



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓.กสฟ.(ก.๓) - ๖๕./๒๕๖๘

ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชราสุวรรณชล

ชื่อผู้ส่ง นายเอกสิทธิ์ ศรีธนนันท์

วันที่

ตำแหน่ง อ.ก.ป.บ.(ก๓)

ตำแหน่ง อ.ก.สฟ.(ก๓)

Switching Deadline

17/01/68

ด้วยการไฟฟ้า กสฟ.(ก.๓) จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานตรวจสอบหม้อแปลงไฟฟ้ากำลังสถานีไฟฟ้า อู่ทอง ๑ ตามแผนผังส่งเขเปแนบ จำนวน แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	TP๒	๒๐ ม.ค. ๖๘	๐๘:๓๐ น.	๑๖:๓๐ น.	ขอตัดไฟหม้อแปลงไฟฟ้ากำลัง TP๒ สถานีไฟฟ้าอู่ทอง ๑ เพื่อแก้ไข น้ำมันรั่วซึม และ พัดลม Group ๒ ไม่ทำงาน	UTG ๐๕ YS-๐๑	UTG ๐๒ BVB-๐๑	นายเรีงรัก ดิยะตาม ๐๘๙-๕๗๗-๗๖๕๔

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายเรีงรัก ดิยะตาม ตำแหน่ง วศก.๗ โทร. ๐๘๙-๕๗๗๖๕๔

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

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด

๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(..... นายจิวทอง ดุ้ยเต็มวงศ์.....)

ตำแหน่ง รก.สฟ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.สฟ.(ก๓)..

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟผ.๓

เรียน อ.ก.ป.บ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ TP2 จาก UTG 05-B-01 ถึง UTG 02-BVB-01

ในวันที่ 20 ม.ค. ๖๘ ตั้งแต่เวลา ๘.๓๐ น. ถึง ๑๖.๓๐ น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 104/68

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ..... ฟีดเดอร์..... จาก..... ถึง.....

ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่.....

พนักงานศูนย์ฯ นาย..... พิชรา..... พงษ์ศิริ..... ประสานงานการขอตัดไฟกับ นายเรีงรัก ดิยะตาม

(..... นายจิวทอง ดุ้ยเต็มวงศ์.....
วศก 5 แทนจิว.คฟ.)

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก. กฟผ.๓

อก.บข.(ก.๓), อก.วว.(ก.๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง 1 แผ่น

แผนผังแนบ..... แผ่น

ผจพ. 1 (สถานี อู่ทอง 1 UTG.....)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม

ตั้งแต่เวลา ๘.๐๐ น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ



(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รก.ป.บ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ป.บ.(ก๓)

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รก.ป.บ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ป.บ.(ก๓)

ใบสั่งทำสวิทชิง

1. สถานที่ทำงาน	สถานีฯอุทอง 1 (UTG)					
2. กำหนดวันที่ทำงาน	20 ม.ค. 68	เวลา	08.30 น.	ถึง เวลา	16.30	น.
3. ผู้ขอทำงาน	กสฟ.(ก3)	งานที่ทำ	แก้ไขน้ำมันรั่วซึมหม้อแปลง TP2		ตามใบขอปฏิบัติงาน	104/2568
4. เตรียมการสวิทชิงโดย	นางสาวพิชยา พงษ์ศิริ			วันที่	16 มกราคม 2568	
5. ตรวจสอบสวิทชิงโดย				วันที่	16 มกราคม 2568	
6. อนุมัติสวิทชิงโดย				วันที่	16 มกราคม 2568	
7. สั่งทำสวิทชิงโดย	1. นายพิรภัทร,นายนครินทร์,นายขุนทอง,นายพนิต			(กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)		
	2. นายศุภสวัสดิ์,นายอนุสรณ์,นายธนิต,นายวรรณพงษ์,นายมนโชน			(กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)		
	3. นายจิรวัดน์,นายวัฒนา,นายพิชชา,นายวีรวัชร,นายอมร			(กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ให้ตรวจสอบอุปกรณ์ตัดตอนก่อนทำการสวิทชิง						
2	UTG-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		UTG	-	Load = 13.54 MW
3	UTG-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		UTG	-	Load = 11.41 MW
4	ย้ายโหลดหม้อแปลง TP2 ไปรับไฟจากหม้อแปลง TP1						
5	UTGBVB-01	ปลด	สับ		UTG	-	ขนานบัส
6	UTG2BVB-01	สับ	ปลด		UTG	-	-
7	เมื่อพร้อมดับไฟ เวลา 08.30 น.						
8	UTG05YB-01	สับ	ปลด		UTG	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
9	UTG05YS-01	สับ	ปลด		UTG	-	ใบมีด 115 เควี
10	UTG05YS-02	สับ	ปลด		UTG	-	ใบมีด 115 เควี
11	UTG2BVB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		UTG	-	-
12	แจ้งพนักงานสถานีฯทำการทดสอบไฟย้อนที่เบรกเกอร์ Incoming 2 หากไม่มีไฟย้อน						
13	UTG2BVG-01	ปลด	สับ		UTG	-	Ground Incoming 2
14	แจ้งพื้นที่ดับไฟให้ กสฟ.(ก3) รับทราบ แจ้งให้เขตพื้นที่ปฏิบัติงานลง We Safe แล้วให้ปฏิบัติงานได้						
15	UTG-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		UTG	-	-
	สิ้นสุด Switching ช่วงแรก						
16	เมื่อชุด กสฟ.(ก3) ปฏิบัติงานแล้วเสร็จพร้อมลงข้อมูล We Safe						
17	UTG-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		UTG	-	-
18	UTG2BVG-01	สับ	ปลด		UTG	-	Ground Incoming 2
19	UTG2BVB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		UTG	-	-
20	เมื่อพร้อมจ่ายไฟ						
21	UTG05YS-01	ปลด	สับ		UTG	-	ใบมีด 115 เควี
22	UTG05YS-02	ปลด	สับ		UTG	-	ใบมีด 115 เควี
23	UTG05YB-01	ปลด	สับ		UTG	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
24	ย้ายโหลดหม้อแปลง TP2 กลับจากหม้อแปลง TP1						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
25	UTG2BVB-01	ปลด	สับ		UTG		-
26	UTGBVB-01	สับ	ปลด		UTG		- ขนานบัส
27	UTG-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		UTG		-
28	UTG-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		UTG		-
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด							