-11	สับ	ปลด		บล.	SCADA	SF6 ตรงข้ามสวนเกษตรบางเลน
187	ย้ายโหลด DTM02, DTM07 กลับจาก KSA10						
185	DTM07VB-01	ปลด	สับ คง Manual		DTM		
186	KSA10S-07	สับ	ปลด, ล็อคคาน		บล.		SF6 ตรงข้ามวัดลาดปลาเค้า
188	DTM02VB-01	ปลด	สับ คง Manual		DTM		
189	KSA03S-07	สับ	ปลด		บล.	SCADA	SF6 ตรงข้ามวัดลาดปลาเค้า
190	ย้ายโหลด DTM01 กลับจาก DTM07						
191	DTM01VB-01	ปลด	สับ คง Manual		DTM		
192	BEA10S-12	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		บล.		Dis แยกลำลูกบัว วงจรล่าง
193	ย้ายโหลด DTM05 กลับจาก NCB05						
194	DTM05VB-01	ปลด	สับ คง Manual		DTM		
195	DTM09S-06	สับ	ปลด, ล็อคคาน		ดตม.		SF6 บั้มคอสม
196	ย้ายโหลด DTM10 กลับจาก BEA06						
197	DTM10VB-01	ปลด	สับ คง Manual		DTM		
198	BEA06S-07	สับ	ปลด, ล็อคคาน		บล.		SF6 ตรงข้าม รร.บางเลน
199	ย้ายโหลด DTM10 บางส่วน กลับจาก NCB10						
200	BEA06R-01	ปลด	สับ คง Nonreclosing		บล.		R ปากทางวัดบางปลา
201	BEA06S-22	สับ	ปลด, ล็อคคาน		นช.		SF6 อนุสรณ์สามเหล้าทัพ
202	ย้ายโหลด DTM-TP1 กลับจาก DTM-TP2						
203	DTM01BVB-01	ปลด	สับ		DTM		เบรกเกอร์ Incoming 1
204	DTM BVB-01	สับ	ปลด		DTM		เบรกเกอร์ชานานบัส
205	DTM-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DTM		
206	DTM-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DTM		
207	DTM01VB-01	Manual	Auto		DTM		
208	DTM02VB-01	Manual	Auto		DTM		
209	DTM03VB-01	Manual	Auto		DTM		
210	DTM04VB-01	Manual	Auto		DTM		
211	DTM05VB-01	Manual	Auto		DTM		
212	DTM06VB-01	Manual	Auto		DTM		
213	DTM07VB-01	Manual	Auto		DTM		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
214	DTM08VB-01	Manual	Auto		DTM		
215	DTM09VB-01	Manual	Auto		DTM		
216	DTM10VB-01	Manual	Auto		DTM		
217	KS-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		กฟผ.		
218	KS-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		กฟผ.		
219	KSA02VB-01	Manual	Auto		KSA		
220	KSA04VB-01	Manual	Auto		KSA		
221	KSA07VB-01	Manual	Auto		KSA		
222	NPU-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		NPU		
223	NPU-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		NPU		
224	NPU01VB-01	Manual	Auto		NPU		
225	NPU08VB-01	Manual	Auto		NPU		
226	BEA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		BEA		
227	BEA-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		BEA		
228	BEA05VB-01	Manual	Auto		BEA		
229	BEA06VB-01	Manual	Auto		BEA		
230	BEA07VB-01	Manual	Auto		BEA		
231	BEA06R-01	Nonreclosing, ALT	Normal		บล.		R ปากทางวัดบางปลา
232	BEA07R-01	Nonreclosing, ALT	Normal		บล.		R อยู่เขตกรมการไฟฟ้า
233	NCB-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		NCB		
234	NCB-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		NCB		
235	NCB05R-01	Nonreclosing, ALT	Normal		BEA		วัดลานแหลม
236	NCB10R-01	Nonreclosing, ALT	Normal		นช.		R วัดบางพระ
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด							