



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓.อมน.(ปบ.) ๓๓๔ / ๒๕๖๗

ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พธิราสุวรรณชล

ชื่อผู้ส่ง นายอดิศร แก้วสินธุ์

วันที่ ๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗

ตำแหน่ง อ.ก.ปบ.(ก.๓)

ตำแหน่ง ผจก.กฟส.อมน.

ด้วยการไฟฟ้า อ้อมน้อย ขอตัดไฟระบบ ๒๒ เควี เพื่อปฏิบัติงานก่อสร้างสายส่ง ๑๑๕ เควี เพื่อรองรับการก่อสร้างสถานีอ้อมน้อย ๕ ถาวร ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน ๑ แผ่น ดังนี้

ที่	พิดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	ONB08	๑๘ ก.พ. ๖๗	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.	ขอตัดไฟระบบ ๒๒ เควี เพื่อปฏิบัติงานก่อสร้างสายส่ง ๑๑๕ เควี เพื่อรองรับการก่อสร้างสถานีอ้อมน้อย ๕ ถาวร	ONB08S-04	ONB08S-05	นายบัญชา พุกอาษา ๐๘๔-๗๐๓-๘๒๕๓
๒.	ONB10 ONV 2	๑๘ ก.พ. ๖๗	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.		ONB10S-06	DIS ชั่วคราว ฝั่งตรงข้าม เหล็กทรัพย์	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) แนวถนนพุทธสาคร, ร้านข้าวแกงพังงา ถึง ซอยพุทธสาคร, ๖ บีมแก๊ส, NGV

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายเกียรติศักดิ์ ชาวหนู ตำแหน่ง พชง.๖.ผปบ โทร. ๐๖๓-๒๔๖-๔๙๕๓

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

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด

๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายอดิศร แก้วสินธุ์)


ตำแหน่ง ผจก.กฟส.อมน.

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

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร


- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเตอร์ ON88 จาก ONB85-04 ถึง ONB85-05
ในวันที่ 18 ก.พ.67 ตั้งแต่เวลา 08:00 น. ถึง 17:00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์หมายเลข 256/67
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 2 ฟีดเตอร์ ONU 2 จาก Dis.๖.๓๖ วิทยาลัยมนตรี ONB103-02
ในวันที่ 18 ก.พ.67 ตั้งแต่เวลา 08:00 น. ถึง 17:00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์หมายเลข

พนักงานศูนย์ฯ นาย อลงกรณ์ เก่งพวง ประธานงานการขอดับไฟกับ นายเกียรติศักดิ์ ช่างหนู


(นายอลงกรณ์ เก่งพวง)
๒๐๖.5 ๓๓๔ นว.ฉฟ.

สำหรับผู้อนุมัติ
ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)
เรียน ผจก. กฟภ. ๐๘๖๖
อก.บช.(ก.๓), อก.วว.(ก.๓)
อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย
พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิตซ์ ๒ แผ่น
แผนผังแนบ ๑ แผ่น
ผจฟ. - (สถานี -)
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่วันที่ - น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ


(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)
รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

หน้าที 1 จาก 2
ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	สถานีฯ อ้อมน้อย 5 (ถาวร) (ONB8, ONU02)					
2. กำหนดวันที่ทำงาน	18 ก.พ. 67	ระหว่าง	08.00 น.	ถึง	17.00 น.	
3. ผู้ขอทำงาน	กฟภ.อมน. งานที่ทำ ก่อสร้างระบบ 115 เควี รองรับสถานีฯ อ้อมน้อย 5 (ถาวร) ตามใบขอปฏิบัติงาน 256/2567					
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายศุภสวัสดิ์ เทียงผดุง			วันที่	12 กุมภาพันธ์ 2567	
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	12 กุมภาพันธ์ 2567	
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	12 กุมภาพันธ์ 2567	
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายพรภทร,น.ส.สุภัชชา,นายขุนทอง,นายศักดิ์สิทธิ์,นายพนิต (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายศุภสวัสดิ์,นายอนุสรณ์,นายธนิต,นายวรรณพงษ์,นายมนโชน (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายจิรวัดณ์,นายวัฒนา,นายพิชชา,นายวีรวัชร,นายอมร (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)					

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอนก่อนทำการสวิตชิง						
2	ONB-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONB		-
3	ONB08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONB		
4	ONA-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONA		-
5	ONA09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONA		
6	ONU02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONU		
7	ย้ายโหลด ONB08 บางส่วนไปรับไฟจาก ONA09						
8	ONA09S-14	ปลด	ล๊اب		อมน.	SCADA	SF6 ศูนย์ MG
9	ONB08S-04	ล๊اب	ปลด,ล๊อคคาน		อมน.		SF6 ร้านล๊อแม็ก
10	เมื่อพร้อมดับไฟ						
11	ONB08S-05	ล๊اب	ปลด,ล๊อคคาน		อมน.		SF6 ตรงข้ามโรงเหล็ก
12	Dis. โล้น ONU02	ล๊اب	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		อมน.		DIS ชค. ตรงข้ามโรงเหล็ก
13	ตรวจสอบ SF6 ONB10S-06 (จี้กรันท์เฟอร์นิเจอร์) สถานะ OPEN ล๊อคคาน						
14	แจ้งสถานะการจ่ายไฟให้ผู้ควบคุมงานทราบ						
15	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ทำการ Test ไฟ Short Ground จุด G1						
16	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ทำการ Test ไฟ Short Ground จุด G2						
17	หลังจากทำการ Test ไฟ Short Ground ครบทุกจุด พร้อมลงรายละเอียดใน Wesafe เรียบร้อยแล้ว						
18	ONB-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONB		
19	ONB08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONB		
20	ONA-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONA		
21	ONA09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONA		
22	ONU02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONU		
23	แจ้งผู้ควบคุมงานปฏิบัติงานได้						
***** สิ้นสุด Switching ช่วงแรก *****							

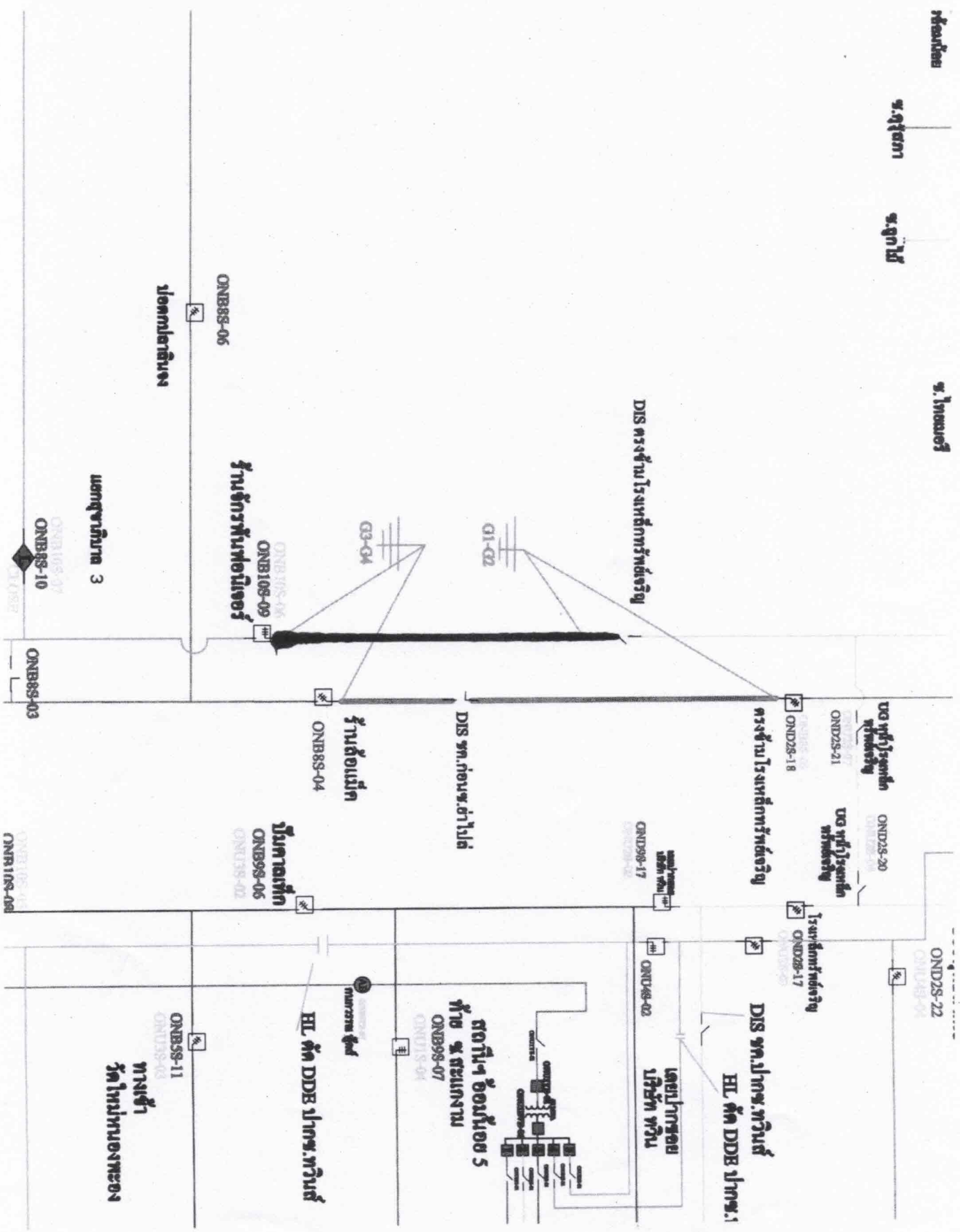
ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
24	หลังจากผู้ควบคุมงานแจ้งปฏิบัติงานแล้วเสร็จ						
25	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ทำการ ปลด Short Ground จุด G1						
26	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ทำการ ปลด Short Ground จุด G2						
27	หลังจากทำการ ปลด Short Ground ออก ครบทุกจุด พร้อมยืนยันข้อมูลลงใน Wesafe เรียบร้อยแล้ว						
28	ONB-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONB		
29	ONB08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONB		
30	ONA-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONA		
31	ONA09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONA		
32	ONU02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONU		
33	เมื่อพร้อมจ่ายไฟ						
34	ONB08S-05	ปลด	สับ		อมน.		SF6 ตรงข้ามโรงเหล็ก
35	Dis. ไลน์ ONU02	ปลด	สับ		อมน.		DIS ชค. ตรงข้ามโรงเหล็ก
36	ย้ายโหลด ONB08 บางส่วนกลับจาก ONA09						
37	ONB08S-04	ปลด	สับ		อมน.		SF6 ร้านล้อแม็ก
38	ONA09S-14	สับ	ปลด		อมน.	SCADA	SF6 ศูนย์ MG
39	ONB-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONB		
40	ONB08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONB		
41	ONA-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONA		
42	ONA09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONA		
43	ONU02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONU		
***** สิ้นสุด Switching ทั้งหมด *****							

รฟท.ดอนเมือง

ร.สุเทพ

ร.สุเทพ

ร.ดอนเมือง



ร.ดอนเมือง

ร.สุเทพ

ร.สุเทพ

ร.ดอนเมือง

ร.สุเทพ

ร.สุเทพ

ร.ดอนเมือง

ร.สุเทพ

ร.สุเทพ

ร.ดอนเมือง

ร.ดอนเมือง

ร.สุเทพ

ร.สุเทพ

ร.ดอนเมือง

ร.สุเทพ

ร.สุเทพ