



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

วิทยุขอตัดไฟ

Switching Deadline

29 ก.พ. 67

เลขที่

วันที่

ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชราสุวรรณชล ตำแหน่ง อก.ทบ.(ก3)

ชื่อผู้ส่ง นายสมหมาย ขึ้นดั่ง ตำแหน่ง อก.สฟ.(ก3)

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

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
1	TP.1	4 มี.ค. 67	08.00 น.	12.00 น.	บำรุงรักษา Battery ,Capacitor Bank ย้ายโหลดหม้อแปลง TP.2 Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษา เบรกเกอร์, รีเลย์, เคเบิล 22 kV และ ปลดเบรกเกอร์ 115 kV รหัส SPO03YB-01 และ SPO04YB-01 เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV และทดสอบรีเลย์ 115 kV	-	-	นายเชาว์ลิต นิลรอด โทร. 081-3657367

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

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

- มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง 1.1 มีโอกาสชำรุด 1.2 ไม่มีโอกาสชำรุด
- ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง
-

ลงชื่อ..... สมหมาย ขึ้นดั่ง

(.....นายสมหมาย ขึ้นดั่ง.....)

ตำแหน่ง..... อก.สฟ.(ก๓).....

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.3

เรียน อก.ทบ.(ก3)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ SPO จาก SPO01YB-01,BUS 2 ถึง

ในวันที่ 4 มี.ค. 67 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 12.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตชิงเลขที่ 244/2567

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ..... ฟีดเดอร์..... จาก..... ถึง.....

ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตชิงเลขที่.....

พนักงานศูนย์ฯ นาย วิวัฒน์ สารศิริโน้ตแก้ว ประสานงานการขอตัดไฟกับ.....

.....
(.....นาย.....
วัด 6 ทุ่งคอก โทร. ๐๖๓.....)

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก3 กปบ.(คพ)

เรียน อก.บช.(ก3), อก.วว.(ก3) ผจก. กฟผ. กมล., กฟผ. ทตท.

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

ขั้นตอนการสวิตชิง..... 5 แผ่น

แผนผังแนบ..... - แผ่น

ผจพ. 1 (สถานีฯ SPO.....)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่วันที่ 7.30 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

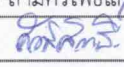


(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)
รท.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)



(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)
รท.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	สถานีฯ สองพี่น้อง 2 (SPO_BUS 2)					
2. กำหนดวันที่ทำงาน	4 มี.ค. 67	เวลา	08.00 น.	ถึง	12.00 น.	
3. ผู้ขอทำงาน	กสพ.(ก3)	งานที่ทำ	บำรุงรักษาสถานีฯ บัส 2 ตามวาระฯ		ตามใบขอปฏิบัติงาน	244/2567
4. เตรียมการสวิตชิงโดย			นายวัฒนา สามศรีโพธิ์แก้ว	วันที่	26 กุมภาพันธ์ 2567	
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	26 กุมภาพันธ์ 2567	
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	26 กุมภาพันธ์ 2567	
7. สั่งทำสวิตชิงโดย			1. นครินทร์ สาขาศึกษา, อนุญาตจัน, สุธี, สามารถ 2. จิรวัดน์, วัฒนา, พิชชา, วีรวัชร, ออมร 3. พีรภัทร, สุภัสชา, ขุนทอง, ศักดิ์สิทธิ์, พนิต		(กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)	

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและอุปกรณ์ตัดตอนก่อนทำสวิตชิง						
2	OFF ATS สถานีฯ SPO						
3	KS-7022	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		EGAT		- เบรกเกอร์ 115 เควี
4	1UGP02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		1UGP		- เบรกเกอร์ 115 เควี
5	SPO03YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPO		- เบรกเกอร์ 115 เควี
6	SPO-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SPO		- โหลด 19.0 MW
7	SPO01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPO		- โหลด 0.4 MW
8	SPO02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPO		- โหลด 0.5 MW
9	SPO04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPO		- โหลด 6.5 MW
10	SPO05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPO		- โหลด 0.5 MW
11	SPO06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPO		- โหลด 3.6 MW
12	SPO07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPO		- โหลด 0.2 MW
13	SPO08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPO		- โหลด 3.4 MW
14	SPO09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPO		- โหลด 2.8 MW
15	SPO10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPO		- โหลด 0.3 MW
16	SPO08R-01	Normal	Nonreclosing,GND		ทคก.	SCADA	R บ่อสุพรรณ
17	KS-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		- โหลด 19.0 MW
18	KSA01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KSA		- โหลด 7.0 MW
19	ย้ายโหลด 115 เควี สฟพ.สองพี่น้อง 2 ไปรับไฟจาก สฟพ.กำแพงแสน (EGAT)						
20	ตรวจสอบเบรกเกอร์ 115 เควี SPO01YB-01 อยู่สถานะ "OPEN" ใบมีดหัวท้ายอยู่สถานะ "CLOSE"						
21	SPO01YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SPO	SCADA	- เบรกเกอร์ 115 เควี
22	SPO03YB-01	สับ	ปลด		SPO	SCADA	- เบรกเกอร์ 115 เควี
23	ย้ายโหลด SPO06 บางส่วน ไปจ่ายไฟจาก KSA01						
24	KSA01S-10	ปลด, ล็อคคาน	สับ		กพส.		SF6 รั้วเสนาห์ชาวดัต
25	SPO06S-02	สับ	ปลด, ล็อคคาน		กพส.		SF6 บ้านทะเลบก
26	ย้ายโหลด SPO06 บางส่วน ไปจ่ายไฟจาก SPO04						
27	SPO04S-02	ปลด, ล็อคคาน	สับ		ทคก.		SF6 เลย์บัม ปตท. เก้า
28	SPO06VB-01	สับ	ปลด		SPO		CB

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
29	ย้ายโหลด SPO07 ทั้งหมด ไปจ่ายไฟจาก SPO05						
30	SPO05S-04	ปลด, ล็อคคาน	สับ		ทคก.		SF6 หน้าสถานีฯ
31	SPO07VB-01	สับ	ปลด		SPO		CB
32	ย้ายโหลด SPO10 ทั้งหมด ไปจ่ายไฟจาก SPO02						
33	SPO02S-03	ปลด	สับ		ทคก.	SCADA	SF6 หน้าสถานีฯ
34	SPO10VB-01	สับ	ปลด		SPO		CB
35	ย้ายโหลด SPO09 ทั้งหมด ไปจ่ายไฟจาก SPO05						
36	SPO05S-50	ปลด	สับ		ทคก.		DIS ชค. แยกดอนพรหม
37	SPO09VB-01	สับ	ปลด		SPO		CB
38	ย้ายโหลด SPO08 ทั้งหมด ไปจ่ายไฟจาก SPO01						
39	SW. By Pass	ปลด	สับ		ทคก.		R บ่อสุพรรณ
40	SPO08R-01	สับ	ปลด		ทคก.	SCADA	R บ่อสุพรรณ
41	SPO01S-02	ปลด	สับ		ทคก.	SCADA	SF6 บ้านหนองชัน
42	SPO08VB-01	สับ	ปลด		SPO		CB
43	SPO06S-01	สับ	ปลด		ทคก.		DIS Pot Head F.6
44	SPO07S-01	สับ	ปลด		ทคก.		DIS Pot Head F.7
45	SPO08S-01	สับ	ปลด		ทคก.		DIS Pot Head F.8
46	SPO09S-01	สับ	ปลด		ทคก.		DIS Pot Head F.9
47	SPO10S-01	สับ	ปลด		ทคก.		DIS Pot Head F.10
48	เมื่อพร้อมดับไฟปฏิบัติงานเวลา 08.00 น.						
49	SPO02CVB-01	สับ	ปลด		SPO		CB CAP 2
50	SPO0BVB-01	สับ	ปลด		SPO		CB ขนानบัส
51	SPO03YS-01	สับ	ปลด		SPO		- ไบมีด 115 เควี
52	SPO03YS-02	สับ	ปลด		SPO		- ไบมีด 115 เควี
53	SPO06VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SPO		CB -
54	SPO07VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SPO		CB -
55	SPO08VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SPO		CB -
56	SPO09VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SPO		CB -
57	SPO10VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SPO		CB -
58	SPO02CVB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SPO		CB CAP 2
59	SPO0BVB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SPO		CB ขนานบัส
60	ตรวจสอบไฟย้อนเบรกเกอร์ SPO06, 07, 08, 09, 10, CAP2 ไม่มีไฟย้อน						
61	SPO06VG-01	ปลด	สับ		SPO		CB กราวด์ F6
62	SPO07VG-01	ปลด	สับ		SPO		CB กราวด์ F7
63	SPO08VG-01	ปลด	สับ		SPO		CB กราวด์ F8
64	SPO09VG-01	ปลด	สับ		SPO		CB กราวด์ F9
65	SPO10VG-01	ปลด	สับ		SPO		CB กราวด์ F10
66	SPO02CVG-01	ปลด	สับ		SPO		CB กราวด์ CAP2

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
67	แจ้งสถานะพื้นที่ไฟดับให้ผู้ควบคุมงานรับทราบ						
68	แจ้งผู้ควบคุมงานลงรายละเอียด และความปลอดภัยในการปฏิบัติงานใน We Safe						
69	KS-7022	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		EGAT		- เบรกเกอร์ 115 เควี
70	1UGP02YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		1UGP		- เบรกเกอร์ 115 เควี
71	SPO01YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPO		- เบรกเกอร์ 115 เควี
72	SPO-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SPO		- -
73	SPO01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPO		CB -
74	SPO02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPO		CB -
75	SPO04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPO		CB -
76	SPO05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPO		CB -
77	KS-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		- -
78	KSA01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KSA		CB -
79	เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งลงรายละเอียด และความปลอดภัยในการปฏิบัติงานใน We Safe เสร็จเรียบร้อย						
80	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ชุดทำงานปฏิบัติงานได้						
*** สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า ***							
81	เมื่อชุดปฏิบัติงาน ทำงานแล้วเสร็จพร้อมจ่ายไฟ						
82	SPO06VG-01	สับ	ปลด		SPO		CB -
83	SPO07VG-01	สับ	ปลด		SPO		CB -
84	SPO08VG-01	สับ	ปลด		SPO		CB -
85	SPO09VG-01	สับ	ปลด		SPO		CB -
86	SPO10VG-01	สับ	ปลด		SPO		CB -
87	SPO02CVG-01	สับ	ปลด		SPO		CB กราวด์ CAP2
88	SPO06VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SPO		CB -
89	SPO07VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SPO		CB -
90	SPO08VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SPO		CB -
91	SPO09VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SPO		CB -
92	SPO10VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SPO		CB -
93	SPO02CVB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SPO		CB CAP 2
94	SPO08VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SPO		CB ขนानบัส
95	KS-7022	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		EGAT		- เบรกเกอร์ 115 เควี
96	1UGP02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		1UGP		- เบรกเกอร์ 115 เควี
97	SPO01YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPO		- เบรกเกอร์ 115 เควี
98	SPO-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SPO		- -
99	SPO01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPO		- -
100	SPO02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPO		- -
101	SPO04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPO		- -
102	SPO05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPO		- -

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
103	KS-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		- -
104	KSA01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KSA		- -
105	เมื่อพร้อมจ่ายไฟ						
106	SPO03YS-01	ปลด	สับ		SPO		CB ไบมีด 115 เควี
107	SPO03YS-02	ปลด	สับ		SPO		CB ไบมีด 115 เควี
108	SPO0BVB-01	ปลด	สับ		SPO		CB ขนานบัส
109	SPO02CVB-01	ปลด	สับ		SPO		CB CAP 2
110	SPO06S-01	ปลด	สับ		ทคก.		DIS Pot Head F.6
111	SPO07S-01	ปลด	สับ		ทคก.		DIS Pot Head F.7
112	SPO08S-01	ปลด	สับ		ทคก.		DIS Pot Head F.8
113	SPO09S-01	ปลด	สับ		ทคก.		DIS Pot Head F.9
114	SPO10S-01	ปลด	สับ		ทคก.		DIS Pot Head F.10
115	ย้ายโหลด 115 เควี สฟฟ.สองพี่น้อง 2 กลับจาก สฟฟ.กำแพงแสน (EGAT)						
116	SPO03YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SPO	SCADA	- เบรกเกอร์ 115 เควี
117	SPO01YB-01	สับ	ปลด		SPO	SCADA	- เบรกเกอร์ 115 เควี
118	ย้ายโหลด SPO08 ทั้งหมด กลับจาก SPO01						
119	SPO08VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SPO		CB
120	SPO01S-02	สับ	ปลด		ทคก.	SCADA	SF6 บ้านหนองคัน
121	SPO08R-01	ปลด	สับ คง Nonreclosing,GND		ทคก.	SCADA	R บ่อสุพรรณ
122	SW. By Pass	สับ	ปลด		ทคก.		R บ่อสุพรรณ
123	ย้ายโหลด SPO09 ทั้งหมด กลับจาก SPO05						
124	SPO09VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SPO		CB
125	SPO05S-50	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		ทคก.		DIS ชค. แยกตอนพรหม
126	ย้ายโหลด SPO10 ทั้งหมด กลับจาก SPO02						
127	SPO10VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SPO		CB
128	SPO02S-03	สับ	ปลด		ทคก.	SCADA	SF6 หน้าสถานีฯ
129	ย้ายโหลด SPO07 ทั้งหมด กลับจาก SPO05						
130	SPO07VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SPO		CB
131	SPO05S-04	สับ	ปลด,ล๊อคคาน		ทคก.		SF6 หน้าสถานีฯ
132	ย้ายโหลด SPO06 บางส่วน กลับจาก SPO04						
133	SPO06VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SPO		CB
134	SPO04S-02	สับ	ปลด,ล๊อคคาน		ทคก.		SF6 เลย์บีม ปตท. เก่า
135	ย้ายโหลด SPO06 บางส่วน กลับจาก KSA01						
136	SPO06S-02	ปลด,ล๊อคคาน	สับ		กพส.		SF6 บ้านทะเลบก
137	KSA01S-10	สับ	ปลด,ล๊อคคาน		กพส.		SF6 ร้านเสน่ห์ชาวดิ
138	ON ATS สถานีฯ SPO						
139	KS-7022	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		EGAT		-
140	1UGP02YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		1UGP		-
141	SPO03YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPO		-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
142	SPO-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SPO		-
143	SPO01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPO		-
144	SPO02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPO		-
145	SPO04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPO		-
146	SPO05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPO		-
147	SPO06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPO		-
148	SPO07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPO		-
149	SPO08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPO		-
150	SPO09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPO		-
151	SPO10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPO		-
152	SPO08R-01	Nonreclosing,GND	Normal		ทคก.	SCADA	R
153	KS-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
154	KSA01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KSA		-
*** สิ้นสุด Switching ทั้งหมด ***							

รายละเอียดดำเนินการบำรุงรักษาและงานตรวจซ่อมในแต่ละสถานีไฟฟ้า

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. (ขอไฟเชื่อมด้าน Bus 2 เพื่อจ่ายไฟให้สถานี4)	กสพ., กบม. กบม.	เชาว์ดี (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.	กสพ.(ก3) กบม.(ก3)	
		5 มี.ค. 67	08.00-16.00 น.	บำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV. ทั้งหมด (ดำเนินการที่ละวงจร โดยย้ายเข้า Transfer Bus) รอบันทึก	กสพ.(ก3)	
		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. รอบันทึก	กสพ.(ก3) กบม.(ก3) กบม.	
8	อุโมง 1	20 มี.ค. 67	13.00-16.00 น.	ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส UTG2YB-01 เพื่อทดสอบรีเลย์ 115 kV. รอบันทึก	กสพ.(ก3)	เชาว์ดี (081-3657367)
		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. รอบันทึก	กสพ., กบม. กบม.	
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 SMD2YB-01 (TP.1) และ SMD1YB-01 (TP.1) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV. (ปลด BAL3YS-12) รอบันทึก	กสพ.(ก3) กบม.(ก3)	เชาว์ดี (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) รอบันทึก	กสพ.(ก3) กบม.(ก3)	
		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. (ขอไฟ EGAT ปลดเบรกเกอร์ 22 kV.) ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส NCA1YB-01, NCA2YB-01, NCA3YB-01 (ที่ละวงจร) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV.	กสพ.(ก3) กบม.(ก3)	
10	นครชัยศรี 1	10 มี.ค. 67	13.00-16.00 น.	ดับ Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, รีเลย์ และเคเบิล 22 kV. (ขอไฟ EGAT ปลดเบรกเกอร์ 22 kV.) ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส NCA4YB-01, NCA5YB-01, NCA6YB-01 (ที่ละวงจร) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV. รอบันทึก	กสพ.(ก3) กบม.(ก3)	เชาว์ดี (081-3657367)
		17 มี.ค. 67	08.00-16.00 น.	ย้ายโหลดรีโวลติเซอร์ รหัส NCABR-11 และ NCABR-12 เพื่อบำรุงรักษา รีโวลติเซอร์ 22 kV. (ขอไฟ EGAT ปลดเบรกเกอร์ 22 kV.) รอบันทึก	กบม.(ก.3)	
11	อ้อมใหญ่ 3	11 มี.ค. 67	08.00-16.00 น.	บำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV. ทั้งหมด (ดำเนินการที่ละวงจร โดยย้ายเข้า Transfer Bus)	กสพ.(ก3)	นิพนธ์ 085-2908434
		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.	กสพ., กบม. กบม.	