



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓.กบข.(นป.) /๒๕๖๒

ชื่อผู้รับ นายถนัดพงษ์ วงษ์พันธ์ุทา

ชื่อผู้ส่ง นายสมบุญ สิงโตทอง

วันที่

ตำแหน่ง อก.ปบ.(ก.๓)

ตำแหน่ง อก.บข.(ก.๓)

ด้วย กบข.(ก.๓) จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน แก๊วโซลิดรอน Sectionalyzer บริเวณกรมที่ดิน รหัส NCA05YS-04  
ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน ..... แผ่น ดังนี้

ที่	พิดเคอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
1.	NCA05YB-01	18 ก.ค. 62	08.00 น.	16.00 น.	ตัดไฟสายส่ง 115 เควีเพื่อ แก๊วโซลิดรอน Sectionalyzer บริเวณกรมที่ดิน รหัส NCA05YS-04	NCA05YS-04	จุดปลดสาย บริเวณ อินโดโพนี วันที่ 28	นายอนุชา

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) .....

ผู้ประสานงานการตัดไฟ ชื่อ นายอนุชา ศิวีสิตา ตำแหน่ง พชง.๗ โทร. ๐๘๗๗-๑๙๙๗-๑๑๑๑๙๙

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

๑.  มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑  มีโอกาสชำรุด ๑.๒  ไม่มีโอกาสชำรุด๒.  ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓

เรียน อก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ ..... 1 พิดเคอร์ NCA5Y จาก NCA5YS-04 ถึง จุดปลดสาย บริเวณ อินโดโพนี  
ในวันที่ 18 ก.ค. 62 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 16.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 1024/62 วันที่ 28

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ ..... พิดเคอร์ ..... จาก ..... ถึง .....

ในวันที่ ..... ตั้งแต่เวลา ..... น. ถึง ..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ .....

พนักงานศูนย์ฯ นาย นรเทพ อนันต์โกศลประสานงานการขอตัดไฟกับ พชง.๗ ตกัส

นรเทพ อนันต์โกศล  
( ๑๐๖.๕ แทน น.ค.ค. )

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กบข.(คฟ.)

เรียน ผจก. ๑๗๖.๐๓๖, ๑๗๖.๐๓๗, ๑๗๖.๐๓๘, ๑๗๖.๐๓๙

อก.บข.(ก.๓), อก.วว.(ก.๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง 2 แผ่น

แผนผังแนบ - แผ่น


ผจก. - (สถานี - )

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม

ตั้งแต่เวลา ..... น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

นรเทพ

## ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	Sectionalyzer กรมที่ดิน รหัส NCA05YS-04		
2. กำหนดวันที่ทำงาน	18-ก.ค.-62	ระหว่าง	08.00 น. ถึง 16.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กษ.(ก.3)	งานที่ทำ	แก้ไขจุดร่อน (ด้าน Source เฟส B) ตามใบขอปฏิบัติงาน 1024/62
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายสถาพร ตันติเกษตรกิจ		วันที่ 16 กรกฎาคม 2562
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย	 นายสถาพร ตันติเกษตรกิจ		วันที่ 16 ก.ค. 62
6. อนุมัติสวิตชิงโดย			วันที่ 17 ก.ค. 62
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายสถาพร, นายอนิต, นายณัฐกาญจน์, นายสามารถ 2. นายสิทธิชัย, นายอนุสรณ์, นายมนโษ 3. นายกฤษณะศักดิ์, นายขุนทอง, นายพิชชา, นายพนิต		(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	ตรวจสอบการจ่ายไฟ SAA05YB-01 และ SAA06YB-01 ให้จ่ายไฟแบบ Close loop (โหลดรวม 212 MW)						
2	ให้ Open loop ที่สถานี อ้อมน้อย 1						
3	ONA03YB-01	Auto	Manual		ONA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
4	ONA03YB-01	สับ	ปลด		ONA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
5	ย้ายโหลด สถานี อ้อมน้อย 1 (40 MW) ผู้ใช้ไฟ 115 เควี 3 ราย (8.5 MW) ไปรับไฟจากสถานี นครชัยศรี 1 (NCA1YB-01 130 MW)						
6	SAA05YB-01	Auto	Manual		SAA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
7	OYL04YB-01	Auto	Manual		OYL		- เบรกเกอร์ 115 เควี
8	แจ้ง กฟภ.อมน. ตรวจสอบ LBS โรงไม้ รหัส SAA05YS-08 ให้อยู่ในสถานะปลดอยู่ และไม่ Low gas						
9	SAA05YS-08	ปลด	สับ		อมน.		LBS โรงไม้
10	SAA05YB-01	สับ	ปลด		SAA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
11	OYL04YB-01	Manual	Auto		OYL		- เบรกเกอร์ 115 เควี
12	ย้ายโหลด สถานี สามพราน 3 ถาวร (28 MW), สถานี สามพราน 3 ชั่วคราว (16 MW) ผู้ใช้ไฟ 115 เควี 2 ราย (16.5 MW)						
13	ไปรับไฟจากสถานี สามพราน 1						
14	ตรวจสอบใบมีด 115 เควี สถานี พุทธมณฑล 2 รหัส PMB05YS-01 และ PMB05YS-02 ให้สับอยู่						
15	ตรวจสอบ LBS เอกนคร รหัส NCA04YS-04 ให้ปลดอยู่พร้อมล๊อคกุญแจ						
16	SAC01YB-01	Auto	Manual		SAC		- เบรกเกอร์ 115 เควี
17	SAC04YB-01	Auto	Manual		SAC		- เบรกเกอร์ 115 เควี
18	NCA05YB-01	Auto	Manual		NCA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
19	PMB05YB-01	ปลด	สับ คง Manual		PMB		- เบรกเกอร์ 115 เควี
20	NCA05YS-04	สับ	ปลด ล๊อคกุญแจ		นช.		Z ที่ดินนครชัยศรี
21	SAC04YB-01	Manual	Auto		SAC		- เบรกเกอร์ 115 เควี
22	แจ้ง hotline กระเช้า 115 เควี (ทีเสมีย์) ปลดสายบริเวณอินโดโพลี ชั้นที่ 28 (ตั้ง Manual NCA05YB-01 ไว้ขณะปฏิบัติงาน)						
23	เมื่อ hotline กระเช้า 115 เควี (ทีเสมีย์) ปลดสายบริเวณอินโดโพลี ชั้นที่ 28 แล้วเสร็จ						
24	NCA05YB-01	Manual	Auto		NCA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
25	แจ้งพื้นที่การดับไฟให้ hotline กระเช้า 115 เควี (ทีโจ) ทราบ						
26	แจ้ง hotline กระเช้า 115 เควี (ทีโจ) แก้ไขจุดร่อน Sectionalyzer กรมที่ดิน รหัส NCA05YS-04 (ด้าน Source เฟส B) ได้						
27	(ตั้ง Manual SAC01YB-01 ไว้ขณะปฏิบัติงาน)						
28	เมื่อ hotline กระเช้า 115 เควี (ทีโจ) แก้ไขจุดร่อน Sectionalyzer กรมที่ดิน รหัส NCA05YS-04 แล้วเสร็จ (สถานะปลดอยู่)						
29	NCA05YB-01	Auto	Manual		NCA		- เบรกเกอร์ 115 เควี

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
30	แจ้ง hotline กระจาย 115 เควี (พีเสนีย์) เชื่อมสายบริเวณอินโดโพลี ดันที่ 28 (ตั้ง Manual NCA05YB-01 ไว้ขณะปฏิบัติงาน)						
31	เมื่อ hotline กระจาย 115 เควี (พีเสนีย์) เชื่อมสายบริเวณอินโดโพลี ดันที่ 28 แล้วเสร็จ						
32	ย้ายโหลด สถานีฯ สามพราน 3 ถาวร, สถานีฯ สามพราน 3 ชั่วคราว และผู้ใช้ไฟ 115 เควี 2 ราย กลับคืนสภาพปกติ						
33	SAC04YB-01	Auto	Manual		SAC		- เบรกเกอร์ 115 เควี
34	PMB05YB-01	Auto	Manual		PMB		- เบรกเกอร์ 115 เควี
35	NCA05YS-04	ปลด	สับ		นช.		Z ที่ดินนครชัยศรี
36	PMB05YB-01	สับ	ปลด		PMB		- เบรกเกอร์ 115 เควี
37	SAC01YB-01	Manual	Auto		SAC		- เบรกเกอร์ 115 เควี
38	SAC04YB-01	Manual	Auto		SAC		- เบรกเกอร์ 115 เควี
39	NCA05YB-01	Manual	Auto		NCA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
40	ย้ายโหลด สถานีฯ อ้อมน้อย 1 ผู้ใช้ไฟ 115 เควี 3 ราย ไปรับไฟจากสถานีฯ สามพราน 1						
41	OYL04YB-01	Auto	Manual		OYL		- เบรกเกอร์ 115 เควี
42	SAA05YB-01	ปลด	สับ คง Manual		SAA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
43	SAA05YS-08	สับ	ปลด ถอดกฏูญแจ		อมน.		LBS โรงไม้
44	OYL04YB-01	Manual	Auto		OYL		- เบรกเกอร์ 115 เควี
45	SAA05YB-01	Manual	Auto		SAA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
46	จ่ายไฟ SAA05YB-01 และ SAA06YB-01แบบ Close loop						
47	ONA03YB-01	ปลด	สับ คง Manual		ONA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
48	ONA03YB-01	Manual	Auto		ONA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
สิ้นสุด Switching							