



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.3 กบข.(บริ๖๐๑๙๙/ 2566

ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชราสุวรรณ์ชล

ชื่อผู้ส่ง นายนิวัฒน์ มาประจวบ

# Switching Deadline

15 พ.ย. 66

วันที่ 31 ตุลาคม 2566

ตำแหน่ง อก.ปบ.(ก3)

ตำแหน่ง อก.บข.(ก3)

ด้วยการไฟฟ้า กบข.(ก3) จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานเปลี่ยนสวิตช์ใบมีดต้น Riser Pole พร้อมติดตั้ง Animal Barrier สฟ.เอกชัย1 ดังนี้

ที่	พิดเตอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
1	EKA04	11 พ.ย. 66	08.30 น.	16.30 น.	เปลี่ยนสวิตช์ใบมีดต้น Riser Pole พร้อมติดตั้ง Animal Barrier โดยวิธีสองโวลต์แรงดัน	EKA04VB-01	EKA04S-01	นายเพชรรัตน์ ชินะ ชผ.บร.(ก3) ๐๘๐ ๐๑ ๔๐ ๕๕
2	EKA05	11 พ.ย. 66	08.30 น.	16.30 น.		EKA05VB-01	EKA05S-01	
3	EKA01	12 พ.ย. 66	08.30 น.	16.30 น.		EKA01VB-01	EKA01S-01	
4	EKA02	12 พ.ย. 66	08.30 น.	16.30 น.		EKA02VB-01	EKA02S-01	
5	EKA03	12 พ.ย. 66	08.30 น.	16.30 น.		EKA03VB-01	EKA03S-01	
6	EKA06	18 พ.ย. 66	08.30 น.	16.30 น.		EKA06VB-01	EKA06S-01	
7	EKA10	18 พ.ย. 66	08.30 น.	16.30 น.		EKA10VB-01	EKA10S-01	
8	EKA07	19 พ.ย. 66	08.30 น.	16.30 น.		EKA07VB-01	EKA07S-01	
9	EKA08	19 พ.ย. 66	08.30 น.	16.30 น.		EKA08VB-01	EKA08S-01	
10	EKA09	19 พ.ย. 66	08.30 น.	16.30 น.		EKA09VB-01	EKA09S-01	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายภิรมพล คุณานุตร ตำแหน่ง วิศว.6 ผบส.กบข.(ก3) โทร 088-2382969

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟภ. (หากมีโอกาสชำรุด ผศส.กตส.(ก3) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

- มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง 1.1  มีโอกาสชำรุด 1.2  ไม่มีโอกาสชำรุด
- ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

*(Signature)*

(นายนิวัฒน์ มาประจวบ)

ตำแหน่ง อก.บข.(ก3)

๓๑ ต.ค. ๒๕๖๖

สำหรับแผนควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.3

เรียน อก.ปบ.(ก3)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอชื่อ *บ.ข.* พิดเตอร์ *EUA6/p* จาก *EUA6, 10VB/1* ถึง *EUA6, 10S-๑1*  
ในวันที่ *18 พ.ย. 66* ตั้งแต่เวลา *08-30* น. ถึง *16-30* น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ *1617/66*

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอชื่อ..... พิดเตอร์..... จาก..... ถึง.....  
ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่.....  
พนักงานศูนย์ฯ นาย *วราพงษ์ นกมล* ประสานงานการขอตัดไฟกับ *นายภิรมพล คุณานุตร*

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.3 กบข.(คฟ.)

เรียน ผจก. *กฟภ. ๓๐๓*

อก.บข.(ก3), อก.วว.(ก3)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน [www.pea.co.th](http://www.pea.co.th)

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รท.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

*(Signature)*  
(นายอภิชาติ วิเศษมณี)  
๖๐๓.๕ กกข. นว.๐๗.

ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง *2* แผน

แผนผังแนบ.....แผน



ผจพ. *2* (สถานี *EKA*)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม  
ตั้งแต่วันที่ *๐๘-๐๐* น. เป็นต้นไป จากกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รท.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

## ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน เปลี่ยน sw.โคมิต Rise Pole EKA06S-01,10S-01
2. กำหนดวันที่ทำงาน 18 พ.ย. 66 เวลา 08.30 น. ถึง เวลา 16.30 น.
3. ผู้ขอทำงาน กบข.(ก.3) งานที่ทำ เปลี่ยนโคมิต Riser pole ตามใบขอปฏิบัติงาน 1617/2566
4. เตรียมการสวิตชิงโดย นายวรรณพงษ์ นกเทศ วันที่ 6 พฤศจิกายน 2566
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย  วันที่ 6 พฤศจิกายน 2566
6. อนุมัติสวิตชิงโดย  วันที่ 6 พฤศจิกายน 2566
7. สั่งทำสวิตชิงโดย
  1. นายพิรภัทร,นายขุนทอง,นายศักดิ์สิทธิ์,นายพนิต (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)
  2. นายศุภสวัสดิ์,นายอนุสรณ์,นายธนิศ,นายมนอช,นายวรรณพงษ์ (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)
  3. นายจิรวัดณ์,นายพิชชา,นายวีรวัชร,นายอมร (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ตัดตอนก่อนทำการสวิตชิง						
2	EKA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EKA		
3	EKA02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		EKA		
4	EKA-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EKA		
5	EKA06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		EKA		
6	- ย้ายโหลด EKA06 ไปจ่ายจาก EKA02						
7	EKA02S-10	ปลด	สับ		สค.		SF6 เมืองใหม่ LOOP LINE
8	EKA06VB-01	สับ	ปลด		EKA		CB EKA06
9	- พร้อมเปลี่ยน SW.Riser Pole EKA06S-01 และ EKA10S-01						
10	EKA06S-01	สับ	ปลด		สค.		DIS POTHEAD F.6
11	EKA10S-01	สับ	ปลด		สค.		DIS POTHEAD F.10
12	EKA06VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		EKA		
13	EKA10VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		EKA		
14	ขณะทำงานให้ตั้ง Manual EKA01,02,05 และ EKB05						
15	แจ้งกบข.ให้ HOTLINE ปฏิบัติงานได้						
16	EKA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EKA		
17	EKA-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EKA		
สิ้นสุด Switching เข้า							
18	หลังจากกบข.ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อย						
19	ตรวจสอบอุปกรณ์ตัดตอนก่อนทำการสวิตชิง						



ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
20	EKA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EKA		
21	EKA-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EKA		
22	EKA06VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		EKA		
23	EKA10VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		EKA		
24	EKA06S-01	ปลด	สับ		สค.		DIS POTHEAD F.6
25	EKA10S-01	ปลด	สับ		สค.		DIS POTHEAD F.10
26	- ย้ายโหลด EKA06 ไปจ่ายจาก EKA02						
27	EKA06VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		EKA		CB EKA06
28	EKA02S-10	สับ	ปลด, ล็อคคาน		สค.		SF6 เมืองใหม่ LOOP LINE
29	EKA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EKA		
30	EKA01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		EKA		
31	EKA02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		EKA		
32	EKA05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		EKA		
33	EKA-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EKA		
34	EKA06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		EKA		
35	EKB05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		EKB		
	สิ้นสุด Switching ทั้งหมด						