



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓.พทท. ๑๐๕๕ / ๒๕๖๔

## วิทยุขอตัดไฟ

วันที่ ๑๗ พ.ย. ๒๕๖๔

ชื่อผู้รับ นายสมบุญรัตน์ สิงโตทอง

ตำแหน่ง อก.ปบ.(ก.๓)

ชื่อผู้ส่ง นายอรรถพงษ์ สมัครจิตร์

ตำแหน่ง ผจก.กฟส.อ.พนมทวน

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

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ และบริเวณที่ปฏิบัติงาน	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	PTU-๐๑	๒๖ พ.ย. ๖๔	๐๘.๓๐ น.	๑๓.๐๐ น.	ย้ายเสาแรงสูงแยกบ่อหัว	PTU๐๑VB-๐๑	PTU๐๑S-๐๑	นายอนุชา ชำนาญเรือ
๒	PTU-๐๖	๒๖ พ.ย. ๖๔	๐๘.๓๐ น.	๑๓.๐๐ น.	ย้ายเสาแรงสูงแยกบ่อหัว	PTU๐๖VB-๐๑	PTU๐๖S-๐๓	นายอนุชา ชำนาญเรือ

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....๕๖ ราย

ผู้ประสานงานการตัดไฟ ชื่อ นายอนุชา ชำนาญเรือ ตำแหน่ง พชง.๖ โทร. ๐๘๔-๓๑๖๒๐๑๔

๑.  มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑  มีโอกาสชำรุด ๑.๒  ไม่มีโอกาสชำรุด  
 ๒.  ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

ลงชื่อ.....  
(นายอรรถพงษ์ สมัครจิตร์)

ตำแหน่ง.....ผจก.กฟส.อ.พนมทวน

๑๗ พ.ย. ๒๕๖๔

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟก.๓

เรียน อก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ PTU๐๑ จาก PTU๑VB-๐๑ ถึง PTU๑S-๐๑  
 ในวันที่ 26 พ.ย. 64 ตั้งแต่เวลา 08:30 น. ถึง 13:00 น. ตามใบสั่งทำสวิชซึ่งเลขที่ 1560/2564

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ 2 ฟีดเดอร์ PTU๐๖ จาก PTU๐๖VB-๐๑ ถึง PTU๐๖S-๐๓  
 ในวันที่ 26 พ.ย. 64 ตั้งแต่เวลา 08:30 น. ถึง 13:00 น. ตามใบสั่งทำสวิชซึ่งเลขที่.....

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ..... ฟีดเดอร์..... จาก..... ถึง.....  
 ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิชซึ่งเลขที่.....

พนักงานศูนย์ฯ นาย ภาณุพงษ์ ทองมีอยู่ ประสานงานการขอตัดไฟกับ นายอนุชา ชำนาญเรือ

ลงชื่อ.....  
(นายณัฐรินทร์ นิงศ์นาวรัตน์)  
๑๖.๑๑.๖๔ พทท. พ.๐๓.

ขั้นตอนการสวิชซึ่ง 2 แผ่น

แผนผังแนบ 1 แผ่น

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก. กฟส.อ.พนมทวน

อก.วว.(ก.๓)


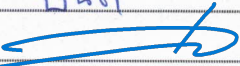
อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย,  
พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ผจฟ.....(สถานี.....)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์  
นครปฐม ตั้งแต่เวลา..... น.เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รก.ปบ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก๓)

1. สถานที่ทำงาน	แยกบ่อหว่า					
2. กำหนดวันที่ทำงาน	26 พ.ย. 64	ระหว่าง	08.30 น.	ถึง	13.00 น.	
3. ผู้ขอทำงาน	กฟส.พทน.	งานที่ทำ	แก้ไขเสาแรงสูง	ตามใบขอปฏิบัติงาน 1560/2564		
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายมน โชน ท่องย่อย			วันที่	19 พฤศจิกายน 2564	
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	19 พฤศจิกายน 2564	
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	19 พฤศจิกายน 2564	
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	<ol style="list-style-type: none"> <li>นายสถาพร, นายมงคล, นายศักดิ์สิทธิ์, นายอมร (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)</li> <li>นายเพชรรัตน์, นายพิชชา, นายณัฐกาญจน์, นายสามารถ (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)</li> <li>นายนครินทร์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายมน โชน (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)</li> </ol>					

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและสวิตซ์ตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง						
2	PTU-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		PTU	-	-
3	PTU01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PTU	-	Load= 1.0 MW
4	PTU02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PTU	-	Load= 1.0 MW
5	PTU06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PTU	-	Load= 1.5 MW
6	UTG-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		UTG	-	Load= 2.13 MW
7	UTG01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		UTG	-	Load= 1.9 Mw
8	*ย้ายโหลด PTU01 บางส่วนไปจ่ายจาก UTG01*						
9	PTU01S-07	ปลด	สับ		พทน.	SCADA	SF6 จุดแบ่งแดน อทง.-พทน.
10	PTU01S-11	สับ	ปลด, ล็อคคาน		พทน.		SF6 บ้านศาลายายกเก็บ(วงจรถบ)
11	*ย้ายโหลด PTU06 บางส่วนไปจ่ายจาก PTU02*						
12	PTU06S-05	ปลด	สับ		พทน.		DIS ตรงกันข้ามหน้าวัดดอนเตาอิฐ
13	PTU06S-03	สับ	ปลด, ล็อคคาน		พทน.		SF6 บ้านศาลายายกเก็บ(วงจรถล่าง)
14	เมื่อพร้อมดับไฟ เสา 08.30 น.						
15	PTU01VB-01	สับ	ปลด		PTU	-	-
16	PTU06VB-01	สับ	ปลด		PTU	-	-
17	PTU01S-01	สับ	ปลด		พทน.		DIS POT HEAD F.1
18	PTU06S-01	สับ	ปลด		พทน.		DIS POT HEAD F.6
19	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้ชุดปฏิบัติงานทราบ						
20	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ Test ไฟพร้อม Short ground จุด G1						
21	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ Test ไฟพร้อม Short ground จุด G2						
22	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ Test ไฟพร้อม Short ground จุด G3						
23	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ Test ไฟพร้อม Short ground จุด G4						
24	PTU-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		PTU	-	-
25	UTG-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		UTG	-	-
26	PTU02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PTU	-	-
27	UTG01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		UTG	-	-



ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
สิ้นสุด Switching ช่วงที่1							
28	เมื่อชุดปฏิบัติงานทำงานแล้วเสร็จ พร้อมย้ายโหนดกลับ						
29	PTU-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		PTU		-
30	PTU02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PTU		-
31	UTG-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		UTG		-
32	UTG01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		UTG		-
33	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ ปลด Short ground จุด G1						
34	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ ปลด Short ground จุด G2						
35	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ ปลด Short ground จุด G3						
36	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ ปลด Short ground จุด G4						
37	PTU01S-01	ปลด	สับ		พทน.		DIS POT HEAD F.1
38	PTU06S-01	ปลด	สับ		พทน.		DIS POT HEAD F.6
39	PTU01VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		PTU		-
40	PTU06VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		PTU		-
41	*ย้ายโหนด PTU06 กลับคืนจาก PTU02*						
42	PTU06S-03	ปลด	สับ		พทน.		SF6 บ้านศาลายายกเก็บ(วงจรถ่วง)
43	PTU06S-05	สับ	ปลด(ใช้โหนดบัสเตอร์)		พทน.		DIS ตรงกันข้ามหน้าวัดดอนเตาอิฐ
44	*ย้ายโหนด PTU01 กลับคืนจาก UTG01*						
45	PTU01S-11	ปลด	สับ		พทน.		SF6 บ้านศาลายายกเก็บ(วงจรถบ)
46	PTU01S-07	สับ	ปลด		พทน.	SCADA	SF6 จุดแบ่งแดน อทง.-พทน.
47	PTU-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		PTU		-
48	PTU01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PTU		-
49	PTU02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PTU		-
50	PTU06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PTU		-
51	UTG-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		UTG		-
52	UTG01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		UTG		-
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด							

