



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

# วิทยุขอตัดไฟ

Switching Deadline

28 ก.พ. 67

เลขที่ .....

ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พชราสุวรรณชล .....

ชื่อผู้ส่ง นายสมหมาย ชื่นด้วง .....

วันที่ .....

ตำแหน่ง อ.ก.ปบ.(ก3) .....

ตำแหน่ง อ.ก.สฟ.(ก3) .....

ด้วยการไฟฟ้า.....กสฟ.(ก3).....จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานในระบบจำหน่ายแรงสูง/สถานีไฟฟ้า.....สองพี่น้อง 2.....ตาม  
แผนผังสังเขปแบบ จำนวน.....แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
1	115 kV TP.1	3 มี.ค. 67	08.00 น.	16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, รีเลย์, เคเบิล 22 kV และทดสอบหม้อแปลง TP.1 ปลดเบรกเกอร์ 115 kV รหัส SPO01YB-01 และ SPO02YB-01 เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV และทดสอบรีเลย์ 115 kV (ขอไฟย้อน ด้าน Bus 2 เพื่อจ่ายให้สถานี)	-	-	นายเชาว์ลิต นิลรอด โทร. 081-3657367

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการตัดไฟ ชื่อ.....นายเชาว์ลิต นิลรอด.....ตำแหน่ง.....พขง.6.....โทร.....081-3657367.....

- มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง 1.1  มีโอกาสชำรุด 1.2  ไม่มีโอกาสชำรุด
- ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง
- 

ลงชื่อ.....สมหมาย ชื่นด้วง.....  
(.....นายสมหมาย ชื่นด้วง.....)  
ตำแหน่ง.....อ.ก.สฟ.(ก๓).....

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.3

เรียน อ.ก.ปบ.(ก3)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ Bus 1 จาก.....ถึง.....  
ในวันที่ 3 มี.ค. 67 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 16.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์หมายเลขที่ 243/2567

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ.....ฟีดเดอร์.....จาก.....ถึง.....  
ในวันที่.....ตั้งแต่เวลา.....น. ถึง.....น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์หมายเลขที่.....

พนักงานศูนย์ฯ นาย.....ประสานงานการขอตัดไฟกับ.....

๙ ก.พ. ๖๗

.....  
(นางสาวสุภัทรา วัฒนกุลภก.)  
วศก. 4 แทน ทบ.กฟ.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก3 กปบ.(คพ)

เรียน อก.บช.(ก3), อก.ว.ว.(ก3) ผจก. รพ.ล.ลพด., รพ.ล.ลพด. - รพ.ล.ลพด.

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

ขั้นตอนการสวิตชิง 6 แผ่น

แผนผังแนบ - แผ่น

ผจพ. 1 (สถานี เคหะที่ 2 (SPO))

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม ตั้งแต่เวลา 07.30 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

  
(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รท.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

  
(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รท.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)





ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
29	- ย้ายโหลด SPO02 ไปจ่ายไฟจาก SPN02						
30	SPN02S-04	ปลด	สับ		สพน.	SCADA	SF6 โรงสีสุรชัย
31	SPO02VB-01	สับ	ปลด		SPO		CB
32	- ย้ายโหลด SPO03 ไปจ่ายไฟจาก SPN01						
33	SPN01S-08	ปลด	สับ		สพน.	SCADA	SF6 ธนาคารกรุงศรีฯ
34	SPO03VB-01	สับ	ปลด		SPO		CB
35	- ย้ายโหลด SPO04 ไปจ่ายไฟจาก UTG01						
36	SPO04S-12	ปลด	สับ		ทคก.	SCADA	SF6 บ้านดอนพรหม
37	SPO04VB-01	สับ	ปลด		SPO		CB
38	- ย้ายโหลด SPN05,10 ไปจ่ายไฟจาก UTG06						
39	SPO05S-02	ปลด	สับ		ทคก.	SCADA	SF6 บ้านดอนพรหม
40	SPO05VB-01	สับ	ปลด		SPO		CB
41	SPO10S-02	ปลด	สับ		ทคก.	SCADA	SF6 บ้านดอนพรหม
42	SPO10VB-01	สับ	ปลด		SPO		CB
43	- ย้ายโหลด SPO01,08 บางส่วน ไปจ่ายไฟจาก TMU03						
44	SPO08S-06	ปลด	สับ		ทคก.	SCADA	SF6 บ่อมตำรวจดอนกระเพรา
45	SPO08R-01	สับ	ปลด		ทคก.	SCADA	R บ่อสุพรรณ
46	- ย้ายโหลด SPO06 บางส่วน ไปจ่ายไฟจาก KSA01						
47	SPO06S-04	ปลด,ล๊อคคาน	สับ		กพส.		SF6 ไร่ประเสริฐ
48	SPO06S-02	สับ	ปลด		กพส.	SCADA	SF6 บ้านทะเลบก
49	- ย้ายโหลด SPO06,08 บางส่วน และ SPO07,09 ไปจ่ายไฟจาก SPN07						
50	SPN07S-04	ปลด	สับ		สพน.	SCADA	SF6 วัดศรีเฉลิมเขต
51	SPOBVB-01	สับ	ปลด		SPO		CB ขนानบัส
52	ตรวจสอบควบคุมแรงดันด้าน BUS 2 สถานีฯ สองพี่น้อง 2 ให้อยู่ที่ 22.7 kV โดยให้นำ CAPA ด้าน BUS 2 เข้าทีละ STEP						
53	SPO01S-01	สับ	ปลด		ทคก.		DIS Pot Head F.1
54	SPO02S-01	สับ	ปลด		ทคก.		DIS Pot Head F.2
55	SPO03S-01	สับ	ปลด		ทคก.		DIS Pot Head F.3
56	SPO04S-01	สับ	ปลด		ทคก.		DIS Pot Head F.4
57	SPO05S-01	สับ	ปลด		ทคก.		DIS Pot Head F.5
58	ตรวจสอบเบรกเกอร์ 115 เควี SPO01YB-01 อยู่สถานะ <u>ปลด</u> โขว์ <u>Open</u>						
59	OFF ATS สถานีฯ SPO						
60	- เมื่อพร้อมดับไฟปฏิบัติงานเวลา 08.00 น.						
61	SPO01CVB-01	สับ	ปลด		SPO		CB CAP 1
62	SPO01BVB-01	สับ	ปลด		SPO		CB INCOMING 1
63	SPO02YB-01	สับ	ปลด		SPO		CB เบรกเกอร์ 115 เควี
64	SPO02YS-01	สับ	ปลด		SPO		CB ไบมีด 115 เควี
65	<del>SPO01YB-01</del>	<del>สับ</del>	<del>ปลด</del>		<del>SPO</del>		<del>CB เบรกเกอร์ 115 เควี</del>
66	SPO01YS-01	สับ	ปลด		SPO		CB ไบมีด 115 เควี
67	SPO01YS-02	สับ	ปลด		SPO		CB ไบมีด 115 เควี

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
68	SPO01VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SPO		CB
69	SPO02VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SPO		CB
70	SPO03VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SPO		CB
71	SPO04VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SPO		CB
72	SPO05VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SPO		CB
73	SPO01BVB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SPO		CB INCOMING 1
74	SPO01CVB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SPO		CB CAP 1
75	SPOBVB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SPO		CB ขนานบัส
76	ตรวจสอบไฟอ่อนเบรกเกอร์ SPO01,02,03,04,05,Cap1,Inc1 ไม่มีไฟอ่อน						
77	SPO01VG-01	ปลด	ล๊اب		SPO		SW กราวด์ F1
78	SPO02VG-01	ปลด	ล๊اب		SPO		SW กราวด์ F2
79	SPO03VG-01	ปลด	ล๊اب		SPO		SW กราวด์ F3
80	SPO04VG-01	ปลด	ล๊اب		SPO		SW กราวด์ F4
81	SPO05VG-01	ปลด	ล๊اب		SPO		SW กราวด์ F5
82	SPO01BVG-01	ปลด	ล๊اب		SPO		SW กราวด์ INCOMING 1
83	SPO01CVG-01	ปลด	ล๊اب		SPO		SW กราวด์ CAP1
84	แจ้งสถานะพื้นที่ไฟดับให้ผู้ควบคุมงานรับทราบ						
85	แจ้งผู้ควบคุมงานลงรายละเอียด และความปลอดภัยในการปฏิบัติงานใน We Safe						
86	SPO07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPO		CB
87	TMU-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		TMU		TP1
88	TMUBR-03	Nonreclosing	Normal		TMU		R
89	SPN-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SPN		TP1
90	SPN01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPN		CB
91	SPN02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPN		CB
92	SPN07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPN		CB
93	UTG-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		UTG		TP2
94	UTG-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		UTG		TP2
95	UTG01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		UTG		CB
96	UTG06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		UTG		CB
97	KS-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		TP
98	KS-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		TP
99	KSA01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KSA		CB
100	KSA06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KSA		CB
101	เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งลงรายละเอียด และความปลอดภัยในการปฏิบัติงานใน We Safe เสร็จเรียบร้อย						
102	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ชุดทำงานปฏิบัติงานได้						
	*** สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า ***						
103	เมื่อชุดปฏิบัติงาน ทำงานแล้วเสร็จพร้อมจ่ายไฟ						
104	SPO01VG-01	ล๊اب	ปลด		SPO		SW



ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
105	SPO02VG-01	สับ	ปลด		SPO		SW -
106	SPO03VG-01	สับ	ปลด		SPO		SW -
107	SPO04VG-01	สับ	ปลด		SPO		SW -
108	SPO05VG-01	สับ	ปลด		SPO		SW -
109	SPO01BVG-01	สับ	ปลด		SPO		SW กราวด์ INCOMING 1
110	SPO01CVG-01	สับ	ปลด		SPO		SW กราวด์ CAP1
111	SPO01VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SPO		CB -
112	SPO02VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SPO		CB -
113	SPO03VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SPO		CB -
114	SPO04VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SPO		CB -
115	SPO05VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SPO		CB -
116	SPO01BVB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SPO		CB INCOMING 1
117	SPO01CVB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SPO		CB CAP 1
118	SPOBVB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SPO		CB ขนานบัส
119	SPO06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPO		CB -
120	SPO07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPO		CB -
121	SPO08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPO		CB -
122	SPO09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPO		CB -
123	TMU-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		TMU		TP1 -
124	TMUBR-03	Normal	Nonreclosing		TMU		R -
125	SPN-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SPN		TP1 -
126	SPN01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPN		CB -
127	SPN02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPN		CB -
128	SPN07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPN		CB -
129	UTG-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		UTG		TP2 -
130	UTG06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		UTG		CB -
131	KS-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		TP -
132	KS-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		TP -
133	KSA01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KSA		CB -
134	KSA06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KSA		CB -
135	- เมื่อพร้อมจ่ายไฟ						
136	SPO01YS-01	ปลด	สับ		SPO		CB ใบมีด 115 เควี
137	SPO01YS-02	ปลด	สับ		SPO		CB ใบมีด 115 เควี
138	SPO02YS-01	ปลด	สับ		SPO		CB ใบมีด 115 เควี
139	SPO02YB-01	ปลด	สับ		SPO		CB เบรกเกอร์ 115 เควี
140	SPO01BVB-01	ปลด	สับ		SPO		CB INCOMING 1
141	SPO01CVB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SPO		CB CAP 1
142	ปรับแรงดันหม้อแปลง SPO-TP1 อยู่ที่ 22.7 เควี						
143	ON ATS สถานีฯ SPO						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
144	SPO01S-01	ปลด	สับ		ทคก.		DIS Pot Head F.1
145	SPO02S-01	ปลด	สับ		ทคก.		DIS Pot Head F.2
146	SPO03S-01	ปลด	สับ		ทคก.		DIS Pot Head F.3
147	SPO04S-01	ปลด	สับ		ทคก.		DIS Pot Head F.4
148	SPO05S-01	ปลด	สับ		ทคก.		DIS Pot Head F.5
149	- ย้ายโหลด SPO06,08 บางส่วน และ SPO07,09 กลับจาก SPN07						
150	SPOBVB-01	ปลด	สับ		SPO		CB ขนานบัส
151	SPN07S-04	สับ	ปลด		สพน.	SCADA	SF6 วัดศรีเฉลิมเขต
152	- ย้ายโหลด SPO01 บางส่วน กลับจาก KSA06						
153	SPO01VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SPO		CB
154	KSA06S-19	สับ	ปลด		กพส.	SCADA	SF6 ร้านออกซิเจน
155	- ย้ายโหลด SPO02 กลับจาก SPN02						
156	SPO02VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SPO		CB
157	SPN02S-04	สับ	ปลด		สพน.	SCADA	SF6 โรงสีสุรชัย
158	- ย้ายโหลด SPO03 กลับจาก SPN01						
159	SPO03VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SPO		CB
160	SPN01S-08	สับ	ปลด		สพน.	SCADA	SF6 ธนาคารกรุงศรีฯ
161	- ย้ายโหลด SPO04 กลับจาก UTG01						
162	SPO04VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SPO		CB
163	SPO04S-12	สับ	ปลด		ทคก.	SCADA	SF6 บ้านดอนพรหม
164	- ย้ายโหลด SPO5,10 กลับจาก UTG06						
165	SPO05VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SPO		CB
166	SPO05S-02	สับ	ปลด		ทคก.	SCADA	SF6 บ้านดอนพรหม
167	SPO10VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SPO		CB
168	SPO10S-02	สับ	ปลด		ทคก.	SCADA	SF6 บ้านดอนพรหม
169	- ย้ายโหลด SPO06 บางส่วน กลับจาก KSA01						
170	SPO06S-02	ปลด	สับ		กพส.	SCADA	SF6 บ้านทะเลบก
171	KSA01S-10	สับ	ปลด		กพส.	SCADA	SF6 ร้านเส้นห้ชาวด
172	- ย้ายโหลด SPO01,08 บางส่วน กลับจาก TMU03						
173	SPO08R-01	ปลด	สับ คง Nonreclosing,ALT		ทคก.	SCADA	R บ่อสุพรรณ
174	SPO08S-06	สับ	ปลด		ทคก.	SCADA	SF6 บ่อมตำรวจดอนกระเพรา
175	SPO08R-01	Nonreclosing, ALT	Normal		ทคก.	SCADA	R บ่อสุพรรณ
176	SPO-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SPO		CB
177	SPO01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPO		CB
178	SPO02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPO		CB
179	SPO03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPO		CB
180	SPO04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPO		CB
181	SPO05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPO		CB
182	SPO07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPO		CB



ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
183	SPO10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPO		CB -
184	TMU-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		TMU		CB -
185	TMUBR-03	Nonreclosing	Normal		TMU		R -
186	SPN-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SPN		CB -
187	SPN01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPN		CB -
188	SPN02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPN		CB -
189	SPN07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPN		CB -
190	UTG-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		UTG		CB -
191	UTG-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		UTG		CB -
192	UTG01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		UTG		CB -
193	UTG06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		UTG		CB -
194	KS-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		CB -
195	KS-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		CB -
196	KSA01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KSA		CB -
197	KSA06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KSA		CB -
*** สิ้นสุด Switching ทั้งหมด ***							



รายละเอียดความเป็นการบำรุงรักษาและงานตรวจซ่อมในแต่ละสถานีไฟฟ้า

ลำดับ	สถานีไฟฟ้า	วันที่	เวลา	การดำเนินการบำรุงรักษา	ผู้ดำเนินการ	ผู้ประสานงาน
7	สองพี่น้อง 2	3 มี.ค. 67	08.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, รีเลย์, เคเบิล 22 kV. และทดสอบหม้อแปลง TP.1 ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส SPO2YB-01(TP.1) และ SPO1YB-01 เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV. และทดสอบรีเลย์ 115 kV. (ขอ ไฟช้อนด้าน Bus 2 เพื่อจ่ายไฟให้สถานีฯ)	กศพ., กบย. กบย.	เชาวลิต (081-3657367)
		4 มี.ค. 67	08.00-16.00 น.	บำรุงรักษา Battery, Capacitor Bank ย้ายโหลดด้าน Bus 2, Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, รีเลย์ และเคเบิล 22 kV. ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส SPO3YB-01 และ SPO4YB-01 เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV. และทดสอบรีเลย์ 115 kV.	กศพ.(ก3) กบย.(ก3)	
8	อุโมง 1	5 มี.ค. 67	08.00-16.00 น.	บำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV. ทั้งหมด (ดำเนินการที่ละวงจร โดยย้ายเข้า Transfer Bus) รอบพื้นที่	กศพ.(ก3)	เชาวลิต (081-3657367)
		19 มี.ค. 67	08.00-12.00 น.	บำรุงรักษา Battery, Capacitor Bank ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, รีเลย์, เคเบิล 22 kV. และทดสอบหม้อแปลง TP.1 ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส UTG1YB-01 เพื่อทดสอบรีเลย์ 115 kV. รอบพื้นที่	กศพ.(ก3) กบย.(ก3)	
		20 มี.ค. 67	13.00-16.00 น.	ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส UTG2YB-01 เพื่อทดสอบรีเลย์ 115 kV. รอบพื้นที่	กศพ.(ก3)	
		20 มี.ค. 67	08.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.2 Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, รีเลย์, เคเบิล 22 kV., บำรุงรักษา OLTC หม้อแปลง TP.2 ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส UTG4YB-01 เพื่อทดสอบรีเลย์ 115 kV. รอบพื้นที่	กศพ., กบย. กบย.	
9	สมุทรสาคร 4	6 มี.ค. 67	08.00-16.00 น.	บำรุงรักษา Battery และ Capacitor Bank ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, รีเลย์, เคเบิล 22 kV. และทดสอบหม้อแปลง TP.1 ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส SMDBYB-01, SMD1YB-01(TP.1) และ SMD2YB-01 เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV. (ปลด BALYS-12) รอบพื้นที่	กศพ., กบย. กบย.	เชาวลิต (081-3657367)
		7 มี.ค. 67	08.00-16.00 น.	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. (ปลด SME2YS-08) รอบพื้นที่	กศพ.(ก3) กบย.(ก3)	
10	นครชัยศรี 1	10 มี.ค. 67	08.00-12.00 น.	บำรุงรักษา Battery, Capacitor Bank ดับ Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, รีเลย์ และเคเบิล 22 kV. (ขอ ให้ EGAT ปลดเบรกเกอร์ 22 kV.)	กศพ.(ก3) กบย.(ก3)	เชาวลิต (081-3657367)
		13.00-16.00 น.	ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส NCA1YB-01, NCA2YB-01, NCA3YB-01 (ที่ละวงจร) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV.	กศพ.(ก3) กบย.(ก3)		
11	อ้อมใหญ่ 3	17 มี.ค. 67	08.00-16.00 น.	ดับ Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, รีเลย์ และเคเบิล 22 kV. (ขอ ให้ EGAT ปลดเบรกเกอร์ 22 kV.) ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส NCA4YB-01, NCA5YB-01, NCA6YB-01 (ที่ละวงจร) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV. รอบพื้นที่	กศพ.(ก3) กบย.(ก3)	นิติบัญญัติ 085-2908434
		11 มี.ค. 67	08.00-16.00 น.	ย้ายโหลดรีโวลติเซอร์ รหัส NCABR-11 และ NCABR-12 เพื่อบำรุงรักษา รีโวลติเซอร์ 22 kV. (ขอ ให้ EGAT ปลดเบรกเกอร์ 22 kV.) รอบพื้นที่ บำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV. ทั้งหมด (ดำเนินการที่ละวงจร โดยย้ายเข้า Transfer Bus)	กศพ.(ก3) กศพ., กบย. กบย.	
		24 มี.ค. 67	08.00-12.00 น.	บำรุงรักษา Battery และ Capacitor Bank ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, รีเลย์, เคเบิล 22 kV. และทดสอบหม้อแปลง TP.1 ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส OYL2YB-01 เพื่อทดสอบรีเลย์ 115 kV.	กศพ.(ก3) กศพ., กบย. กบย.	เชาวลิต (081-3657367)