



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓ กบข.(บฟ.) ๒๗๐๘/๒๕๖๖
ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชราสุวรรณชล
ชื่อผู้ส่ง นายสมหมาย ชื่นดวง

วันที่
ตำแหน่ง อก.ปบ.(ก.๓)
ตำแหน่ง อก.บข.(ก.๓)

ด้วยการไฟฟ้า กบข.(ก.๓) จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน ในระบบจำหน่ายแรงสูง/สถานีไฟฟ้า อ้อมน้อย ๑ ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	ผู้ควบคุมงาน	
๑	ONA๒YB-๐๑	๒๖ ก.ค. ๖๖	๐๘.๓๐ น.	๑๖.๓๐ น.	ปลด CB ๑๑๕ kV รหัส ONA๒YB-๐๑ เพื่อตรวจสอบ ไบมีด ๒YS-๐๓ เนื่องจาก ไบมีด Close ไม่สนิท	สืบขนานบัส ๒๒ kV. ปลด Inc.๑, ปลด CB ๑๑๕ kV ONA๒YB-๐๑ พร้อมไบมีด หัวท้าย, Truck Out Inc.๑, สับ Ground	นายนิโรจน์ ปั้นแดง ๐๘๔-๗๒๔๔๒๔๕ กบส.

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายพนพล ตีลอด ตำแหน่ง วิศวกร โทร ๐๘๔-๔๐๖๖๓๘๘

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

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด

๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายกำพล ต้อยเต็มวงศ์)

ตำแหน่ง รก.บข.(ก.๓) ปฏิบัติงานแทน อก.บข.(ก.๓)

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓

เรียน อก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอชื่อ ONA๒YB-๐1 ฟีดเดอร์ จาก ONA๒YB-๐1 ถึง ONA๒YS-๐1,๐2
ในวันที่ ๒๖ กค ๖๖ ตั้งแต่เวลา ๐๘-๓๐ น. ถึง ๑๖-๓๐ น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ 1059/66

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

พนักงานศูนย์ฯ นาย พิชามรกร จิตรมานะศักดิ์ ประสานงานการขอตัดไฟกับ นายพนพล ตีลอด.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กบข.(คฟ.)

เรียน ผจก. กฟภ.๓

อก.บข.(ก.๓), อก.วว.(ก.๓)

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

(นาย จิรธรรม ต้อยเต็มวงศ์)

วสท.๕ ๒๐๓๓ นย.คฟ.

ขั้นตอนการสวิชชิง ๒ แผ่น

แผนผังแนบ — แผ่น

ผจก. ๒ (สถานี — ONA —)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่เวลา ๐๘-๐๐ น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

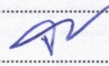
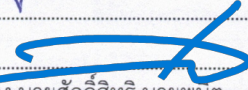
(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รก.ปบ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก๓)

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รก.ปบ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก๓)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน สถานีฯ อ้อมน้อย 1 (ONA02YS-03)
2. กำหนดวันที่ทำงาน 26 ก.ค. 66 เวลา 08.30 น. ถึง 26 ก.ค. 66 เวลา 16.30 น.
3. ผู้ขอทำงาน กบข.(ก3) งานที่ทำ ตรวจสอบใบมีด 115 เควี ตามใบขอปฏิบัติงาน 1059/2566
4. เตรียมการสวิตชิงโดย นายสามารถ จิตรมานะศักดิ์ วันที่ 11 กรกฎาคม 2566
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย  วันที่ 11 กรกฎาคม 2566
6. อนุมัติสวิตชิงโดย  วันที่ 11 กรกฎาคม 2566
7. สั่งทำสวิตชิงโดย
1. นายพีรภัทร์, นายสุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนต (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)
 2. นายศุภสวัสดิ์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายวรรณพงษ์, นายมนโชน (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)
 3. นายสถาพร, นายจิรวัดน์, นายพิชชา, นายวิวัชร, นายอมร (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
ตรวจสอบสถานะอุปกรณ์ก่อนทำการ Switching และ ใบมีด 115 เควีรหัส ONA2YS-03 อยู่ตำแหน่ง "Open"							
1	ONA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONA	-	LOAD 18.9 MW
2	ONA-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONA	-	LOAD 23.3 MW
3	ONA06VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		ONA	-	LOAD 5.1 MW
4	OND-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OND	-	LOAD 4.1 MW
5	OND09VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		OND	-	LOAD 1.2 MW
6	ย้ายโหลด ONA06 ทั้งหมดไปรับไฟจาก OND09						
7	ONA06S-05	ปลด	สับ		อมน.	SCADA	SF6 หน้าโรงเรียนวัดศรีสำราญ
8	ONA06VB-01	สับ	ปลด		ONA	-	-
9	ย้ายโหลด ONA-IN1 ทั้งหมดไปรับไฟจาก ONA-IN2						
10	ONABVB-01	ปลด	สับ		ONA	-	ขนานบัส
11	เมื่อพร้อมดับไฟ เวลา 08.30 น.						
12	ONA01BVB-01	สับ	ปลด		ONA	-	INCOMING 1
13	ONA02YB-01	สับ	ปลด		ONA	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
14	ONA02YS-01	สับ	ปลด		ONA	-	ใบมีด 115 เควี
15	ONA02YS-02	สับ	ปลด		ONA	-	ใบมีด 115 เควี
16	ONA01BVB-01	ทริค "In service"	ทริค "Out service"		ONA	-	INCOMING 1
17	แจ้งพนักงานสถานีฯ ตรวจสอบไฟย้อน ONA01BVB-01						
18	ONA01BVG-01	ปลด	สับ		ONA	-	กราวด์ INCOMING 1
19	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้ กบข.(ก3) ทราบให้ลง We Safe เรียบร้อย						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
20	ONA-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONA		-	-
21	OND-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OND		-	-
22	OND09VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		OND		-	-
23	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ชุดทำงานปฏิบัติงานได้							
สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า								
24	เมื่อปฏิบัติงานแล้วเสร็จ สามารถจ่ายไฟกลับสภาพปกติได้							
25	ONA-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONA		-	-
26	OND-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OND		-	-
27	OND09VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		OND		-	-
28	ONA01BVG-01	สับ	ปลด		ONA		-	กราวด์ INCOMING 1
29	ONA01BVB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		ONA		-	INCOMING 1
30	ONA02YS-01	ปลด	สับ		ONA		-	ใบมีด 115 เควี
31	ONA02YS-02	ปลด	สับ		ONA		-	ใบมีด 115 เควี
32	ONA02YB-01	ปลด	สับ		ONA		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
33	ทำการควบคุมแรงดันหม้อแปลง ONA-TP1 อยู่ที่ 22.5 เควี							
34	ONA01BVB-01	ปลด	สับ		ONA		-	INCOMING 1
35	ย้ายโหลด ONA-IN1 ทั้งหมดกลับจาก ONA-IN2							
36	ONABVB-01	สับ	ปลด		ONA		-	ขนานบัส
37	ย้ายโหลด ONA06 ทั้งหมดกลับจาก OND09							
38	ONA06VB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		ONA		-	-
39	ONA06S-05	สับ	ปลด		อมน.	SCADA	SF6	หน้าโรงเรียนวัดศรีสำราญ
40	ONA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONA		-	-
41	ONA-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONA		-	-
42	ONA06VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		ONA		-	-
43	OND-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OND		-	-
44	OND09VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		OND		-	-
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด								