

# Switching Deadline

26/09/67



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

## วิทยุขอตัดไฟ

เลขที่ ..... ก.๓.พทน. ๒๓๖ /๒๕๖๗  
ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พจิราสุวรรณเชิด  
ชื่อผู้ส่ง นายสุรวุฒิ บุญนาค

วันที่ ๒๓ กันยายน ๒๕๖๗  
ตำแหน่ง ..อก.ปบ.(ก.๓)  
ตำแหน่ง ..ผจก.กฟส.พนมทวน

ด้วยการไฟฟ้า.....พนมทวน.....จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานในระบบจำหน่ายแรงสูง/สถานีไฟฟ้า.....ตามแผนผัง  
สังเขปแนบ จำนวน.....๑.....แผ่น ดังนี้

ที่	พิดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ และบริเวณที่ปฏิบัติงาน	จาก	ถึง	ผู้ควบคุม งาน
๒ 1	สถานีอุ ทอง 1 - สถานีบ่อ พลอย 1	๒๗ ก.ย. ๖๗	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.	เชื่อมระบบสายส่ง ๑๑๕ kV เข้าหัว Termination kit ๑๑๕ kV	BOP5YS-08	<del>BOP5YS-05</del> UTG01YB-01 จิววัฒน์	นายอนุชา ชำนาญเรือ

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....๐.....ราย.....

ผู้ประสานงานการตัดไฟ ชื่อ อนุชา ชำนาญเรือ ตำแหน่ง ..ชม.กป. โทร. ๐๘๔-๓๑๖๒๐๑๘

๑.  มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑  มีโอกาสชำรุด ๑.๒  ไม่มีโอกาสชำรุด  
๒.  ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง  
๓.  พิกัดพื้นที่ไฟดับ ๓.๑ จุดเริ่มต้น lat: ๑๔.๓๓๖๐๐๓ , long: ๙๙.๗๕๕๒๑๔  
๓.๒ จุดสิ้นสุด lat: ๑๔.๓๓๙๑๖๗ , long: ๙๙.๗๕๕๓๐๘

ลงชื่อ สุรวุฒิ บุญนาค  
(.....นายสุรวุฒิ บุญนาค.....)  
ตำแหน่ง ..ผจก.กฟส.พนมทวน  
๒๓ ก.ย. ๒๕๖๗

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

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

ในวันที่ ๒๗ ก.ย. ๖๗  อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอชื่อ 1 พิดเดอร์ BOP5YB-01 จาก BOP5Y-08 ถึง UTG1YB-01  
ตั้งแต่เวลา ๐๘.๐๐ น. ถึง ๑๗.๐๐ น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 1357/67  
 อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอชื่อ ..... พิดเดอร์ ..... จาก ..... ถึง .....  
ตั้งแต่เวลา ..... น. ถึง ..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ .....  
 อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอชื่อ ..... พิดเดอร์ ..... จาก ..... ถึง .....  
ตั้งแต่เวลา ..... น. ถึง ..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ .....  
พนักงานศูนย์ฯ นาย วรรณพงษ์ นาค ประธานงานการขอตัดไฟกับ นายอนุชา ชำนาญเรือ

อนุชา ชำนาญเรือ  
(.....นายอนุชา ชำนาญเรือ.....)  
๒๓ ก.ย. ๒๕๖๗

สำหรับผู้อนุมัติ  
ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.) กฟส.-๐๓๖, กฟส.-๒๓๖  
เรียน ผจก. ....

ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง 2 แผ่น  
แผนผังแนบ 1 แผ่น

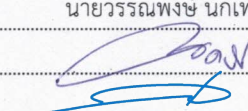
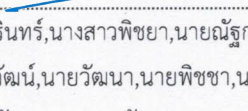
อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย,  
พร้อมทั้งส่งข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ผจก. 1 (สถานี UTG)  
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์  
นครปฐม ตั้งแต่เวลา ๐๗.๓๐ น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)  
รก.ปบ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก๓)

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)  
รก.ปบ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก๓)

# ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	เชื่อมสายส่ง 115 เควี					
2. กำหนดวันที่ทำงาน	27 ก.ย. 67	ระหว่าง	08.00	น.	ถึง	17.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟส.พทน.	งานที่ทำ	เชื่อมสายส่ง 115 เควี		ตามใบขอปฏิบัติงาน 1357/2567	
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายวรรณพงษ์ นกเทศ				วันที่	23 กันยายน 2567
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย					วันที่	23 กันยายน 2567
6. อนุมัติสวิตชิงโดย					วันที่	23 กันยายน 2567
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายนครินทร์,นางสาวพิชชา,นายณัฐกาญจน์,นายสุธี,นายสามารถ (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายจิรวัดน์,นายวัฒนา,นายพิชชา,นายวีรวัชร,นายอมร (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายพีรภัทร,นางสาวสุภัชชา,นายขุนทอง,นายศักดิ์สิทธิ์,นายพนิต (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)					

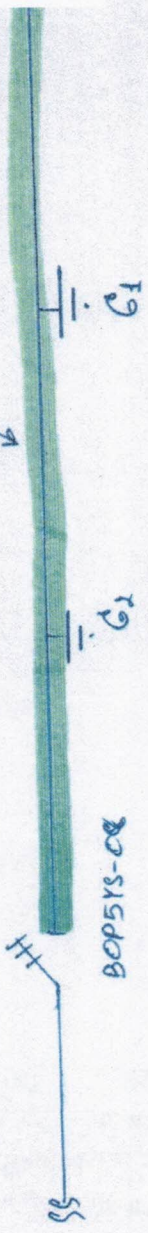
ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง						
2	แจ้ง Utong Green Power หยุดขานเข้าระบบ และ OFF Intertrip						
3	SPO03YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPO	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
4	BOP05YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BOP	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
5	UTG01YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		UTG	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
6	ทำการ OFF ATS ที่สถานีฯ อุโมงค์1 และสถานีฯ สองพี่น้อง2						
7	ย้ายโหลดสถานีฯ สองพี่น้อง2 และที่สถานีฯ อุโมงค์1 และผู้ใช้ไฟ Utong Green Power ไปรับไฟจากสถานีฯ กำแพงแสน						
8	SPO01YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SPO	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
9	UTG01YB-01	สับ	ปลด		UTG	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
10	UTG01YS-01	สับ	ปลด		UTG	-	ใบมีด 115 เควี
11	UTG01YS-02	สับ	ปลด		UTG	-	ใบมีด 115 เควี
12	- ดับไฟ 08.00น.						
13	ตรวจสอบสถานะ Low Gas LBS ปากทางเข้าซีกันิวส์ รหัส BOP05YS-08 อยู่สถานะปกติ						
14	BOP05YS-08	สับ	ปลด ล็อกกุญแจ		ทกจ.	LBS	ปากทางบ.ซีกันิวส์
15	ตรวจสอบสถานะ LBS By Passแยกไฟสี่ รหัส BOP05YS-09 อยู่สถานะปลด ล็อกกุญแจ						
16	ตรวจสอบสถานะLBS แยกไฟสี่(ฝั่งสถานีฯบ่อพลอย) รหัส BOP05YS-10 อยู่สถานะปลด ล็อกกุญแจ						
17	ตรวจสอบสถานะLBS แยกไฟสี่(ฝั่งสถานีฯอุโมงค์) รหัส BOP05YS-11 อยู่สถานะปลด ล็อกกุญแจ						
18	แจ้งผู้ควบคุมงาน ทำการเทสไฟ, ซ็อดกราวด์จุด G1 (115kV.)						
19	แจ้งผู้ควบคุมงาน ทำการเทสไฟ, ซ็อดกราวด์จุด G2 (115kV.)						
20	หลังจากดำเนินการแล้วเสร็จ พร้อมลงข้อมูลใน WeSafe เรียบร้อย						
21	แจ้งพื้นที่ดับไฟให้ผู้ควบคุมงานรับทราบและปฏิบัติงานได้						
22	SPO03YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPO	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
23	BOP05YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BOP	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
24	SPO01YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPO	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
25	แจ้งฮอทไลน์ 115 เควี ทำการเชื่อมสายส่ง 115 เควี BOP05YS-11 บริเวณปากทางเข้าบ.พัฒนาโซลาร์ จำกัด เข้าทั้ง 3 เฟส						
26	เมื่อฮอทไลน์ 115 เควี ทำการเชื่อมสายส่ง 115 เควี BOP05YS-11 บริเวณปากทางเข้าบ.พัฒนาโซลาร์ จำกัด เข้าทั้ง 3 เฟส แล้วเสร็จ						
27	แจ้งฮอทไลน์ 115 เควี ทำการเชื่อม LBS Bypass 115 เควี BOP05YS-09 บริเวณแยกไฟสี่ เข้าทั้ง 3 เฟส						
28	เมื่อฮอทไลน์ 115 เควี ทำการเชื่อม LBS Bypass 115 เควี BOP05YS-09 บริเวณแยกไฟสี่ เข้าทั้ง 3 เฟส แล้วเสร็จ						
สิ้นสุด Switching ช่วงแรก							
29	เมื่อผู้ควบคุมงาน ปฏิบัติงานแล้วเสร็จ						
30	หลังจากดำเนินการแล้วเสร็จ พร้อมลงข้อมูลใน WeSafe เรียบร้อย						
31	แจ้งผู้ควบคุมงาน ทำการปลดซ็อดกราวด์จุด G1 (115kV.)						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
32	แจ้งผู้ควบคุมงาน ทำการปลดช็อคกราวด์จุด G2 (115kV.)						
33	SPO03YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPO		- เบรกเกอร์ 115 เควี
34	BOP05YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BOP		- เบรกเกอร์ 115 เควี
35	SPO01YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPO		- เบรกเกอร์ 115 เควี
36	- จ่ายไฟ						
37	ตรวจสอบสถานะ Low Gas LBS ปากทางเข้าซีกันิวส์ รหัส BOP05YS-08 อยู่สถานะปกติ						
38	BOP05YS-08	ปลด ล็อคกุญแจ	สับ		ทกจ.		LBS ปากทางบ.ซีกันิวส์
39	ย้ายโหลดสถานี สองพี่น้อง2 และที่สถานี อู่ทอง1 และผู้ใช้ไฟ Utong Green Power กลับจากสถานี กำแพงแสน						
40	UTG01YS-01	ปลด	สับ		UTG		- ใบมีด 115 เควี
41	UTG01YS-02	ปลด	สับ		UTG		- ใบมีด 115 เควี
42	UTG01YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		UTG		- เบรกเกอร์ 115 เควี
43	SPO01YB-01	สับ	ปลด		SPO		- เบรกเกอร์ 115 เควี
44	แจ้ง Utong Green Power ขนานเข้าระบบ และ ON Intertrip						
45	ทำการ ON ATS ที่สถานี อู่ทอง1 และสถานี สองพี่น้อง2						
46	SPO03YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPO		- เบรกเกอร์ 115 เควี
47	BOP05YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BOP		- เบรกเกอร์ 115 เควี
48	UTG01YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		UTG		- เบรกเกอร์ 115 เควี
	สิ้นสุด Switching ทั้งหมด						

ແມ່ນວິທະຍາສາດ

ສູນກາງຂອງໂລກ

UTG01YB-01



ສູນກາງຂອງໂລກ

