



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ..ภ.๓.อมน.(ปน.)..๒๒๗๕ /๒๕๖๔.....

ชื่อผู้รับ นายสมบุญ สิมหิโตทอง

ชื่อผู้ส่ง นายอดิสร แก้วสินธุ์

วันที่ ..๒๔..ธันวาคม..๒๕๖๔

ตำแหน่ง ..อภ.ปน.(ภ.๓)

ตำแหน่ง ..ผจก.ภฟฟ.อมน.

ด้วยการไฟฟ้า.....อ้อมน้อย.....ขอตัดไฟระบบ ๒๒ เควี เพื่อย้ายเสาไฟฟ้า บริเวณข้างสถานีไฟฟ้าอ้อมน้อย ๔ ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน.....๑.....แผ่น ดังนี้

ที่	พิดเตอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	ONA02	๓๑ ธ.ค. ๖๔	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.	ขอตัดไฟระบบ ๒๒ เควี เพื่อย้าย เสาไฟฟ้า บริเวณข้างสถานีไฟฟ้าอ้อมน้อย ๔	ONA02S-04	DDE หน้าสถานีอ้อมน้อย 4 (วงจรถ่าง)	นายวรพจน์ แก่นสวาสดี ๐๙๔-๔๓๙-๒๒๖๑
๒.	ONA07	๓๑ ธ.ค. ๖๔	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.		ONA07S-04	DDE หน้าสถานีอ้อมน้อย 4 (วงจรถบ)	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....ไม่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ.....นางสาวฐิษา รั่มโพธิ์ทอง.....ตำแหน่ง ..วศก.๖.ผปน.....โทร.....๐๙-๓๓๕๙-๕๑๕๑

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

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด

๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายอดิสร..แก้วสินธุ์)
ตำแหน่ง..ผจก.ภฟฟ.อมน..

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

คคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1. ฟีดเดอร์ ONA02 จาก ONA29-04. ถึง DDE มท, กบ. ๑. ๐๖๖ มท ๔.
ในวันที่ 31 ๐๓ ๖๔ ตั้งแต่เวลา ๐8.๐๐ น. ถึง 17.๐๐ น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ 1701/64 (๑๖๐๕๖๒)

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 2. ฟีดเดอร์ ONA07 จาก ONA79-04. ถึง DDE มท, กบ. ๑. ๐๖๖ มท ๔.
ในวันที่ 31 ๐๓ ๖๔ ตั้งแต่เวลา ๐8.๐๐ น. ถึง 17.๐๐ น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ (๑๖๐๕๖๓)

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

พนักงานศูนย์ฯ นาย..... ประธานงานการขอดับไฟกับ.....

28 ๐๓ ๖๔

.....
(.....)

๐๖๓.๖/๓๖.๒๕๖.๐๗

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)
เรียน ผจก. กบ.๑.๐๖๖.....
อก.บช.(ก.๓), อก.วว.(ก.๓)

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


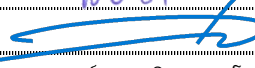
ขั้นตอนการสวิชชิง 2 แผ่น
แผนผังแนบ 1 แผ่น

ผจฟ. (สถานี.....)
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่วันที่..... น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

ร.ก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	ข้างสถานีฯ อ้อมน้อย 4				
2. กำหนดวันที่ทำงาน	31 ธ.ค. 64	เวลา	08.00 น.	ถึง	17.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟอ.อมน.	งานที่ทำ	ย้ายเสาไฟฟ้า	ตามใบขอปฏิบัติงาน	1650/2564
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายสามารถ จิตรมานะศักดิ์			วันที่	28 ธันวาคม 2564
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	28 ธันวาคม 2564
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	28 ธันวาคม 2564
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	<ol style="list-style-type: none"> 1. นายคุณสวัสดิ์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายมนโษ 2. นายนครินทร์, นายขุนทอง, นายสุธี, นายพนิต 3. นายเพชรรัตน์, นายพิชชา, นายณัฐกาญจน์, นายสามารถ 				(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
ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและอุปกรณ์ตัดตอนก่อนทำสวิตชิง							
1	ONA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONA	SCADA	-
2	ONA02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONA	SCADA	LOAD 6.12 MW.
3	ONA06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONA	SCADA	LOAD 4.55 MW.
4	ONA07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONA	SCADA	LOAD 4.46 MW.
5	ONU-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONU	SCADA	-
6	ONU04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONU	SCADA	LOAD 1.7 MW.
7	ย้ายโหลด ONA02 บางส่วนไปจ่ายไฟจาก ONU04						
8	OND02S-05	ปลด	ล๊اب		อมน.	SCADA	SF6 เบิกชัยสตีล
9	ONA02S-04	ล๊اب	ปลด, ล็อคคาน		อมน.		SF6 โรงหล่อพระ
10	ย้ายโหลด ONA07 บางส่วนไปจ่ายไฟจาก ONA06						
11	ONA06S-05	ปลด	ล๊اب		อมน.	SCADA	SF6 หน้าโรงเรียนวัดศรีสำราญ
12	ONA07S-04	ล๊اب	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		อมน.		DIS ปากซอยสุขาภิบาล 2
13	เมื่อพร้อมดับไฟเวลา 08.00 น.						
14	แจ้ง กฟอ.อมน. ทำการปลดโหลดบริเวณจุดที่ปฏิบัติงาน						
15	เมื่อ กฟอ.อมน. ทำการปลดโหลดบริเวณจุดที่ปฏิบัติงานแล้วเสร็จ						
16	แจ้ง HL กฟอ.อมน. ทำการตัด DDE บริเวณหน้าสถานีฯ อ้อมน้อย 4 ในไลน์วงจร ONA02,07						
16	เมื่อ HL กฟอ.อมน. ทำการตัด DDE บริเวณหน้าสถานีฯ อ้อมน้อย 4 ในไลน์วงจร ONA02,07 แล้วเสร็จ						
18	แจ้งหน่วยงานเทสไฟช็อตกราวด์ จุด G1						
19	แจ้งหน่วยงานเทสไฟช็อตกราวด์ จุด G2						
20	แจ้งหน่วยงานเทสไฟช็อตกราวด์ จุด G3						
21	แจ้งหน่วยงานเทสไฟช็อตกราวด์ จุด G4						
22	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้ผู้ควบคุมทราบ						
23	หลังจาก กฟอ.อมน. Test ไฟว่าดับเรียบร้อยแล้วพร้อมลง We safe เรียบร้อยแล้ว						
24	ONA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONA	SCADA	-
25	ONA02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONA	SCADA	
26	ONA06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONA	SCADA	
27	ONA07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONA	SCADA	
28	ONU-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONU	SCADA	
29	ONU04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONU	SCADA	
30	แจ้งชุดปฏิบัติงานทำงานได้						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า							
31	เมื่อชุดทำงานปฏิบัติงานแล้วเสร็จ						
32	ONA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONA	SCADA	-
33	ONA02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONA	SCADA	-
34	ONA06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONA	SCADA	-
35	ONA07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONA	SCADA	-
36	ONU-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONU	SCADA	-
37	ONU04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONU	SCADA	-
38	แจ้งพนักงานทำการปลดช็อตกราวด์ จุด G1						
39	แจ้งพนักงานทำการปลดช็อตกราวด์ จุด G2						
40	แจ้งพนักงานทำการปลดช็อตกราวด์ จุด G3						
41	แจ้งพนักงานทำการปลดช็อตกราวด์ จุด G4						
16	แจ้ง HL กฟอ.อมน.ทำการเชื่อม DDE บริเวณหน้าสถานีฯอ้อมน้อย4 ในโลนั่วงจร ONA02,07						
16	เมื่อ HL กฟอ.อมน.ทำการเชื่อม DDE บริเวณหน้าสถานีฯอ้อมน้อย4 ในโลนั่วงจร ONA02,07 แล้วเสร็จ						
44	ย้ายโหลด ONA07 บางส่วนกลับจาก ONA06						
45	ONA07S-04	ปลด	ล๊ับ		อมน.		DIS ปากซอยสุขาภิบาล 2
46	ONA06S-05	ล๊ับ	ปลด		อมน.	SCADA	SF6 หน้าโรงเรียนวัดศรีสำราญ
47	ย้ายโหลด ONA02 บางส่วนกลับจาก ONU04						
48	ONA02S-04	ปลด,ล๊อคคาน	ล๊ับ		อมน.		SF6 โรงหล่อพระ
49	OND02S-05	ล๊ับ	ปลด		อมน.	SCADA	SF6 เบิกชัยสตีล
50	ONA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONA	SCADA	-
51	ONA02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONA	SCADA	
52	ONA06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONA	SCADA	
53	ONA07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONA	SCADA	
54	ONU-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONU	SCADA	
55	ONU04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONU	SCADA	
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด							

ตรงข้ามหน้าสถานีขอมน้อย 4

