

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

วิญญูขอตัดไฟ

เลขที่ ก.3.กสฟ.(สภ).207/2566

วันที่ ลว. 10 พ.ย. 2566

ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชชาสุวรรณชล

ตำแหน่ง อก.ปน.(ก3)

ชื่อผู้ส่ง นายสมหมาย ขึ้นดั่ง

ตำแหน่ง อก.สฟ.(ก3)

ด้วยการไฟฟ้า.....กสฟ.(ก3).....จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานในระบบจำหน่ายแรงสูง/สถานีไฟฟ้า.....นครปฐม 2.....
ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน.....แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
1	BUS1	7 ม.ค. 67	08.00 น.	12.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับ กราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, รีเลย์ และเคเบิล 22 kV. บำรุงรักษา TP1 Battery และ Capacitor Bank	-	-	นายเชาว์ลิต โทร. 081-3657367
2	BUS2		13.00 น.	16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.2 Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับ กราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, รีเลย์ และเคเบิล 22 kV. บำรุงรักษา TP2			

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการตัดไฟ ชื่อ นายเชาว์ลิต นิลรอด ตำแหน่ง พชง.6 โทร. 081-3657367

3. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง 1.1 มีโอกาสชำรุด 1.2 ไม่มีโอกาสชำรุด
4. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

ลงชื่อ สมหมาย ขึ้นดั่ง

(นายสมหมาย ขึ้นดั่ง)

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.3

ตำแหน่ง อก.สฟ.(ก3)

เรียน อก.ปน.(ก3)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอ 1 ฟีดเดอร์ BUS1 จาก NPU1YB-01 ถึง Riser Pole
ในวันที่ 7 ม.ค. 66 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 12.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์หมายเลข 1746/2566

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอ 2 ฟีดเดอร์ BUS2 จาก NPU3YB-01 ถึง Riser Pole
ในวันที่ 7 ม.ค. 66 ตั้งแต่เวลา 13.00 น. ถึง 16.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์หมายเลข

พนักงานศูนย์ฯ นาย อุทสรวิทย์ เกียงพดุง ประสานงานการขอตัดไฟกับ นายเชาว์ลิต นิลรอด

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.3 กปน.(คฟ)

เรียน อก.บช.(ก3), อก.วว.(ก3) ผจก. กฟภ. นร.

(นายอุทสรวิทย์ เกียงพดุง)

วคก.5 แทน ผคฟ.

ขั้นตอนการสวิตซ์ 7 แผ่น

แผนผังแนบ - แผ่น

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ผจก. 2 (สถานี NPU)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่เวลา 07.30 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน สถานีानครปฐม 2 (BUS1,BUS2)
2. กำหนดวันที่ทำงาน 7 ม.ค. 10 เวลา 08.00 น. ถึง 16.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน กสพ.(ก3) งานที่ทำ บำรุงรักษาอุปกรณ์ ตามใบขอปฏิบัติงาน 1746/2566
4. เตรียมการสวิตชิงโดย นายศุภสวัสดิ์ เทียงผดุง วันที่ 16 ธันวาคม 2566
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย ศวิน วันที่ 16 ธันวาคม 2566
6. อนุมัติสวิตชิงโดย ศวิน วันที่ 16 ธันวาคม 2566
7. สั่งทำสวิตชิงโดย
 1. นายนครินทร์,น.ส.พิชชา,นายณัฐภาณุจณ์,นายสุธี,นายสามารถ (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)
 2. นายจิรวัดณ์,นายพิชชา,นายวีรวัชร,นายอมร (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)
 3. นายพีรภัทร,นายขุนทอง,นายศักดิ์สิทธิ์,นายพนิต (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
งานที่ทำ : 1. เวลา 08.00 น. - 12.00 น. ทำงานด้าน BUS 1							
2. เวลา 13.00 น. - 16.00 น. ทำงานด้าน BUS 2							
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการ Switching						
2	NPU-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		NPU		- โหลด 18.8 MW
3	NPU-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		NPU		- โหลด 26.9 MW
4	NPU01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NPU		CB โหลด 4.2 MW
5	NPU02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NPU		CB โหลด 5.6 MW
6	NPU03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NPU		CB โหลด 2.5 MW
7	NPU04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NPU		CB โหลด 1.4 MW
8	NPU05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NPU		CB โหลด 5.9 MW
9	NPU06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NPU		CB โหลด 7.9MW
10	NPU07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NPU		CB โหลด 3.1 MW
11	NPU08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NPU		CB โหลด 6.9 MW
12	NPU09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NPU		CB โหลด 4.2 MW
13	NPU10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NPU		CB โหลด 4.3 MW
14	NPU01CVB-01	Auto	Manual		NPU		- CAP 1
15	NPV-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		NPV		-
16	NPV01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NPV		- โหลด 6.0 MW
17	NPV03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NPV		- โหลด 5.2 MW
18	DTM-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		DTM		-
19	DTM09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DTM		- โหลด 3.6 MW
20	ย้ายโหลด NPU08 บางส่วนไปจ่ายจาก DTM09						
21	DTM09S-06	ปลด	สับ		นฐ.	SCADA	SF6 วัดเลาเต่า
22	NPU08S-07	สับ	ปลด,ล๊อคคาน		นฐ.		SF6 สามแยกบ่อขยะ
23	ย้ายโหลด NPU10 บางส่วนไปจ่ายจาก NPV03 และย้ายโหลด NPU06 บางส่วนไปจ่ายจาก NPV01						
24	NPU10S-18	ปลด	สับ		นฐ.	SCADA	SF6 อู่ปรีชา
25	NPU06S-11	ปลด	สับ		นฐ.		DIS แยกดอนตุม
26	NPU06S-10	สับ	ปลด,ล๊อคคาน		นฐ.		SF6 ศูนย์วิทยุชุมชน
27	NPU10S-07	สับ	ปลด		นฐ.	SCADA	SF6 แยกสระบัว

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
28	ย้ายโหลด NPU03 ไปจ่ายจาก NPU04						
29	Dis.Tie NPU03-04	ปลด	สับ		นฐ.		DIS ชด.ตรงข้ามอุณหานาภัทร
30	NPU03VB-01	สับ	ปลด		NPU		CB NPU03
31	ย้ายโหลด NPU04 ไปจ่ายจาก NPU08						
32	NPU04VB-01	ปลด	สับ		NPU		- ขนานบัส
33	NPU04S-12	ปลด	สับ		นฐ.		DIS หน้าโรงเรียนศรีวิชัย
34	NPU04VB-01	สับ	ปลด		NPU		CB NPU04
35	ย้ายโหลด NPU02 ไปจ่ายจาก NPU07						
36	NPU02S-03	ปลด	สับ		นฐ.		DIS ชลประทานทัพยายท้าว
37	NPU02VB-01	สับ	ปลด		NPU		CB NPU02
38	ย้ายโหลด NPU01 ไปจ่ายจาก NPU06						
39	NPU01S-03	ปลด	สับ		นฐ.		DIS บ่อมตำรวจทางหลวง
40	NPU01VB-01	สับ	ปลด		NPU		CB NPU01
41	ย้ายโหลด NPU05 ไปจ่ายจาก NPU10						
42	NPU05S-02	ปลด	สับ		นฐ.		DIS ตรงข้ามสถานีฯ NPU
43	NPU05VB-01	สับ	ปลด		NPU		CB NPU05
44	NPU05VB-01	สับ	ปลด		NPU		- ขนานบัส
45	ให้ปลด STEP Cap.1 ออกทีละ STEP โดยเว้นระยะเวลา ปลด						
46	NPU01CVB-01	สับ	ปลด		NPU		- CAP 1
47	NPU01S-01	สับ	ปลด		นฐ.		DIS POT HEAD F.1
48	NPU02S-01	สับ	ปลด		นฐ.		DIS POT HEAD F.2
49	NPU03S-01	สับ	ปลด		นฐ.		DIS POT HEAD F.3
50	NPU04S-01	สับ	ปลด		นฐ.		DIS POT HEAD F.4
51	NPU05S-01	สับ	ปลด		นฐ.		DIS POT HEAD F.5
52	เมื่อพร้อมดับไฟ						
53	NPU01BVB-01	สับ	ปลด		NPU		- INCOMING 1
54	NPU01YB-01	สับ	ปลด		NPU		- เบรกเกอร์ 115 เควี
55	NPU01YS-01	สับ	ปลด		NPU		- ใบมีด 115 เควี
56	NPU01YS-02	สับ	ปลด		NPU		- ใบมีด 115 เควี
57	NPU01BVB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		NPU		- INCOMING 1
58	NPU01BVB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		NPU		- ขนานบัส
59	NPU01CVB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		NPU		- CAP 1
60	NPU01VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		NPU		CB NPU01
61	NPU02VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		NPU		CB NPU02
62	NPU03VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		NPU		CB NPU03
63	NPU04VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		NPU		CB NPU04
64	NPU05VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		NPU		CB NPU05
65	แจ้งพนักงานสถานีฯ ให้ตรวจสอบฟิออนที่เบรกเกอร์ NPU1BVB-01,NPU1,2,3,4,5VB-01,NPU1CVG-01 ว่ามีไฟออนหรือไม่						
66	หลังจากตรวจสอบแล้ว ไม่มีไฟออน ดำเนินการสับกราวด์ได้						
67	NPU01BVG-01	ปลด	สับ		NPU		- กราวด์ INCOMING 1
68	NPU01VG-01	ปลด	สับ		NPU		- กราวด์ F1

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
69	NPU02VG-01	ปลด	สับ		NPU		- กราวด์ F2
70	NPU03VG-01	ปลด	สับ		NPU		- กราวด์ F3
71	NPU04VG-01	ปลด	สับ		NPU		- กราวด์ F4
72	NPU05VG-01	ปลด	สับ		NPU		- กราวด์ F5
73	NPU01CVG-01	ปลด	สับ		NPU		- กราวด์ CAP1
74	แจ้งสถานะพื้นที่ไฟดับให้ผู้ควบคุมงานรับทราบ พร้อมลงข้อมูลใน WE SAFE เรียบร้อยแล้ว						
75	NPU-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		NPU		-
76	NPU06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NPU		CB NPU06
77	NPU07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NPU		CB NPU07
78	NPU08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NPU		CB NPU08
79	NPU09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NPU		CB NPU09
80	NPU10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NPU		CB NPU10
81	NPV-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		NPV		-
82	NPV01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NPV		-
83	NPV03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NPV		-
84	DTM-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DTM		-
85	DTM09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DTM		-
86	แจ้งผู้ควบคุมงานปฏิบัติงานด้าน BUS1 ได้						
	***** สิ้นสุด Switching ช่วงแรก *****						
87	หลังจากผู้ควบคุมงานแจ้งปฏิบัติงานด้าน BUS1 แล้วเสร็จ พร้อมปฏิบัติงานด้าน BUS2 ต่อ						
88	NPU01BVG-01	สับ	ปลด		NPU		- กราวด์ INCOMING 1
89	NPU01VG-01	สับ	ปลด		NPU		- กราวด์ F1
90	NPU02VG-01	สับ	ปลด		NPU		- กราวด์ F2
91	NPU03VG-01	สับ	ปลด		NPU		- กราวด์ F3
92	NPU04VG-01	สับ	ปลด		NPU		- กราวด์ F4
93	NPU05VG-01	สับ	ปลด		NPU		- กราวด์ F5
94	NPU01CVG-01	สับ	ปลด		NPU		- กราวด์ CAP1
95	NPU-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		NPU		-
96	NPU06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NPU		CB NPU06
97	NPU07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NPU		CB NPU07
98	NPU08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NPU		CB NPU08
99	NPU09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NPU		CB NPU09
100	NPU10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NPU		CB NPU10
101	NPU02CVB-01	Auto	Manual		NPU		- CAP 2
102	BP1-KT3A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-
103	BPA01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BPA		-
104	NPU01BVB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		NPU		- INCOMING 1
105	NPU01CVB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		NPU		- CAP 1
106	NPU01VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		NPU		CB NPU01
107	NPU02VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		NPU		CB NPU02
108	NPU03VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		NPU		CB NPU03

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
109	NPU04VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		NPU		CB NPU04
110	NPU05VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		NPU		CB NPU05
111	NPU01S-01	ปลด	สับ		นฐ.		DIS POT HEAD F.1
112	NPU02S-01	ปลด	สับ		นฐ.		DIS POT HEAD F.2
113	NPU03S-01	ปลด	สับ		นฐ.		DIS POT HEAD F.3
114	NPU04S-01	ปลด	สับ		นฐ.		DIS POT HEAD F.4
115	NPU05S-01	ปลด	สับ		นฐ.		DIS POT HEAD F.5
116	เมื่อพร้อมจ่ายไฟ BUS1						
117	NPU01YS-01	ปลด	สับ		NPU		- ไบมีด 115 เควี
118	NPU01YS-02	ปลด	สับ		NPU		- ไบมีด 115 เควี
119	NPU01YB-01	ปลด	สับ		NPU		- เบรกเกอร์ 115 เควี
120	ปรับแรงดัน NPU-TP1 อยู่ที่ประมาณ 22.5 KV						
121	NPU01BVB-01	ปลด	สับ		NPU		- INCOMING 1
122	NPU01CVB-01	ปลด	สับ คง Manual		NPU		- CAP 1
123	ย้ายโหลด NPU06 ไปจ่ายจาก NPU01						
124	NPU01VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		NPU		CB NPU01
125	NPU06VB-01	สับ	ปลด		NPU		CB NPU06
126	ย้ายโหลด NPU07 ไปจ่ายจาก NPU02						
127	NPU02VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		NPU		CB NPU02
128	NPU07VB-01	สับ	ปลด		NPU		CB NPU07
129	ย้ายโหลด NPU08 ไปจ่ายจาก NPU04						
130	NPU04VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		NPU		CB NPU04
131	NPU08VB-01	สับ	ปลด		NPU		CB NPU08
132	ย้ายโหลด NPU10 ไปจ่ายจาก NPU05						
133	NPU05VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		NPU		CB NPU05
134	NPU10VB-01	สับ	ปลด		NPU		CB NPU10
135	ย้ายโหลด NPU09 ไปจ่ายจาก BPA01						
136	BPA01S-07	ปลด	สับ		นฐ.	SCADA	SF6 อู่ชาลี
137	NPU09VB-01	สับ	ปลด		NPU		CB NPU09
138	ย้ายโหลด NPU03 กลับจาก NPU04						
139	NPU03VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		NPU		CB NPU03
140	Dis.Tie NPU03-04	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		นฐ.		DIS ชด.ตรงข้ามอุโมงค์น้ำทร
141	ให้ปลด STEP Cap.2 ออกทีละ STEP โดยเว้นระยะเวลา ปลด						
142	NPU02CVB-01	สับ	ปลด		NPU		- CAP 2
143	NPU06S-01	สับ	ปลด		นฐ.		DIS POT HEAD F.6
144	NPU07S-01	สับ	ปลด		นฐ.		DIS POT HEAD F.7
145	NPU08S-01	สับ	ปลด		นฐ.		DIS POT HEAD F.8
146	NPU09S-01	สับ	ปลด		นฐ.		DIS POT HEAD F.9
147	NPU10S-01	สับ	ปลด		นฐ.		DIS POT HEAD F.10

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
148	เมื่อพร้อมดับไฟ						
149	NPU02BVB-01	สับ	ปลด		NPU		- INCOMING 2
150	NPU03YB-01	สับ	ปลด		NPU		- เบรกเกอร์ 115 เควี
151	NPU03YS-01	สับ	ปลด		NPU		- ไบมีด 115 เควี
152	NPU03YS-02	สับ	ปลด		NPU		- ไบมีด 115 เควี
153	NPU02BVB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		NPU		- INCOMING 2
154	NPU02CVB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		NPU		- CAP 2
155	NPU06VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		NPU		CB NPU06
156	NPU07VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		NPU		CB NPU07
157	NPU08VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		NPU		CB NPU08
158	NPU09VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		NPU		CB NPU09
159	NPU10VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		NPU		CB NPU10
160	แจ้งพนักงานสถานีฯ ให้ตรวจสอบไฟย้อน เบรกเกอร์ NPU2BVB-01,NPU6,7,8,9,10VB-01,NPU2CVG-01 ว่ามีไฟย้อนหรือไม่						
161	หลังจากตรวจสอบแล้ว ไม่มีไฟย้อน ดำเนินการสับกราวด์ได้						
162	NPU02BVG-01	ปลด	สับ		NPU		- กราวด์ INCOMING 2
163	NPU06VG-01	ปลด	สับ		NPU		- กราวด์ F6
164	NPU07VG-01	ปลด	สับ		NPU		- กราวด์ F7
165	NPU08VG-01	ปลด	สับ		NPU		- กราวด์ F8
166	NPU09VG-01	ปลด	สับ		NPU		- กราวด์ F9
167	NPU10VG-01	ปลด	สับ		NPU		- กราวด์ F10
168	NPU02CVG-01	ปลด	สับ		NPU		- กราวด์ CAP2
169	แจ้งสถานะพื้นที่ไฟดับให้ผู้ควบคุมงานรับทราบ พร้อมลงข้อมูลใน WE SAFE เรียบร้อยแล้ว						
170	NPU-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		NPU		-
171	NPU01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NPU		CB NPU01
172	NPU02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NPU		CB NPU02
173	NPU03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NPU		CB NPU03
174	NPU04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NPU		CB NPU04
175	NPU05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NPU		CB NPU05
176	BP1-KT3A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
177	BPA01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BPA		-
178	NPU01CVB-01	Manual	Auto		NPU		- CAP 1
179	แจ้งผู้ควบคุมงานปฏิบัติงานด้าน BUS2 ได้						
	**** สิ้นสุด Switching ช่วงสอง ****						
180	หลังจากผู้ควบคุมงานแจ้งปฏิบัติงานด้าน BUS2 แล้วเสร็จ						
181	NPU02BVG-01	สับ	ปลด		NPU		- กราวด์ INCOMING 2
182	NPU06VG-01	สับ	ปลด		NPU		- กราวด์ F6
183	NPU07VG-01	สับ	ปลด		NPU		- กราวด์ F7
184	NPU08VG-01	สับ	ปลด		NPU		- กราวด์ F8
185	NPU09VG-01	สับ	ปลด		NPU		- กราวด์ F9
186	NPU10VG-01	สับ	ปลด		NPU		- กราวด์ F10
187	NPU02CVG-01	สับ	ปลด		NPU		- กราวด์ CAP2

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
188	NPU-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		NPU		-
189	NPU01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NPU		CB NPU01
190	NPU02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NPU		CB NPU02
191	NPU04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NPU		CB NPU04
192	NPU05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NPU		CB NPU05
193	NPV-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		NPV		-
194	NPV01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NPV		-
195	NPV03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NPV		-
196	DTM-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		DTM		-
197	DTM09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DTM		-
198	BP1-KT3A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-
199	BPA01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BPA		-
200	NPU02BVB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		NPU		- INCOMING 2
201	NPUBVB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		NPU		- ขนานบัส
202	NPU02CVB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		NPU		- CAP 2
203	NPU06VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		NPU		CB NPU06
204	NPU07VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		NPU		CB NPU07
205	NPU08VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		NPU		CB NPU08
206	NPU09VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		NPU		CB NPU09
207	NPU10VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		NPU		CB NPU10
208	NPU06S-01	ปลด	สับ		นร.		DIS POT HEAD F.6
209	NPU07S-01	ปลด	สับ		นร.		DIS POT HEAD F.7
210	NPU08S-01	ปลด	สับ		นร.		DIS POT HEAD F.8
211	NPU09S-01	ปลด	สับ		นร.		DIS POT HEAD F.9
212	NPU10S-01	ปลด	สับ		นร.		DIS POT HEAD F.10
213	เมื่อพร้อมจ่ายไฟ BUS2						
214	NPU03YS-01	ปลด	สับ		NPU		- ใบมิต 115 เควี
215	NPU03YS-02	ปลด	สับ		NPU		- ใบมิต 115 เควี
216	NPU03YB-01	ปลด	สับ		NPU		- เบรกเกอร์ 115 เควี
217	ปรับแรงดัน NPU-TP2 อยู่ที่ประมาณ 22.5 KV						
218	NPU02BVB-01	ปลด	สับ		NPU		- INCOMING 2
219	NPU02CVB-01	ปลด	สับ คง Manual		NPU		- CAP 2
220	ย้ายโหลด NPU08 กลับจาก NPU04						
221	NPUBVB-01	ปลด	สับ		NPU		- ขนานบัส
222	NPU08VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		NPU		CB NPU08
223	NPU04S-12	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		นร.		DIS หน้าโรงเรียนศรีวิชัย
224	ย้ายโหลด NPU07 กลับจาก NPU02						
225	NPU07VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		NPU		CB NPU07
226	NPU02S-03	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		นร.		DIS ชลประทานทัพยายท้าว

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
227	ย้ายโหลด NPU06 กลับจาก NPU01						
228	NPU06VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		NPU		CB NPU06
229	NPU01S-03	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		นฐ.		DIS ป้อมตำรวจทางหลวง
230	ย้ายโหลด NPU10 กลับจาก NPU05						
231	NPU10VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		NPU		CB NPU10
232	NPU05S-02	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		นฐ.		DIS ตรงข้ามสถานีฯ NPU
233	NPUBVB-01	สับ	ปลด		NPU		- ขนานบัส
234	ย้ายโหลด NPU09 กลับจาก BPA01						
235	NPU09VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		NPU		CB NPU09
236	BPA01S-07	สับ	ปลด		นฐ.	SCADA	SF6 อุซาลี
237	ย้ายโหลด NPU10 บางส่วนกลับจาก NPV03 และย้ายโหลด NPU06 บางส่วนกลับจาก NPV01						
238	NPU10S-07	ปลด	สับ		นฐ.	SCADA	SF6 แยกสระบัว
239	NPU06S-10	ปลด	สับ		นฐ.		SF6 ศูนย์วิทยุชุมชน
240	NPU06S-11	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		นฐ.		DIS แยกดอนตูม
241	NPU10S-18	สับ	ปลด		นฐ.	SCADA	SF6 อุปรีชา
242	ย้ายโหลด NPU08 บางส่วนกลับจาก DTM09						
243	NPU08S-07	ปลด	สับ		นฐ.		SF6 สามแยกบ่อขยะ
244	DTM09S-06	สับ	ปลด, ล็อคคาน		นฐ.	SCADA	SF6 วัดเลาเต่า
245	NPU-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		NPU		-
246	NPU-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		NPU		-
247	NPU01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NPU		CB NPU01
248	NPU02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NPU		CB NPU02
249	NPU04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NPU		CB NPU04
250	NPU05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NPU		CB NPU05
251	NPU06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NPU		CB NPU06
252	NPU07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NPU		CB NPU07
253	NPU08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NPU		CB NPU08
254	NPU09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NPU		CB NPU09
255	NPU10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NPU		CB NPU10
256	NPU02CVB-01	Manual	Auto		NPU		- CAP 2
257	NPV-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		NPV		-
258	NPV01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NPV		-
259	NPV03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NPV		-
260	DTM-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DTM		-
261	DTM09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DTM		-
262	BP1-KT3A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
263	BPA01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BPA		-
	***** สิ้นสุด Switching ทั้งหมด *****						