



Switching Deadline

15 ต.ค. 66

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

## วิญญูขอตัดไฟ

เลขที่ ก.3.กสฟ.(มก.) 3317/2566

วันที่ ลว.22 ส.ค. 2566

ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชิตสุวรรณชวล

ตำแหน่ง อก.ปบ.(ก3)

ชื่อผู้ส่ง นายสมหมาย ชื่นด้วง

ตำแหน่ง อก.สฟ.(ก3)

ด้วยการไฟฟ้า กสฟ.(ก3) จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานในระบบจำหน่ายแรงสูง/สถานีไฟฟ้า ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน ..... แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
1	DOA7R-02	16 ต.ค. 66	09.00 น.	16.30 น.	ตัดไฟ AVR สาระกะโجم โดยสับ Bypass ปลดใบมีดด้าน Source และ Load เพื่อบำรุงรักษาตามแผนไตรมาส 4 ปี 2566	-	-	นายเรจรัก ดียะตาม โทร. 089-5777654

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) .....

ผู้ประสานงานการตัดไฟ ชื่อ นายเรจรัก ดียะตาม ตำแหน่ง วศก.7 โทร. 089-5777654

1.  มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง 1.1  มีโอกาสชำรุด 1.2  ไม่มีโอกาสชำรุด  
2.  ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

ลงชื่อ ..... ก้าวพล ด้อยเต็มวงศ์ .....

(.....นายก้าวพล ด้อยเต็มวงศ์.....)

ตำแหน่ง รก.สฟ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.สฟ.(ก3) .....

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (คพฟ.) กพก.3

เรียน อก.ปบ.(ก3)

คพฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ DOA04 จาก DOA7R-02 ถึง Sw. Source, Load, Bypass  
ในวันที่ 16 ต.ค. 66 ตั้งแต่เวลา 09:00 น. ถึง 16:30 น. ตามใบสั่งทำสวิตชิงเลขที่ 1531/2566

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ ..... ฟีดเดอร์ ..... จาก ..... ถึง .....

ในวันที่ ..... ตั้งแต่เวลา ..... น. ถึง ..... น. ตามใบสั่งทำสวิตชิงเลขที่ .....

พนักงานศูนย์ฯ นาย สุจิต ศรีพันธ์ ประสานงานการขอตัดไฟกับ Le. เรจรัก ดียะตาม

15 ต.ค. 66

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก3 กปบ.(คพ)

เรียน อก.สฟ.(ก3), อก.ว.(ก3) ผจก. นก.ค.ค.

(.....นายสุจิต ศรีพันธ์.....)

วันที่ 15 ต.ค. 66

ขั้นตอนการสวิตชิง 2 แผ่น

แผนผังแนบ - แผ่น

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

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

ผจก. (.....สถานี.....)


เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม

ตั้งแต่วันที่ ..... น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

## ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	AVR.สระกระโจม (DOA7R-02)		
2. กำหนดวันที่ทำงาน	16 ต.ค. 66	เวลา 09.00 น.	ถึง เวลา 16.30 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กสฟ.(ก3) งานที่ทำ	บำรุงรักษาตามวาระ	ตามใบขอปฏิบัติงาน 1531/2566
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายสุธี ศรีเพ็ชร		วันที่ 15 ตุลาคม 2566
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย			วันที่ 15 ตุลาคม 2566
6. อนุมัติสวิตชิงโดย			วันที่ 15 ตุลาคม 2566
7. สั่งทำสวิตชิงโดย			วันที่ 15 ตุลาคม 2566
	1. นายจิรวัดน์, นายพิชชา, นายวีรวัชร, นายอมร		(กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)
	2. นายนครินทร์, นางสาวพิชชา, นายณัฐกาญจน์, นายสุธี, นายสามารถ		(กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)
	3. นายศุภสวัสดิ์, นายอนุสรณ์, นายธินิต, นายวรรณพงษ์, นายมนิช		(กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ให้ตรวจสอบอุปกรณ์ตัดตอนก่อนทำการสวิตชิง						
2	DOA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		DOA		-
3	DOA07R-02	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ดจ.		AVR สระกระโจม
4	DOA07R-02	Normal	Nonreclosing, ALT		ดจ.	SCADA	AVR สระกระโจม
5	DOA02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DOA		-
6	DOA07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DOA		-
7	ย้ายโหลด DOA 7 บางส่วนไปจ่ายจาก DOA 2						
8	DOABVB-01	ปลด	สับ		DOA		- ขนานบัส
9	DOA07S-08	ปลด	สับ		ดจ.		DIS โรงทำท่อ
10	DOA07R-02	สับ	ปลด		ดจ.	SCADA	AVR สระกระโจม
11	DOABVB-01	สับ	ปลด		DOA		- ขนานบัส
12	DOA07R-02	สับ	ปลด		ดจ.		DIS SW.Source,Load AVR สระกระโจม
13	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้กสฟ.ก3 ทราบ						
14	แจ้งกสฟ.ก3 Test ไฟในจุดปฏิบัติงาน หากไม่พบไฟย้อนให้ทำการช็อตกราวด์ พร้อมลงข้อมูลใน WE SAFE						
15	เมื่อกสฟ.ก3 ลงข้อมูลใน WE SAFE เรียบร้อยแล้ว						
16	แจ้งกสฟ.ก3 ปฏิบัติงานได้						
17	DOA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DOA		-
18	DOA02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DOA		-
19	DOA07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DOA		-
สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า							
20	เมื่อกสฟ.ก3 แจ้งปฏิบัติงานแล้วเสร็จ ยืนยันข้อมูลการลง WE SAFE เรียบร้อยแล้วพร้อมย้ายโหลดกลับ						
21	แจ้งกสฟ.ก3 ปลดช็อตกราวด์						
22	เมื่อกสฟ.ก3 ทำงานแล้วเสร็จพร้อมจ่ายไฟ						
23	DOA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		DOA		-
24	DOA02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DOA		-
25	DOA07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DOA		-
26	เมื่อพร้อมจ่ายไฟ						
27	ย้ายโหลด DOA 7 บางส่วนกลับจาก DOA 2						
28	แจ้งกสฟ.ดจ ทำการปรับ TAP AVR DOA07R-02 ให้อยู่ TAP 1						
29	DOA07R-02	ปลด	สับ		ดจ.		DIS SW.Source,Load AVR สระกระโจม
30	DOA07R-02	ปลด	สับ คง Nonreclosing,ALT		ดจ.	SCADA	AVR สระกระโจม
31	DOABVB-01	ปลด	สับ		DOA		- ขนานบัส

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
32	DOA07S-08	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		ดจ.		DIS โรงทำท่อ
33	DOABVB-01	สับ	ปลด		DOA		- ขนานบัส
34	DOA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DOA		-
35	DOA07R-02	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ดจ.		AVR สระกระโจม
36	DOA07R-02	Nonreclosing, ALT	Normal		ดจ.	SCADA	AVR สระกระโจม
37	DOA02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DOA		-
38	DOA07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DOA		-
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด							