



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓ กบข.(บพ.)-๓๔๑๗ / ๒๕๖๔
ชื่อผู้รับ นายสมบุญ สิงห์โตทอง
ชื่อผู้ส่ง นายสมหมาย ชื่นด้วง

วันที่ ๒๓ พฤศจิกายน ๒๕๖๔
ตำแหน่ง ..อก.ปบ.(ก.๓)
ตำแหน่ง ..อก.บข.(ก.๓)

ด้วยการไฟฟ้า..... กบข.(ก.๓)..... จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน ตรวจสอบcapacitor bank ที่สถานีไฟฟ้า บ้านแพ้ว. ตาม
แผนผังสังเขปแนบ จำนวนแผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
1		๒๓ พ.ย. ๖๔	๑๓.๐๐ น.	๑๖.๓๐ น.	ขอปลดเบรกเกอร์ ๒๒ kV รหัส BNP1CVB-01 และ BNP2CVB- 01 ที่สถานีไฟฟ้าบ้านแพ้ว			นายธำรง ต้นภูมิประเทศ 086-655-2593

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายธำรง ต้นภูมิประเทศ ตำแหน่ง หน.บพ.(ก.๓) โทร. ๐๘๖-๖๕๕-๒๕๙๓

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด

๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายจิตพล ต้อยเต็มวงศ์)

ตำแหน่ง..... ขก.บข.(ก.๓) ปฏิบัติงานแทน อก.บข.(ก.๓).....

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (คพฟ.) กพก.๓
เรียน อก.ปบ.(ก.๓)

คพฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ BNP1CVB จาก BNP1CVB-01 ถึง track out
BNP2CVB จาก BNP2CVB-01

ในวันที่ 23 พ.ย. 64 ตั้งแต่เวลา 13.00 น. ถึง 16.30 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่ 1585

พนักงานศูนย์ฯ นาย นิตตพร ร่มโพธิ์ทอง ประสานงานการขอตัดไฟกับ นายธำรง ต้นภูมิประเทศ

นิตตพร ร่มโพธิ์ทอง
(๐๖๖.7 ๓๓๖ น.พ.คพ.)

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คพ.)

เรียน ผจก. กพก.๓๒. (คพฟ.)

อก.บข.(ก.๓), อก.วว.(ก.๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิตซ์ชิง 1 แผ่น

แผนผังแนบ - แผ่น

ผจฟ. 1 (สถานี บ้านแพ้ว)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่วันที่ 12.30 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

ใบสั่งทำสวิทชิง

1. สถานที่ทำงาน สถานีฯ บ้านแพ้ว
2. กำหนดวันที่ทำงาน 23 พ.ย. 64 ระหว่าง 13.00 น. ถึง 16.30 น.
3. ผู้ขอทำงาน กบข.(ก.3) งานที่ทำ ตรวจสอบเบรคเกอร์ CAPA01,02 ตามใบขอปฏิบัติงาน 1585/64
4. เตรียมการสวิทชิงโดย นายณัฐกาญจน์ ร่มโพธิ์ทอง วันที่ 22 พฤศจิกายน 2564
5. ตรวจสอบสวิทชิงโดย สจทพร. วันที่ 22 พฤศจิกายน 2564
6. อนุมัติสวิทชิงโดย _____ วันที่ 22 พฤศจิกายน 2564
7. สั่งทำสวิทชิงโดย
1. นายสถาพร,นายมงคล,นายอมร (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)
 2. นายนครินทร์,นายอนุสรณ์,นายธนิต,นายมนอช (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)
 3. นายกฤษณะศักดิ์,นายขุนทอง,นายศักดิ์สิทธิ์,นายพนิต (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์และสวิตก่อนการ Switching						
2	แจ้งพนักงานสถานีฯ BNP ปลด Capacitor ทางด้านบัส 2 ออกทั้ง 3 Step						
3	ตรวจสอบเบรคเกอร์ BNP01CVB-01 ว่าปลดอยู่ ทรักอยู่ Outservice						
4	BNP02CVB-01	สับ	ปลด		BNP	-	
5	BNP02CVB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		BNP	-	
6	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ชุดทำงานปฏิบัติงานได้						
*** สิ้นสุดสวิตชิงช่วงเช้า ***							
7	เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งปฏิบัติงานแล้วเสร็จ						
8	แจ้งพนักงานให้ตรวจสอบว่าชุดทำงานปฏิบัติงานแล้วเสร็จสามารถจ่ายเบรคเกอร์ BNP01CVB-01 และ BNP02CVB-01 ได้ตามปกติ						
9	BNP01CVB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		BNP	-	
10	BNP02CVB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		BNP	-	
11	BNP01CVB-01	ปลด	สับ		EKA	-	
12	BNP02CVB-01	ปลด	สับ		EKA	-	
13	- แจ้งพนักงานสถานีฯ จ่าย Capacitor ทางด้านบัส 1 เข้าระบบตามปกติ						
14	- แจ้งพนักงานสถานีฯ จ่าย Capacitor ทางด้านบัส 2 เข้าระบบตามปกติ						
*** สิ้นสุดสวิตชิงทั้งหมด ***							