



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

วิญญขอตัดไฟ

Switching Deadline

13 มิ.ย. 66

เลขที่ ก.ต.กบข.(บฟ.) / ๒๕๖๖
ชื่อผู้รับ นายพัชรนันท์ พิชิตสุวรรณชล
ชื่อผู้ส่ง นายสมหมาย ชื่นด้วง

วันที่
ตำแหน่ง อ.ก.ปบ.(ก๓)
ตำแหน่ง อ.ก.บข.(ก๓)

ด้วยการไฟฟ้า กบข.(ก๓) จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานในระบบจำหน่ายแรงสูง/สถานีไฟฟ้า อ้อมน้อย ๑ ตามแผนผัง
สังเขปแนบ จำนวน - แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	๑๑๕	๑๖ มิ.ย. ๖๖	๐๘.๐๐ น.	๑๖.๐๐ น.	บำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV.ทั้งหมด (ดำเนินการที่ ละวงจร โดยย้ายเข้า Transfer Bus)	-	-	นายพัชร ปานดอนลาน โทร. ๐๘๖๕๖๖๑๕๒๖

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ)

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายพัชร ปานดอนลาน ตำแหน่ง ช.บ.บฟ. โทร. ๐๘๖๕๖๖๑๕๒๖

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

สำหรับแผนควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กพก.๓

เรียน อ.ก.ปบ.(ก๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอ ๑ ฟีดเดอร์ 115 kV จาก ๙5-๐1 ถึง ๙5-๐2
ในวันที่ 16 มิ.ย. 66 ตั้งแต่เวลา ๐8.๐๐ น. ถึง 16.๐๐ น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่ ๘๘๖/๖๖

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอ ฟีดเดอร์ จาก ถึง
ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่

พนักงานศูนย์ฯ นาย พิเศษ กลิ่นประทุม ประสานงานการขอตัดไฟกับ ๒๐๕๕๕๕ ๒๕๐๐๔๕๕
5 มิ.ย. 66

(นายพัชร พิชิตสุวรรณชล)
๑๓๖.๔ 1๓๓๓ น.บ.บฟ.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก๓ กปบ.(คฟ)

เรียน อ.ก.บข.(ก๓), อ.ก.ว.ว.(ก๓) ผจก. ๐๓๖

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

ขั้นตอนการสวิตซ์ 3 แผ่น
แผนผังแนบ - แผ่น

ผจก. ๕ (สถานี ONA)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่เวลา 07.30 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รท.ปบ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ปบ.(ก๓)

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รท.ปบ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ปบ.(ก๓)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	สถานีฯ อ้อมน้อย 1 (เบรคเกอร์ 115 kV.)		
2. กำหนดวันที่ทำงาน	16 มิ.ย.66	ระหว่าง	08.00 น. ถึง 16.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กบข.(ก.3)	งานที่ทำ	บำรุงรักษาเบรคเกอร์ 115 kV ตามใบขอปฏิบัติงาน 896/2566
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายพิชชา กลิ่นประทุม		วันที่ 5 มิถุนายน 2566
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย			วันที่ 5 มิถุนายน 2566
6. อนุมัติสวิตชิงโดย			วันที่ 5 มิถุนายน 2566
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายไพรัชทร, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนิต (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายศุภสวัสดิ์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายมโนช (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายสถาพร, นายพิชชา, นายวีรวัชร, นายอมร (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	บำรุงรักษาเบรคเกอร์ 115 kV. ทำที่ ONABYB-01						
2	ONABYS-01	สับ	ปลด		ONA	-	ใบมีด 115 เควี
3	ONABYS-02	สับ	ปลด		ONA	-	ใบมีด 115 เควี
4	แจ้งให้ กบข.(ก3) ทำการ Test ไฟ ตรวจสอบไฟดับเรียบร้อยทุกจุด พร้อมลงใน WE SAFE เรียบร้อย						
5	แจ้งให้ กบข.(ก3) ทราบและให้ปฏิบัติงานที่ ONABYB-01 ได้						
6	หลังจากบำรุงรักษาเบรคเกอร์ 115 kV. ที่ ONABYB-01 แล้วเสร็จ						
7	บำรุงรักษาเบรคเกอร์ 115 kV. ให้ทำที่ ONA1YB-01 ต่อ						
8	ONA01YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONA	-	เบรคเกอร์ 115 เควี
9	SAA05YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAA	-	เบรคเกอร์ 115 เควี
10	ONABYS-01	ปลด	สับ		ONA	-	ใบมีด 115 เควี
11	ONABYS-02	ปลด	สับ		ONA	-	ใบมีด 115 เควี
12	ONABYB-01	ปลด	สับ		ONA	-	เบรคเกอร์ 115 เควี
13	ONABYB-01	สับ	ปลด		ONA	-	เบรคเกอร์ 115 เควี
14	ONA01YS-03	ปลด	สับ		ONA	-	ใบมีด 115 เควี
15	ONABYB-01	ปลด	สับ		ONA	-	เบรคเกอร์ 115 เควี
16	ONA01YB-01	สับ	ปลด		ONA	-	เบรคเกอร์ 115 เควี
17	ONA01YS-01	สับ	ปลด		ONA	-	ใบมีด 115 เควี
18	ONA01YS-02	สับ	ปลด		ONA	-	ใบมีด 115 เควี
19	SAA05YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAA	-	เบรคเกอร์ 115 เควี
20	แจ้งชุดปฏิบัติงานทำการทดสอบไฟ ไม่มีไฟแล้วปฏิบัติงานที่ ONA1YB-01 ได้						
21	หลังจากบำรุงรักษาเบรคเกอร์ 115 kV. ที่ ONA1YB-01 แล้วเสร็จ						
22	บำรุงรักษาเบรคเกอร์ 115 kV. ให้ทำที่ ONA2YB-01 ต่อ						
23	SAA05YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAA	-	เบรคเกอร์ 115 เควี
24	ONA01YS-01	ปลด	สับ		ONA	-	ใบมีด 115 เควี
25	ONA01YS-02	ปลด	สับ		ONA	-	ใบมีด 115 เควี
26	ONA01YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		ONA	-	เบรคเกอร์ 115 เควี
27	ONABYB-01	สับ	ปลด		ONA	-	เบรคเกอร์ 115 เควี
28	ONA01YS-03	สับ	ปลด		ONA	-	ใบมีด 115 เควี

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
29	ONA02YS-03	ปลด	สับ		ONA	-	ใบมีด 115 เควี
30	ONABYB-01	ปลด	สับ		ONA	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
31	ONA02YB-01	สับ	ปลด		ONA	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
32	ONA02YS-01	สับ	ปลด		ONA	-	ใบมีด 115 เควี
33	ONA02YS-02	สับ	ปลด		ONA	-	ใบมีด 115 เควี
34	SAA05YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAA	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
35	ONA01YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONA	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
36	แจ้งชุดปฏิบัติงานทำการทดสอบไฟ ไม่มีไฟแล้วปฏิบัติงานที่ ONA2YB-01 ได้						
37	หลังจากบำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV. ที่ ONA2YB-01 แล้วเสร็จ						
38	บำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV. ให้ทำที่ ONA3YB-01 ต่อ						
39	ONA01YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONA	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
40	ONA03YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONA	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
41	OND04YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OND	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
42	ONA02YS-01	ปลด	สับ		ONA	-	ใบมีด 115 เควี
43	ONA02YS-02	ปลด	สับ		ONA	-	ใบมีด 115 เควี
44	ONA02YB-01	ปลด	สับ		ONA	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
45	ONABYB-01	สับ	ปลด		ONA	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
46	ONA02YS-03	สับ	ปลด		ONA	-	ใบมีด 115 เควี
47	ONA03YS-03	ปลด	สับ		ONA	-	ใบมีด 115 เควี
48	ONABYB-01	ปลด	สับ		ONA	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
49	ONA03YB-01	สับ	ปลด		ONA	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
50	ONA03YS-01	สับ	ปลด		ONA	-	ใบมีด 115 เควี
51	ONA03YS-02	สับ	ปลด		ONA	-	ใบมีด 115 เควี
52	OND04YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OND	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
53	ONA01YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONA	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
54	แจ้งชุดปฏิบัติงานทำการทดสอบไฟ ไม่มีไฟแล้วปฏิบัติงานที่ ONA3YB-01 ได้						
55	หลังจากบำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV. ที่ ONA3YB-01 แล้วเสร็จ						
56	บำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV. ให้ทำที่ ONA4YB-01 ต่อ						
57	OND04YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OND	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
58	ONA03YS-01	ปลด	สับ		ONA	-	ใบมีด 115 เควี
59	ONA03YS-02	ปลด	สับ		ONA	-	ใบมีด 115 เควี
60	ONA03YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		ONA	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
61	ONABYB-01	สับ	ปลด		ONA	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
62	ONA03YS-03	สับ	ปลด		ONA	-	ใบมีด 115 เควี
63	ONA04YS-03	ปลด	สับ		ONA	-	ใบมีด 115 เควี
64	ONABYB-01	ปลด	สับ		ONA	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
65	ONA04YB-01	สับ	ปลด		ONA	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
66	ONA04YS-01	สับ	ปลด		ONA	-	ใบมีด 115 เควี

รายละเอียดดำเนินการบำรุงรักษาและงานตรวจซ่อมในแต่ละสถานีไฟฟ้า

ลำดับ	สถานีไฟฟ้า	วันที่	เวลา	การดำเนินการบำรุงรักษา	ผู้ดำเนินการ	ผู้ประสานงาน
12	สินสาคร	13 มิ.ย. 66	08.00-12.00 น. 13.00-16.00 น.	บำรุงรักษา Battery และ Capacitor Bank	กบย.(ก.3)	พัชรระ (086-5661526)
				ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคเบิล, รีเลย์ 22 kV. ดับหม้อแปลง TP.2 Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคเบิล และรีเลย์ 22 kV.		
13	อ้อมน้อย 1	16 มิ.ย. 66 28 มิ.ย. 66 29 มิ.ย. 66	08.00-16.00 น. 08.00-16.00 น. 08.00-16.00 น.	บำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV ทั้งหมด (ดำเนินการพิเศษวงจร โดยเข้า Transfer Bus)	กบย. , กบย.	พัชรระ (086-5661526)
				ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคเบิล, รีเลย์ 22 kV. และบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1	กบย.(ก.3)	
				ดับหม้อแปลง TP.2 Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคเบิล, รีเลย์ 22 kV. และบำรุงรักษา OLTC หม้อแปลง TP.2	กบย.	
14	บางปลา	18 มิ.ย. 66 9 ก.ค. 66	08.00-12.00 น. 13.00-16.00 น. 08.00-12.00 น. 13.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 โดยจ่ายหม้อบัส 22 kV. รหัส BALBVB-01 เพื่อบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1	กบย.(ก.3)	พัชรระ (086-5661526)
				ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส BALBYB-01, BALIYB-01 (TP.1) และ BAL2YB-01 เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV.	กบย.	
				ดับหม้อแปลง TP.2 โดยจ่ายหม้อบัส 22 kV. รหัส BALBVB-01 เพื่อบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.2 ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส BAL4YB-01 (TP.2) และ BAL3YB-01 เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV.	กบย.(ก.3)	
15	กระทุ่มแบน 6 (ซักราว)	20 มิ.ย. 66	08.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคเบิล และรีเลย์ 22 kV.	กบย.(ก.3)	พัชรระ (086-5661526)
				ดับหม้อแปลง TP.2 Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคเบิล และรีเลย์ 22 kV.		
16	สมุทรสาคร 11 (ซักราว)	21 มิ.ย. 66	08.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคเบิล, รีเลย์ 22 kV., บำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV. บำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1 และทดสอบเครื่องกำเนิดไฟฟ้าเพื่อใช้ทดสอบอุปกรณ์ไฟฟ้า	กบย.(ก.3)	พัชรระ (086-5661526)
				ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคเบิล, รีเลย์ 22 kV., บำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV. และบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1 โดยทาง สม. จัดเตรียมเครื่องกำเนิดไฟฟ้าเพื่อใช้ทดสอบอุปกรณ์ไฟฟ้า		
17	สมุทรสาคร 7	22 มิ.ย. 66	08.00-12.00 น. 13.00-16.00 น.	บำรุงรักษา Battery และ Capacitor Bank	กบย.(ก.3)	พัชรระ (086-5661526)
				ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคเบิล, รีเลย์ 22 kV., บำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1 ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส SMGBYB-01, SMG2YB-01 (TP.1) และ SMG1YB-01 เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV.		
18	อ้อมน้อย 3	23 มิ.ย. 66	08.00-12.00 น. 13.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.2 Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคเบิล, รีเลย์ 22 kV., บำรุงรักษาหม้อแปลง TP.2 ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส SMG3YB-01 (TP.2) และ SMG4YB-01 เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV.	กบย.(ก.3)	พัชรระ (086-5661526)
				บำรุงรักษา Battery และ Capacitor Bank		
				ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคเบิล, รีเลย์ 22 kV., บำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1 ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส ONCUBYB-01, ONC2YB-01 (TP.1) และ ONC1YB-01 เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV. และทดสอบรีเลย์ 115 kV.		