



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

## วิญยอมดับไฟ

เลขที่ ก.๓ ลข.(กป)๑๓๕/๒๕๖๗ วันที่ ๑๓.ก.พ. ๒๕๖๗  
 ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชิตสุวรรณชล ตำแหน่ง อก.ปบ.(ก๓)  
 ชื่อผู้ส่ง นายสมชาย แก้วสมนึก ตำแหน่ง ผจก.กฟส.อ.ลข.

ด้วยการไฟฟ้า กฟส.อ.ลข. จะขอดับไฟเพื่อปฏิบัติงานในระบบจำหน่ายแรงสูง/สถานีไฟฟ้า ..... อยู่ทอง ..... ตามแผนผัง  
 ลักษณะแบบ จำนวน ๑ ..... แผ่น ดังนี้

ที่	พิดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ และบริเวณที่ปฏิบัติงาน	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	F๔ สถานีอุทอง	๒๓ ก.พ. ๖๗	๐๘:๓๐ น.	๑๖:๓๐ น.	- ปักเสาระบบสายส่ง ๑๑๕ KV	UTG9R-01 บ้านตลุงเหนือ	เสาต้น DDE ลานมันตลุงเหนือ	นายสุพจน์ น้ใจดี โทร ๐๘๑-๑๘๘๒๔๑๘

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) บ้านตลุงเหนือ

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายสุพจน์ น้ใจดี ตำแหน่ง ผจก.ปบ. โทร ๐๘๑-๑๘๘๒๔๑๘

๑.  มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑  มีโอกาสชำรุด ๑.๒  ไม่มีโอกาสชำรุด  
 ๒.  ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

ลงชื่อ .....

(นายสมชาย แก้วสมนึก)

ตำแหน่ง ผจก.กฟส.อ.ลข.

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟก  
 เรียน อก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอชื่อ L พิดเดอร์ UTG9 จาก UTG9R-01 ถึง DDE ลานมันตลุงเหนือ  
 ในวันที่ 23 ก.พ. 67 ตั้งแต่เวลา ๐๘:๓๐ น. ถึง 16:๓๐ น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 284/2567

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอชื่อ พิดเดอร์ ..... จาก ..... ถึง .....  
 ในวันที่ ..... ตั้งแต่เวลา ..... น. ถึง ..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ .....

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอชื่อ พิดเดอร์ ..... จาก ..... ถึง .....  
 ในวันที่ ..... ตั้งแต่เวลา ..... น. ถึง ..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ .....

พนักงานศูนย์ฯ นาย สุพจน์ น้ใจดี ประสานงานการขอดับไฟกับ นายสุพจน์ น้ใจดี

.....  
 (นางสาวนิชก พงษ์ศิริ)  
 ๓๓.๕ กทพ.น.คฟ.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)  
 เรียน ผจก. กฟส.อ.ลข., กฟอ.บพก.  
 อก.วว.(ก.๓)

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

ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง 2 แผ่น  
 แผนผังแนบ 1 แผ่น

ผจพ. .... (สถานีฯ .....)  
 เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์  
 นครปฐม ตั้งแต่เวลา ..... น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รก.ปบ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก๓)

ผคฟ.๐๑-(rev.๐๒/๒๕๖๐)

## ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	ไลน์ UTG09 บริเวณ UTG09R-01(บ้านตลุงเหนือ) - DDE.ลานมันตลุงเหนือ					
2. กำหนดวันที่ทำงาน	23 ก.พ. 67	ระหว่าง	08.30 น.	ถึง	16.30 น.	
3. ผู้ขอทำงาน	กฟส.ลช.	งานที่ทำ	ปักเสา 22 เมตร	ตามใบขอปฏิบัติงาน	284/67	
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายอนุสรณ์ อรุณประพันธ์			วันที่	14 กุมภาพันธ์ 2567	
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	14 กุมภาพันธ์ 2567	
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	14 กุมภาพันธ์ 2567	
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	<ol style="list-style-type: none"> <li>นายนครินทร์,นางสาวพิชชา,นายณัฐกาญจน์,นายสุธี,นายสามารถ (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)</li> <li>นายจิรวัดน์,นายวัฒนา,นายพิชชา,นายวีรวัชร,นายอมร (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)</li> <li>นายพีรภัทร,นางสาวสุภัชชา,นายขุนทอง,นายศักดิ์สิทธิ์,นายพนิต (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)</li> </ol>					

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและอุปกรณ์ตัดตอนก่อนทำสวิตชิง						
2	UTG-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		UTG		
3	UTG-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		UTG		
4	UTG05R-01	Normal	Nonreclosing, ALT,Block		หจจ.	R	สละลงเรือ
5	UTG09R-01	Normal	Nonreclosing, ALT,Block		ลช.	R	บ้านตลุงเหนือ
6	- ย้ายโหลด UTG09 ไปจ่ายจาก UTG05						
7	UTG0BVB-01	ปลด	สับ		UTG		CB 22 kV.ขนานเมนบัส
8	UTG05S-13	ปลด	สับ		ลช.	DIS	สียแยกบ้านตลุงเหนือ
9	UTG09R-01	สับ	ปลด		ลช.	R	บ้านตลุงเหนือ
10	SW.ด้านโหลด	สับ	ปลด		ลช.	R	บ้านตลุงเหนือ
11	UTG0BVB-01	สับ	ปลด		UTG	CB	22 kV.ขนานเมนบัส
12	- ดับไฟเวลา 08.30 น.						
13	UTG05R-01	Block GND	Normal		หจจ.	R	สละลงเรือ
14	แจ้งกฟส.เลขาวัดทำการปลดโหลดหม้อแปลงออก 3 ลูกก่อนทำการตัด DDE.						
15	แจ้ง Hot Line 22 kV.ทำการตัด DDE.ไลน์ UTG09 บริเวณลานมันตลุงเหนือได้						
16	หลังจาก Hot Line 22 kV.ทำการตัด DDE.ไลน์ UTG09 บริเวณลานมันตลุงเหนือออกเรียบริบายทั้งสามเฟส						
17	UTG-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		UTG		
18	UTG-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		UTG		
19	UTG05R-01	Nonreclosing, ALT	Normal		หจจ.	R	สละลงเรือ
20	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้กฟส.เลขาวัดรับทราบ						
21	แจ้งกฟส.เลขาวัด Test ไฟดับแล้วทำการ Short Ground จุด G1						
22	แจ้งกฟส.เลขาวัด Test ไฟดับแล้วทำการ Short Ground จุด G2						
23	แจ้งกฟส.เลขาวัดลงข้อมูลใน WE SAFE ก่อนปฏิบัติงาน						
24	แจ้งกฟส.เลขาวัดปฏิบัติงานได้						
%%%%%%%%%% สิ้นสุด Switching เข้า %%%%%%%%%%							
25	หลังจากกฟส.เลขาวัดปฏิบัติงานแล้วเสร็จทุกชุด						
26	แจ้งกฟส.เลขาวัดทำการปลด Short Ground จุด G1 ออก						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
27	แจ้งกฟส.เลขขวัญทำการปลด Short Ground จุด G2 ออก						
28	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและอุปกรณ์ตัดตอนก่อนทำสวิชชิง						
29	UTG-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		UTG		
30	UTG-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		UTG		
31	UTG05R-01	Normal	Nonreclosing, ALT		ทกจ.	R	R.สละลงเรือ
32	- จ่ายไฟ						
33	แจ้ง Hot Line 22 kV.ทำการจี้ม DDE.ไลน์ UTG09 บริเวณลานมันตลุงเหนือได้						
34	หลังจาก Hot Line 22 kV.ทำการจี้ม DDE.ไลน์ UTG09 บริเวณลานมันตลุงเหนือเข้าเรียบริยทั้งสามเฟส						
35	แจ้งกฟส.เลขขวัญทำการจ่ายโหลดหม้อแปลงออก 3 ลูก						
36	- ย้ายโหลด UTG09 กลับคืนจาก UTG05						
37	SW.ด้านโหลด	ปลด	สับ		ลข.	R	บ้านตลุงเหนือ
38	UTG09R-01	ปลด	สับ คง Non, Alt,Block GND		ลข.	R	บ้านตลุงเหนือ
39	UTG05R-01	Normal	Block GND		ทกจ.	R	สละลงเรือ
40	UTG0BVB-01	ปลด	สับ		UTG	CB	22 kV.ขนานเมนบัส
41	UTG05S-13	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		ลข.	DIS	สี่แยกบ้านตลุงเหนือ
42	UTG0BVB-01	สับ	ปลด		UTG	CB	22 kV.ขนานเมนบัส
43	UTG-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		UTG		
44	UTG-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		UTG		
45	UTG05R-01	Nonreclosing, ALT,Block	Normal		ทกจ.	R	สละลงเรือ
46	UTG09R-01	Nonreclosing, ALT,Block	Normal		ลข.	R	บ้านตลุงเหนือ
%%%%%%%%% สิ้นสุด Switching %%%%%%%%%%							



