



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓.กบษ.(บฟ.) ๓๔๑๒ / ๒๕๖๔

ชื่อผู้รับ นายสมบุญ สิมหิโตทอง

ชื่อผู้ส่ง นายสมหมาย ขึ้นด่าง

Switching Deadline

วันที่ 28 พ.ย. 64

วันที่ ๒๒ พฤศจิกายน ๒๕๖๔

ตำแหน่ง อ.ก.บ.บ.(ก.๓)

ตำแหน่ง อ.ก.บ.ษ.(ก.๓)

ด้วยการไฟฟ้า กบษ.(ก.๓) จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานในระบบจำหน่ายแรงแสง/สถานีไฟฟ้า AVR หนองประจักษ์
ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.		๒๙ พ.ย. ๖๔	๐๙:๐๐ น.	๑๖:๐๐ น.	ขอตัดไฟ AVR หนองประจักษ์ โดยสับ Bypass , ปลดใบมีด ด้าน Source และด้าน Load เพื่อตรวจสอบการทำงาน	-	-	นายเรีกรัก ดียะตาม ๐๘๙-๕๗๗๗๖๕๔

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายเรีกรัก ดียะตาม ตำแหน่ง วศก.๖ โทร. ๐๘๙-๕๗๗๗๖๕๔

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟผ. (หากมีโอกาสชำรุด ผศส.กรส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด

(.....นายกำพล ดุ้ยเต็มวงศ์.....)

ตำแหน่ง ชก.บ.ษ.(ก.๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.บ.ษ.(ก.๓)

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟผ.๓

เรียน อ.ก.บ.บ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอชื่อ / ฟีดเดอร์ ๒๒๐๙ จาก - ถึง -
ในวันที่ ๒๙ พ.ย. ๖๔ ตั้งแต่เวลา ๐๙.๐๐ น. ถึง ๑๖.๐๐ น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 1600/2564

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอชื่อ ฟีดเดอร์ จาก ถึง
ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่
พนักงานศูนย์ฯ นาย กบษ.อ.บ.บ. ประสานงานการขอตัดไฟกับ นายเรีกรัก ดียะตาม

28 พ.ย. 64

กบษ.อ.บ.บ. (นาย กบษ.อ.บ.บ.)
๐๕๐.๓๓๓.๒๒๗.๐๗.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กบ.บ.(คฟ.)

เรียน ผจก. กฟผ.๒๕

อก.บ.ษ.(ก.๓), อก.ว.ว.(ก.๓)

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

ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง ๒ แผ่น
แผนผังแนบ - แผ่น

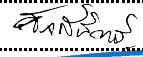
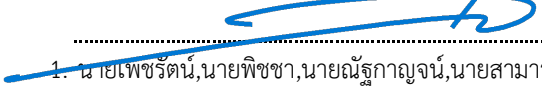
ผจก. (สถานี) -

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่วันที่ น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

ร.ก.บ.บ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.บ.บ.(ก3)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	บริเวณหนองประจักษ์							
2. กำหนดวันที่ทำงาน	29 พ.ย. 64	เวลา	09.00	น. ถึง	29 พ.ย. 64	เวลา	16.00	น.
3. ผู้ขอทำงาน	กบข.(ก3)	งานที่ทำ	บำรุงรักษา AVR			ตามใบขอปฏิบัติงาน	1600/2564	
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายเพชรรัตน์ ชินะ					วันที่	26 พฤศจิกายน 2564	
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย						วันที่	26 พฤศจิกายน 2564	
6. อนุมัติสวิตชิงโดย						วันที่	26 พฤศจิกายน 2564	
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายเพชรรัตน์, นายพิชชา, นายณัฐกาญจน์, นายสามารถ (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายสถาพร, นายมงคล, นายอมร (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	ตรวจสอบสถานะอุปกรณ์ก่อนทำการ Switching						
2	ตรวจสอบสถานะ AVR รหัส UTG09R-02 หนองประจักษ์ OLTC อยู่สถานะ Manul						
3	ตรวจสอบสถานะ AVR รหัส UTG09R-02 หนองประจักษ์ OLTC อยู่ที่ตำแหน่ง Tap 1						
4	UTG09R-02	Normal	Nonreclosing		ลข.		AVR หนองประจักษ์
5	UTG09R-01	Normal	Nonreclosing		ลข.	SCADA	R บ้านตลุงเหนือ
6	แจ้ง กฟส.ลข. ทำการสับ Load break Switch SF6 (Bypass) ของ AVR รหัส UTG09R-02 หนองประจักษ์ เข้าได้						
7	UTG09R-02	สับ	ปลด		ลข.		AVR หนองประจักษ์
8	แจ้ง กฟส.ลข. ทำการปลดใบมีดด้าน Source และด้าน Load ของ AVR รหัส UTG09R-02 หนองประจักษ์ ออกได้ทั้ง 3 เฟส						
9	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้ กบข.(ก3) ทราบ						
10	แจ้ง กบข.(ก3) ทำการ Test ไฟ ไฟดับเรียบร้อยจึงให้ทำการ Short Ground ก่อนปฏิบัติงาน						
11	เมื่อทำการ Short Ground จุดปฏิบัติเสร็จเรียบร้อย เวลา ผู้แจ้ง.....						
12	UTG09R-01	Nonreclosing	Normal		ลข.	SCADA	R บ้านตลุงเหนือ
13	แจ้ง กบข.(ก3) ให้สามารถปฏิบัติงานได้						
สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า							
14	เมื่อปฏิบัติงานแล้วเสร็จ สามารถจ่ายไฟได้						
15	ตรวจสอบสถานะ Recloser ป้องกัน AVR รหัส UTG09R-02 อยู่สถานะปลด						
16	ตรวจสอบสถานะ AVR รหัส UTG09R-02 สถานะ Auto OLTC อยู่ตำแหน่ง Manual						
17	ตรวจสอบสถานะ AVR รหัส UTG09R-02 ให้อยู่ที่ตำแหน่ง Tap 1						
18	UTG09R-01	Normal	Nonreclosing		ลข.	SCADA	R บ้านตลุงเหนือ
19	เมื่อทำการปลด Short Ground จุดปฏิบัติเสร็จเรียบร้อย เวลา ผู้แจ้ง.....						
20	แจ้ง กบข.(ก3) ทำการสับใบมีดด้าน Source และด้าน Load ของ AVR รหัส UTG09R-02 บ้านหนองรี เข้าได้ทั้ง 3 เฟส						
21	UTG09R-02	ปลด	สับ คง Nonreclosing		ลข.		AVR หนองประจักษ์
22	แจ้ง กฟส.ลข. ทำการปลด Load break Switch SF6 (Bypass) ของ AVR รหัส UTG09R-02 หนองประจักษ์ โช่ว Open พร้อมล๊อคคาน						
23	UTG09R-01	Nonreclosing	Normal		ลข.	SCADA	R บ้านตลุงเหนือ
24	UTG09R-02	Nonreclosing	Normal		ลข.		AVR หนองประจักษ์

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
							สิ้นสุด Switching ทั้งหมด