

Switching Deadline
28 มิ.ย. 64



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓ น.ปง. (ปม) ๖๕๓๖/๒๕๖๔
ชื่อผู้รับ นายถนัดพงษ์ วงษ์พันธ์ุทา
ชื่อผู้ส่ง นายนคร กว้างขวาง

วันที่ ๒๑ มิถุนายน ๒๕๖๔
ตำแหน่ง อ.ก.ปบ.(ก.๓)
ตำแหน่ง ผจก.นปง.

ที่	พิดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	NOM 1	30 มิ.ย.64	08.00 น.	16.30 น.	ปรับปรุงระบบจำหน่าย	NOM 15-01	จุดตัดเคด จุด A	นายจรัส ศรีมงคล
๒.	NOM 5	30 มิ.ย.64	08.00 น.	16.30 น.	ปรับปรุงระบบจำหน่าย	NOM 55-01	NOM 55-03	

ด้วยการไฟฟ้า อ.บ้านโป่ง จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน เพื่อปรับปรุงระบบจำหน่าย สถานีไฟฟ้า ทนองปลาหมุด ตาม
แผนผังสังเขปแนบ จำนวน ๑ แผ่น ดังนี้

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) ไม่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายวิทยา เรือนสา ตำแหน่ง พงษ.ระดับ ๖ โทร. ๐๙๖-๙๑๖๒๕๑๙

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

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายนคร กว้างขวาง)
ผจก.นปง.

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟผ.๓
เรียน อ.ก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 พิดเดอร์ NOM1 จาก NOM15-01 ถึง จุดตัดเคด จุด A.
ในวันที่ 30 มิ.ย. 64 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 16.30 น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ 862
 อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 2 พิดเดอร์ NOM5 จาก NOM55-01 ถึง NOM55-03
ในวันที่ 30 มิ.ย. 64 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 16.30 น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ 862

พนักงานศูนย์ฯ นาย อ.ว. โสภณพันธ์
25 มิ.ย. 64

ประสานงานการขอตัดไฟกับ นายวิชา ธีระกุล
รทพร อ.น.ก.อ.อ.ร.ก.อ.
(วอ.ก.7 แทน น.อ.ค.พ.)

สำหรับผู้อนุมัติ


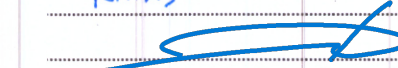
ที่ ก.๓ ก.ปบ.(คฟ.)
เรียน ผจก. กฟอ.นปบ., กฟอ.นปม.
อก.บช.(ก.๓), อก.วว.(ก.๓)
อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย
พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิชชิง 2 แผ่น
แผนผังแนบ 1 แผ่น
ผจก. (สถานี)
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่วันที่ ๒๑ มิ.ย. ๖๔ เป็นต้นไป จบกกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

ร.ก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ปบ.(ก3)

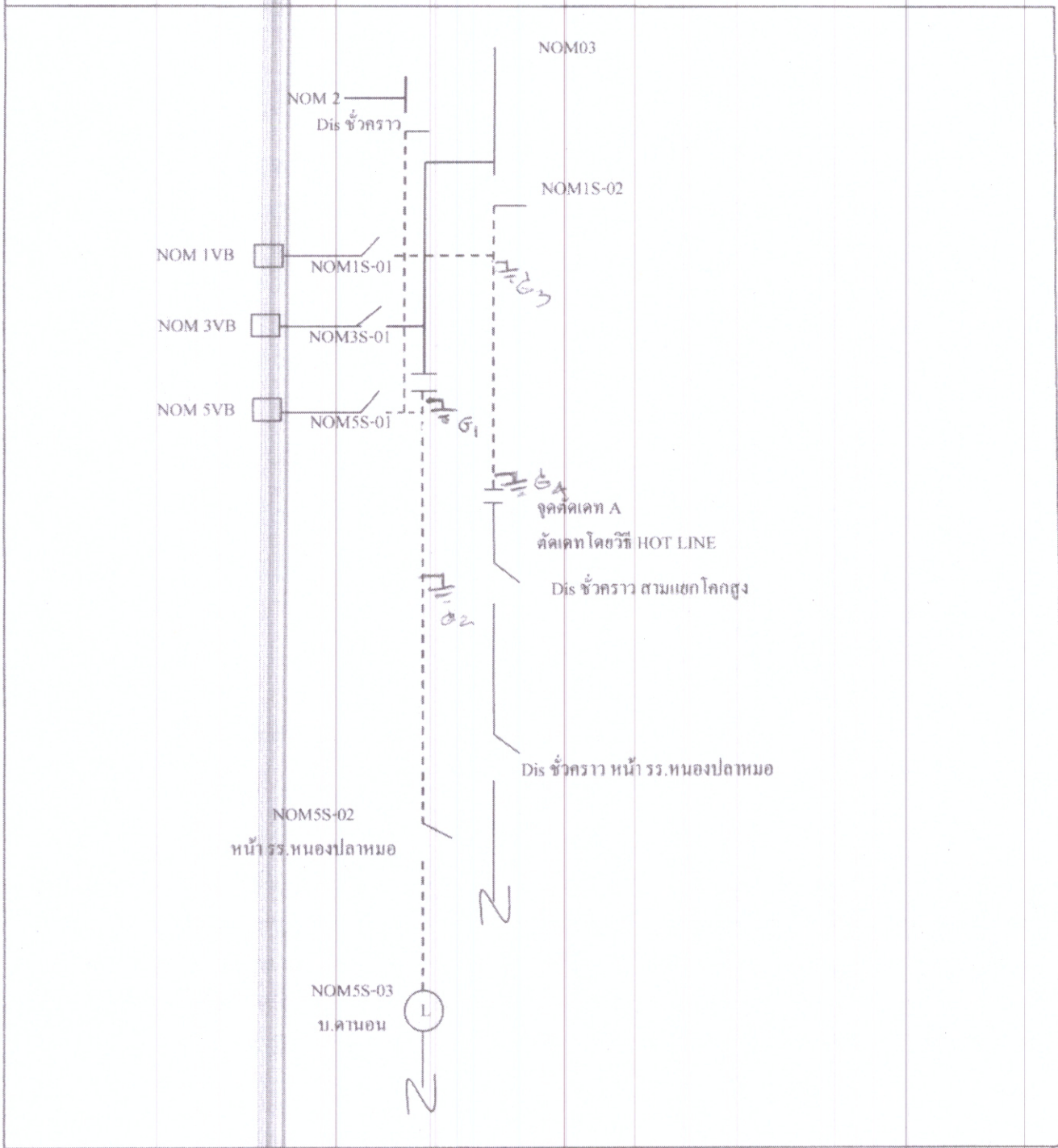
ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	บริเวณ สามแยกโคกโคสูง - บ.ตานอ่อน					
2. กำหนดวันที่ทำงาน	30 มิ.ย. 64	ระหว่าง	08.00 น.	ถึง	16.30	น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟอ.บปง.	งานที่ทำ	ปรับปรุงระบบจำหน่าย		ตามใบขอปฏิบัติงาน	862/64
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายอมร โมกขพันธ์			วันที่	26 มิถุนายน 2564	
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	26 มิถุนายน 2564	
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	26 มิถุนายน 2564	
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายนครินทร์, นายอนุสรณ์, นายธนิศ, นายมนิช 2. นายกฤษณะศักดิ์, นายขุนทอง, นายศุภสวัสดิ์, นายพนิต 3. นายเพชรรัตน์, นายณัฐกาญจน์, นายพิชชา, 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
1	ตรวจสอบสถานะอุปกรณ์และสวิตซ์ตัดตอน ก่อนทำการย้ายโหลด						
2	BP2-KT4A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-
3	BPB07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BPB		- โหลด 1.72 MW
4	BPB09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BPB		- โหลด 4.96 MW
5	NOM-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		NOM		-
6	NOM01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NOM		- โหลด 3.25 MW
7	NOM05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NOM		- โหลด 2.53 MW
8	ย้ายโหลด NOM01 ฝาก BPB07 และ NOM05 ฝาก BPB09						
9	BPB07S-07	ปลด	ล๊ับ		บปง.		SF6 บ.ชูเท็ค
10	BPB09S-14	ปลด	ล๊ับ		บปง.		DIS ร้านมณีจรัสแสง
11	NOM01VB-01	ล๊ับ	ปลด		NOM		-
12	NOM05VB-01	ล๊ับ	ปลด		NOM		-
13	NOM01S-01	ล๊ับ	ปลด		นปม.		DIS POT HEAD F.1
14	NOM05S-01	ล๊ับ	ปลด		นปม.		DIS POT HEAD F.5
15	เมื่อพร้อมดับไฟปฏิบัติงาน เวลา 08.30 น.						
16	NOM05S-03	ล๊ับ	ปลด, ล็อคคาน		นปม.		SF6 บ.ตานอ่อน
17	แจ้งผู้ควบคุมงาน ทำการไลน์โหลดหม้อแปลงในระบบออกทั้ง 3 เฟส						
18	แจ้งชุด Hotline กระเช้า ทำการตัด DDE จุด A บริเวณก่อนถึงสามแยกโคกสูง ออกทั้ง 3 เฟส						
19	หลังจากชุด Hotline กระเช้า ดำเนินการแล้วเสร็จ						
20	ตรวจสอบ PTS07S-08 (SF6 มาบแค) อยู่สถานะ "OFF" พร้อมล็อคคาน						
21	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G1						
22	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G2						
23	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G3						
24	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G4						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
25	แจ้งการดับไฟ ให้ผู้ควบคุมงานรับทราบและแจ้งผู้ควบคุมให้ปฏิบัติได้						
26	BP2-KT4A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
27	BPB07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BPB		-
28	BPB09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BPB		-
29	NOM-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		NOM		-
สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า							
30	เมื่อปฏิบัติงานเสร็จแล้ว พร้อมรับการจ่ายไฟ						
31	BP2-KT4A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-
32	BPB07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BPB		-
33	BPB09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BPB		-
34	NOM-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		NOM		-
35	แจ้งผู้ควบคุมงานปลด Short Ground จุด G1						
36	แจ้งผู้ควบคุมงานปลด Short Ground จุด G2						
37	แจ้งผู้ควบคุมงานปลด Short Ground จุด G3						
38	แจ้งผู้ควบคุมงานปลด Short Ground จุด G4						
39	จ่ายไฟคืนสู่ระบบ						
40	แจ้งชุด Hotline กระจาย การเชื่อมต่อ DDE จุด A บริเวณก่อนถึงสามแยกโคกสูง เข้าทั้ง 3 เฟส						
41	หลังจากชุด Hotline กระจาย ดำเนินการแล้วเสร็จ						
42	NOM05S-03	ปลด, ล็อคคาน	ล๊ပ်		นปม.		SF6 บ.ตานอ่อน
43	ย้ายโหลด NOM01 คืนจาก BPB07 และ NOM05 คืนจาก BPB09						
44	NOM01S-01	ปลด	ล๊ပ်		นปม.		DIS POT HEAD F.1
45	NOM05S-01	ปลด	ล๊ပ်		นปม.		DIS POT HEAD F.5
46	NOM01VB-01	ปลด	ล๊ပ် "OFF" Auto Reclose		NOM		-
47	NOM05VB-01	ปลด	ล๊ပ် "OFF" Auto Reclose		NOM		-
48	BPB09S-14	ล๊ပ်	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		บปง.		DIS รั้วนมณีจรัสแสง
49	BPB07S-07	ล๊ပ်	ปลด		บปง.		SF6 บ.ชูเท็ค
50	BP2-KT4A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
51	BPB07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BPB		-
52	BPB09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BPB		-
53	NOM-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		NOM		-
54	NOM01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NOM		-
55	NOM05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NOM		-
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด							

แผนผัง Singleline Diagram แสดงพื้นที่ดับกระแสไฟและจุดช็อตกราวด์



[Handwritten Signature]

หมายเหตุ
 - - - - - เส้นแสดงพื้นที่ดับกระแสไฟฟ้าเพื่อปฏิบัติงาน
 ตำแหน่งจุด Short Ground
 จุดตัดเคท

ผู้ควบคุมงาน นายนายจำรัส ศรีมงคล
 ผู้ Short Ground นายวิรัชพงษ์ สวัสดิ์คณา
 จป. นายพลกิจ จงวัชรสถิตย์