



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓.กฟส.๒(บพ) ๒๒๔ / ๒๕๖๘

ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชิตสุวรรณชัย

ชื่อผู้ส่ง นายทวิช จันขันตี

วันที่ ๒๐ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘

ตำแหน่ง อ.ก.บ.บ.(ก.๓)

ตำแหน่ง ช.จก.(ท) รักษาการแทน ผจก.กฟส.๒(บพ)

ด้วย กฟส.๒(บพ) ขอตัดไฟ วงจรที่ ๐๔ สถานีบ้านแพ้ว เพื่อปรับปรุงระบบจำหน่ายแรงสูงบริเวณสะพานวัดมอญ ถึง สะพานหลักสอง ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน ๓ แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/ บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	BNP๐๔	๑ มี.ค. ๒๕๖๘	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.	ปรับปรุงระบบจำหน่าย แรงสูงบริเวณสะพานวัด มอญ ถึง ปากคลองโรงสี ชัยภูมิ	- BNP๔S-๐๕ (หน้าวัดมอญ)	- จุดตัดเตห ชั่วคราวโรงสีชัยภูมิ	นายไพโรจน์ พัดเกร็ด ตำแหน่ง พชง.๖ โทรศัพท์ ๐๘๔-๐๗๘๑๕๗๕

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) บริเวณสะพานวัดมอญ สะพานหลักสอง อนาคตหลักสอง ริมคลองดำเนินสะดวก.....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายอรุณนันท์ บัวสงค์ ตำแหน่ง ช.ผ.บ. โทร ๐๘๖-๓๖๓๓๑๐๐

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

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด

๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

๓. พิกัดพื้นที่ดับไฟ ๓.๑ เริ่มต้น Lat ๑๓.๖๐๑๐๙๒ Long ๑๐๐.๑๒๙๔๖๖

๓.๒ สิ้นสุด Lat ๑๓.๖๐๗๕๖๓ Long ๑๐๐.๑๔๑๘๓๐

เรียน ผจก.กฟจ.สมุทรสาคร

เพื่อโปรดทราบ

(นายทวิช จันขันตี)

ช.จก.(ท) รักษาการแทน ผจก.กฟส.๒(บพ)

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓

เรียน อ.ก.บ.บ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ ๑ ฟีดเดอร์ BNP04 จาก BNP4S-05 ถึง BOE ไร่สีสุพรรณ
ในวันที่ 1 มี.ค. 68 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ 368/2568

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

พนักงานศูนย์ฯ นาย ดิถีสิทธิ์ เอี่ยมสงอาด ประสานงานการขอตัดไฟกับ ผจก.กฟจ.สมุทรสาคร

.....
(นางสาวสุภัทรา..... องค์บุษยาม)

๑๓๐.๖ 1๓๓ ทพ.๓๗.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คพ)

เรียน อก.บช.(ก๓), อก.วว.(ก๓) ผจก. นพ.ร. รัตตะชัย

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

ขั้นตอนการสวิตชิง..... 1 แผ่น

แผนผังแนบ..... 3 แผ่น

ผจก. (สถานี.....)



เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่วันที่..... น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ



(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

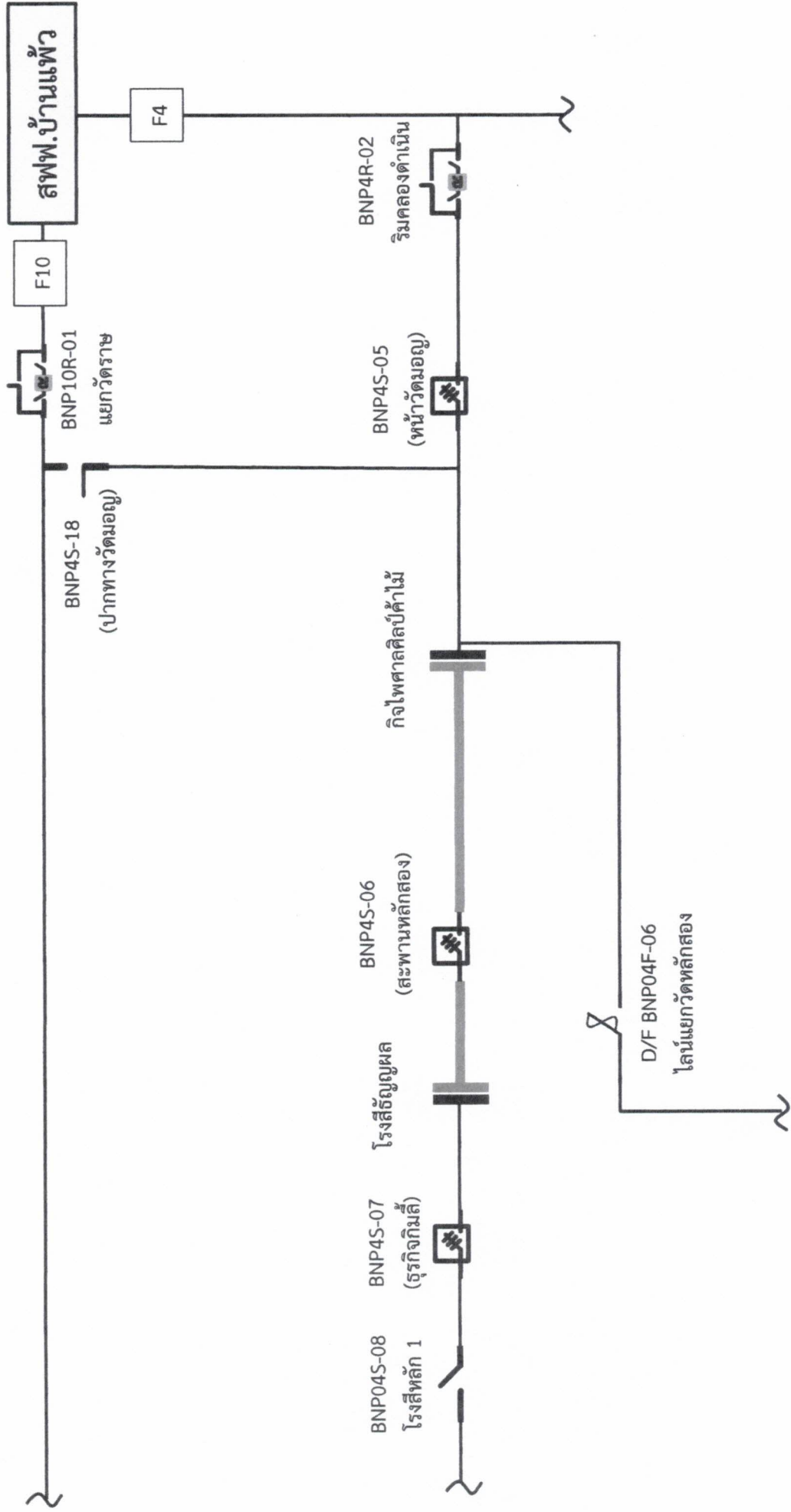
รก.ปบ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก๓)

ใบสั่งทำสวิตชิง

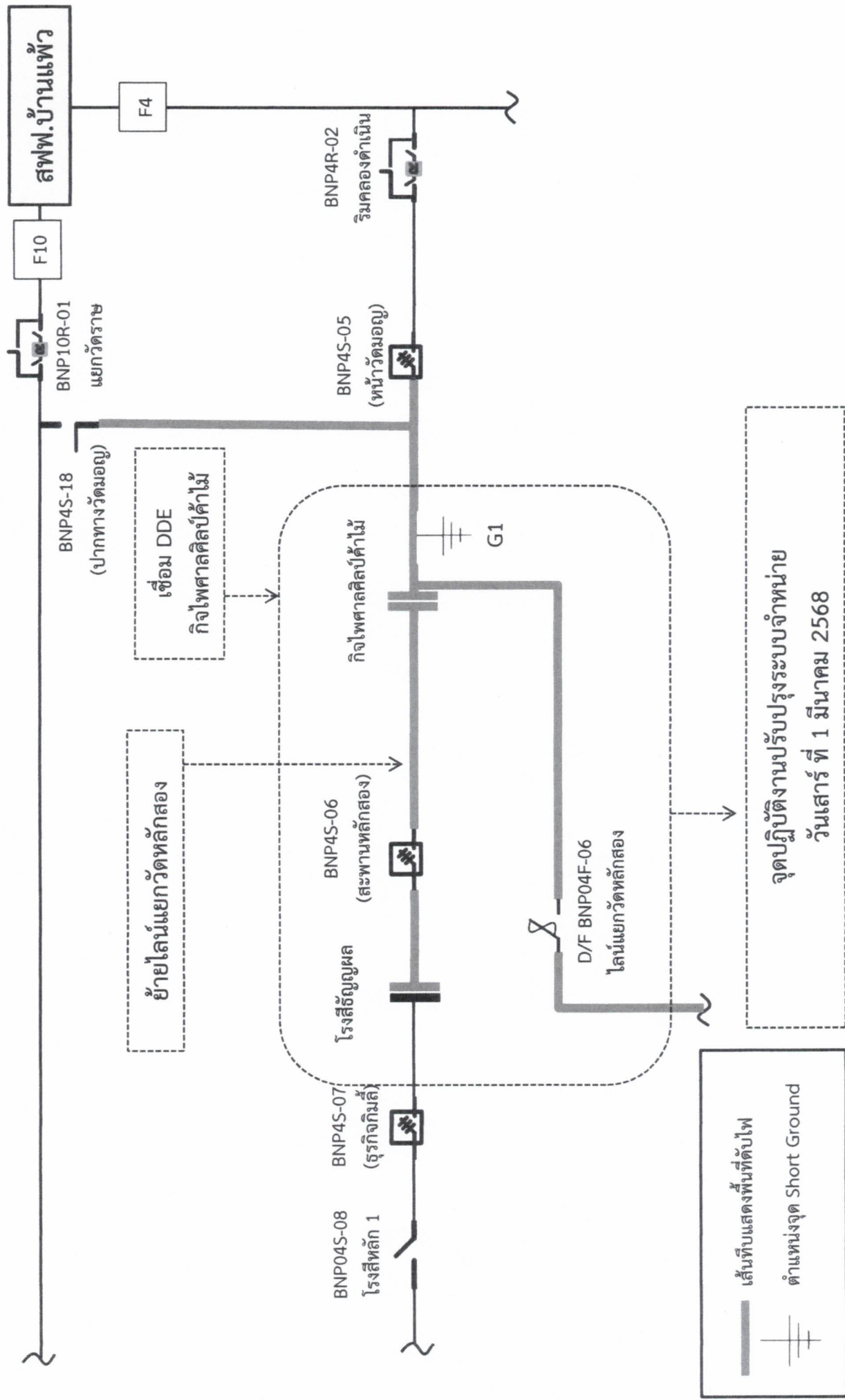
1. สถานที่ทำงาน	บริเวณสะพานวัดมอญ - ปากคลองโรงสีชัยผล (BNP04)						
2. กำหนดวันที่ทำงาน	1 มี.ค. 68	ระหว่าง	08.00	น.	ถึง	17.00	น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟส.สก2.(บพว.)	งานที่ทำ	ปรับปรุงระบบจำหน่าย BNP04		ตามใบขอปฏิบัติงาน	368/2568	
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายศักดิ์สิทธิ์ เอี่ยมสะอาด				วันที่	27 กุมภาพันธ์ 2566	
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย					วันที่	27 กุมภาพันธ์ 2566	
6. อนุมัติสวิตชิงโดย					วันที่	27 กุมภาพันธ์ 2566	
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. จิรวัดน์, วัฒนา, พิชชา, วีรวัชร, อมร (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. สุภัสษา, พิชชา, ณัฐกาญจน์, ศักดิ์สิทธิ์, สามารถ (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นครินทร์, พีรภัทร, ชุนทอง, พินิต (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง						
2	แจ้ง กฟส.สก2.(บพว.) ตรวจสอบ DDE บริเวณโรงสีชัยผล (BNP04) อยู่สถานะ ปลด						
3	BNP04R-02	Normal	Nonreclosing		BNP	SCADA	R ริมคลองดำเนิน
4	- เมื่อพร้อมดับไฟปฏิบัติงานเวลา 08.00 น.						
5	BNP04S-05	สับ	ปลด, ล็อคคาน		บพว.	SCADA	SF6 หน้าวัดมอญ
6	แจ้งสถานะพื้นที่ไฟดับให้ผู้ควบคุมงานรับทราบ						
7	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G1						
8	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G2						
9	แจ้งผู้ควบคุมงานลงรายละเอียด และความปลอดภัยในการปฏิบัติงานใน We Safe						
10	BNP04R-02	Nonreclosing	Normal		BNP	SCADA	R ริมคลองดำเนิน
11	เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งลงรายละเอียด และความปลอดภัยในการปฏิบัติงานใน We Safe เสร็จเรียบร้อย						
12	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ชุดทำงานปฏิบัติงานได้						
สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า							
13	เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งชุดทำงานปฏิบัติงานแล้วเสร็จ						
14	แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด Short Ground จุด G1						
15	แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด Short Ground จุด G2						
16	แจ้ง กฟส.สก2.(บพว.) ตรวจสอบ DDE บริเวณโรงไฟฟ้าศาลคิลป้าไม้ (BNP04) อยู่สถานะ เชื่อมเข้าระบบเรียบร้อย						
17	แจ้ง กฟส.สก2.(บพว.) ตรวจสอบ BNP04S-06 (SF6 สะพานหลักสอง) อยู่สถานะ ปลด, ล็อคคาน						
18	BNP04R-02	Normal	Nonreclosing		BNP	SCADA	R ริมคลองดำเนิน
19	- เมื่อพร้อมจ่ายไฟ						
20	BNP04S-05	ปลด, ล็อคคาน	สับ		บพว.	SCADA	SF6 หน้าวัดมอญ
21	BNP04R-02	Nonreclosing	Normal		BNP	SCADA	R ริมคลองดำเนิน
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด							

แผนผัง Single Line Diagram ก่อนปฏิบัติงาน



แผนผัง Single Line Diagram แสดงพื้นที่ไฟฟ้า พร้อมระบุจุด Short Ground หน้า/หลัง จุดปฏิบัติงาน



จุดปฏิบัติงานปรับปรุงระบบจำหน่าย
วันเสาร์ ที่ 1 มีนาคม 2568

เส้นที่บแสดงพื้นที่ดับไฟ
ตำแหน่งจุด Short Ground

แผนผัง Single Line Diagram หลังปฏิบัติงานแล้วเสร็จ

