



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

# วิทยุขอตัดไฟ

Switching Deadline

5 มี.ค. 68

เลขที่ ก.3 กสพ.(สก.) /2568

วันที่

ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชราสุวรรณชล

ตำแหน่ง อก.ปบ.(ก3)

ชื่อผู้ส่ง นายเอกสิทธิ์ ศรีธนนันท์

ตำแหน่ง อก.สพ.(ก3)

ด้วยการไฟฟ้า กสพ.(ก3) จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานในระบบจำหน่ายแรงสูง/สถานีไฟฟ้า นครชัยศรี 1 ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน - แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุม
1	BUS1	9 มี.ค. 68	08.00 น.	12.00 น.	ดับ Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Poleและสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคเบิล, รีเลย์ 22 kV และปลดเบรกเกอร์ 115 เควีรหัส NCA01,02,03YB-01 (ที่ละวงจร) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 เควี	-	-	นายเชาว์ นิลรอด โทร. 0813657
๑	BUS2	9 มี.ค. 68	13.00 น.	16.30 น.	ดับ Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Poleและสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคเบิล, รีเลย์ 22 kV และปลดเบรกเกอร์ 115 เควีรหัส NCA04,05,06YB-01 (ที่ละวงจร) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 เควี	-	-	นายเชาว์ นิลรอด โทร. 0813657

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) -

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายเชาว์ นิลรอด ตำแหน่ง พชง.7 โทร 081-3657367

1.  มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง 1.1  มีโอกาสชำรุด 1.2  ไม่มีโอกาสชำรุด  
2.  ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กพก.3

เรียน อก.ปบ.(ก3)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ BUS1 จาก Breaker ถึง Riser Pole  
ในวันที่ 9 มี.ค. 68 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 12.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตชิงเลขที่ 253/68  
 อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ ๒ ฟีดเดอร์ BUS2 จาก Breaker ถึง Riser Pole  
ในวันที่ 9 มี.ค. 68 ตั้งแต่เวลา 13.00 น. ถึง 16.30 น. ตามใบสั่งทำสวิตชิงเลขที่  
พนักงานศูนย์ฯ นาย มิทธา กัฬรงค์ ประสานงานการขอตัดไฟกับ นายเชาว์ นิลรอด  
2 มี.ค. 68

สุวษา  
(นางสาวสุวษา วงศ์บุรุษกร.)  
จตท. 5 แทน ทพ.ตท.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก3 กปบ.(คฟ)

เรียน อก.สพ.(ก3), อก.วว.(ก3) ผจก. กฟส.๒๖, กฟส.๕พ.ร.

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย  
พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน [www.pea.co.th](http://www.pea.co.th)

ขั้นตอนการสวิตชิง 8 แผ่น  
แผนผังแนบ - แผ่น

ผจพ. 1 (สถานี NCA)  
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม  
ตั้งแต่วันที่ 07.30 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

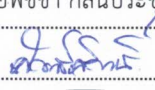

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

## ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	สถานีฯ นครชัยศรี 1 (เข้าBUS1, บายBUS2)					
2. กำหนดวันที่ทำงาน	9 มี.ค. 68	เวลา	08.00 น.	ถึง	16.30	น.
3. ผู้ขอทำงาน	กสฟ.(ก.3)	งานที่ทำ	บำรุงรักษาอุปกรณ์	ตามใบขอปฏิบัติงาน	253/2568	
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายพิชชา กลิ่นประทุม			วันที่	2 มีนาคม 2568	
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	2 มีนาคม 2568	
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	2 มีนาคม 2568	
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. นายนครินทร์, นายพีรภัทร, นายขุนทอง, นายพนิต (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)</li> <li>2. นายศุภสวัสดิ์, นายอนุสรณ์, นายวรรณพงษ์, นายมโนช (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)</li> <li>3. นายจิรวัดน์, นายวัฒนา, นายพิชชา, นายวีรวัชร, นายอมร (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)</li> </ol>					

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	<b>ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง</b>						
2	SA2-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-
3	SA2-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-
4	SAB04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAB		- โหลด 0.2 MW
5	SAB07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAB		- โหลด 2.5 MW
6	SAC-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SAC		- โหลด 0.2 MW
7	SAC03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAC		- โหลด 3.0 MW
8	SAC09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAC		- โหลด 0.4 MW
9	NCS-KT3A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-
10	NCS-KT4A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-
11	NCA01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NCA		- โหลด 0.5 MW
12	NCA02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NCA		- โหลด 2.5 MW
13	NCA03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NCA		- โหลด 1.8 MW
14	NCA04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NCA		- โหลด 0.5 MW
15	NCA05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NCA		- โหลด 1.5 MW
16	NCA07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NCA		- โหลด 3.5 MW
17	<b>ย้ายโหลดวงจร NCA01 ไปจ่ายไฟจาก SAC09</b>						
18	NCA01S-12	ปลด	สับ		นช.	SCADA	SF6 โรงงานดัชมิลล์
19	NCA01VB-01	สับ	ปลด		NCA		-
20	<b>ย้ายโหลดวงจร NCA02 ไปจ่ายไฟจาก NCA07</b>						
21	NCA02S-03	ปลด	สับ		นช.	SCADA	SF6 บีเอ็มเซลล์
22	NCA02VB-01	สับ	ปลด		NCA		-
23	<b>ย้ายโหลดวงจร NCA03 ไปจ่ายไฟจาก SAB07</b>						



ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
24	NCA03S-06	ปลด	สับ		สพร.	SCADA	SF6 ช่างสนง.กฟส.สพร.
25	NCA03VB-01	สับ	ปลด		NCA		-
26	ย้ายโหลดวงจร NCA04 ไปจ่ายไฟจาก SAB04						
27	NCA04S-04	ปลด	สับ		สพร.	SCADA	SF6 รพ.สามพราน (บน)
28	NCA04VB-01	สับ	ปลด		NCA		-
29	ย้ายโหลดวงจร NCA05 ไปจ่ายไฟจาก SAC03						
30	NCA05S-08	ปลด, ล็อคคาน	สับ		นช.		SF6 บ้านยอดชาย
31	NCA05VB-01	สับ	ปลด		NCA		-
32	NCA01S-01	สับ	ปลด		สพร.		DIS POT HEAD F.1
33	NCA02S-01	สับ	ปลด		นช.		DIS POT HEAD F.2
34	NCA03S-01	สับ	ปลด		สพร.		DIS POT HEAD F.3
35	NCA04S-01	สับ	ปลด		สพร.		DIS POT HEAD F.4
36	NCA05S-01	สับ	ปลด		สพร.		DIS POT HEAD F.5
37	เมื่อพร้อมดับไฟ เวลา 08.00 น. ตรวจสอบ Station service รับไฟทางด้าน BUS 2						
38	NCA01BVB-01	สับ	ปลด		NCA		- INCOMING 1
39	NCS-2222	สับ	ปลด		EGAT		- เบรกเกอร์ 22 เควี
40	NCS-2227	สับ	ปลด		EGAT		- ไบมีด 22 เควี
41	NCA01BVB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		NCA		- INCOMING 1
42	NCABVB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		NCA		- ขนानบัส
43	NCA01VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		NCA		-
44	NCA02VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		NCA		-
45	NCA03VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		NCA		-
46	NCA04VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		NCA		-
47	NCA05VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		NCA		-
48	ตรวจสอบเบรกเกอร์ NCA01CVB-01 ว่าอยู่ในตำแหน่ง ปลด และ Truck อยู่ตำแหน่ง Outservice						
49	ให้นักงานสถานีฯ นครชัยศรี 1 ทดสอบไฟย้อนที่ ทางด้าน BUS1 ว่าไม่มีไฟย้อน						
50	NCA01VG-01	ปลด	สับ		NCA		- กราวด์ F1
51	NCA02VG-01	ปลด	สับ		NCA		- กราวด์ F2
52	NCA03VG-01	ปลด	สับ		NCA		- กราวด์ F3
53	NCA04VG-01	ปลด	สับ		NCA		- กราวด์ F4
54	NCA05VG-01	ปลด	สับ		NCA		- กราวด์ F5
55	NCA01BVG-01	ปลด	สับ		NCA		- กราวด์ INCOMING 1
56	NCA01CVG-01	ปลด	สับ		NCA		- กราวด์ CAP1

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
57	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้หน่วยงานรับทราบ						
58	เมื่อผู้ควบคุมงานทราบไฟดับเรียบร้อย พร้อมให้ลงใน WE SAFE ให้เรียบร้อย						
59	SA2-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
60	SA2-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
61	SAB04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAB		-
62	SAB07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAB		-
63	SAC-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SAC		- หม้อแปลง TP1
64	SAC03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAC		-
65	NCS-KT4A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-
66	NCA07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NCA		-
67	แจ้งชุดปฏิบัติงานทำงานได้						
	สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า						
68	เมื่อชุดปฏิบัติงาน ทำงานแล้วเสร็จพร้อมจ่ายไฟ และทำด้าน BUS 2 ต่อ						
69	SA2-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-
70	SA2-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-
71	SAB04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAB		-
72	SAB05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAB		-
73	SAB07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAB		-
74	SAC-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SAC		- หม้อแปลง TP1
75	SAC03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAC		-
76	SAC08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAC		-
77	SAC09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAC		-
78	NCS-KT4A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-
79	NCA06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NCA		-
80	NCA07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NCA		-
81	NCA09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NCA		-
82	NCA09R-01	Normal	Nonreclosing, ALT		นช.		R คลองทางหลวง
83	NPT-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		NPT		-
84	NPT02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NPT		-
85	เมื่อพร้อมจ่ายไฟ						
86	NCA01VG-01	สับ	ปลด		NCA		- กราวด์ F1
87	NCA02VG-01	สับ	ปลด		NCA		- กราวด์ F2
88	NCA03VG-01	สับ	ปลด		NCA		- กราวด์ F3



ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
89	NCA04VG-01	สับ	ปลด		NCA		- กราวด์ F4
90	NCA05VG-01	สับ	ปลด		NCA		- กราวด์ F5
91	NCA01BVG-01	สับ	ปลด		NCA		- กราวด์ INCOMING 1
92	NCA01CVG-01	สับ	ปลด		NCA		- กราวด์ CAP1
93	NCA01BVB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		NCA		- INCOMING 1
94	NCA01VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		NCA		-
95	NCA02VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		NCA		-
96	NCA03VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		NCA		-
97	NCA04VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		NCA		-
98	NCA05VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		NCA		-
99	NCA01S-01	ปลด	สับ		สพร.		DIS POT HEAD F.1
100	NCA02S-01	ปลด	สับ		นช.		DIS POT HEAD F.2
101	NCA03S-01	ปลด	สับ		สพร.		DIS POT HEAD F.3
102	NCA04S-01	ปลด	สับ		สพร.		DIS POT HEAD F.4
103	NCA05S-01	ปลด	สับ		สพร.		DIS POT HEAD F.5
104	เมื่อพร้อมจ่ายไฟ						
105	NCS-2227	ปลด	สับ		EGAT		- ไบมีด 22 เควี
106	NCS-2222	ปลด	สับ		EGAT		- เบรกเกอร์ 22 เควี
107	NCA01BVB-01	ปลด	สับ		NCA		- INCOMING 1
108	ย้ายโหลดวงจร NCA01 กลับจาก SAC09						
109	NCA01VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		NCA		-
110	NCA01S-12	สับ	ปลด, ล็อกคาน		นช.	SCADA	SF6 โรงงานดัชมิลล์
111	ย้ายโหลดวงจร NCA03 กลับจาก SAB07						
112	NCA03VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		NCA		-
113	NCA03S-06	สับ	ปลด		สพร.	SCADA	SF6 ช่างสนง.กฟส.สพร.
114	ย้ายโหลดวงจร NCA04 กลับจาก SAB04						
115	NCA04VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		NCA		-
116	NCA04S-04	สับ	ปลด		สพร.	SCADA	SF6 รพ.สามพราน (บน)
117	ย้ายโหลดวงจร NCA05 กลับจาก SAC03						
118	NCA05VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		NCA		-
119	NCA05S-08	สับ	ปลด, ล็อกคาน		นช.		SF6 บ้านยอดชาย
120	ลดโหลดวงจร NCA02 บางส่วนไปจ่ายจาก NPT02						
121	NCA02S-13	ปลด	สับ		นฐ.	SCADA	SF6 ศูนย์ฮอนต้า

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
122	NCA02S-04	สับ	ปลด		นช.	SCADA	SF6 เตชะอัมพร
123	ย้ายโหนดวงจร NCA07 ไปจ่ายจาก NCA02						
124	NCA02VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		NCA		- -
125	NCA07VB-01	สับ	ปลด		NCA		- -
126	ย้ายโหนดวงจร NCA09 บางส่วนไปจ่ายจาก NCA06						
127	NCA09S-10	ปลด	สับ		นช.	SCADA	SF6 หน้าวัดป่าท่ากระชับ
128	NCA09R-01	สับ	ปลด		นช.	SCADA	R คลองทางหลวง
129	ย้ายโหนดวงจร NCA09 ไปจ่ายจาก SAB05						
130	NCA09S-04	ปลด	สับ		สพร.	SCADA	SF6 สามแยกวัดวังน้ำขาว
131	NCA09VB-01	สับ	ปลด		NCA		- -
132	ย้ายโหนดวงจร NCA06 ไปจ่ายจาก NCA02						
133	NCA07S-07	ปลด	สับ		นช.	SCADA	SF6 ขอยบ้านไร่
134	NCA06VB-01	สับ	ปลด		NCA		- -
135	NCA02CVB-01	สับ	ปลด		NCA		- CAP 2
136	ตรวจสอบเบรกเกอร์ NCA08VB-01 ว่าอยู่ในตำแหน่ง ปลด						
137	ตรวจสอบเบรกเกอร์ NCA10VB-01 ว่าอยู่ในตำแหน่ง ปลด และ Truck อยู่ตำแหน่ง Outservice						
138	ตรวจสอบDIS POTHEAD NCA10S-01 ว่าอยู่ในตำแหน่ง ปลด						
139	NCA06S-01	สับ	ปลด		นช.		DIS POT HEAD F.6
140	NCA07S-01	สับ	ปลด		นช.		DIS POT HEAD F.7
141	NCA08S-01	สับ	ปลด		สพร.		DIS POT HEAD F.8
142	NCA09S-01	สับ	ปลด		สพร.		DIS POT HEAD F.9
143	เมื่อพร้อมดับไฟ ตรวจสอบ Station service รับไฟทางด้าน BUS 1						
144	NCA02BVB-01	สับ	ปลด		NCA		- INCOMING 2
145	NCS-2232	สับ	ปลด		EGAT		- เบรกเกอร์ 22 เควี
146	NCS-2237	สับ	ปลด		EGAT		- ไบมีด 22 เควี
147	NCA02BVB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		NCA		- INCOMING 2
148	NCA02CVB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		NCA		- CAP 2
149	NCA06VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		NCA		- -
150	NCA07VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		NCA		- -
151	NCA08VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		NCA		- -
152	NCA09VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		NCA		- -
153	ให้พนักงานสถานีฯ นครชัยศรี 1 ทดสอบไฟย้อนที่ ทางด้าน BUS2 ว่าไม่มีไฟย้อน						
154	NCA06VG-01	ปลด	สับ		NCA		- กราวด์ F6



ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
155	NCA07VG-01	ปลด	สับ		NCA		- กราวด์ F7
156	NCA08VG-01	ปลด	สับ		NCA		- กราวด์ F8
157	NCA09VG-01	ปลด	สับ		NCA		- กราวด์ F9
158	NCA10VG-01	ปลด	สับ		NCA		- กราวด์ F10
159	NCA02BVG-01	ปลด	สับ		NCA		- กราวด์ INCOMING 2
160	NCA02CVG-01	ปลด	สับ		NCA		- กราวด์ CAP2
161	<u>แจ้งพื้นที่ไฟดับให้หน่วยงานรับทราบ</u>						
162	เมื่อผู้ควบคุมงานทราบไฟดับเรียบร้อย พร้อมให้ลงใน WE SAFE ให้เรียบร้อย						
163	SA2-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
164	SA2-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
165	SAB04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAB		-
166	SAB07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAB		-
167	SAC-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SAC		-
168	SAC03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAC		-
169	SAC08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAC		-
170	SAC09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAC		-
171	NCS-KT3A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
172	NCA01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NCA		-
173	NCA02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NCA		-
174	NCA03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NCA		-
175	NCA04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NCA		-
176	NCA05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NCA		-
177	NPT-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		NPT		-
178	NPT02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NPT		-
179	<u>แจ้งชุดปฏิบัติงานทำงานได้</u>						
	สิ้นสุด Switching ช่วงบ่าย						
180	<u>เมื่อชุดปฏิบัติงาน ทำงานแล้วเสร็จพร้อมจ่ายไฟ และย้ายโหนดกลับทั้งหมด</u>						
181	SA2-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-
182	SAB05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAB		-
183	SAC08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAC		-
184	NCS-KT3A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-
185	NCA02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NCA		-
186	NPT-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		NPT		-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
187	NPT02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NPT		- -
188	NCA06VG-01	สับ	ปลด		NCA		- กราวด์ F6
189	NCA07VG-01	สับ	ปลด		NCA		- กราวด์ F7
190	NCA08VG-01	สับ	ปลด		NCA		- กราวด์ F8
191	NCA09VG-01	สับ	ปลด		NCA		- กราวด์ F9
192	NCA10VG-01	สับ	ปลด		NCA		- กราวด์ F10
193	NCA02BVG-01	สับ	ปลด		NCA		- กราวด์ INCOMING 2
194	NCA02CVG-01	สับ	ปลด		NCA		- กราวด์ CAP2
195	NCA02BVB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		NCA		- INCOMING 2
196	NCABVB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		NCA		- ขนานบัส
197	NCA02CVB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		NCA		- CAP 2
198	NCA06VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		NCA		- -
199	NCA07VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		NCA		- -
200	NCA08VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		NCA		- -
201	NCA09VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		NCA		- -
202	เมื่อพร้อมจ่ายไฟ						
203	NCS-2237	ปลด	สับ		EGAT		- ใบมีด 22 เควี
204	NCS-2232	ปลด	สับ		EGAT		- เบรกเกอร์ 22 เควี
205	NCA02BVB-01	ปลด	สับ		NCA		- INCOMING 2
206	NCA02CVB-01	ปลด	สับ คง Manual		NCA		- CAP 2
207	NCA06S-01	ปลด	สับ		นช.		DIS POT HEAD F.6
208	NCA07S-01	ปลด	สับ		นช.		DIS POT HEAD F.7
209	NCA08S-01	ปลด	สับ		สพร.		DIS POT HEAD F.8
210	NCA09S-01	ปลด	สับ		สพร.		DIS POT HEAD F.9
211	ย้ายโหลดวงจร NCA06 กลับจาก NCA02						
212	NCA06VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		NCA		- -
213	NCA07S-07	สับ	ปลด		นช.	SCADA	SF6 ขอยบ้านไร่
214	ย้ายโหลดวงจร NCA09 กลับจาก SAB05						
215	NCA09VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		NCA	SCADA	- -
216	NCA09S-04	สับ	ปลด		สพร.	SCADA	SF6 สามแยกวัดวังน้ำขาว
217	ย้ายโหลดวงจร NCA09 บางส่วนกลับจาก NCA06						
218	NCA09R-01	ปลด	สับ คง Nonreclosing,ALT		นช.	SCADA	R คลองทางหลวง
219	NCA09S-10	สับ	ปลด		นช.	SCADA	SF6 หน้าวัดป่าท่ากระชับ





รายละเอียดดำเนินการบำรุงรักษาและงานตรวจซ่อมในแต่ละสถานีไฟฟ้า

สถานีไฟฟ้า	วันที่	เวลา	การดำเนินการบำรุงรักษา	ผู้ดำเนินการ	ผู้ประสานงาน
บางปลาঝ	12 มี.ค. 68	08.00-16.30 น.	ย้ายโหนดต้น Bus 2, Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, รีเลย์ และเคเบิล 22 kV. ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส BAM4YB-01 เพื่อทดสอบรีเลย์ 115 kV.	กศพ.(ก3) กบข.(ก3)	ชาวลิต (081-3657367)
	25 ก.พ. 68 26 ก.พ. 68	08.00-16.30 น.	บำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV. ทั้งหมด (ดำเนินการที่ละวงจร โดยย้ายเข้า Transfer Bus)	กศพ.(ก3)	
ดอนเจดีย์	13 มี.ค. 68	08.00-16.30 น.	บำรุงรักษา Battery, Capacitor Bank	กศพ., กบข. กบข.	ชาวลิต (081-3657367)
	14 มี.ค. 68	08.00-16.30 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, รีเลย์, เคเบิล 22 kV. และทดสอบหม้อแปลง TP.1	กศพ., กบข., กบข.	
บางตน 1	27 ก.พ. 68	08.00-16.30 น.	ดับหม้อแปลง TP.2 Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, รีเลย์, เคเบิล 22 kV. และทดสอบหม้อแปลง TP.2	กศพ.(ก3)	
	28 ก.พ. 68	08.00-16.30 น.	บำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV. ทั้งหมด (ดำเนินการที่ละวงจร โดยย้ายเข้า Transfer Bus)	กบข.	ชาวลิต (081-3657367)
	10 มี.ค. 68	08.00-12.00 น. 13.00-16.30 น.	ดับหม้อแปลง TP.2 โดยจ่ายนามบัส 22 kV. รหัส BEABYB-01 เพื่อบำรุงรักษา OLTC หม้อแปลง TP.2 (ตั้งทริกและสับกราวด์เบรกเกอร์ Incoming 2)	กศพ.(ก3)	
สองพี่น้อง 2	2 มี.ค. 68	08.00-16.30 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 โดยจ่ายนามบัส 22 kV. รหัส BEABYB-01 เพื่อบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1 (ตั้งทริกและสับกราวด์เบรกเกอร์ Incoming 1)	กศพ.(ก3) กบข.(ก3)	
	3 มี.ค. 68	08.00-16.30 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, รีเลย์, เคเบิล 22 kV. และบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1 ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส SPO2YB-01(TP.1) และ SPO1YB-01 เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV. (ขอไฟซ้อนด้าน Bus 2 เพื่อจ่ายไฟให้สถานีฯ)	กศพ.(ก3) กบข.(ก3)	ชาวลิต (081-3657367)
สมุทรสาคร 4	6 มี.ค. 68	08.00-16.30 น.	บำรุงรักษา Battery, Capacitor Bank	กศพ., กบข. กบข. กบส.	
	7 มี.ค. 68	08.00-16.30 น.	ย้ายโหนดต้น Bus 2, Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, รีเลย์ และเคเบิล 22 kV. ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส SPO3YB-01 เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV.	กศพ.(ก3) กบข.(ก3)	ชาวลิต (081-3657367)
นครชัยศรี 1	9 มี.ค. 68	08.00-16.30 น.	บำรุงรักษา Battery และ Capacitor Bank	กศพ., กบข. กบส.	
	16 มี.ค. 68	08.00-16.30 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, รีเลย์, เคเบิล 22 kV. และบำรุงรักษา OLTC หม้อแปลง TP.1 ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส SMDBBYB-01, SMDIYB-01(TP.1) และ SMD2YB-01 เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV.	กศพ.(ก3) กบข.(ก3) กบส.	ชาวลิต (081-3657367)
			ดับหม้อแปลง TP.2 Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, รีเลย์, เคเบิล 22 kV. และบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.2 ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส SMD4YB-01(TP.2) และ SMD3YB-01 เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV.	กศพ., กบข. กบส.	
			บำรุงรักษา Battery, Capacitor Bank	กศพ.(ก3) กบข.(ก3) กบส.	ชาวลิต (081-3657367)
			ดับ Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, รีเลย์ และเคเบิล 22 kV. (ขอไฟ EGAT ปลดเบรกเกอร์ 22 kV.) ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส NCAIYB-01, NCA2YB-01, NCA3YB-01 (ที่ละวงจร) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV.	กศพ., กบข. กบส.	
			ดับ Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, รีเลย์ และเคเบิล 22 kV. (ขอไฟ EGAT ปลดเบรกเกอร์ 22 kV.) ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส NCA4YB-01, NCA5YB-01, NCA6YB-01 (ที่ละวงจร) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV.	กศพ., กบข. กบส.	
			ย้ายโหนดรีโวลูเตอร์ รหัส NCABR-11 และ NCABR-12 เพื่อบำรุงรักษา รีโวลูเตอร์ 22 kV. (ขอไฟ EGAT ปลดเบรกเกอร์ 22 kV.)	กบข.(ก3)	นิตินัย 085-2908434