



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓.อมน.(ปบ.) ๖๐๕ /๒๕๖๗

ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชราสุวรรณชล

ชื่อผู้ส่ง นายอดิศร แก้วสินธุ์

วันที่ ๒๕ มีนาคม ๒๕๖๗

ตำแหน่ง อ.ก.ปบ.(ก.๓)

ตำแหน่ง ผจก.กฟส.อมน.

ด้วยการไฟฟ้า.....อ้อมน้อย.....ขอย้ายโหลดระบบ ๒๒ เควี เพื่อแก้ไขจุดร้อน DISCONNECTING ระบบ ๒๒ เควี  
ของสถานี ONA ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน.....๑.....แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	ONA09	๓๑ มี.ค. ๖๗	๐๘.๓๐ น.	๑๖.๓๐ น.	ขอย้ายโหลดเพื่อแก้ไขจุดร้อน	ONA09S-02	-	นายอรรถพล พยับเดช ๐๘๔-๐๕๕-๕๑๘๕

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟฟ้าได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....ไม่มี.....ผชพ.ที่ได้รับความเดือดร้อน

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายเกียรติศักดิ์ ขาวหนู.....ตำแหน่ง พ.ชง.๖.ผปบ.....โทร. ๐๖-๓๒๔๖-๔๙๕๓

พื้นที่ ที่ขอดับไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟภ. (หากมีโอกาสชำรุด ผคส.กรส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑.  มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑  มีโอกาสชำรุด ๑.๒  ไม่มีโอกาสชำรุด

๒.  ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายอดิศร แก้วสินธุ์)

ตำแหน่ง ผจก.กฟส.อมน.

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (คพฟ.) กพท.๓  
เรียน อก.ปบ.(ก.๓)

คพฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ ONA9 จาก ONA9S-02 ถึง  
ในวันที่ 31 ส.ค. ๖7 ตั้งแต่เวลา 8.30 น. ถึง 16.30 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่ 462/2567

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

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

พนักงานศูนย์ฯ นาย นาย เสาร์พิเชต พงษ์ศิริ ประสานงานการขอดับไฟกับ นาง เก่งใจศักดิ์ ราชชนะ



( นาย เสาร์พิเชต พงษ์ศิริ  
ว.ค.ส.กทท.ค.ค.๒ )

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คพ.)

เรียน ผจก. ก.ป.๒ อัจฉรินทร์

อก.บช.(ก.๓), อก.วว.(ก.๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย  
พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน [www.pea.co.th](http://www.pea.co.th)

ขั้นตอนการสวิตซ์ 2 แผ่น

แผนผังแนบ..... แผ่น

ผจพ..... (สถานี.....)


เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม  
ตั้งแต่วันที่..... น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ



(นายเลอพงษ์ แก่นจันทร์)

รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

## ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	Dis ONA09S-02 เรือนคิลป์ (ONA09)					
2. กำหนดวันที่ทำงาน	31 มี.ค. 67	เวลา	08.30 น.	ถึง เวลา	16.30	น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟผ.อมน.	งานที่ทำ	แก้ไขจุดร้อน	ตามใบขอปฏิบัติงาน	462/2567	
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นางสาวพิชชา พงษ์ศิริ			วันที่	26 มีนาคม 2567	
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	26 มีนาคม 2567	
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	26 มีนาคม 2567	
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	<ol style="list-style-type: none"> <li>นายจิรวัดน์, นายวัฒนา, นายพิชชา, นายวีรวัชร, นายอมร (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)</li> <li>นายนครินทร์, นางสาวพิชชา, นายณัฐกาญจน์, นายสุธี, นายสามารถ (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)</li> <li>นายศุภสวัสดิ์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายวรรณพงษ์, นายมนโชน (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)</li> </ol>					

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ให้ตรวจสอบอุปกรณ์ตัดก่อนก่อนทำการสวิตชิง						
2	ONA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONA		Load = 7.6 MW
3	ONA-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONA		Load = 5 MW
4	ONA01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONA		Load = 2.05 MW
5	ONA09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONA		Load = 3.8 MW
6	ย้ายโหลดวงจร ONA09 บางส่วนไปจ่ายไฟจาก ONA01						
7	ONABVB-01	ปลด	สับ		ONA		ขนานบัส
8	ONA01S-12	ปลด	สับ		อมน.		SF6 บั้มวิทูแก๊ส
9	ONA09S-02	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		อมน.		SF6 เรือนคิลป์การทอ
10	ONABVB-01	สับ	ปลด		ONA		ขนานบัส
11	แจ้งให้ กฟส.อมน. ลงข้อมูลใน We Safe แล้วให้ปฏิบัติงานได้						
12	ONA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONA		
13	ONA-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONA		
14	ONA01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONA		
15	ONA09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONA		
สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า							
16	เมื่อ กฟส.อมน. ปฏิบัติงานแล้วเสร็จ ลงข้อมูลใน We Safe เรียบร้อย พร้อมย้ายโหลดกลับ						
17	ONA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONA		Load =
18	ONA-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONA		Load =
19	ONA01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONA		Load =
20	ONA09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONA		Load =
21	ย้ายโหลดวงจร ONA09 บางส่วนกลับจาก ONA01						
22	ONABVB-01	ปลด	สับ		ONA		ขนานบัส
23	ONA09S-02	ปลด	สับ		อมน.		DIS เรือนคิลป์การทอ
24	ONA01S-12	สับ	ปลด		อมน.		SF6 บั้มวิทูแก๊ส
25	ONABVB-01	สับ	ปลด		ONA		ขนานบัส
26	ONA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONA		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
27	ONA-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONA		
28	ONA01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONA		
29	ONA09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONA		
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด							