



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

Switching Deadline

3 มิ.ย. 67

วิทยุขอตัดไฟ

เลขที่
ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชิตราสุวรรณผล
ชื่อผู้ส่ง นายสมหมาย ชื่นด้วง

วันที่
ตำแหน่ง อ.ก.ป.บ.(ก3)
ตำแหน่ง อ.ก.สพ.(ก3)

ด้วยการไฟฟ้า.....กสพ.(ก3).....จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานในระบบจำหน่ายแรงสูง/สถานีไฟฟ้า.....สถานี.....กระทู้แม่ถนน 1
ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน.....แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่วเวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
1	BUS 1	6 มิ.ย. 67	08.00 น.	16.00 น.	ตัดหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, รีเลย์, เคเบิล 22 KV. และบำรุงรักษา OLTC หม้อแปลง TP.1	-	-	นายเชาว์ลิต นิลรอด โทร. 081-3657367

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

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

1. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง 1.1 มีโอกาสชำรุด 1.2 ไม่มีโอกาสชำรุด
2. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

ลงชื่อ.....สมหมาย ชื่นด้วง.....

(.....นายสมหมาย ชื่นด้วง.....)

ตำแหน่ง.....อ.ก.สพ.(ก3).....

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.3

เรียน อ.ก.ป.บ.(ก3)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ TP1 จาก BUS.1 ถึง
ในวันที่ 6 มิ.ย. 2567 ตั้งแต่วเวลา 08:00 น. ถึง 16:00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่ 661/67.....

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ.....ฟีดเดอร์.....จาก.....ถึง.....
ในวันที่.....ตั้งแต่วเวลา.....น. ถึง.....น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่.....

พนักงานศูนย์ฯ นาย.....ผู้รักษา รับผิดชอบ ประสานงานการขอตัดไฟกับ.....นายเชาว์ลิต นิลรอด.....
20 พ.ค. 67

ลงนาม

(นางสาวสุภัทรา รงค์บุญภัก)

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก3 กปบ.(คฟ)

เรียน อ.ก.สพ.(ก3), อ.ก.ว.(ก3) ผจก. กฟส.กบ

ขั้นตอนการสวิตซ์.....5.....แผ่น

แผนผังแนบ.....-.....แผ่น

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

ผจพ. 1 (สถานี KTA กระทู้แม่ถนน 1)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่วเวลา 07:30 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

ร.ก.ป.บ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ป.บ.(ก3)

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

ร.ก.ป.บ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ป.บ.(ก3)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	สถานีฯ กระทุ่มแบน 1		
2. กำหนดวันที่ทำงาน	6 มิ.ย. 67	ระหว่าง	08.00 น. ถึง 16.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กสพ.(ก.3)	งานที่ทำ	ดับไฟ TP1 Bus 1 ไม่มีไฟ บำรุงรักษาเบรกเกอร์ ตามใบขอปฏิบัติงาน 661/2567
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นางสาวสุภัชชา วงศ์บุญมาก		วันที่ 28 พฤษภาคม 2567
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย			วันที่ 28 พฤษภาคม 2567
6. อนุมัติสวิตชิงโดย			วันที่ 28 พฤษภาคม 2567
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	<ol style="list-style-type: none"> 1. นายพิรภัทร,นางสาวสุภัชชา,นายขุนทอง,นายศักดิ์สิทธิ์,นายพนิต (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายนครินทร์,นางสาวพิชชา,นายสามารถ,นายสุธี,นายณัฐกาญจน์ (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายจิรวัดน์,นายวัฒนา,นายพิชชา,นายวีรวัชร,นายอมร (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.) 		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง						
2	KTA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTA		-
3	KTA-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTA		-
4	KTA01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTA		- โหลด 4.02 MW
5	KTA02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTA		- โหลด 3.67 MW
6	KTA03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTA		- โหลด 4.31 MW
7	KTA04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTA		- โหลด 3.59 MW
8	KTA05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTA		- โหลด 4.2 MW
9	KTA07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTA		- โหลด 3.61 MW
10	KTB-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTB		-
11	KTB02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTB		- โหลด 6.46 MW
12	KTE-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTE		-
13	KTE06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTE		- โหลด 5.15 MW
14	SMV-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMV		-
15	SMVBR-02	Normal	Nonreclosing, ALT		SMV		R โหลด 4.2 MW
16	SAA-KT5A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		กฟผ.		-
17	SAA02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAA		- โหลด 0.0 MW
18	ย้าย KTA 3 ไปจ่ายจาก SAA 2						
19	KTA03S-05	ปลด	ล๊ับ		กทบ.	SCADA	SF6 ช.ร่วมใจ
20	KTA03VB-01	ล๊ับ	ปลด		KTA		-
21	ย้าย KTA 1 ไปจ่ายจาก KTA 7						
22	KTA01S-04	ปลด,ล๊อคคาน	ล๊ับ		กทบ.		SF6 เยื้องซอยโรงน้ำแข็งหมอประเสริฐ
23	KTA01VB-01	ล๊ับ	ปลด		KTA		-
24	ย้าย KTA 2 ไปจ่ายจาก KTE 6						
25	KTA02S-06	ปลด,ล๊อคคาน	ล๊ับ		กทบ.	SCADA	SF6 วิริยะพรแมนชั่น
26	KTA02VB-01	ล๊ับ	ปลด		KTA		-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
27	ย้าย KTA 5 ไปจ่ายจาก KTB 2						
28	KTA05S-04	ปลด	สับ		กทบ.	SCADA	SF6 โรงไม้ซ่อชัยพฤกษ์
29	KTA05VB-01	สับ	ปลด		KTA		-
30	ย้าย KTA 4 ไปจ่ายจาก SMV 2						
31	KTA04S-02	ปลด, ล็อคคาน	สับ		กทบ.		SF6 หน้า บ.แคลคอม(โรงใหม่)
32	KTA04VB-01	สับ	ปลด		KTA		-
33	KTA01S-01	สับ	ปลด		กทบ.		DIS POT HEAD F.1
34	KTA02S-01	สับ	ปลด		กทบ.		DIS POT HEAD F.2
35	KTA03S-01	สับ	ปลด		กทบ.		DIS POT HEAD F.3
36	KTA04S-01	สับ	ปลด		กทบ.		DIS POT HEAD F.4
37	KTA05S-01	สับ	ปลด		กทบ.		DIS POT HEAD F.5
38	เมื่อพร้อมดับไฟ						
39	KTA01BVB-01	สับ	ปลด		KTA		- INCOMING 1
40	KTA02YB-01	สับ	ปลด		KTA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
41	KTA02YS-01	สับ	ปลด		KTA		- ใบมีด 115 เควี
42	KTA02YS-02	สับ	ปลด		KTA		- ใบมีด 115 เควี
43	KTA01BVB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		KTA		- INCOMING 1
44	KTA01VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		KTA		-
45	KTA02VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		KTA		-
46	KTA03VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		KTA		-
47	KTA04VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		KTA		-
48	KTA05VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		KTA		-
49	KTABVB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		KTA		- ขนานบัส
50	แจ้งพนักงานสถานี ให้ตรวจสอบฟิชั่น เบรกเกอร์ KTA1BVB-01, KTA1,2,3,4,5VB-01 ว่ามีฟิชั่นหรือไม่						
51	หลังจากตรวจสอบฟิชั่น แล้ว เมื่อไม่มีฟิชั่น แจ้งพนักงานสถานี ดำเนินการสับกราวด์ ได้						
52	KTA01BVG-01	ปลด	สับ		KTA		- กราวด์ INCOMING 1
53	KTA01VG-01	ปลด	สับ		KTA		- กราวด์ F1
54	KTA02VG-01	ปลด	สับ		KTA		- กราวด์ F2
55	KTA03VG-01	ปลด	สับ		KTA		- กราวด์ F3
56	KTA04VG-01	ปลด	สับ		KTA		- กราวด์ F4
57	KTA05VG-01	ปลด	สับ		KTA		- กราวด์ F5
58	แจ้งสถานะพื้นที่ไฟดับให้ผู้ควบคุมงานรับทราบ						
59	หลังจาก กสพ.(ก3) Test ไฟว่าดับเรียบร้อยแล้ว พร้อมลง We safe เรียบร้อย						
60	KTA-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTA		
61	KTA07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTA		
62	KTB-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTB		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
63	KTB02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTB		
64	KTE-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTE		
65	KTE06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTE		
66	SMV-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMV		
67	SMVBR-02	Nonreclosing, ALT	Normal		SMV		
68	SAA-KT5A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		กฟผ.		
69	SAA02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAA		
70	แจ้งชุดปฏิบัติงานทำด้าน BUS 1 ได้						
สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า							
71	เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งปฏิบัติงานแล้วเสร็จพร้อมจ่ายไฟ และยืนยันใน We Safe ว่าทำงานเสร็จ						
72	KTA-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTA		
73	KTA07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTA		
74	KTB-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTB		
75	KTB02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTB		
76	KTE-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTE		
77	KTE06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTE		
78	SMV-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMV		
79	SMVBR-02	Normal	Nonreclosing, ALT		SMV		
80	SAA-KT5A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		กฟผ.		
81	SAA02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAA		
82	KTA01BVG-01	สับ	ปลด		KTA		- กราวด์ INCOMING 1
83	KTA01VG-01	สับ	ปลด		KTA		- กราวด์ F1
84	KTA02VG-01	สับ	ปลด		KTA		- กราวด์ F2
85	KTA03VG-01	สับ	ปลด		KTA		- กราวด์ F3
86	KTA04VG-01	สับ	ปลด		KTA		- กราวด์ F4
87	KTA05VG-01	สับ	ปลด		KTA		- กราวด์ F5
88	KTA01BVB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		KTA		- INCOMING 1
89	KTA01VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		KTA		-
90	KTA02VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		KTA		-
91	KTA03VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		KTA		-
92	KTA04VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		KTA		-
93	KTA05VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		KTA		-
94	KTABVB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		KTA		- ขนานบัส
95	เมื่อพร้อมจ่ายไฟ						
96	KTA02YS-01	ปลด	สับ		KTA		- ไบมีด 115 เควี
97	KTA02YS-02	ปลด	สับ		KTA		- ไบมีด 115 เควี

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
98	KTA02YB-01	ปลด	สับ		KTA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
99	KTA01BVB-01	ปลด	สับ		KTA		- INCOMING 1
100	ปรับแรงดัน KTA-TP1 ประมาณ 22.6 kV.						
101	KTA01S-01	ปลด	สับ		กทบ.		DIS POT HEAD F.1
102	KTA02S-01	ปลด	สับ		กทบ.		DIS POT HEAD F.2
103	KTA03S-01	ปลด	สับ		กทบ.		DIS POT HEAD F.3
104	KTA04S-01	ปลด	สับ		กทบ.		DIS POT HEAD F.4
105	KTA05S-01	ปลด	สับ		กทบ.		DIS POT HEAD F.5
106	ย้าย KTA 5 กลับจาก KTB 2						
107	KTA05VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		KTA		-
108	KTA05S-04	สับ	ปลด		กทบ.	SCADA	SF6 โรงไม้ซ่อชัยพฤกษ์
109	ย้าย KTA 4 กลับจาก SMV 2						
110	KTA04VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		KTA		-
111	KTA04S-02	สับ	ปลด		กทบ.		SF6 หน้า บ.แคลคอม(โรงใหม่)
112	ย้าย KTA 1 กลับจาก KTA 5						
113	KTA01VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		KTA		-
114	KTA01S-04	สับ	ปลด, ล็อคคาน		กทบ.		SF6 เยื้องซอยโรงน้ำแข็งหมอประเสริฐ
115	ย้าย KTA 2 กลับจาก KTE 6						
116	KTA02VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		KTA		-
117	KTA02S-06	สับ	ปลด, ล็อคคาน		กทบ.	SCADA	SF6 วิริยะพรแมนชั่น
118	ย้าย KTA 3 กลับจาก SAA 2						
119	KTA03VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		KTA		-
120	KTA03S-05	สับ	ปลด		กทบ.	SCADA	SF6 ช.ร่วมใจ
121	KTA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTA		
122	KTA-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTA		
123	KTA01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTA		
124	KTA02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTA		
125	KTA03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTA		
126	KTA04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTA		
127	KTA05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTA		
128	KTA07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTA		
129	KTB-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTB		
130	KTB02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTB		
131	KTE-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTE		
132	KTE06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTE		
133	SMV-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMV		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
134	SMVBR-02	Nonreclosing, ALT	Normal		SMV		
135	SAA-KT5A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		กฟผ.		
136	SAA02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAA		
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด							

รายละเอียดคำดำเนินการบำรุงรักษาและงานตรวจซ่อมในแต่ละสถานีไฟฟ้า

ลำดับ	สถานีไฟฟ้า	วันที่	เวลา	คำอธิบาย	ผู้ดำเนินการ	ผู้ประสานงาน
1	เอกชัย 1	20 พ.ค. 67	08.00-16.00 น.	บำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV.ทั้งหมด (ดำเนินการที่ละวงจร โดยเข้า Transfer Bus)	กสพ., กบส.	เขาวัด (081-3657367)
		2 มิ.ย. 67	08.00-12.00 น.	บำรุงรักษา Battery , Capacitor Bank	กสพ., กบม.	
		4 มิ.ย. 67	13.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, รีเลย์, เคเบิล 22 kV. และทดสอบหม้อแปลง TP.1	กบม.	
		21 พ.ค. 67	08.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, รีเลย์ และเคเบิล 22 kV.	กบม.	
2	กระทุ่มแบน 1	6 มิ.ย. 67	08.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.2 โดยขายนานับ 22 kV. รหัส EKABYB-01 เพื่อทดสอบหม้อแปลง TP.2 (ดึงรีเลย์และสับกราวด์เบรกเกอร์ Incoming 2)	กสพ., กบส.	เขาวัด (081-3657367)
		7 มิ.ย. 67	08.00-16.00 น.	บำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV.ทั้งหมด (ดำเนินการที่ละวงจร โดยเข้า Transfer Bus)	กสพ., กบม.	
3	สมุทรสาคร 5	22 พ.ค. 67	08.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, รีเลย์, เคเบิล 22 kV.	กสพ., กบม.	เขาวัด (081-3657367)
		23 พ.ค. 67	08.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, รีเลย์, เคเบิล 22 kV.	กบม.	
		9 มิ.ย. 67	08.00-13.00 น.	ปลดเบรกเกอร์ 115 kV., รหัส SME1YB-01, SME1YB-02, SME2YB-03, SME4YB-01, SME4YB-02, SME5YB-02 และ SME5YB-03 (ที่ละวงจร)	กสพ., กบส.	
		10 มิ.ย. 67	08.00-16.00 น.	ปลดเบรกเกอร์ 115 kV., รหัส SME1YB-03, SME2YB-01, SME2YB-02, SME3YB-01, SME3YB-02, SME3YB-03 และ SME4YB-03 (ที่ละวงจร)	กสพ., กบม.	
4	ดอนตูม	24 พ.ค. 67	08.00-16.00 น.	บำรุงรักษา Battery , Capacitor Bank	กสพ., กบม.	เขาวัด (081-3657367)
		11 มิ.ย. 67	08.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, รีเลย์, เคเบิล 22 kV.	กบม.	
		12 มิ.ย. 67	08.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, รีเลย์ และเคเบิล 22 kV.	กสพ., กบม.	
		26 พ.ค. 67	13.00-16.00 น.	บำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV.ทั้งหมด (ดำเนินการที่ละวงจร โดยเข้า Transfer Bus)	กบม.	
5	นครปฐม 2	28 พ.ค. 67	08.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, รีเลย์ และเคเบิล 22 kV.	กสพ., กบส.	เขาวัด (081-3657367)
		13 มิ.ย. 67	08.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, รีเลย์ และเคเบิล 22 kV.	กบม.	
6	ชัยภูมิ 1	28 พ.ค. 67	08.00-16.00 น.	บำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV.ทั้งหมด (ดำเนินการที่ละวงจร โดยเข้า Transfer Bus)	กสพ., กบม.	เขาวัด (081-3657367)
		13 มิ.ย. 67	08.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, รีเลย์, เคเบิล 22 kV.	กสพ., กบม.	
				และบำรุงรักษา OLTC หม้อแปลง TP.1	กบม.	