



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

วิฤตขอดับไฟ

Switching Deadline

4 ก.ย. 67

เลขที่ ..ภ.ต.อมน.(ปน.) 1478 /๒๕๖๗
ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชิตสุวรรณชล
ชื่อผู้ส่ง นายอดิสร..แก้วสินธุ์

วันที่.....๑๙..ก.ค..๒๕๖๗
ตำแหน่ง ..อภ.ปน.(ก.๓)
ตำแหน่ง ..ผจก.ภฟส.อมน.

ด้วยการไฟฟ้า.....อ้อมน้อย.....ขอดับไฟระบบ ๒๒ เควี เพื่อปรับปรุงระบบจำหน่าย ๒๒.เควี ในซอยเพชรเกษม ๙๑.ตั้งแต่ SF๖.ชค.ใต้ไลน์ กฟผ. ถึง โค้ง.๓.เงิน. ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน.....๑.....แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	ONB๐๘	๘ ก.ย. ๖๗	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.	ขอดับไฟระบบ๒๒เควี เพื่อปรับปรุงระบบจำหน่าย ๒๒.เควี.ในซอยเพชรเกษม.๙๑.ตั้งแต่ SF๖.ชค.ใต้ไลน์ กฟผ.ถึง โค้ง.๓	DIS ชค. โค้ง ๓ เงิน ซอยเพชรเกษม ๙๑	SF๖ ชค. ใต้ไลน์ กฟผ. ซอยเพชรเกษม ๙๑	นายเพชร พูลเพิ่ม ๐๘๑-๔๘๙-๖๒๐๔

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ (ไฟดับ)...เพื่อปรับปรุงระบบจำหน่าย ๒๒ เควี. ในชอยเพชรเกษม ๙๑ ตั้งแต่ SF๖. ซค.ใต้ไลน์ กฟผ.
ถึง โด้ง ๓ ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายเกียรติศักดิ์...ชาวหนู ตำแหน่ง.....พชง.๖...ผบน.....โทร ๐๖๓-๒๙๖-๙๙๕๓

พื้นที่ ที่ขอดับไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟผ. (หากมีโอกาสชำรุด ผศส.กรส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง
๓. พิกัดพื้นที่ดับไฟ
- ๓.๑ เริ่มต้น Lat ๑๓.๖๙๐๒๙๗๙ ๑๐๐.๓๑๙๐๙๓๖
- ๓.๒ สิ้นสุด Lat ๑๓.๖๙๗๙๖๕ ๑๐๐.๓๑๗๔๕๒๑



(นายอดิศร.แก้วสินธุ์)
ตำแหน่ง ผจก.กฟผ.อมน.

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟผ.๓

เรียน อก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ ON809 จาก Div ๕๓ ไคร์เรียม ถึง ๙๔๕๓. ๙๓๖๓ กม.
ในวันที่ ๙ ก.ย. ๖๗ ตั้งแต่เวลา ๐๘.๐๐ น. ถึง ๑๗.๐๐ น. ตามใบสั่งทำสวิชชิ่งเลขที่ 1192/67

พนักงานศูนย์ฯ นามมโนธ ทองม่อม ประสานงานการนัดดับไฟกับ นายเกียรติศักดิ์ งานนุ



(นายศุภสวัสดิ์ เทียงผดุง)
วตถ. ๕ แทน ผ.ค.ฟ.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก. กฟผ.๓

อก.บช.(ก.๓), อก.วว.(ก.๓)

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

ขั้นตอนการสวิชชิ่ง 2 แผ่น

แผนผังแนบ 1 แผ่น

ผจฟ. (สถานี -)


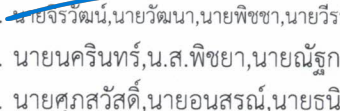
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่วันที่ - น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ



(นายเลอพงษ์ แก่นจันทร์)

รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	ไลน์ ONB08 บริเวณซอยเพชรเกษม 91						
2. กำหนดวันที่ทำงาน	8 ก.ย. 67	ระหว่าง	08.00 น.	ถึง	17.00 น.		
3. ผู้ขอทำงาน	กฟส.อมน.	งานที่ทำ	ปรับระบบจำหน่าย 22 เควี		ตามใบขอปฏิบัติงาน	1192/2567	
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายมนโชน ทองย่อย			วันที่	23 สิงหาคม 2567		
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	23 สิงหาคม 2567		
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	23 สิงหาคม 2567		
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายจรวัดณ์, นายวัฒนา, นายพิชชา, นายวีรวิทย์, นายอมร 2. นายนครินทร์, น.ส.พิชชา, นายณัฐกาญจน์, นายสุธี, นายสามารถ 3. นายศุภสวัสดิ์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายวรรณพงษ์, นายมนโชน			(กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)			
				(กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)			
				(กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)			

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและอุปกรณ์ตัดตอนก่อนทำสวิตชิง						
2	ONA-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONA		
3	ONA09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONA		
4	ONB-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONB		
5	ONB08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONB		
6	ย้ายโหลด ONB08 บางส่วนไปรับไฟจาก ONA09						
7	ONA09S-14	ปลด	สับ		อมน.	SCADA	SF6 ศูนย์ MG
8	ONA09S-08	ปลด	สับ		อมน.		DIS ปากซอยสุขาภิบาล 3
9	DIS ชค.ONB08	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		อมน.		DIS โค้ง 3 เงิน
10	ONA09S-14	สับ	ปลด		อมน.	SCADA	SF6 ศูนย์ MG
11	ดับไฟ เวลา 08.00 น.						
12	SF6 ชค.ONB08	สับ	ปลด, ถอดคาน		อมน.		SF6 ใต้ไลน์ กฟผ.
13	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้ กฟส.อมน. ทราบ						
14	แจ้ง กฟส.อมน. Test ไฟดับแล้วทำการ Short Ground จุด G1						
15	แจ้ง กฟส.อมน. Test ไฟดับแล้วทำการ Short Ground จุด G2						
16	แจ้งกฟส.อมน.ลงข้อมูลใน WE SAFE ก่อนปฏิบัติงาน						
17	แจ้งกฟส.อมน.ปฏิบัติงานได้						
18	ONA-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONA		
19	ONA09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONA		
20	ONB-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONB		
21	ONB08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONB		
สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า							
22	หลังจาก กฟส.อมน.แจ้งปฏิบัติงานแล้วเสร็จพร้อมจ่ายไฟกลับสภาพปกติ						
23	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและอุปกรณ์ตัดตอนก่อนทำสวิตชิง						
24	ONA-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONA		
25	ONA09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONA		
26	ONB-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONB		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
27	ONB08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONB			
28	แจ้งกฟส.อมน.ทำการปลด Short Ground จุด G1 ออก							
29	แจ้งกฟส.อมน.ทำการปลด Short Ground จุด G2 ออก							
30	SF6 ชค.ONB08	ปลด	สับ		อมน.		SF6	ใต้ไลน์ กฟผ.
31	ย้ายโหลด ONB08 บางส่วนกลับคืนจาก ONA09							
32	ONA09S-14	ปลด	สับ		อมน.	SCADA	SF6	ศูนย์ MG
33	DIS ชค.ONB08	ปลด	สับ		อมน.		DIS	โค้ง 3 เงิน
34	ONA09S-08	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		อมน.		DIS	ปากซอยสุขาภิบาล 3
35	ONA09S-14	สับ	ปลด		อมน.	SCADA	SF6	ศูนย์ MG
36	ONA-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONA			
37	ONA09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONA			
38	ONB-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONB			
39	ONB08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONB			
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด								

ชอยเพชระเกษม 91

DIS ชค. โท้ง 3 เณ



SF6 ชค. ได้ไล่น กพผ.

ONB8S-06

บ่ตคปลาดลนจ

G1 โท้ง 3 เณ

G2 ได้ไล่น กพผ.

ชอยเพชระเกษม 91

ONB10S-08
ONB8S-08

ได้ไล่น กพผ.

ONB8S-09
ONB10S-08

ชอยศรทอ