



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

วิทยุขอดับไฟ

Deadline วันที่ 24 ก.ย. 64

เลขที่ ก.๓.กบข.(บฟ) /๒๕๖๔
ชื่อผู้รับ นายภัคพงษ์ วงษ์พันธุ์หา
ชื่อผู้ส่ง นายสมบูรณ์ สิงห์โตทอง

วันที่
ตำแหน่ง อ.ก.บ.บ.(ก๓)
ตำแหน่ง อ.ก.บ.ข.(ก๓)

ด้วย ก.บ.ข.(ก๓) จะขอดับไฟเพื่อปฏิบัติงานในระบบจำหน่ายแรงสูง/สถานีไฟฟ้า... เอกชัย ๒... ตามแผนผังสังเขปแนบ
จำนวน.....แผ่น ดังนี้

ที่	พิดเตอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	TP1 BUS 1	๒๙ ก.ย. ๖๔ 7 ต.ค. 64 สถานี	๐๘.๐๐ น.	๑๖.๐๐ น.	ดับหม้อแปลง TP1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคเบิล, รีเลย์ 22 เควี และ Batt. & Cap. Bank (ปลด Riser Pole และสับกราวด์)	Breaker	Riser Pole	นายพนพล ตีลอด โทร.๐๘๔-๔๐๖๒๓๘๘
๒	115 เควี	๒๙ ก.ย. ๖๔ 7 ต.ค. 64 สถานี	๐๘.๐๐ น.	๑๖.๐๐ น.	ปลดเบรกเกอร์ 115 เควี 2YB-01, 1YB-01 เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ และรีเลย์ 115 เควี	1YB-01, 2YB-01	1YB-02, 2YB-02	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ.....นายพนพล ตีลอด.....ตำแหน่ง.....วศก.๖.....โทร.....๐๘๔-๔๐๖๒๓๘๘.....

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

ลงชื่อ สมบูรณ์ สิงห์โตทอง
(นายสมบูรณ์ สิงห์โตทอง)
ตำแหน่ง อ.ก.บ.ข.(ก๓)

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓

เรียน อ.ก.บ.บ.(ก๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

7 ต.ค. 64
สถานี
7 ต.ค. 64
สถานี

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 พิดเตอร์ TP1, Bus จาก Breaker ถึง Riser Pole
ในวันที่ ~~๒๙ ก.ย. ๖๔~~ ตั้งแต่เวลา ๐๘.๐๐ น. ถึง 16.๐๐ น. ตามใบสั่งทำสวิตชิงเลขที่ 990

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 2 พิดเตอร์ 115kV จาก 1YB-01, 2YB-01 ถึง 1YB-02, 2YB-02
ในวันที่ ~~๒๙ ก.ย. ๖๔~~ ตั้งแต่เวลา ๐๘.๐๐ น. ถึง 16.๐๐ น. ตามใบสั่งทำสวิตชิงเลขที่

พนักงานศูนย์ฯ นาย พิเศษ ภิรมย์ ประสานงานการขอดับไฟกับ ผคฟ.๓ ๕๖๐๓
17 ก.ย. 64

นายพนพล ตีลอด
(นายพนพล ตีลอด)
วศก.๖

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ ก.บ.บ.(คฟ.)

ขั้นตอนการสวิตชิง 4 แผ่น
แผนผังแนบ - แผ่น

เรียน อ.ก.บ.ข.(ก๓), อ.ก.ว.(ก๓)

ผจก. กฟอ.๓๓

ผคฟ. 9 (สถานี EKB)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่เวลา 07.30 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

ผคฟ.๐๒ (rev.๐๑/๒๕๖๐)

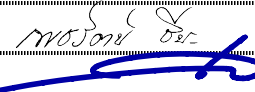

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

ร.ก.บ.บ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.บ.บ.(ก๓)

ร.ก.บ.บ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.บ.บ.(ก๓)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	สถานีฯ เอกชัย 2 (BUS 1,1YB-01,2YB-01)					
2. กำหนดวันที่ทำงาน	29 ต.ช. 64	7 ต.ค. 64	เวลา	08.00 น.	ถึง	16.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กบข.(ก.3)	สถาพร	งานที่ทำ	บำรุงรักษาสถานีฯ	ตามใบขอปฏิบัติงาน	990/2564
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายพิชชา กลิ่นประทุม			วันที่	18 กันยายน 2564	
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	18 กันยายน 2564	
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	18 กันยายน 2564	
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายกฤษณะศักดิ์, นายขุนทอง, นายสุธี, นายศุภสวัสดิ์, นายพนิต 2. นายนครินทร์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายมโนช 3. นายสถาพร, นายมงคล, นายศักดิ์สิทธิ์, นายอมร				(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	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง						
2	EKB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EKB		-
3	EKB-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EKB		-
4	EKB01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		EKB		- โหลด 5.4 MW
5	EKB02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		EKB		- โหลด 0.5 MW
6	EKB03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		EKB		- โหลด 1.9 MW
7	EKB05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		EKB		- โหลด 2.1 MW
8	EKB10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		EKB		- โหลด 0.1 MW
9	SMD-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMD		-
10	SMD-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMD		-
11	SMD01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMD		- โหลด 3.8 MW
12	SMD09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMD		- โหลด 3.2 MW
13	SMD10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMD		- โหลด 2.2 MW
14	ย้าย EKB 2 ไปจ่ายจาก SMD 1						
15	SMD01S-13	ปลด	สับ		สค.	SCADA	SF6 ข้างศูนย์ฮอนต้า
16	EKB02VB-01	สับ	ปลด		EKB		-
17	ย้าย EKB 3 ไปจ่ายจาก SMD 9						
18	SMD09S-04	ปลด	สับ		สค.	SCADA	SF6 ฟูดส์เซ็นเตอร์
19	EKB03VB-01	สับ	ปลด		EKB		-
20	ย้าย EKB 5 ไปจ่ายจาก SMD 10						
21	SMD10S-07	ปลด	สับ		สค.	SCADA	SF6 ร้านตำแซ่บ
22	EKB05VB-01	สับ	ปลด		EKB		-
23	ย้าย EKB 1 ไปจ่ายจาก EKB 10						
24	EKB01S-02	ปลด	สับ		สค.		SF6 ตรงข้ามปากทางเข้าสถานีฯ เอกชัย 2
25	EKB01VB-01	สับ	ปลด		EKB		-
26	EKB01S-01	สับ	ปลด		สค.		DIS POT HEAD F.1
27	EKB02S-01	สับ	ปลด		สค.		DIS POT HEAD F.2

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
28	EKB03S-01	สับ	ปลด		สค		DIS POT HEAD F.3
29	EKB05S-01	สับ	ปลด		สค		DIS POT HEAD F.5
30	ตรวจสอบ DIS POTHEAD EKB4S-01 สถานะ "ปลด" อยู่						
31	เมื่อพร้อมดับไฟทำงาน						
32	ให้ปลด STEP Capacitor EKB1CVB-01 ออกทีละ STEP						
33	EKB01CVB-01	สับ	ปลด		EKB		- CAP 1
34	EKB01BVB-01	สับ	ปลด		EKB		- INCOMING 1
35	EKB02YB-01	สับ	ปลด		EKB		- เบรกเกอร์ 115 เควี
36	EKB02YS-01	สับ	ปลด		EKB		- ไบมีด 115 เควี
37	EKB02YS-03	สับ	ปลด		EKB		- ไบมีด 115 เควี
38	ตรวจสอบ EKB1YB-01,EKB1YS-01,02,03 สถานะ "ปลด" อยู่						
39	EKB01BVB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		EKB		- INCOMING 1
40	EKBBVB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		EKB		- ขนานบัส
41	EKB01CVB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		EKB		- CAP 1
42	EKB01VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		EKB		- -
43	EKB02VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		EKB		- -
44	EKB03VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		EKB		- -
45	EKB04VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		EKB		- -
46	EKB05VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		EKB		- -
47	แจ้งพนักงานสถานีฯ ให้ตรวจสอบฟัยออน เบรกเกอร์ EKB1BVB-01,EKB1,2,3,4,5VB-01,EKB1CVB-01,EKB02YB-01 ว่ามีฟัยออนหรือไม่						
48	SW.Ground EKB1CVG-01 ให้รอเวลาประมาณ 15 นาที หลังจากปลดเบรกเกอร์						
49	หลังจากตรวจสอบฟัยออน แล้ว เมื่อไม่มีฟัยออน แจ้งพนักงานสถานีฯ ดำเนินการสับกราวด์ ได้						
50	EKB01BVG-01	ปลด	สับ		EKB		- กราวด์ INCOMING 1
51	EKB01VG-01	ปลด	สับ		EKB		- กราวด์ F1
52	EKB02VG-01	ปลด	สับ		EKB		- กราวด์ F2
53	EKB03VG-01	ปลด	สับ		EKB		- กราวด์ F3
54	EKB04VG-01	ปลด	สับ		EKB		- กราวด์ F4
55	EKB05VG-01	ปลด	สับ		EKB		- กราวด์ F5
56	EKB01CVG-01	ปลด	สับ		EKB		- กราวด์ CAP1
57	EKB02YG-04	ปลด	สับ		EKB		- กราวด์ 115 เควี
58	แจ้งจุดไฟดับให้ชุดปฏิบัติงานรับทราบ						
59	EKB-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EKB		- -
60	EKB10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		EKB		- -
61	SMD-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMD		- -
62	SMD-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMD		- -
63	SMD01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMD		- -
64	SMD09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMD		- -

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
65	SMD10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMD		-
สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า							
66	<u>เมื่อชุดปฏิบัติงานทำงานเสร็จแล้ว พร้อมจ่ายไฟ</u>						
67	EKB-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EKB		-
68	EKB10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		EKB		-
69	SMD-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMD		-
70	SMD-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMD		-
71	SMD01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMD		-
72	SMD09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMD		-
73	SMD10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMD		-
74	EKB01BVG-01	สับ	ปลด		EKB		- กราวด์ INCOMING 1
75	EKB01VG-01	สับ	ปลด		EKB		- กราวด์ F1
76	EKB02VG-01	สับ	ปลด		EKB		- กราวด์ F2
77	EKB03VG-01	สับ	ปลด		EKB		- กราวด์ F3
78	EKB04VG-01	สับ	ปลด		EKB		- กราวด์ F4
79	EKB05VG-01	สับ	ปลด		EKB		- กราวด์ F5
80	EKB01CVG-01	สับ	ปลด		EKB		- กราวด์ CAP1
81	EKB02YG-04	สับ	ปลด		EKB		- กราวด์ 115 เควี
82	EKB01BVB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		EKB		- INCOMING 1
83	EKBBVB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		EKB		- ขนานบัส
84	EKB01CVB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		EKB		- CAP 1
85	EKB01VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		EKB		-
86	EKB02VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		EKB		-
87	EKB03VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		EKB		-
88	EKB04VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		EKB		-
89	EKB05VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		EKB		-
90	<u>เมื่อพร้อมจ่ายไฟ</u>						
91	EKB02YS-01	ปลด	สับ		EKB		- ใบมีด 115 เควี
92	EKB02YS-03	ปลด	สับ		EKB		- ใบมีด 115 เควี
93	EKB02YB-01	ปลด	สับ		EKB		- เบรกเกอร์ 115 เควี
94	EKB01BVB-01	ปลด	สับ		EKB		- INCOMING 1
95	EKB01CVB-01	ปลด	สับ คง Manual		EKB		- CAP 1
96	EKB01S-01	ปลด	สับ		สค		DIS POT HEAD F.1
97	EKB02S-01	ปลด	สับ		สค		DIS POT HEAD F.2
98	EKB03S-01	ปลด	สับ		สค		DIS POT HEAD F.3
99	EKB04S-01	ปลด	สับ		สค		DIS POT HEAD F.4

รายละเอียดดำเนินการบำรุงรักษาและงานตรวจซ่อมในแต่ละสถานีไฟฟ้า

ลำดับ	สถานีไฟฟ้า	วันที่	เวลา	การดำเนินงานบำรุงรักษา	ผู้ดำเนินการ	ผู้ประสานงาน
12	พนมทวน	7 ก.ย. 64	08:00-16:00 น.	บำรุงรักษาหม้อแปลง 115 KV. ทั้งหมด (ดำเนินการที่ละวงจร โดยย้ายเข้า Transfer Bus)	กบ.ส.	นพดล ศีลกด 084-4066389
		19 ก.ย. 64	08:00-12:00 น.	คัมหม้อแปลง TP.1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาหม้อแปลง. เคเบิล. รีเลย์ 22 KV.	กบ.ย.(ก.3)	
			13:00-16:00 น.	บำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1 และทดสอบรีเลย์ 115 KV. 1YB-01(TP1)	กบ.ส.	
		21 ก.ย. 64	08:00-16:00 น.	คืน Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาหม้อแปลง. เคเบิล และรีเลย์ 22 KV.	กบ.ย.(ก.3) กบ.ร.	
13	ท่ามะกา 2 (ชั่วคราว)	22 ก.ย. 64	08:00-16:00 น.	บำรุงรักษา Battery และ Capacitor Bank	กบ.ย.(ก.3) กบ.ร.	นพดล ศีลกด 084-4066389
		4 ส.ค. 64	08:00-16:00 น.	ปลดหม้อแปลง TP.1 เพื่อบำรุงรักษารีดักเซอร์ และเคเบิล 22 KV.	กบ.ย.(ก.3)	
		21 ก.ย. 64	08:00-16:00 น.	คัมหม้อแปลง TP.1 เพื่อบำรุงรักษารีดักเซอร์ และเคเบิล 22 KV.	กบ.ย.(ก.3)	
		23 ก.ย. 64	08:00-16:00 น.	บำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1 และบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1 (ขอไฟย้อนผ่านสวิตช์ Bypass BR-05)	กบ.ส.	
14	ท่ามะกา 1	24 ก.ย. 64	08:00-16:00 น.	คัมหม้อแปลง TP1 เพื่อบำรุงรักษาหม้อแปลง TP1	กบ.ย.(ก.3)	นพดล ศีลกด 084-4066389
		21 ก.ย. 64	08:00-16:00 น.	บำรุงรักษาหม้อแปลง 115 KV. ทั้งหมด (ดำเนินการที่ละวงจร โดยย้ายเข้า Transfer Bus)	กบ.ย.(ก.3)	
		23 ก.ย. 64	08:00-16:00 น.	คัมหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาหม้อแปลง. เคเบิล และรีเลย์ 22 KV.	กบ.ย.(ก.3)	
		24 ก.ย. 64	08:00-16:00 น.	คัมหม้อแปลง TP.2 Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาหม้อแปลง TP2	กบ.ย.(ก.3)	
15	บางเลน 2 (ชั่วคราว)	26 ก.ย. 64	08:00-16:00 น.	คัมหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole) เพื่อบำรุงรักษาหม้อแปลง. เคเบิล และรีเลย์ 22 KV.	กบ.ย.(ก.3) กบ.ส., กบ.ร.	นพดล ศีลกด 084-4066389
				บำรุงรักษาหม้อแปลง 115 KV.. บำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1 และทดสอบรีเลย์ 115 KV.	กบ.ย.(ก.3)	
				บำรุงรักษา Battery และ Capacitor Bank	กบ.ย.(ก.3)	
				คัมหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาหม้อแปลง. เคเบิล และรีเลย์ 22 KV.	กบ.ย.(ก.3)	
16	หนองปลาหมอ	28 ก.ย. 64	08:00-16:00 น.	บำรุงรักษา Battery และ Capacitor Bank	กบ.ย.(ก.3)	นพดล ศีลกด 084-4066389
				คัมหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาหม้อแปลง. เคเบิล และรีเลย์ 22 KV.	กบ.ย.(ก.3)	
				บำรุงรักษาหม้อแปลง 115 KV.. บำรุงรักษา O/LTC หม้อแปลง TP.1 และทาง ผ.นล. จัดเตรียมเครื่องกำเนิดไฟฟ้า เพื่อใช้ทดสอบอุปกรณ์ไฟฟ้า	กบ.ย.(ก.3)	
				คัมหม้อแปลง TP1 เพื่อบำรุงรักษาหม้อแปลง TP1	กบ.ย.(ก.3)	
17	เอกซัง 2	5 ส.ค. 64	08:00-16:00 น.	คัมหม้อแปลง TP2 เพื่อบำรุงรักษาหม้อแปลง TP2	กบ.ย.(ก.3)	นพดล ศีลกด 084-4066389
		6 ส.ค. 64	08:00-16:00 น.	คัมหม้อแปลง TP2 เพื่อบำรุงรักษาหม้อแปลง TP2	กบ.ย.(ก.3)	
		29 ก.ย. 64	08:00-16:00 น.	บำรุงรักษา Battery และ Capacitor Bank	กบ.ย.(ก.3)	
		30 ก.ย. 64	08:00-16:00 น.	คัมหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาหม้อแปลง. เคเบิล และรีเลย์ 22 KV.	กบ.ย.(ก.3) กบ.ร.	
18	กาญจนบุรี 2	29 ก.ย. 64	08:00-16:00 น.	ปลดหม้อแปลง 115 KV. 2YB-01(TP1) และ 1YB-01 เพื่อทดสอบรีเลย์ 115 KV. (ดำเนินการให้สอดคล้องกับการบำรุงรักษาอุปกรณ์ 22 KV.)	กบ.ย.(ก.3)	นพดล ศีลกด 084-4066389
		30 ก.ย. 64	08:00-16:00 น.	คัมหม้อแปลง TP.2 Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาหม้อแปลง. เคเบิล และรีเลย์ 22 KV.	กบ.ย.(ก.3)	
		16 ก.ย. 64	08:00-12:00 น.	ปลดหม้อแปลง 115 KV. 3YB-01(TP2) เพื่อทดสอบรีเลย์ 115 KV. (ดำเนินการให้สอดคล้องกับการบำรุงรักษาหม้อแปลง 22 KV.)	กบ.ย.(ก.3)	
		17 ก.ย. 64	08:00-16:00 น.	ปลดหม้อแปลง 115 KV. 3YB-01(TP2) เพื่อทดสอบรีเลย์ 115 KV. (ดำเนินการให้สอดคล้องกับการบำรุงรักษาหม้อแปลง 22 KV.)	กบ.ย.(ก.3) กบ.ร.	
		16 ก.ย. 64	08:00-12:00 น.	ปลดหม้อแปลง 115 KV. รหัส KCB2YB-01, KCB2YB-02 และ KCB3YB-03 เพื่อบำรุงรักษาหม้อแปลง	กบ.ย.(ก.3)	นพดล ศีลกด 084-4066389
		13:00-16:00 น.	ปลดหม้อแปลง 115 KV. รหัส KCB1YB-03 และ KCB3YB-01 เพื่อบำรุงรักษาหม้อแปลง 115 KV.	กบ.ย.(ก.3)		
		08:00-12:00 น.	ปลดหม้อแปลง 115 KV. รหัส KCB1YB-01 และ KCB1YB-02 เพื่อบำรุงรักษาหม้อแปลง	กบ.ย.(ก.3)	นพดล ศีลกด 084-4066389	
		13:00-16:00 น.	ปลดหม้อแปลง 115 KV. รหัส KCB3YB-02 และ KCB3YB-03 เพื่อบำรุงรักษาหม้อแปลง	กบ.ย.(ก.3)		