



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
REGIONAL ELECTRICITY AUTHORITY

### วิทยุขอตัดไฟ

เลขที่ ก.๓.กบข.(ก.๓) ๒๒๐๘ /๒๕๖๒  
ชื่อผู้รับ นายอภิพงษ์ วงษ์หินธุ์  
ชื่อผู้ส่ง นายสมบูรณ์ สิงห์โคกทอง

วันที่ 25 ก.ย. 2562  
ตำแหน่ง อ.ก.บ.บ.(ก.๓)  
ตำแหน่ง อ.ก.บ.บ.(ก.๓)

ด้วยการไฟฟ้า กบข.(ก.๓) จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานในระบอบจำหน่ายแรงสูง/สถานีไฟฟ้า AVR ระยะเวลาใหม่ ตามแผนผังสั่งเขย่งแบบ จำนวน แผ่น ดังนี้

ที่	พิดเตอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	DO๑๐7	๒๑ ต.ค. ๖๒	๐๙.๐๐ น.	๑๖.๐๐ น.	ขอตัด AVR ระยะเวลาใหม่ โดยสับ Bypass , ปลดใบมีคด้าน Source และด้าน Load เพื่อ ตรวจสอบการทำงานและบำรุงรักษา OLTC			เจริญศักดิ์ ตาม ๐๘๔-๕๐๖๖๒๘๘

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ)

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายพนพล ตีลอด ตำแหน่ง วสอ.๕ โทร ๐๘๔-๕๐๖๖๒๘๘

ลงชื่อ

(นายสุรเชษฐ์ สุขพิสิฏฐ์)

ตำแหน่งช่าง.๓ ปฏิบัติงานแทน อ.ก.บ.บ.(ก.๓)

สำเนาใบแนบควบคุมการจ่ายไฟ (สทฟ.) กฟล.๓

เรียน อ.ก.บ.บ.(ก.๓)

ผลท: พิจารณาแล้วเห็นควร

- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1. พิดเตอร์ DO๑๐7 จาก - ถึง -
  - ในวันที่ 21.๑๐.๖2 ตั้งแต่เวลา ๐๙.๐๐ น. ถึง 16.๐๐ น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 138๑
  - อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ พิดเตอร์ จาก ถึง
  - ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่
  - อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ พิดเตอร์ จาก ถึง
  - ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่
  - อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ พิดเตอร์ จาก ถึง
  - ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่
  - อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ พิดเตอร์ จาก ถึง
  - ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่
- พนักงานศูนย์ฯ นาย สมาน ชวนาน ปรึกษาลานงานการกรงดับไฟดับ นาย. ๒๖๓๗ ๕๕๐๓

12 ๑๑.๖๒

(นายสุรเชษฐ์ สุขพิสิฏฐ์)  
วสอ.๕/๑๖๖๖๒๘๘

ส่วนรับผู้อนุมัติ

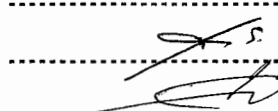
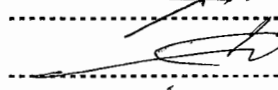
ที่ ก.๓.กบข.(ก.๓) 2845  
เรียน ผอ.ก. ๑๖/๒๕ ๑๐  
อ.ก.บ.บ.(ก.๓) อ.ก.ว.ว.(ก.๓)  
อนุมัติ และแจ้ง จบ เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย  
พร้อมทั้งส่งข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง 1 แผ่น  
แผนผังแนบ - แผ่น  
ผอ.ก. (สถานี -)  
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครบรูป  
ตั้งแต่เวลา ..... น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

16 ต.ค. ๖๒  
(นายเลอพงษ์ แก่นจันทร์)  
ช.ก.บ.บ.(ก.๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.บ.บ.(ก.๓)

ส่งทางสารบรรณ  
อิเล็กทรอนิกส์  
25 ก.ย. 2562

## ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน AVR. สระกระโจม
2. กำหนดวันที่ทำงาน 21 ต.ค. 62 ระหว่าง 09.00 น. ถึง 16.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน กบข.(ก.3) งานที่ทำ ตรวจสอบและบำรุงรักษา OLTC ตามใบขอปฏิบัติงาน 1384/62
4. เตรียมการสวิตชิงโดย นายสามารถ จิตรมานะศักดิ์ วันที่ 12 ตุลาคม 2562
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย  วันที่ 12 ต.ค. 62
6. อนุมัติสวิตชิงโดย  วันที่ 15 ต.ค. 62
7. สั่งทำสวิตชิงโดย
1. นายกฤษณะศักดิ์, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนิต (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)
  2. นายนครินทร์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายมโนช (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)
  3. นายเพชรรัตน์, นายพิชชา, นายณัฐกาญจน์, นายสามารถ (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1 ตรวจสอบสถานะอุปกรณ์ก่อนการย้ายโหลด							
2 ทำการ By Pass DOA07R-02 (AVR.สระกระโจม) เพื่อทำการตรวจสอบและบำรุงรักษา							
3	DOA07VB-01	Auto	Manual		DOA	-	-
4	DOA07R-02	Normal	Nonreclosing,ALT,GND		ดจ.	AVR	สระกระโจม
5 ตั้ง Manual TAP DOA07R-02 (AVR.สระกระโจม)							
6	Sw. Bypass	ปลด	สับ		ดจ.	AVR	สระกระโจม
7	DOA07R-02	สับ	ปลด		ดจ.	AVR	สระกระโจม
8 แจ้งผู้ควบคุมงาน ทำการดึงห้วงเหลือลง พร้อมปลดไบมีดด้าน Source และด้าน Load ของ DOA07R-02 ออกทั้ง 3 เฟส							
9 แจ้งชุด กบข. ทำการตรวจสอบและบำรุงรักษา DOA07R-02 ได้							
10	DOA07VB-01	Manual	Auto		DOA	-	-
<b>สิ้นสุด Switching ช่วงแรก</b>							
11 เมื่อปฏิบัติงานเสร็จแล้ว พร้อมรับการจ่ายไฟ							
12	DOA07VB-01	Auto	Manual		DOA	-	-
13 แจ้งผู้ควบคุมงาน ทำการสับไบมีดด้าน Source และด้าน Load ของ DOA07R-02 เข้าทั้ง 3 เฟส พร้อมดันห้วงเหลือขึ้น							
14 ตั้ง Manual TAP DOA07R-02 (AVR.สระกระโจม) ให้อยู่ที่ TAP=1							
15	DOA07R-02	ปลด	สับ คง Nonreclosing	ALT,GND	ดจ.	AVR	สระกระโจม
16	Sw. Bypass	สับ	ปลด		ดจ.	AVR	สระกระโจม
17	DOA07R-02	Nonreclosing,ALT,GND	Normal		ดจ.	AVR	สระกระโจม
18	DOA07R-02	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ดจ.	AVR	สระกระโจม
19	DOA07VB-01	Manual	Auto		DOA	-	-
20 ตั้ง Auto TAP DOA07R-02 (AVR.สระกระโจม)							
<b>สิ้นสุด Switching ทั้งหมด</b>							