



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

Switching Deadline

วันที่ 3 ธ.ค. 62

วิญญูขอดับไฟ

เลขที่ ก.๓.กบข.(บพ)...../๒๕๖๒.....

วันที่.....

ชื่อผู้รับ นายภักพงษ์ วงษ์พันธุ์ท่า.....

ตำแหน่ง อ.ก.บ.บ.(ก.๓).....

ชื่อผู้ส่ง นายสมบุญ สิ่งหิโตทอง.....

ตำแหน่ง อ.ก.บ.ข.(ก.๓).....

ด้วยการไฟฟ้า.....กบข.(ก.๓).....จะขอดับไฟเพื่อปฏิบัติงานในระบบจำหน่ายแรงสูง/สถานีไฟฟ้า.....นครปฐม.....
ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน.....แผ่น ดังนี้

ที่	หม้อแปลง	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/ บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	NPT03YB-01	๘ ธ.ค.๖๒	๐๘.๐๐ น.	๑๒.๐๐ น.	ดับหม้อแปลง TP1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด riser pole, สับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์,เคเบิล รีเลย์ 22,115 เควี, OLTC	NPT03YB-01	Riser Pole	นายนพดล ดีลอด โทร ๐๘๔๔๐๖๖๓๘๘
๒	NPT05YB-01	๘ ธ.ค.๖๒	๑๓.๐๐ น.	๑๖.๐๐ น.	ดับหม้อแปลง TP2 Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด riser pole, สับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์,เคเบิล และรีเลย์ 22,115 เควี	NPT04YB-01	Riser Pole	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ.....นายนพดล ดีลอด..... ตำแหน่ง.....วศก.๕..... โทร.....๐๘๔๔๐๖๖๓๘๘.....

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

ลงชื่อ.....สมบุญ สิ่งหิโตทอง.....

(.....นายสมบุญ สิ่งหิโตทอง.....)

ตำแหน่ง.....อ.ก.บ.ข.(ก.๓).....

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓

เรียน อ.ก.บ.บ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 พัดเตอร์ NPT-TP1 จาก NPT3YB-01 ถึง NPT1BYB-01, NPT 1, 2, 3, 4, 5 V
ในวันที่ 8 ธ.ค. 62 ตั้งแต่เวลา 08:00 น. ถึง 12:00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 1572

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 2 พัดเตอร์ NPT-TP2 จาก NPT5YB-01 ถึง NPT2BYB-01, NPT 6, 7, 8, 9, 10
ในวันที่ 8 ธ.ค. 62 ตั้งแต่เวลา 08:00 น. ถึง 12:00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่.....

พนักงานศูนย์ฯ นาย.....สนธิตา ขุนชู..... ประสานงานการขอดับไฟกับ นาย นพดล ดีลอด

(ลายเซ็น)
๐๘๐.๓๓๒๐๐๗

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กบข.(คพ.)

3361

เรียน อ.ก.บ.ข.(ก.๓) / อ.ก.ว.ว.(ก.๓) ผจก. กฟภ.๓

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย
พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

(ลายเซ็น)
๒๕๖๒
(นายภักพงษ์ วงษ์พันธุ์ท่า)

อ.ก.บ.บ.(ก.๓)

ผคฟ.๐๒-(rev.๐๑/๒๕๖๐)

ขั้นตอนการสวิตซ์.....๒.....แผ่น

แผนผังแนบ.....-.....แผ่น

ผจพ. 2 (สถานี..... NPT.....)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่เวลา 07:30 น. เป็นต้นไป จนกว่าจะจบแล้วเสร็จ

(ลายเซ็น)
๒๕๖๒
(นายภักพงษ์ วงษ์พันธุ์ท่า)

อ.ก.บ.บ.(ก.๓)

หน้าที 1
ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	NPT (เข้าบัส1 บายบัส2)		
2. กำหนดวันที่ทำงาน	8 ธ.ค. 62	ระหว่าง 08.00 น.	ถึง 16.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กบช.(ก.3)	งานที่ทำ บำรุงรักษาเบรคเกอร์	ตามใบขอปฏิบัติงาน 1572
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายธนิต บุญชู		วันที่ 29 พฤศจิกายน 2562
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย			วันที่ 29 พ.ย. 62
6. อนุมัติสวิตชิงโดย			วันที่ 2 ธ.ค. 62
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายกฤษณะศักดิ์, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนิต (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายนครินทร์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายมโนช (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายเพชรรัตน์, นายพิชชา, นายณัฐภาณุจัน, นายสามารถ (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ก่อนทำการ Switching						
2	NPV-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		NPV	-	โหลด 16 MW
3	NPV-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		NPV	-	โหลด 13 MW
4	NPV04VB-01	Auto	Manual		NPV	-	โหลด 4.4 MW
5	NPV07VB-01	Auto	Manual		NPV	-	โหลด 4.4 MW
6	NPV09VB-01	Auto	Manual		NPV	-	โหลด 2.5 MW
7	NPT-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		NPT	-	โหลด 18 MW
8	NPT-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		NPT	-	โหลด 24 MW
9	NPT02VB-01	Auto	Manual		NPT	-	โหลด 5.4 MW
10	NPT03VB-01	Auto	Manual		NPT	-	โหลด 2.69 MW
11	NPT04VB-01	Auto	Manual		NPT	-	โหลด 6.7 MW
12	NPT05VB-01	Auto	Manual		NPT	-	โหลด 3.0 MW
13	NPT07VB-01	Auto	Manual		NPT	-	โหลด 5.8 MW
14	NPT08VB-01	Auto	Manual		NPT	-	โหลด 5.7 MW
15	NPT09VB-01	Auto	Manual		NPT	-	โหลด 6.6 MW
16	NPT10VB-01	Auto	Manual		NPT	-	โหลด 5.2 MW
17	-ย้ายโหลด NPT04 แยกก้านใบ - ซอยโรงแรม 99 ไปจ่ายจาก NPT07						
18	NPT09S-07	ปลด, ล็อคคาน	สับ		นฐ.	SF6	ท้าย ซ. รร.99
19	NPT09S-03	สับ	ปลด		นฐ.	SCADA SF6	แยกก้านใบ
20	-ย้ายโหลด NPV09 บางส่วนไปจ่ายจาก NPV04 (เพื่ออาศัยไลน์ย้ายโหลด)						
21	NPVBVB-01	ปลด	สับ		NPV	-	ขนานบัส
22	NPV04S-06	ปลด, ล็อคคาน	สับ		นฐ.	SF6	หลังวัดเกาะวังไทร
23	NPT09S-05	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		นฐ.	DIS	ศาลปู่ญาติ
24	NPVBVB-01	สับ	ปลด		NPV	-	ขนานบัส
25	-ย้ายโหลด NPT04 ไปจ่ายจาก NPV09						
26	NPT04S-07	ปลด	สับ		นฐ.	SF6	หน้าศาลปู่ญาติ
27	NPT04VB-01	สับ	ปลด		NPT	-	-
28	-ย้ายโหลด NPT09 ไปจ่ายจาก NPV04						
29	NPT09S-02	ปลด, ล็อคคาน	สับ		นฐ.	SF6	บ.แรงเยอร์

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
30	NPT09VB-01	สับ	ปลด		NPT	-	-
31	-ย้ายโหลดหม้อแปลง NPT-TP1 ไปรับไฟจาก NPT-TP2						
32	NPTBVB-01	ปลด	สับ		NPT	-	ขนานบัส
33	NPT01BVB-01	สับ	ปลด		NPT	-	INCOMING 1
34	-ย้ายโหลด NPT02 ไปจ่ายจาก NPT07						
35	NPT02S-03	ปลด	สับ		นฐ.	DIS	แยกบ้านแพ้ว(ที่ประมุขรถ)
36	NPT02VB-01	สับ	ปลด		NPT	-	-
37	-ย้ายโหลด NPT05 ไปจ่ายจาก NPT10						
38	NPT05S-03	ปลด	สับ		นฐ.	DIS	ปั้มเอสโซ่
39	NPT05VB-01	สับ	ปลด		NPT	-	-
40	-ย้ายโหลด NPT03 ไปจ่ายจาก NPT08						
41	NPT03S-04	ปลด	สับ		นฐ.	DIS	คลินิกหมอฉวี
42	NPT03VB-01	สับ	ปลด		NPT	-	-
43	-ดับไฟด้านหม้อแปลง NPT-TP1						
44	NPTBVB-01	สับ	ปลด		NPT	-	ขนานบัส
45	NPT03YB-01	สับ	ปลด		NPT	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
46	NPT03YS-01	สับ	ปลด		NPT	-	ใบมีด 115 เควี
47	NPT03YS-02	สับ	ปลด		NPT	-	ใบมีด 115 เควี
48	NPT01S-01	สับ	ปลด		นฐ.	DIS	POT HEAD F.1
49	NPT02S-01	สับ	ปลด		นฐ.	DIS	POT HEAD F.2
50	NPT03S-01	สับ	ปลด		นฐ.	DIS	POT HEAD F.3
51	NPT04S-01	สับ	ปลด		นฐ.	DIS	POT HEAD F.4
52	NPT05S-01	สับ	ปลด		นฐ.	DIS	POT HEAD F.5
53	NPTBVB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		NPT	-	ขนานบัส
54	NPT01BVB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		NPT	-	INCOMING 1
55	NPT01VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		NPT	-	-
56	NPT02VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		NPT	-	-
57	NPT03VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		NPT	-	-
58	NPT04VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		NPT	-	-
59	NPT05VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		NPT	-	-
60	-ให้ตรวจสอบไฟย้อน ถ้าไม่มีไฟย้อนให้สับกราวด์ได้						
61	NPT01VG-01	ปลด	สับ		NPT	-	กราวด์ F1
62	NPT02VG-01	ปลด	สับ		NPT	-	กราวด์ F2
63	NPT03VG-01	ปลด	สับ		NPT	-	กราวด์ F3
64	NPT04VG-01	ปลด	สับ		NPT	-	กราวด์ F4
65	NPT05VG-01	ปลด	สับ		NPT	-	กราวด์ F5
66	NPT01BVG-01	ปลด	สับ		NPT	-	กราวด์ INCOMING 1
67	NPV-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		NPV	-	หม้อแปลง TP1
68	NPV-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		NPV	-	หม้อแปลง TP2
69	NPV04VB-01	Manual	Auto		NPV	-	-
70	NPV07VB-01	Manual	Auto		NPV	-	-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
71	NPV09VB-01	Manual	Auto		NPV	-	-
72	NPT-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		NPT	-	
73	NPT07VB-01	Manual	Auto		NPT	-	
74	NPT08VB-01	Manual	Auto		NPT	-	
75	NPT09VB-01	Manual	Auto		NPT	-	
76	NPT10VB-01	Manual	Auto		NPT	-	
77	แจ้งผู้ควบคุมงานให้สามารถปฏิบัติงานด้าน BUS1 ได้						
	*** สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า ***						
78	เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งปฏิบัติงานด้าน BUS1 แล้วเสร็จ พร้อมปฏิบัติงานด้านบัส2 ต่อ						
79	NPT01VG-01	สับ	ปลด		NPT	-	กราวด์ F1
80	NPT02VG-01	สับ	ปลด		NPT	-	กราวด์ F2
81	NPT03VG-01	สับ	ปลด		NPT	-	กราวด์ F3
82	NPT04VG-01	สับ	ปลด		NPT	-	กราวด์ F4
83	NPT05VG-01	สับ	ปลด		NPT	-	กราวด์ F5
84	NPT01BVG-01	สับ	ปลด		NPT	-	กราวด์ INCOMING 1
85	NPT01BVB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		NPT	-	INCOMING 1
86	NPT01VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		NPT	-	-
87	NPT02VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		NPT	-	-
88	NPT03VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		NPT	-	-
89	NPT04VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		NPT	-	-
90	NPT05VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		NPT	-	-
91	-จ่ายไฟ NPT-TP1						
92	NPT03YS-01	ปลด	สับ		NPT	-	ใบมีด 115 เควี
93	NPT03YS-02	ปลด	สับ		NPT	-	ใบมีด 115 เควี
94	NPT03YB-01	ปลด	สับ		NPT	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
95	NPT01BVB-01	ปลด	สับ		NPT	-	INCOMING 1
96	ปรับแรงดัน NPT-TP1 ให้แรงดันเป็น 22.5 kV						
97	NPT-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		NPT	-	-
98	NPT07VB-01	Auto	Manual		NPT	-	
99	NPT08VB-01	Auto	Manual		NPT	-	
100	NPT10VB-01	Auto	Manual		NPT	-	
101	NPV04VB-01	Auto	Manual		NPV	-	
102	NPV09VB-01	Auto	Manual		NPV	-	
103	NPT01S-01	ปลด	สับ		นฐ.	DIS	POT HEAD F.1
104	NPT02S-01	ปลด	สับ		นฐ.	DIS	POT HEAD F.2
105	NPT03S-01	ปลด	สับ		นฐ.	DIS	POT HEAD F.3
106	NPT04S-01	ปลด	สับ		นฐ.	DIS	POT HEAD F.4
107	NPT05S-01	ปลด	สับ		นฐ.	DIS	POT HEAD F.5
108	-ย้ายโหลด NPT07 ไปจ่ายจาก NPT02						
109	NPT02VB-01	ปลด	สับ คง Manual		NPT	-	-
110	NPT07VB-01	สับ	ปลด		NPT	-	-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
111	-ย้ายโหลด NPT08 ไปจ่ายจาก NPT03						
112	NPT03VB-01	ปลด	สับ คง Manual		NPT	-	-
113	NPT08VB-01	สับ	ปลด		NPT	-	-
114	-ย้ายโหลด NPT10 ไปจ่ายจาก NPT05						
115	NPT05VB-01	ปลด	สับ คง Manual		NPT	-	-
116	NPT10VB-01	สับ	ปลด		NPT	-	-
117	NPT06S-01	สับ	ปลด		นธ.	DIS	POT HEAD F.6
118	NPT07S-01	สับ	ปลด		นธ.	DIS	POT HEAD F.7
119	NPT08S-01	สับ	ปลด		นธ.	DIS	POT HEAD F.8
120	NPT09S-01	สับ	ปลด		นธ.	DIS	POT HEAD F.9
121	NPT10S-01	สับ	ปลด		นธ.	DIS	POT HEAD F.10
122	เมื่อพร้อมดับไฟ NPT TP2						
123	NPT02BVB-01	สับ	ปลด		NPT	-	INCOMING 2
124	NPT05YB-01	สับ	ปลด		NPT	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
125	NPT05YS-01	สับ	ปลด		NPT	-	ใบมีด 115 เควี
126	NPT05YS-02	สับ	ปลด		NPT	-	ใบมีด 115 เควี
127	NPT02BVB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		NPT	-	INCOMING 2
128	NPT06VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		NPT	-	-
129	NPT07VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		NPT	-	-
130	NPT08VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		NPT	-	-
131	NPT09VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		NPT	-	-
132	NPT10VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		NPT	-	-
133	-ให้ตรวจสอบไฟย้อน ถ้าไม่มีไฟย้อนให้สับกราวด์ได้						
134	NPT06VG-01	ปลด	สับ		NPT	-	กราวด์ F6
135	NPT07VG-01	ปลด	สับ		NPT	-	กราวด์ F7
136	NPT08VG-01	ปลด	สับ		NPT	-	กราวด์ F8
137	NPT09VG-01	ปลด	สับ		NPT	-	กราวด์ F9
138	NPT10VG-01	ปลด	สับ		NPT	-	กราวด์ F10
139	NPT02BVG-01	ปลด	สับ		NPT	-	กราวด์ INCOMING 2
140	NPV04VB-01	Manual	Auto		NPV	-	
141	NPV09VB-01	Manual	Auto		NPV	-	
142	NPT-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		NPT	-	
143	NPT02VB-01	Manual	Auto		NPT	-	
144	NPT03VB-01	Manual	Auto		NPT	-	
145	NPT05VB-01	Manual	Auto		NPT	-	
146	แจ้งผู้ควบคุมงานให้สามารถปฏิบัติงานด้าน BUS2 ได้						
	*** สิ้นสุด Switching ช่วงบ่าย ***						
147	เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งปฏิบัติงานด้าน BUS2 แล้วเสร็จ						
148	NPT06VG-01	สับ	ปลด		NPT	-	กราวด์ F6
149	NPT07VG-01	สับ	ปลด		NPT	-	กราวด์ F7
150	NPT08VG-01	สับ	ปลด		NPT	-	กราวด์ F8

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
151	NPT09VG-01	สับ	ปลด		NPT	-	กราวด์ F9
152	NPT10VG-01	สับ	ปลด		NPT	-	กราวด์ F10
153	NPT02BVG-01	สับ	ปลด		NPT	-	กราวด์ INCOMING 2
154	NPTBVB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		NPT	-	ขนานบัส
155	NPT02BVB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		NPT	-	INCOMING 2
156	NPT06VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		NPT	-	-
157	NPT07VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		NPT	-	-
158	NPT08VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		NPT	-	-
159	NPT09VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		NPT	-	-
160	NPT10VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		NPT	-	-
161	-จ่ายไฟ NPT-TP2						
162	NPT05YS-01	ปลด	สับ		NPT	-	ใบมีด 115 เควี
163	NPT05YS-02	ปลด	สับ		NPT	-	ใบมีด 115 เควี
164	NPT05YB-01	ปลด	สับ		NPT	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
165	NPT02BVB-01	ปลด	สับ		NPT	-	INCOMING 2
166	ปรับแรงดัน NPT-TP2 ให้แรงดันเป็น 22.5 kV						
167	NPV-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		NPV	-	
168	NPV-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		NPV	-	
169	NPV04VB-01	Auto	Manual		NPV	-	
170	NPV07VB-01	Auto	Manual		NPV	-	
171	NPV09VB-01	Auto	Manual		NPV	-	
172	NPT-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		NPT	-	
173	NPT02VB-01	Auto	Manual		NPT	-	
174	NPT03VB-01	Auto	Manual		NPT	-	
175	NPT04VB-01	Auto	Manual		NPT	-	
176	NPT05VB-01	Auto	Manual		NPT	-	
177	NPT06S-01	ปลด	สับ		นฐ.	DIS	POT HEAD F.6
178	NPT07S-01	ปลด	สับ		นฐ.	DIS	POT HEAD F.7
179	NPT08S-01	ปลด	สับ		นฐ.	DIS	POT HEAD F.8
180	NPT09S-01	ปลด	สับ		นฐ.	DIS	POT HEAD F.9
181	NPT10S-01	ปลด	สับ		นฐ.	DIS	POT HEAD F.10
182	-ย้ายโหลด NPT10 กลับจาก NPT05						
183	NPT10VB-01	ปลด	สับ คง Manual		NPT	-	-
184	NPTBVB-01	ปลด	สับ		NPT	-	ขนานบัส
185	NPT05S-03	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		นฐ.	DIS	บัสเอสไอซ์
186	-ย้ายโหลด NPT09 กลับจาก NPT04						
187	NPT09VB-01	ปลด	สับ คง Manual		NPT	-	-
188	NPT09S-02	สับ	ปลด, ล็อคคาน		นฐ.	SF6	บ.แรงเยอร์
189	-ย้ายโหลด NPT08 กลับจาก NPT03						
190	NPT08VB-01	ปลด	สับ คง Manual		NPT	-	-
191	NPT03S-04	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		นฐ.	DIS	คลินิกหมอดวัลย์

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
192	-ย้ายโหลด NPT07 กลับจาก NPT02						
193	NPT07VB-01	ปลด	สับ คง Manual		NPT	-	-
194	NPT02S-03	สับ	ปลด, ล็อคคาน		นฐ.	DIS	แยกบ้านแพ้ว(ที่ประมุขรถ)
195	NPTBVB-01	สับ	ปลด		NPT	-	ขนานบัส
196	-ย้ายโหลด NPT04 กลับจาก NPV09						
197	NPT04VB-01	ปลด	สับ คง Manual		NPT	-	-
198	NPT04S-07	สับ	ปลด, ึงคาน		นฐ.	SF6	หน้าศาลปู่ญาติ
199	-ย้ายโหลด NPV09 บางส่วนกลับจาก NPV04						
200	NPVBVB-01	ปลด	สับ		NPV	-	ขนานบัส
201	NPT09S-05	ปลด	สับ		นฐ.	DIS	ศาลปู่ญาติ
202	NPV04S-06	สับ	ปลด, ล็อคคาน		นฐ.	SF6	หลังวัดเกาะวังไทร
203	NPVBVB-01	สับ	ปลด		NPV	-	ขนานบัส
204	-ย้ายโหลด NPV04 บางส่วนกลับจาก NPV07						
205	NPT09S-03	ปลด	สับ		นฐ.	SF6	แยกกำนันใบ
206	NPT09S-07	สับ	ปลด, ล็อคคาน		นฐ.	SF6	ท้าย ซ. รร.99
207	NPV-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		NPV	-	
208	NPV-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		NPV	-	
209	NPV04VB-01	Manual	Auto		NPV	-	
210	NPV07VB-01	Manual	Auto		NPV	-	
211	NPV09VB-01	Manual	Auto		NPV	-	
212	NPT-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		NPT	-	
213	NPT-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		NPT	-	
214	NPT02VB-01	Manual	Auto		NPT	-	
215	NPT03VB-01	Manual	Auto		NPT	-	
216	NPT04VB-01	Manual	Auto		NPT	-	
217	NPT05VB-01	Manual	Auto		NPT	-	
218	NPT07VB-01	Manual	Auto		NPT	-	
219	NPT08VB-01	Manual	Auto		NPT	-	
220	NPT09VB-01	Manual	Auto		NPT	-	
221	NPT10VB-01	Manual	Auto		NPT	-	
*** สิ้นสุด Switching ทั้งหมด ***							

รายละเอียดดำเนินการบำรุงรักษาและงานตรวจสอบในแต่ละสถานีไฟฟ้า

ลำดับ	สถานีไฟฟ้า	วันที่	เวลา	การดำเนินการบำรุงรักษา	ผู้ดำเนินการ	ผู้ประสานงาน
7	เขื่อนศรีนครินทร์	3 ธ.ค. 62	08.00-16.00 น.	ย้ายโหลตครีโกลเซอร์ รหัส SVABR-01 เพื่อบำรุงรักษา โกลตเซอร์ 22 kV.	กบษ.	นิตินันท์ 085-2908434
8	เขื่อนวชิราลงกรณ	4 ธ.ค. 62	08.00-16.00 น.	จับคู่ย้าย โกลตครีโกลเซอร์ รหัส VALBR-01, 02, 03, 04 และ 05 ทึลละวงจร เพื่อบำรุงรักษา โกลตเซอร์ 22 kV.	กบษ.	นิตินันท์ 085-2908434
9	ศรีประจันต์ (ชั่วคราว)	4 ธ.ค. 62	08.00-16.00 น.	คัมหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคนบิล และรีเลย์ 22 kV. บำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV. . บำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1 และทดสอบรีเลย์ 115 kV. (TP.1)	กบษ.(ก.3) กบส. กอธ.	นพดล ศีลอด 084-4066389
10	ตุนทรสาร 12 (ชั่วคราว)	5 ธ.ค. 62	08.00-16.00 น.	คัมหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคนบิล และรีเลย์ 22 kV. บำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV. และบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1	กบษ.(ก.3) กบส.	นพดล ศีลอด 084-4066389
11	นครปฐม 1	8 ธ.ค. 62	08.00-12.00 น.	คัมหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และตัวกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคนบิล และรีเลย์ 22 kV. บำรุงรักษา OLTC หม้อแปลง TP.1 และทดสอบรีเลย์ 115 kV. (TP.1)	กบษ.(ก.3) กบส. กอธ.	นพดล ศีลอด 084-4066389
			13.00-16.00 น.	และทดสอบรีเลย์ 115 kV. (TP.2)	กอธ.	
			08.00-16.00 น.	คัมหม้อแปลง TP.2 โดอ์ชงานบนบัส 22 kV. รหัส NPTVB-B-01 เพื่อบำรุงรักษา OLTC หม้อแปลง TP.2	กบส.	
			08.00-12.00 น.	ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส NPT2Y-B-01 เพื่อทดสอบรีเลย์ 115 kV.	กอธ.	
12	ด่านมะขามเตี้ย	9 ธ.ค. 62	08.00-16.00 น.	บำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV.ทั้งหมด (ดำเนินการที่ละวงจร โดอ์ชงานเข้า Transfer Bus)	กบส.	นพดล ศีลอด 084-4066389
			08.00-12.00 น.	คัมหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ และย้ายไฟช้อนด้าน Bus 2 (ปลด Riser Pole และตัวกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคนบิล และรีเลย์ 22 kV.	กบษ.(ก.3)	
			13.00-16.00 น.	ย้ายโหลตเบรกเกอร์ 115 kV. ทั้งหมด เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV. และบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1	กบส.	
			08.00-16.00 น.	ย้ายไฟหม้อแปลง TP.1 และย้ายโหลตเบรกเกอร์ 22 kV. ด้าน Bus 2 Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และตัวกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคนบิล และรีเลย์ 22 kV.	กบษ.(ก.3)	
13	โพธิ์โลก	11 ธ.ค. 62	08.00-12.00 น.	บำรุงรักษา Battery และ Capacitor Bank	กบษ.(ก.3)	นพดล ศีลอด 084-4066389
			13.00-16.00 น.	คัมหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ และขงไฟช้อนด้าน Bus 2 (ปลด Riser Pole และตัวกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคนบิล และรีเลย์ 22 kV. และบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1	กบส.	
			08.00-16.00 น.	ย้ายไฟหม้อแปลง TP.1 และย้ายโหลตเบรกเกอร์ 22 kV. ด้าน Bus 2 Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และตัวกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคนบิล และรีเลย์ 22 kV.	กบษ.(ก.3)	
14	สามพราน 3 (ชั่วคราว)	15 ธ.ค. 62	08.00-16.00 น.	บำรุงรักษา Battery และ Capacitor Bank	กบษ.(ก.3)	นพดล ศีลอด 084-4066389
			08.00-16.00 น.	บำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV. ทั้งหมด (ดำเนินการที่ละวงจร โดอ์ชงานเข้า Transfer Bus)	กบส.	