



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

Switching Deadline

07 ก.ย. 66

## วิญญูขอตัดไฟ

เลขที่ ก.3.กบข.(บพ.) 3149/2566  
ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชิตราสุวรรณชล  
ชื่อผู้ส่ง นายสมหมาย ขึ้นดั่ง

วันที่ ลว.7.ส.ค. 2566  
ตำแหน่ง อ.ก.ปบ.(ก3)  
ตำแหน่ง อ.ก.บข.(ก3)

ด้วยการไฟฟ้า กบข.(ก3) จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานในระบบจำหน่ายแรงสูง/สถานีไฟฟ้า สถานีฯ ท่ามะกา 1  
ตามแผนผังส่งแบบ จำนวน ..... แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
1	115 เควี	12 ก.ย. 66	08.00 น.	16.00 น.	บำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 KV. ทั้งหมด (ดำเนินการที่ลวงจร โดย ย้ายเข้า Transfer Bus)	-	-	นายพัชระ ปานดอนลาน โทร. 0865661526

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายพัชระ ปานดอนลาน ตำแหน่ง ช.บ.บพ. โทร. 0865661526

- มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง 1.1  มีโอกาสชำรุด 1.2  ไม่มีโอกาสชำรุด
- ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

ลงชื่อ สมหมาย ขึ้นดั่ง

( นายสมหมาย ขึ้นดั่ง )

ตำแหน่ง อ.ก.บข.(ก.๓)

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กพก.3

เรียน อ.ก.ปบ.(ก3)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์

ในวันที่ 12 ก.ย. 66 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 16.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 1291/2566

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ ..... ฟีดเดอร์

ในวันที่ ..... ตั้งแต่เวลา ..... น. ถึง ..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ .....

พนักงานศูนย์ฯ นาย สกนถ วิธระจนะศักดิ์ ประสานงานการขอตัดไฟกับ นายพัชระ ปานดอนลาน

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก3 กบข.(คฟ)

เรียน อ.ก.บข.(ก3), อ.ก.ว.(ก3) ผจก. กฟอ.ทบก.

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

(นายพัชระ ปานดอนลาน)

ช.บ.บพ.คฟ.  
ขั้นตอนการสวิตซ์ 4 แผ่น  
แผนผังแนบ ..... แผ่น

ผจพ. 2 (สถานี - TMK - )

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม  
ตั้งแต่วันที่ 07-30 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

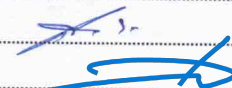
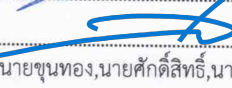
(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

ร.ก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ปบ.(ก3)

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

ร.ก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ปบ.(ก3)

## ใบสั่งทำสวิทชิง

1. สถานที่ทำงาน ..... สถานีฯท่ามะกา 1
2. กำหนดวันที่ทำงาน ..... 12/09/2566 ..... เวลา 08.00 น. ถึง 16.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน ..... กบข.(ก3) ..... งานที่ทำ ..... บำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 เควี ที่สะพานจร ..... ตามใบขอปฏิบัติงาน 1291/66
- ..... โดยวิธีย้ายเข้า Transfer Bus
4. เตรียมการสวิทชิงโดย ..... นายสามารถ จิตรมานะศักดิ์ ..... วันที่ ..... 29 สิงหาคม 2566
5. ตรวจสอบสวิทชิงโดย .....  ..... วันที่ ..... 29 สิงหาคม 2566
6. อนุมัติสวิทชิงโดย .....  ..... วันที่ ..... 29 สิงหาคม 2566
7. สั่งทำสวิทชิงโดย
1. นายพีรภัทร, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนิต (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)
  2. นายศุภสวัสดิ์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายวรรณพงษ์, นายมโนช (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)
  3. นายสถาพร, นายจิรวัฒน์, นายพิชชา, นายวีรวัชร, นายอมร (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการสวิทชิง						
2	เมื่อชุด กบข.(ก3) พร้อมปฏิบัติงานที่เบรกเกอร์ TMK0BYB-01						
3	ตรวจสอบเบรกเกอร์ TMKBYB-01 อยู่สถานะ Open						
4	TMKBYS-01	สับ	ปลด		TMK	-	ใบมีด 115 เควี
5	TMKBYS-02	สับ	ปลด		TMK	-	ใบมีด 115 เควี
6	แจ้งพื้นที่ดับไฟให้ชุด กบข.(ก3) รับทราบ						
7	แจ้งให้ชุด กบข.(ก3) ทำการทดสอบไฟบริเวณที่ปฏิบัติงานพร้อมลง We Safe						
8	แจ้งให้ชุด กบข.(ก3) ปฏิบัติงานได้						
สิ้นสุด Switching ช่วงที่ 1							
9	เมื่อชุด กบข.(ก3) ปฏิบัติงานที่เบรกเกอร์ TMKBYB-01 แล้วเสร็จ						
10	บำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 เควี ให้ทำที่ TMK01YB-01 ต่อ						
11	TMKBYS-01	ปลด	สับ		TMK	-	ใบมีด 115 เควี
12	TMKBYS-02	ปลด	สับ		TMK	-	ใบมีด 115 เควี
13	TMKBYB-01	ปลด	สับ		TMK	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
14	TMKBYB-01	สับ	ปลด		TMK	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
15	TMK01YS-03	ปลด	สับ		TMK	-	ใบมีด 115 เควี
16	TMKBYB-01	ปลด	สับ		TMK	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
18	TMK01YB-01	สับ	ปลด		TMK	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
19	TMK01YS-01	สับ	ปลด		TMK	-	ใบมีด 115 เควี
20	TMK01YS-02	สับ	ปลด		TMK	-	ใบมีด 115 เควี
21	แจ้งพื้นที่ดับไฟให้ชุด กบข.(ก3) รับทราบ * แจ้งพนักงาน สถานีฯ ย้ายฟังก์ชัน Relay ไป BYB อีก*						
22	แจ้งให้ชุด กบข.(ก3) ทำการทดสอบไฟบริเวณที่ปฏิบัติงานพร้อมลง We Safe						
23	แจ้งให้ชุด กบข.(ก3) ปฏิบัติงานได้						
สิ้นสุด Switching ช่วงที่ 2							
24	เมื่อชุด กบข.(ก3) ปฏิบัติงานที่เบรกเกอร์ TMK01YB-01 แล้วเสร็จ						
25	บำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 เควี ให้ทำที่ TMK02YB-01 ต่อ						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
26	TMK02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		TMK		- เบริกเกอร์ 115 เควี
28	TMK01YS-01	ปลด	สับ		TMK		- ไบมีด 115 เควี
29	TMK01YS-02	ปลด	สับ		TMK		- ไบมีด 115 เควี
30	TMK01YB-01	ปลด	สับ		TMK		- เบริกเกอร์ 115 เควี
31	TMKBYB-01	สับ	ปลด		TMK		- เบริกเกอร์ 115 เควี
32	TMK01YS-03	สับ	ปลด		TMK		- ไบมีด 115 เควี
33	TMK02YS-03	ปลด	สับ		TMK		- ไบมีด 115 เควี
34	TMKBYB-01	ปลด	สับ		TMK		- เบริกเกอร์ 115 เควี
35	TMK02YB-01	สับ	ปลด		TMK		- เบริกเกอร์ 115 เควี
36	TMK02YS-01	สับ	ปลด		TMK		- ไบมีด 115 เควี
37	TMK02YS-02	สับ	ปลด		TMK		- ไบมีด 115 เควี
39	แจ้งพื้นที่ดับไฟให้ชุด กบข.(ก3) รับทราบ * แจ้งพนักงาน สภทสี่ นีเอ พักอิน Relay ไป BYB ดิว						
40	แจ้งให้ชุด กบข.(ก3) ทำการทดสอบไฟบริเวณที่ปฏิบัติงานพร้อมลง We Safe						
41	แจ้งให้ชุด กบข.(ก3) ปฏิบัติงานได้						
สิ้นสุด Switching ช่วงที่ 3							
42	เมื่อชุด กบข.(ก3) ปฏิบัติงานที่เบรกเกอร์ TMK02YB-01 แล้วเสร็จ						
43	บำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 เควี ให้ทำที่ TMK03YB-01 ต่อ						
45	TMK02YS-01	ปลด	สับ		TMK		- ไบมีด 115 เควี
46	TMK02YS-02	ปลด	สับ		TMK		- ไบมีด 115 เควี
47	TMK02YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		TMK		- เบริกเกอร์ 115 เควี
48	TMKBYB-01	สับ	ปลด		TMK		- เบริกเกอร์ 115 เควี
49	TMK02YS-03	สับ	ปลด		TMK		- ไบมีด 115 เควี
50	TMK03YS-03	ปลด	สับ		TMK		- ไบมีด 115 เควี
51	TMKBYB-01	ปลด	สับ		TMK		- เบริกเกอร์ 115 เควี
52	TMK03YB-01	สับ	ปลด		TMK		- เบริกเกอร์ 115 เควี
53	TMK03YS-01	สับ	ปลด		TMK		- ไบมีด 115 เควี
54	TMK03YS-02	สับ	ปลด		TMK		- ไบมีด 115 เควี
56	TMK02YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		TMK		- เบริกเกอร์ 115 เควี
57	แจ้งพื้นที่ดับไฟให้ชุด กบข.(ก3) รับทราบ * แจ้งพนักงาน สภทสี่ นีเอ พักอิน Relay ไป BYB ดิว						
58	แจ้งให้ชุด กบข.(ก3) ทำการทดสอบไฟบริเวณที่ปฏิบัติงานพร้อมลง We Safe						
59	แจ้งให้ชุด กบข.(ก3) ปฏิบัติงานได้						
สิ้นสุด Switching ช่วงที่ 4							
60	เมื่อชุด กบข.(ก3) ปฏิบัติงานที่เบรกเกอร์ TMK03YB-01 แล้วเสร็จ						
61	บำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 เควี ให้ทำที่ TMK04YB-01 ต่อ						
62	TMK04YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		TMK		- เบริกเกอร์ 115 เควี
63	1BPU02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPP		- เบริกเกอร์ 115 เควี
64	TMK03YS-01	ปลด	สับ		TMK		- ไบมีด 115 เควี
65	TMK03YS-02	ปลด	สับ		TMK		- ไบมีด 115 เควี

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้ส่งการ	หมายเหตุ
66	TMK03YB-01	ปลด	สับ		TMK		- เบริกเกอร์ 115 เควี
67	TMKBYB-01	สับ	ปลด		TMK		- เบริกเกอร์ 115 เควี
68	TMK03YS-03	สับ	ปลด		TMK		- ไบมีด 115 เควี
69	TMK04YS-03	ปลด	สับ		TMK		- ไบมีด 115 เควี
70	TMKBYB-01	ปลด	สับ		TMK		- เบริกเกอร์ 115 เควี
71	TMK04YB-01	สับ	ปลด		TMK		- เบริกเกอร์ 115 เควี
72	TMK04YS-01	สับ	ปลด		TMK		- ไบมีด 115 เควี
73	TMK04YS-02	สับ	ปลด		TMK		- ไบมีด 115 เควี
74	1BPU02YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPP		- เบริกเกอร์ 115 เควี
75	แจ้งพื้นที่ดับไฟให้ชุด กบข.(ก3) รับทราบ * แจ้งพนักงาน สถานี มีค พ้องขึ้น Relay 1/ BYB01c						
76	แจ้งให้ชุด กบข.(ก3) ทำการทดสอบไฟบริเวณที่ปฏิบัติงานพร้อมลง We Safe						
77	แจ้งให้ชุด กบข.(ก3) ปฏิบัติงานได้						
สิ้นสุด Switching ช่วงที่ 5							
78	เมื่อชุด กบข.(ก3) ปฏิบัติงานที่เบรกเกอร์ TMK04YB-01 แล้วเสร็จ						
79	บำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 เควี ให้ทำที่ TMK05YB-01 ต่อ						
80	1BPU02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPP		- เบริกเกอร์ 115 เควี
81	BPB03YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BPB		- เบริกเกอร์ 115 เควี
82	TMK05YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		TMK		- เบริกเกอร์ 115 เควี
83	TMK04YS-01	ปลด	สับ		TMK		- ไบมีด 115 เควี
84	TMK04YS-02	ปลด	สับ		TMK		- ไบมีด 115 เควี
85	TMK04YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		TMK		- เบริกเกอร์ 115 เควี
86	TMKBYB-01	สับ	ปลด		TMK		- เบริกเกอร์ 115 เควี
87	TMK04YS-03	สับ	ปลด		TMK		- ไบมีด 115 เควี
88	TMK05YS-03	ปลด	สับ		TMK		- ไบมีด 115 เควี
89	TMKBYB-01	ปลด	สับ		TMK		- เบริกเกอร์ 115 เควี
90	TMK05YB-01	สับ	ปลด		TMK		- เบริกเกอร์ 115 เควี
91	TMK05YS-01	สับ	ปลด		TMK		- ไบมีด 115 เควี
92	TMK05YS-02	สับ	ปลด		TMK		- ไบมีด 115 เควี
93	TMK04YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		TMK		- เบริกเกอร์ 115 เควี
94	BPB03YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BPB		- เบริกเกอร์ 115 เควี
95	1BPU02YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPP		- เบริกเกอร์ 115 เควี
96	แจ้งพื้นที่ดับไฟให้ชุด กบข.(ก3) รับทราบ * แจ้งพนักงาน สถานี มีค พ้องขึ้น Relay 1/ BYB01c						
97	แจ้งให้ชุด กบข.(ก3) ทำการทดสอบไฟบริเวณที่ปฏิบัติงานพร้อมลง We Safe						
98	แจ้งให้ชุด กบข.(ก3) ปฏิบัติงานได้						
สิ้นสุด Switching ช่วงที่ 6							
99	เมื่อชุด กบข.(ก3) ปฏิบัติงานที่เบรกเกอร์ TMK05YB-01 เสร็จพร้อมจ่ายไฟคืน						
100	BPB03YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BPB		- เบริกเกอร์ 115 เควี
101	TMK05YS-01	ปลด	สับ		TMK		- ไบมีด 115 เควี

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
102	TMK05YS-02	ปลด	สับ		TMK		-	ใบมีด 115 เควี
103	TMK05YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		TMK		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
104	TMKBYB-01	สับ	ปลด		TMK		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
105	TMK05YS-03	สับ	ปลด		TMK		-	ใบมีด 115 เควี
106	BPB03YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BPB		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
107	TMK05YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		TMK		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด								

รายละเอียดดำเนินการบำรุงรักษาและงานตรวจซ่อมในแต่ละสถานีไฟฟ้า

ลำดับ	สถานีไฟฟ้า	วันที่	เวลา	การดำเนินการบำรุงรักษา	ผู้ดำเนินการ	ผู้ประสานงาน
7	สองพี่น้อง 1	11 ก.ย. 66	08.00-16.00 น.	บำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 KV. ทั้งหมด (ดำเนินการที่ละวงจร โดยเข้า Transfer Bus)	กบส.	พัชระ (086-5661526)
		12 ก.ย. 66	08.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1-2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคเบิล, รีเลย์ 22 kV. และทดสอบหม้อแปลง TP.1 โดยทางสาย. จัดเตรียมเครื่องกำเนิดไฟฟ้าเพื่อใช้ทดสอบอุปกรณ์ไฟฟ้า	กบม.(ก.3) กบส.	
8	ท่ามะกา 1	12 ก.ย. 66	08.00-16.00 น.	บำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 KV. ทั้งหมด (ดำเนินการที่ละวงจร โดยเข้า Transfer Bus)	กบส.	พัชระ (086-5661526)
		21 ก.ย. 66	08.00-12.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคเบิล, รีเลย์ 22 kV. และบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1	กบม.(ก.3) กบส.	
			13.00-16.00 น.	ปลดเบรกเกอร์ 115 KV. รหัส TMK2YB-01 เพื่อทดสอบรีเลย์ 115 KV.		
		22 ก.ย. 66	08.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.2 Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคเบิล, รีเลย์ 22 kV. และบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.2	กบม.(ก.3) กบส.	
9	ศตางา	13 ก.ย. 66	08.00-12.00 น.	ปลดเบรกเกอร์ 115 KV. รหัส TMK4YB-01 เพื่อทดสอบรีเลย์ 115 KV.	กบม.(ก.3) กบส.	พัชระ (086-5661526)
			13.00-16.00 น.	ปลดเบรกเกอร์ 115 KV. รหัส TMK5YB-01 เพื่อทดสอบรีเลย์ 115 KV.		
			08.00-12.00 น.	บำรุงรักษา Battery และ Capacitor Bank		
10	บางเลน 2 (ชั่วคราว)	14 ก.ย. 66	08.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคเบิล, รีเลย์ 22 kV. และบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1	กบม.(ก.3) กบส.	พัชระ (086-5661526)
			13.00-16.00 น.	ปลดเบรกเกอร์ 115 KV. รหัส SLY1YB-01 (TP.1) และ SLY2YB-01 (TP.2) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 KV.		
11	บางเลน 1	15 ก.ย. 66	08.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.2 Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคเบิล, รีเลย์ 22 kV. และบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.2	กบม.(ก.3) กบส.	พัชระ (086-5661526)
			08.00-12.00 น.	ปลดเบรกเกอร์ 115 KV. รหัส SLY3YB-01 (TP.2) และ SLY4YB-01 (TP.2) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 KV.		
12	หนองปลาหมอ	17 ก.ย. 66	08.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคเบิล และรีเลย์ 22 kV.	กบม.(ก.3) กบส.	พัชระ (086-5661526)
			13.00-16.00 น.	บำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 KV. และทดสอบหม้อแปลง TP.1		
13	พมทวน	19 ก.ย. 66	08.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคเบิล และรีเลย์ 22 kV.	กบม.(ก.3) กบส.	พัชระ (086-5661526)
			08.00-12.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.2 Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคเบิล และรีเลย์ 22 kV.		
			08.00-16.00 น.	บำรุงรักษา Battery และ Capacitor Bank		
			13.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคเบิล และรีเลย์ 22 kV. โดยทางสาย. จัดเตรียมเครื่องกำเนิดไฟฟ้าเพื่อใช้ทดสอบอุปกรณ์ไฟฟ้า		
			08.00-16.00 น.	บำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 KV. ทั้งหมด (ดำเนินการที่ละวงจร โดยเข้า Transfer Bus)	กบส.	พัชระ (086-5661526)
			08.00-12.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคเบิล, รีเลย์ 22 kV. และบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1		
			13.00-16.00 น.	ปลดเบรกเกอร์ 115 KV. รหัส PTU2YB-01 เพื่อทดสอบรีเลย์ 115 KV.		
			13.00-16.00 น.	ดับ Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคเบิล และรีเลย์ 22 kV.		
			13.00-16.00 น.	ปลดเบรกเกอร์ 115 KV. รหัส PTU4YB-01 เพื่อทดสอบรีเลย์ 115 KV.		