

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

วิญญูขอตัดไฟ

เลขที่

ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชิตสุวรรณผล

ชื่อผู้ส่ง นายเอกสิทธิ์ ศรีรัตนันท์

วันที่

ตำแหน่ง ..อก.ปบ.(ก3)

ตำแหน่ง ..อก.สฟ.(ก3)

ด้วยการไฟฟ้า ..กสฟ.(ก3) ..จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานในระบบจำหน่ายแรงสูง/สถานีไฟฟ้า ..สถานี 7.พนมทวน

ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
1	Bus 1	25 ก.ย. 67	08.00 น.	16.00 น.	ตัดหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, รีเลย์, เคเบิล 22 kV. และทดสอบหม้อแปลง TP.1 (โดยขอไฟย้อนเข้าบัส 2)	-	-	นายเชาว์ลิต นิลรอด โทร. 081-3657367

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ)

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

1. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง 1.1 มีโอกาสชำรุด 1.2 ไม่มีโอกาสชำรุด
2. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ศคฟ.) กฟภ.3

เรียน ..อก.ปบ.(ก3)

ศคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอ .. 1 ฟีดเดอร์ .. PTUBW1 จาก .. PTU 14B-01 .. pothead ..

ในวันที่ .. 25 ก.ย. 67 .. ตั้งแต่เวลา .. 08.00 .. น. ถึง .. 16.00 .. น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ .. 1030/67 ..

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอ .. ฟีดเดอร์ .. จาก .. ถึง ..

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

พนักงานศูนย์ฯ นาย .. วรพงษ์ นิลรอด .. ประสานงานการขอตัดไฟกับ .. นายเชาว์ลิต นิลรอด ..

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก3 กปบ.(คฟ)

เรียน ..อก.สฟ.(ก3), ..อก.วว.(ก3) ผจก. .. กฟภ. กค. ..

กฟภ.5 - พ.ค.ค.

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

.....
(นายเชาว์ลิต นิลรอด)
๑๐๓.๕ นทท.น.ว.อ.พ.

ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง .. 6 .. แผ่น

แผนผังแนบ แผ่น

ผจก. .. ๕ (สถานี .. PTU ..)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม

ตั้งแต่วันที่ .. ๑๖-3๐ .. น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเชาว์ลิต นิลรอด)

รท.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน ..อก.ปบ.(ก3)

(นายเชาว์ลิต นิลรอด)

รท.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน ..อก.ปบ.(ก3)

หน้าที 1 จาก 6
ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	สถานีพนมทวน bus1					
2. กำหนดวันที่ทำงาน	25 ก.ย. 67	ระหว่าง	08.00 น.	ถึง	16.00 น.	
3. ผู้ขอทำงาน	กสฟ.(ก3)	งานที่ทำ	บำรุงรักษาอุปกรณ์ตามวาระ		ตามใบขอปฏิบัติงาน 1030/2567	
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายวรรณพงษ์ นกเทศ			วันที่	14 สิงหาคม 2567	
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	14 สิงหาคม 2567	
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	14 สิงหาคม 2567	
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	<ol style="list-style-type: none"> นายนครินทร์,นางสาวพิชชา,นายณัฐกาญจน์,นายสุธี,นายสามารถ (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) นายวัฒนา,นายจิรวัฒน์,นายพิชชา,นายวีรวัชร,นายอมร (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) นายพิรภัทร,นายขุนทอง,นายศักดิ์สิทธิ์,นายพนิต,นางสาวสุภัชชา (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.) 					

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบสถานะอุปกรณ์ป้องกันและสวิตซ์ตัดตอนก่อนทำการ Switching						
2	PTU-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		PTU		โหลด 26.1 MW
3	PTU01VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		PTU		โหลด 2.80 MW
4	PTU02VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		PTU		โหลด 5.00 MW
5	PTU03VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		PTU		โหลด 1.96 MW
6	PTU04VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		PTU		โหลด 3.46 MW
7	PTU05VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		PTU		โหลด 1.90 MW
8	PTU09VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		PTU		โหลด 0 MW
9	PTU10VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		PTU		โหลด 4.98 MW
10	UTG-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		UTG		โหลด 20.54 MW
11	UTG01VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		UTG		โหลด 3.00 MW
12	UTG04VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		UTG		โหลด 2.60 MW
13	TMU-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		TMU		โหลด 15.55 MW
14	TMUBR-02	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		TMU		โหลด 4.39 MW
15	KB-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		โหลด 14.60 MW
16	KB-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		โหลด 16.60 MW
17	KCA02VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		KCA		โหลด 6.80 MW
18	KCA04VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		KCA		โหลด 3.90 MW
19	KCA09VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		KCA		โหลด 6.00 MW
20	KCC-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KCC		โหลด 21.00MW
21	KCC10VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		KCC		โหลด 4.20 MW
22	- ย้ายโหลด KCA09 บางส่วนไปรับไฟจาก KCA02						
23	KCA02S-02	ปลด	สับ		กจ.	SCADA	SF6 บ้านพักรถไฟถนนพัฒนาการ
24	KCA09S-04	สับ	ปลด		กจ.	SCADA	SF6 ลานเบ็ดนายเรือ
25	- ย้ายโหลด KCC10 บางส่วนไปรับไฟจาก KCA05						
26	KCA05VB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		KCA		KCA05

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
27	KCA05S-06	สับ	ปลด		กจ.		SF6 ตรงข้าม AIA
28	- ย้ายโหลด PTU01 ไปรับไฟจาก UTG01						
29	PTU01S-07	ปลด	สับ		พทน.	SCADA	SF6 บ.ตลาดเขต
30	PTU01VB-01	สับ	ปลด		PTU		PTU01
31	- ย้ายโหลด PTU02 ไปรับไฟจาก UTG04						
32	PTU02S-14	ปลด	สับ		พทน.	SCADA	SF6 บ.ตลาดเขต
33	PTU02VB-01	สับ	ปลด		PTU		PTU02
34	- ย้ายโหลด PTU03 ไปรับไฟจาก TMU02						
35	PTU03S-03	ปลด	สับ		พทน.	SCADA	SF6 บ้านหนองพง
36	PTU03VB-01	สับ	ปลด		PTU		PTU03
37	- ย้ายโหลด PTU04 ไปรับไฟจาก KCA04						
38	KCA04S-04	ปลด	สับ		กจ.	SCADA	SF6 หน้าบ่ิมเซลล์
39	PTU04VB-01	สับ	ปลด		PTU		PTU04
40	- ย้ายโหลด PTU05 ไปรับไฟจาก KCA04						
41	KCA04S-03	ปลด	สับ		กจ.	SCADA	SF6 ตรงข้ามหมู่บ้านคำหวาน
42	PTU05VB-01	สับ	ปลด		PTU		PTU05
43	- ย้ายโหลด PTU10 ไปรับไฟจาก KCA09						
44	KCA09S-02	ปลด	สับ		กจ.	SCADA	SF6 ตรงข้ามยงเฮ้าส์
45	PTU10VB-01	สับ	ปลด		PTU		PTU10
46	- ย้ายโหลด PTU06,07,08,09 ไปรับไฟจาก KCA05 ขึ้น BUS2(ผ่านไลน์ PTU09)						
47	KCA04S-09	ปลด	สับ		กจ.		SF6 ข้างวัดเขาน้อย
48	PTUBVB-01	สับ	ปลด		PTU		ขนานบัส
49	PTU01S-01	สับ	ปลด		พทน.		DIS POT HEAD F.1
50	PTU02S-01	สับ	ปลด		พทน.		DIS POT HEAD F.2
51	PTU03S-01	สับ	ปลด		พทน.		DIS POT HEAD F.3
52	PTU04S-01	สับ	ปลด		พทน.		DIS POT HEAD F.4
53	PTU05S-01	สับ	ปลด		พทน.		DIS POT HEAD F.5
54	ให้ปลด STEP Capacitor ด้าน BUS1 ออกทีละ STEP โดยเว้นระยะปลด เมื่อปลดครบทุก STEP แล้ว						
55	PTU01CVB-01	สับ	ปลด		PTU		CAP 1
56	- ดับไฟ 08.00น.						
57	PTU01BVB-01	สับ	ปลด		PTU		INCOMING 1
58	PTU01YB-01	สับ	ปลด		PTU		เบรกเกอร์ 115 เควี
59	PTU01YS-01	สับ	ปลด		PTU		ใบมีด 115 เควี
60	PTU01YS-02	สับ	ปลด		PTU		ใบมีด 115 เควี
61	PTU01BVB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		PTU		INCOMING 1
62	PTU01VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		PTU		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
63	PTU02VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		PTU		
64	PTU03VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		PTU		
65	PTU04VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		PTU		
66	PTU05VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		PTU		
67	PTU01CVB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		PTU		CAP 1
68	PTUBVB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		PTU		ขนานบัส
69	แจ้งพนักงานสถานี เช็ความีไฟย้อนหรือไม่ถ้าไม่มีให้สับ SW.GROUND						
70	PTU01BVG-01	ปลด	สับ		PTU		กราวด์ INCOMING 1
71	PTU01VG-01	ปลด	สับ		PTU		กราวด์ F1
72	PTU02VG-01	ปลด	สับ		PTU		กราวด์ F2
73	PTU03VG-01	ปลด	สับ		PTU		กราวด์ F3
74	PTU04VG-01	ปลด	สับ		PTU		กราวด์ F4
75	PTU05VG-01	ปลด	สับ		PTU		กราวด์ F5
76	PTU01CVG-01	ปลด	สับ		PTU		กราวด์ CAP1
77	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้ กบข.(ก3.)ทราบ และทดสอบไฟก่อนปฏิบัติงาน ตรวจสอบไฟดับเรียบร้อยทุกจุด พร้อมลงใน WE SAFE เรียบร้อยแล้ว						
78	แจ้งให้ กบข(ก3) ทราบและปฏิบัติงานได้						
79	UTG-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		UTG		
80	UTG01VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		UTG		
81	UTG04VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		UTG		
82	TMU-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		TMU		
83	TMUBR-02	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		TMU		
84	KB-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		
85	KB-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		
86	KCA02VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		KCA		
87	KCA04VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		KCA		
88	KCA05VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		KCA		
89	KCA09VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		KCA		
90	KCC-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KCC		
91	KCC10VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		KCC		
สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า							
92	เมื่อ กบข(ก3.) ปฏิบัติงานแล้วเสร็จ สามารถจ่ายไฟกลับสภาพปกติ						
93	PTU01BVG-01	สับ	ปลด		PTU		กราวด์ INCOMING 1
94	PTU01VG-01	สับ	ปลด		PTU		กราวด์ F1
95	PTU02VG-01	สับ	ปลด		PTU		กราวด์ F2
96	PTU03VG-01	สับ	ปลด		PTU		กราวด์ F3
97	PTU04VG-01	สับ	ปลด		PTU		กราวด์ F4

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
98	PTU05VG-01	สับ	ปลด		PTU		กราวด์ F5
99	PTU01CVG-01	สับ	ปลด		PTU		กราวด์ CAP1
100	PTU01BVB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		PTU		INCOMING 1
101	PTU01VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		PTU		
102	PTU02VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		PTU		
103	PTU03VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		PTU		
104	PTU04VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		PTU		
105	PTU05VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		PTU		
106	PTU01CVB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		PTU		CAP 1
107	UTG-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		UTG		
108	UTG01VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		UTG		
109	UTG04VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		UTG		
110	TMU-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		TMU		
111	TMUBR-02	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		TMU		
112	KB-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		
113	KB-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		
114	KCA02VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		KCA		
115	KCA04VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		KCA		
116	KCA05VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		KCA		
117	KCA09VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		KCA		
118	KCC-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KCC		
119	KCC10VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		KCC		
120	- จ่ายไฟ						
121	PTU01YS-01	ปลด	สับ		PTU		ใบมีด 115 เควี
122	PTU01YS-02	ปลด	สับ		PTU		ใบมีด 115 เควี
123	PTU01YB-01	ปลด	สับ		PTU		เบรกเกอร์ 115 เควี
124	ปรับแรงดันแรงดัน TP.1 ให้อยู่ 22.5 kV						
125	PTU01BVB-01	ปลด	สับ		PTU		INCOMING 1
126	PTU01CVB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		PTU		CAP 1
127	PTU01S-01	ปลด	สับ		พทน.		DIS POT HEAD F.1
128	PTU02S-01	ปลด	สับ		พทน.		DIS POT HEAD F.2
129	PTU03S-01	ปลด	สับ		พทน.		DIS POT HEAD F.3
130	PTU04S-01	ปลด	สับ		พทน.		DIS POT HEAD F.4
131	PTU05S-01	ปลด	สับ		พทน.		DIS POT HEAD F.5
132	- ย้ายโหลด PTU01 กลับจาก UTG01						
133	PTU01VB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		PTU		PTU01

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
134	PTU01S-07	สับ	ปลด		พทน.	SCADA	SF6 บ.ตลาดเขต
135	- ย้ายโหลด PTU02 กลับจาก UTG04						
136	PTU02VB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		PTU		PTU02
137	PTU02S-14	สับ	ปลด		พทน.	SCADA	SF6 บ.ตลาดเขต
138	- ย้ายโหลด PTU03 กลับจาก TMU02						
139	PTU03VB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		PTU		PTU03
140	PTU03S-03	สับ	ปลด		พทน.	SCADA	SF6 บ้านหนองพง
141	- ย้ายโหลด PTU04 กลับจาก KCA04						
142	PTU04VB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		PTU		PTU04
143	KCA04S-04	สับ	ปลด		กจ.	SCADA	SF6 หน้าปั้มเซลล์
144	- ย้ายโหลด PTU05 กลับจาก KCA04						
145	PTU05VB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		PTU		PTU05
146	KCA04S-03	สับ	ปลด		กจ.	SCADA	SF6 ตรงข้ามหมู่บ้านคำหวาน
147	- ย้ายโหลด PTU06,07,08,09 กลับจาก KCA05 ขึ้น BUS2(ผ่านไลน์ PTU09)						
148	PTUBVB-01	ปลด	สับ		PTU		ขนานบัส
149	KCA04S-09	สับ	ปลด		กจ.		SF6 ข้างวัดเขาน้อย
150	- ย้ายโหลด PTU10 กลับจาก KCA09						
151	PTU10VB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		PTU		PTU10
152	KCA09S-02	สับ	ปลด		กจ.	SCADA	SF6 ตรงข้ามยมงเข้าสี่
153	- ย้ายโหลด KCA09 บางส่วนกลับจาก KCA02						
154	KCA09S-04	ปลด	สับ		กจ.	SCADA	SF6 ลานเปิดนายเรือง
155	KCA02S-02	สับ	ปลด		กจ.	SCADA	SF6 บ้านพักรถไฟถนนพัฒนาการ
156	- ย้ายโหลด KCC10 บางส่วนกลับจาก KCA05						
157	KCA05S-06	ปลด	สับ		กจ.		SF6 ตรงข้าม AIA
158	KCA05VB-01	สับ	ปลด		KCA		KCA05
159	PTU-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		PTU		
160	PTU01VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		PTU		
161	PTU02VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		PTU		
162	PTU03VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		PTU		
163	PTU04VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		PTU		
164	PTU05VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		PTU		
165	PTU09VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		PTU		
166	PTU10VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		PTU		
167	UTG-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		UTG		
168	UTG01VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		UTG		
169	UTG04VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		UTG		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
170	TMU-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		TMU		
171	TMUBR-02	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		TMU		
172	KB-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		
173	KB-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		
174	KCA02VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		KCA		
175	KCA04VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		KCA		
176	KCA09VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		KCA		
177	KCC-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KCC		
178	KCC10VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		KCC		
สิ้นสุดสวิตช์ซึ่ง							

รายละเอียดดำเนินการบำรุงรักษาและงานตรวจซ่อมในแต่ละสถานีไฟฟ้า

ลำดับ	สถานีไฟฟ้า	วันที่	เวลา	การดำเนินการบำรุงรักษา	ผู้ดำเนินการ	ผู้ประสานงาน
1	กระทุ่มแบน 5	8 ส.ค. 67	08.00-16.00 น.	บำรุงรักษาหม้อแปลง 115 KV.ทั้งหมด (ดำเนินการที่ะวงจร โดยเข้า Transfer Bus)	กสฟ., กบส.	เซวดีดี (081-3657367)
		15 ก.ย. 67	08.00-12.00 น.	บำรุงรักษา Battery , Capacitor Bank ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1	กสฟ., กบม.	
		16 ก.ย. 67	13.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.2 โดยขั้วขนานบัส 22 kv. ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.2 (ดึงรีคและสับกราวด์หม้อแปลง Incoming 2)	กสฟ., กบม.	
		9 ส.ค. 67	08.00-16.00 น.	บำรุงรักษาหม้อแปลง 115 KV.ทั้งหมด (ดำเนินการที่ะวงจร โดยเข้า Transfer Bus)	กสฟ., กบส.	
		8 ก.ย. 67	08.00-12.00 น.	บำรุงรักษา Battery , Capacitor Bank ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1	กสฟ., กบม.	
2	บ้านแพ้ว	8 ก.ย. 67	13.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.2 Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1	กบม.	เซวดีดี (081-3657367)
		9 ก.ย. 67	08.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.2 โดยขั้วขนานบัส 22 kv. ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.2 (ดึงรีคและสับกราวด์หม้อแปลง Incoming 2)	กบม.	
		9 ก.ย. 67	08.00-16.00 น.	บำรุงรักษา Battery , Capacitor Bank	กบม.	
3	พุทธมณฑล 2	14 ส.ค. 67	08.00-16.00 น.	บำรุงรักษาหม้อแปลง 115 KV.ทั้งหมด (ดำเนินการที่ะวงจร โดยเข้า Transfer Bus)	กสฟ., กบส.	เซวดีดี (081-3657367)
		19 ก.ย. 67	08.00-16.00 น.	บำรุงรักษา Battery , Capacitor Bank ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1	กสฟ., กบม.	
		20 ก.ย. 67	08.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.2 Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.2	กบม.	
		15 ส.ค. 67	08.00-16.00 น.	บำรุงรักษาหม้อแปลง 115 KV.ทั้งหมด (ดำเนินการที่ะวงจร โดยเข้า Transfer Bus)	กสฟ., กบส.	
		24 ก.ย. 67	08.00-12.00 น.	บำรุงรักษา Battery , Capacitor Bank ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1 (โดยขอ ไฟซ้อนเข้าบัส 2)	กสฟ., กบม.	
4	สองพี่น้อง 1	27 ส.ค. 67	13.00-16.00 น.	ดับ Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.2	กสฟ., กบม.	เซวดีดี (081-3657367)
		27 ก.ย. 67	08.00-16.00 น.	บำรุงรักษาหม้อแปลง 115 KV.ทั้งหมด (ดำเนินการที่ะวงจร โดยเข้า Transfer Bus)	กสฟ., กบม.	
		27 ก.ย. 67	08.00-12.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1	กบม.	
		28 ส.ค. 67	08.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.2 Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.2	กสฟ., กบส.	
		28 ส.ค. 67	08.00-16.00 น.	บำรุงรักษา Battery , Capacitor Bank	กสฟ., กบม.	
5	ท่ามะกา 1	25 ก.ย. 67	08.00-16.00 น.	ดับ Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1	กสฟ., กบม.	เซวดีดี (081-3657367)
		27 ก.ย. 67	08.00-12.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1	กบม.	
		28 ส.ค. 67	08.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.2 Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.2	กสฟ., กบส.	
		28 ส.ค. 67	08.00-16.00 น.	บำรุงรักษา Battery , Capacitor Bank	กสฟ., กบม.	
		26 ก.ย. 67	08.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1 (โดยขอ ไฟซ้อนเข้าบัส 2)	กสฟ., กบม.	
6	พนมทวน	25 ก.ย. 67	08.00-16.00 น.	ดับ Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1	กสฟ., กบม.	เซวดีดี (081-3657367)
		26 ก.ย. 67	08.00-16.00 น.	ดับ Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1	กบม.	