



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

## วิญญูขอตัดไฟ

Switching Deadline

27 มิ.ย. 66

เลขที่ ก.๓.กบข.(บฟ) /๒๕๖๖  
ชื่อผู้รับ นายพัชรนันท์ พิชิตสุวรรณชล  
ชื่อผู้ส่ง นายสมหมาย ชื่นด้วง

วันที่  
ตำแหน่ง อ.ก.ป.บ.(ก๓)  
ตำแหน่ง อ.ก.บ.ข.(ก๓)

ด้วยการไฟฟ้า กบข.(ก๓) จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานในระบบจำหน่ายแรงสูง/สถานีไฟฟ้า บ้านโป่ง ๒ ตามแผนผัง  
สังเขปแนบ จำนวน ..... แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	BUS๑	๓๐ มิ.ย. ๖๖	๐๘.๐๐ น.	๑๖.๐๐ น.	บำรุงรักษา Battery, Capacitor Bank Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และ สับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคเบิล, รีเลย์ 22 kV	-	-	นายพัชร ปานดอนสถาน โทร. ๐๘๖๕๖๖๑๕๒๖

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) .....

ผู้ประสานงานการตัดไฟ ชื่อ นายพัชร ปานดอนสถาน ตำแหน่ง ช.บ.บฟ. โทร. ๐๘๖๕๖๖๑๕๒๖

๑.  มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑  มีโอกาสชำรุด ๑.๒  ไม่มีโอกาสชำรุด  
๒.  ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

สำหรับแผนควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟก.๓

เรียน อ.ก.ป.บ.(ก๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอ 1 ฟีดเดอร์ BPB-BUS1 จาก ..... ถึง .....  
ในวันที่ 30 มิ.ย. 66 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 16.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่ ๘๘๓/๖๖

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอ ..... ฟีดเดอร์ ..... จาก ..... ถึง .....  
ในวันที่ ..... ตั้งแต่เวลา ..... น. ถึง ..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่ .....

พนักงานศูนย์ฯ นาย อมร โมกข์พันธ์ ประสานงานการขอตัดไฟกับ นายพัชร ปานดอนสถาน  
15 มิ.ย. 66

รทพร ตันติเกษรภักดิ์  
(ทพ.รทพร ตันติเกษรภักดิ์)  
๐๐๓.๗ ปฏิบัติงานแทน ทพ.อ.พ.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก๓ กบข.(คฟ)

เรียน อ.ก.บ.ข.(ก๓), อ.ก.ว.ว.(ก๓) ผจก. กฟอ.บฟ.

ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง 6 แผ่น  
แผนผังแนบ 1 แผ่น

ผจฟ. 2 (สถานี BPB)

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

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม  
ตั้งแต่เวลา 07.30 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

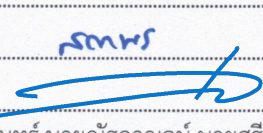
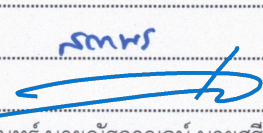
(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รท.ป.บ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ป.บ.(ก๓)

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รท.ป.บ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ป.บ.(ก๓)

## ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	สถานีฯ บ้านโป่ง 2 (BUS1)					
2. กำหนดวันที่ทำงาน	30 มิ.ย. 66	เวลา	08.00 น.	ถึง	17.00	น.
3. ผู้ขอทำงาน	กบข.(ก3)	งานที่ทำ	บำรุงรักษาอุปกรณ์	ตามใบขอปฏิบัติงาน		893/2566
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายอมร โมกขพันธ์			วันที่	17 มิถุนายน 2566	
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	17 มิถุนายน 2566	
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	17 มิถุนายน 2566	
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. นายนครินทร์, นายณัฐกาญจน์, นายสุธี, นายสามารถ (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)</li> <li>2. นายสถาพร, นายพิชชา, นายวีรวัชร, นายอมร (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)</li> <li>3. นายพีรภัทร, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนิต (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)</li> </ol>					

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบสถานะอุปกรณ์ก่อนทำการ Switching						
2	แจ้ง กฟอ.บปง. ประสานโรงงานน้ำตาลบ้านโป่ง ทำการปลดโหลดออก (วงจร BPB02)						
3	ตรวจสอบสถานะเบรกเกอร์ รหัส BPB03VB-01 อยู่สถานะ "ปลด"						
4	BP2-KT4A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		L = 19.71 MW.
5	BP2-KT6A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		L = 17.02 MW.
6	BP1-KT1A/KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		L = 24.15 MW.
7	BP1-KT3A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		L = 16.65 MW.
8	BPB01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BPB		L = 0.58 MW.
9	BPB02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BPB		L = 0.97 MW.
10	BPB04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BPB		L = 5.05 MW.
11	BPB05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BPB		L = 9.62 MW.
12	BPB08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BPB		L = 3.86 MW.
13	BPB09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BPB		L = 1.49 MW.
14	BPB10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BPB		L = 6.49 MW.
15	BPB11VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BPB		L = 2.6 MW.
16	BPB12VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BPB		L = 4.0 MW.
17	BPA01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BPA		L = 1.52 MW.
18	BPA02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BPA		L = 6.64 MW.
19	BPA04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BPA		L = 3.05 MW.
20	BPA06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BPA		L = 6.09 MW.
21	ปลดโหลด BPB04 บางส่วน ไปรับไฟจาก BPA06						
22	BPA06S-07	ปลด	สับ		บปง.	SCADA	SF6 อยู่ก้าวหน้า
23	BPB04S-06	สับ	ปลด, ล็อคคาน		บปง.		SF6 เจริญกิจ

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้ส่งการ	หมายเหตุ
24	ลดโหลด BPB10 บางส่วน ไปรับไฟจาก BPA01						
25	BPA01S-03	ปลด, ล็อคคาน	สับ		บปง.		SF6 โรงสี
26	BPB10S-07	สับ	ปลด, ล็อคคาน		บปง.		SF6 อู่กำรหน้า (ล่าง)
27	ลดโหลด BPB08 บางส่วน ไปรับไฟจาก BPA02						
28	BPA02S-13	ปลด, ล็อคคาน	สับ		บปง.		SF6 อสร.
29	BPB01S-06	สับ	ปลด, ล็อคคาน		บปง.		SF6 รั้วไก่โอง
30	ลดโหลด BPB08 บางส่วน ไปรับไฟจาก BPA04 (ลดโหลด หม้อแปลง)						
31	BPA04S-13	ปลด, ล็อคคาน	สับ		บปง.		SF6 อสร.
32	BPB08S-07	สับ	ปลด, ล็อคคาน		บปง.		SF6 ต. อำนวยยนต์
33	ย้ายโหลด BPB01 ทั้งหมด ไปรับไฟจาก BPB08						
34	BPB01S-05	ปลด, ล็อคคาน	สับ		บปง.		SF6 หมู่ 3 ปากแรด
35	BPB01VB-01	สับ	ปลด		BPB		- -
36	ย้ายโหลด BPB02 ทั้งหมด ไปรับไฟจาก BPB11						
37	BPB02S-07	ปลด, ล็อคคาน	สับ		บปง.		SF6 หน้าสยามกราฟ
38	BPB02VB-01	สับ	ปลด		BPB		- -
39	ย้ายโหลด BPB04 ทั้งหมด ไปรับไฟจาก BPB12						
40	BPB04S-04	ปลด, ล็อคคาน	สับ		บปง.		SF6 แยกหนองค้ำแมว
41	BPB04VB-01	สับ	ปลด		BPB		- -
42	ย้ายโหลด BPB05 ทั้งหมด ไปรับไฟจาก BPB09						
43	BPB05S-07	ปลด, ล็อคคาน	สับ		บปง.		SF6 ไปรษณีย์
44	BPB05VB-01	สับ	ปลด		BPB		- -
45	ปลด CAP ด้านเมนบัส 1 ออกทีละ Step						
46	BPB01CVB-01	สับ	ปลด		BPB		- CAP 1
47	เมื่อพร้อมดับไฟทำงานเวลา 08.00 น.						
48	ตรวจสอบสถานีฯ บ้านโป่ง 2 ย้ายไปรับไฟทางด้าน Station Service TS2 เรียบร้อย						
49	BPB01BVB-01	สับ	ปลด		BPB		- INCOMING 1
50	BP2-2212	สับ	ปลด		EGAT		- เบรกเกอร์ 22 เควี
51	BP2-2217	สับ	ปลด		EGAT		- ไบมีด 22 เควี
52	BPB01S-01	สับ	ปลด		บปง.		DIS POT HEAD F.1
53	BPB02S-01	สับ	ปลด		บปง.		DIS POT HEAD F.2
54	BPB03S-01	สับ	ปลด		บปง.		DIS POT HEAD F.3
55	BPB04S-01	สับ	ปลด		บปง.		DIS POT HEAD F.4
56	BPB05S-01	สับ	ปลด		บปง.		DIS POT HEAD F.5
57	BPB01BVB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		BPB		- INCOMING 1

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
58	BPB01CVB-01	ทรัด "In service"	ทรัด "Out service"		BPB		- CAP 1
59	BPBBVB-01	ทรัด "In service"	ทรัด "Out service"		BPB		- ขนานบัส
60	BPB01VB-01	ทรัด "In service"	ทรัด "Out service"		BPB		- -
61	BPB02VB-01	ทรัด "In service"	ทรัด "Out service"		BPB		- -
62	BPB03VB-01	ทรัด "In service"	ทรัด "Out service"		BPB		- -
63	BPB04VB-01	ทรัด "In service"	ทรัด "Out service"		BPB		- -
64	BPB05VB-01	ทรัด "In service"	ทรัด "Out service"		BPB		- -
65	แจ้ง พนง. สถานีฯ ให้ตรวจสอบฟิชั่นเบรคเกอร์ BPB01BVB-01,BPBBVB-01,BVB1,2,3,4,5,1CVB-01 ว่ามีฟิชั่นหรือไม่						
66	หลังจากตรวจสอบแล้ว ว่าไม่มีฟิชั่น แจ้ง พนง. สถานีฯ ทำการสับสวิทช์กราวด์ได้						
67	BPB01BVG-01	ปลด	สับ		BPB		- กราวด์ INCOMING 1
68	BPB01VG-01	ปลด	สับ		BPB		- กราวด์ F1
69	BPB02VG-01	ปลด	สับ		BPB		- กราวด์ F2
70	BPB03VG-01	ปลด	สับ		BPB		- กราวด์ F3
71	BPB04VG-01	ปลด	สับ		BPB		- กราวด์ F4
72	BPB05VG-01	ปลด	สับ		BPB		- กราวด์ F5
73	BPB01CVG-01	ปลด	สับ		BPB		- กราวด์ CAP1
74	แจ้งสถานะพื้นที่ไฟดับให้ผู้ควบคุมงานรับทราบ						
75	แจ้ง กบข. Test ไฟ ทุกจุดพร้อมลงข้อมูลใน WE SAFE						
76	หลังจาก กบข. Test ไฟ ทุกจุด พร้อมลงข้อมูลใน WE SAFE เรียบร้อยแล้ว						
77	แจ้ง กบข. ปฏิบัติงาน ด้าน BUS1 ได้						
78	BP2-KT4A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		- -
79	BP1-KT1A/KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		- -
80	BP1-KT3A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		- -
81	BPB08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BPB		- -
82	BPB09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BPB		- -
83	BPB10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BPB		- -
84	BPB11VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BPB		- -
85	BPB12VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BPB		- -
86	BPA01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BPA		- -
87	BPA02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BPA		- -
88	BPA04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BPA		- -
89	BPA06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BPA		- -
สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า							
90	เมื่อกบข. ปฏิบัติงานแล้วเสร็จ และยืนยันข้อมูลใน WE SAFE เรียบร้อย พร้อมย้ายโหลดกลับสภาพปกติ						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
91	BP2-KT4A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-
92	BP1-KT1A/KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-
93	BP1-KT3A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-
94	BPB08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BPB		-
95	BPB09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BPB		-
96	BPB10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BPB		-
97	BPB11VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BPB		-
98	BPB12VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BPB		-
99	BPA01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BPA		-
100	BPA02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BPA		-
101	BPA04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BPA		-
102	BPA06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BPA		-
103	BPB01BVG-01	สับ	ปลด		BPB		- กราวด์ INCOMING 1
104	BPB01VG-01	สับ	ปลด		BPB		- กราวด์ F1
105	BPB02VG-01	สับ	ปลด		BPB		- กราวด์ F2
106	BPB03VG-01	สับ	ปลด		BPB		- กราวด์ F3
107	BPB04VG-01	สับ	ปลด		BPB		- กราวด์ F4
108	BPB05VG-01	สับ	ปลด		BPB		- กราวด์ F5
109	BPB01CVG-01	สับ	ปลด		BPB		- กราวด์ CAP1
110	BPB01BVB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		BPB		- INCOMING 1
111	BPB01CVB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		BPB		- CAP 1
112	BPBBVB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		BPB		- ขนानบัส
113	BPB02VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		BPB		-
114	BPB03VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		BPB		-
115	BPB04VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		BPB		-
116	BPB05VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		BPB		-
117	BP2-2217	ปลด	สับ		EGAT		- โใบมีด 22 เควี
118	BP2-2212	ปลด	สับ		EGAT		- เบรกเกอร์ 22 เควี
119	BPB01BVB-01	ปลด	สับ		BPB		- INCOMING 1
120	BPB01CVB-01	ปลด	สับ		BPB		- CAP 1
121	ย้ายโหลด BPB05 ทั้งหมด คีนจาก BPB09						
122	BPB05VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		BPB		-
123	BPB05S-07	สับ	ปลด, ล็อคคาน		บปง.		SF6 ไปรษณีย์
124	ย้ายโหลด BPB04 ทั้งหมด คีนจาก BPB12						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
125	BPB04VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		BPB		-
126	BPB04S-04	สับ	ปลด, ล็อคคาน		บปง.		SF6 แยกหนองค้ำงแมว
127	ย้ายโหลด BPB02 ทั้งหมด คินจาก BPB11						
128	BPB02VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		BPB		-
129	BPB02S-07	สับ	ปลด, ล็อคคาน		บปง.		SF6 หน้าสยามคราฟ
130	ย้ายโหลด BPB01 ทั้งหมด คินจาก BPB08						
131	BPB01VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		BPB		-
132	BPB01S-05	สับ	ปลด, ล็อคคาน		บปง.		SF6 หมู่ 3 ปากแรด
133	ย้ายโหลด BPB04 บางส่วน คินจาก BPA06						
134	BPB04S-06	ปลด, ล็อคคาน	สับ		บปง.		SF6 เจริญกิจ
135	BPA06S-07	สับ	ปลด		บปง.		SF6 อู่ก้าวหน้า
136	ย้ายโหลด BPB10 บางส่วน คินจาก BPA01						
137	BPB10S-07	ปลด, ล็อคคาน	สับ		บปง.		SF6 อู่ก้าวหน้า (ล่าง)
138	BPA01S-03	สับ	ปลด, ล็อคคาน		บปง.		SF6 โรงสี
139	ย้ายโหลด BPB08 บางส่วน คินจาก BPA02						
140	BPB01S-06	ปลด, ล็อคคาน	สับ		บปง.		SF6 รัานโก๋อง
141	BPA02S-13	สับ	ปลด, ล็อคคาน		บปง.		SF6 อสร.
142	ลดโหลด BPB08 บางส่วน คินจาก BPA04						
143	BPB08S-07	ปลด, ล็อคคาน	สับ		บปง.		SF6 ต. อำนวนยนต์
144	BPA04S-13	สับ	ปลด, ล็อคคาน		บปง.		SF6 อสร.
145	BP2-KT4A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
146	BP2-KT6A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
147	BP1-KT1A/KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
148	BP1-KT3A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
149	BPB01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BPB		-
150	BPB02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BPB		-
151	BPB04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BPB		-
152	BPB05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BPB		-
153	BPB08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BPB		-
154	BPB09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BPB		-
155	BPB10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BPB		-
156	BPB11VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BPB		-
157	BPB12VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BPB		-
158	BPA01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BPA		-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
159	BPA02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BPA		- -
160	BPA04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BPA		- -
161	BPA06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BPA		- -
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด							

รายละเอียดดำเนินการบำรุงรักษาและงานตรวจซ่อมในแต่ละสถานีไฟฟ้า

ลำดับ	สถานีไฟฟ้า	วันที่	เวลา	การดำเนินการบำรุงรักษา	ผู้ดำเนินการ	ผู้ประสานงาน
8	นครปฐม 3	9 มิ.ย. 66	08.00-12.00 น. 13.00-16.00 น. 08.00-16.00 น. 11 มิ.ย. 66 14 มิ.ย. 66 18 มิ.ย. 66	บำรุงรักษา Battery และ Capacitor Bank	กบข.(ก.3) กบข. กบข.(ก.3) กบข. กบข. กบข.(ก.3) กบข. กบข. กบข.(ก.3) กบข.	พัชระ (086-5661526)
				ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคเบิล, รีเลย์ 22 kV. และบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1		
				ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส NPVZYB-01 เพื่อทดสอบรีเลย์ 115 kV.		
				ดับหม้อแปลง TP.2 Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคเบิล, รีเลย์ 22 kV. และบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.2		
				ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส NPV4YB-01 เพื่อทดสอบรีเลย์ 115 kV.		
9	เอกชัย 1	15 มิ.ย. 66 11 มิ.ย. 66 14 มิ.ย. 66 18 มิ.ย. 66	บำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV. ทั้งหมด (ดำเนินการที่ละวงจร โดยเข้า Transfer Bus)	กบข.(ก.3) กบข. กบข. กบข.(ก.3) กบข.	พัชระ (086-5661526)	
			บำรุงรักษา Battery และ Capacitor Bank			
			ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคเบิล, รีเลย์ 22 kV. และบำรุงรักษา OLTC หม้อแปลง TP.1			
			บำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV. ทั้งหมด (ดำเนินการที่ละวงจร โดยเข้า Transfer Bus)			
			ดับหม้อแปลง TP.2 Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคเบิล, รีเลย์ 22 kV. และบำรุงรักษา OLTC หม้อแปลง TP.2			
10	สมุทรสาคร 5	12 มิ.ย. 66 13 มิ.ย. 66 27 มิ.ย. 66 28 มิ.ย. 66 29 มิ.ย. 66	ดับหม้อแปลง TP.1 โดยขั้วบนบัส 22 kV. รหัส SMEBYB-01 เพื่อทดสอบหม้อแปลง TP.1	กบข. กบข. กบข. กบข. กบข.	พัชระ (086-5661526)	
			ดับหม้อแปลง TP.2 โดยขั้วบนบัส 22 kV. รหัส SMEBYB-01 เพื่อทดสอบหม้อแปลง TP.2			
			ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส SME1YB-01, SME1YB-02, SME4YB-01, SME4YB-02, SME5YB-02 และ SME5YB-03 ( ที่ละวงจร ) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV.			
			ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส SME2YB-01, SME2YB-02 และ SME2YB-03 ( ที่ละวงจร ) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV.			
			ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส SME3YB-01, SME3YB-02 และ SME3YB-03 ( ที่ละวงจร ) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV.			
11	บ้านโป่ง 2	16 ก.ค. 66 12 มิ.ย. 66 13 มิ.ย. 66 30 มิ.ย. 66 2 ก.ค. 66	บำรุงรักษา Battery และ Capacitor Bank	กบข.(ก.3) กบข. กบข. กบข.(ก.3) กบข.(ก.3)	พัชระ (086-5661526)	
			ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคเบิล และรีเลย์ 22 kV.			
			ดับหม้อแปลง TP.2 Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคเบิล และรีเลย์ 22 kV.			
			ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส BPP5YB-01, BPP6YB-01, BPP7YB-01 และ BPP8YB-01 (ที่ละวงจร) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV.			
			ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส BPP9YB-01, BPP10YB-01, BPP11YB-01 และ BPP12YB-01 (ที่ละวงจร) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV.			