



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

PUBLIC ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓.สข.(กป.) ๑๐๑๕ / ๒๕๖๒
 ชื่อผู้รับ นายถวัลย์ พงษ์พันธ์
 ชื่อผู้ส่ง นายถวัลย์ จันทร์เพ็ญ

วันที่ ๓๑ ตุลาคม ๒๕๖๒
 ตำแหน่ง อ.ก.ป.บ.(ก.๓)
 ตำแหน่ง ท.บ.บ.ก.พ.ส.อ.สข.

ด้วยการไฟฟ้า กฟส.อ.สว.ม.ช. จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน ปรับปรุงระบบจำหน่ายแรงสูง ฟีดเดอร์ ๔ สถานีไฟฟ้า
 เดิมแนวทาง ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน ๑ แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	DBA ๐๔	๑๓ พ.ย. ๖๒	๐๘.๓๐ น.	๑๒.๐๐ น.	ดับไฟพาดสายแรงสูง	รีโครเซอร์ คลองขอม DBA04R-01	ดิสชั่วคราว สะพานคลอง ขอม	นายนรินทร์ คำภีภาค ๐๕๒-๒๕๘๖๐๕

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) หม้อแปลง ๗ เครื่อง ๘๒๐ ครัวเรือน ผู้ใช้ไฟประมาณ ๑๕๐ ไร่

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายวานิช ไทจิตต์ ตำแหน่ง ช.ม.บ. โทร. ๐๘๕-๒๑๘๔๔๔๒

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟภ. (หากมีโอกาสชำรุด ผ.ค.ส.ก.ร.ส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

- มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
- ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายถวัลย์ จันทร์เพ็ญ)

ตำแหน่ง ท.บ.บ.ก.พ.ส.อ.สข.

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผ.ค.ฟ.) กฟภ.๓
 เรียง อ.ก.ป.บ.(ก.๓)

ผ.ค.ฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ DBA 4 จาก DBA 4 R-01 ถึง Dis ที่ ก.ร.ส.ก.บ.บ.คลองขอม
 ในวันที่ 13 พ.ย. 62 ตั้งแต่เวลา 08-30 น. ถึง 12-00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 1529

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ... ฟีดเดอร์... จาก... ถึง...
 ในวันที่... ตั้งแต่เวลา... น. ถึง... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่...

พนักงานศูนย์ นาย อมร โภกทรัพย์ ประสานงานการขอตัดไฟกับ นายณัฐ ไพรัตน์
 1 พ.ย. 62

สมพร ตันต์เกตุศรี
 (อ.ก. 6 ทบ.บ.บ.ค.พ.)

สำหรับผู้อนุมัติ 3069

ที่ ก.๓ กป.บ.(ค.ฟ.)

เรียง ผ.จก. พ.ร. ๐.๖๖

อ.ก.บ.ช.(ก.๓), อ.ก.ว.ว.(ก.๓)

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

ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง 2 แผ่น

แผนผังแนบ 1 แผ่น

ผ.จก. (สถานี)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
 ตั้งแต่เวลา... น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

ช.ก.บ.บ.(ก.๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ป.บ.(ก.๓)

ผู้ควบคุมงาน

ใบสั่งทำสวิทชิง

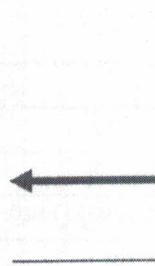
1. สถานที่ทำงาน	บริเวณสะพานคลองขอม					
2. กำหนดวันที่ทำงาน	13 พ.ย. 62	ระหว่าง	08.30 น.	ถึง	12.00 น.	
3. ผู้ขอทำงาน	สช.	งานที่ทำ	ปรับปรุงระบบจำหน่าย	ตามใบขอปฏิบัติงาน	1529/62	
4. เตรียมการสวิทชิงโดย				วันที่	3 พฤศจิกายน 2562	
5. ตรวจสอบสวิทชิงโดย				วันที่	3 พ.ย. 62	
6. อนุมัติสวิทชิงโดย				วันที่	4 พ.ย. 62	
7. สั่งทำสวิทชิงโดย						
	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, นายณัฐกาญจน์, นายพิชชา, นายสามารถ			(กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบสถานะอุปกรณ์ก่อนการย้ายโหลด						
2	DBN-KT2A//KT3A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-
3	DBN-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-
4	DBA04R-01	Normal	Nonreclosing, ALT		สช.	SCADA	R ประตูน้ำคลองขอม
5	DBA05R-02	Normal	Nonreclosing, ALT		ดบ.	SCADA	R ทำฟืน
6	ย้ายโหลดวงจร DBA4 บางส่วน ฝากวงจร DBA5						
7	DBA04S-11	ปลด	สับ		สช.		SF6 โรงสีบ้านทิง
8	DBA04R-01	สับ	ปลด		สช.	SCADA	R ประตูน้ำคลองขอม
9	เมื่อพร้อมดับไฟทำงาน เวลา 08.30 น.						
10	DIS ชั่วคราว.....	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สช.		DIS สะพานคลองขอม
11	ปลดใบมิตด้านออกไลน์ของ DBA04R-01 (R ประตูน้ำคลองขอม) ออกทั้ง 3 เฟส						
12	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G1						
13	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G2						
14	แจ้งการดับไฟให้ผู้ควบคุมงานทราบ แล้วแจ้งผู้ควบคุมให้ปฏิบัติได้						
15	DBN-KT2A//KT3A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
16	DBN-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
17	DBA05R-02	Nonreclosing, ALT	Normal		ดบ.	SCADA	R ทำฟืน
สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า							
18	เมื่อปฏิบัติงานเสร็จแล้ว พร้อมรับการจ่ายไฟ						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
19	DBN-KT2A/KT3A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-
20	DBN-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-
21	DBA05R-02	Normal	Nonreclosing, ALT		ดบ.	SCADA	R ทำพื้น
22	แจ้งผู้ควบคุมงานปลด Short Ground จุด G1						
23	แจ้งผู้ควบคุมงานปลด Short Ground จุด G2						
24	จ่ายไฟคืนสู่ระบบ						
25	DIS ชั่วคราว.....	ปลด	สับ		สช.		DIS สะพานคลองขอม
26	สับไบเมิตด้านออกไลน์ของ DBA04R-01 (R ประตุน้ำคลองขอม) เข้าทั้ง 3 เฟส						
27	ย้ายโหลตวงจร DBA4 บางส่วน คืนจากวงจร DBA5						
28	DBA04R-01	ปลด	สับ คง Nonreclosing	ALT	สช.	SCADA	R ประตุน้ำคลองขอม
29	DBA04S-11	สับ	ปลด, ล้อคคาน		สช.		SF6 โรงสีบ้านทิง
30	DBN-KT2A/KT3A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
31	DBN-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
32	DBA04R-01	Nonreclosing, ALT	Normal		สช.	SCADA	R ประตุน้ำคลองขอม
33	DBA05R-02	Nonreclosing, ALT	Normal		ดบ.	SCADA	R ทำพื้น
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด							

แผนผังทั่วไปปฏิบัติงานปรับปรุงระบบจำหน่ายรีโครเซอร์คองของมถึงคิตซ์ชั่วคราวสะพานคองของม

สะพานขาว



DIS ชั่วคราวสะพานคองของม

DBA4S-11

DIS ชั่วคราวทางเข้าคองของมฝั่งแดง

DIS ชั่วคราวพันพิศาธิรีคอง



F5 DBA



เดิมบาง

รีโครเซอร์บ้านคองของม

DBA04 R-01

R

G2

G1

จุดปฏิบัติงาน

F4 DBA



สามชุก