



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓.กฟส.๒(บป) ๑๓๕ /๒๕๖๗

ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชายสุวรรณ

ชื่อผู้ส่ง นายสมศักดิ์ นุชสาย

วันที่ ๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗

ตำแหน่ง อ.ก.บ.บ.๓

ตำแหน่ง ร.จ.ก.(ท) รักษาการแทน ผจก.กฟส.๒(บปว)

ด้วยการไฟฟ้า กฟส.๒(บปว) ขอตัดไฟระบบจำหน่าย ๒๒ kV วงจรที่ ๐๖ สถานีบ้านแพ้ว เพื่อติดตั้ง SF๖ แทน Dis รหัส BNP๖S-๐๙ (จัดสรรสกุลกิจ) ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน ๒ แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	BNP๐๖	วันอาทิตย์ที่ ๑๑ ก.พ. ๖๗	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.	ติดตั้ง SF๖ แทน Dis BNP6S-09	Hotline ปลด จุดจัม PG ปาก ซอย (จัดสรรสกุล กิจ)	สุดไลน์ในซอย จัดสรรสกุลกิจ	นายสมหมาย ลิขิตวรรณชัย ตำแหน่ง พง.๗ โทรศัพท์ ๐๘๑-๓๘๓๕๓๓๒

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) จัดสรรสกุลกิจ

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

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

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด

๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

เรียน ผจก.กฟจ.สมุทรสาคร

เพื่อโปรดทราบ

(นายสมศักดิ์ นุชสาย)

ร.จ.ก.(ท) รักษาการแทน ผจก.กฟส.๒(บปว)

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟท.๓

เรียน อ.ก.บ.บ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอชื่อ ฟีดเดอร์ จาก ถึง

ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอชื่อ ฟีดเดอร์ จาก ถึง

ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่

พนักงานศูนย์ฯ นาย ประสานงานการขอตัดไฟกับ

()

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก.

อ.ก.บ.บ.(ก.๓), อ.ก.ว.ว.(ก.๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

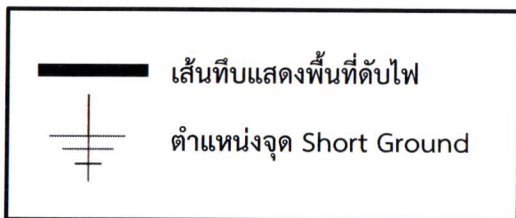
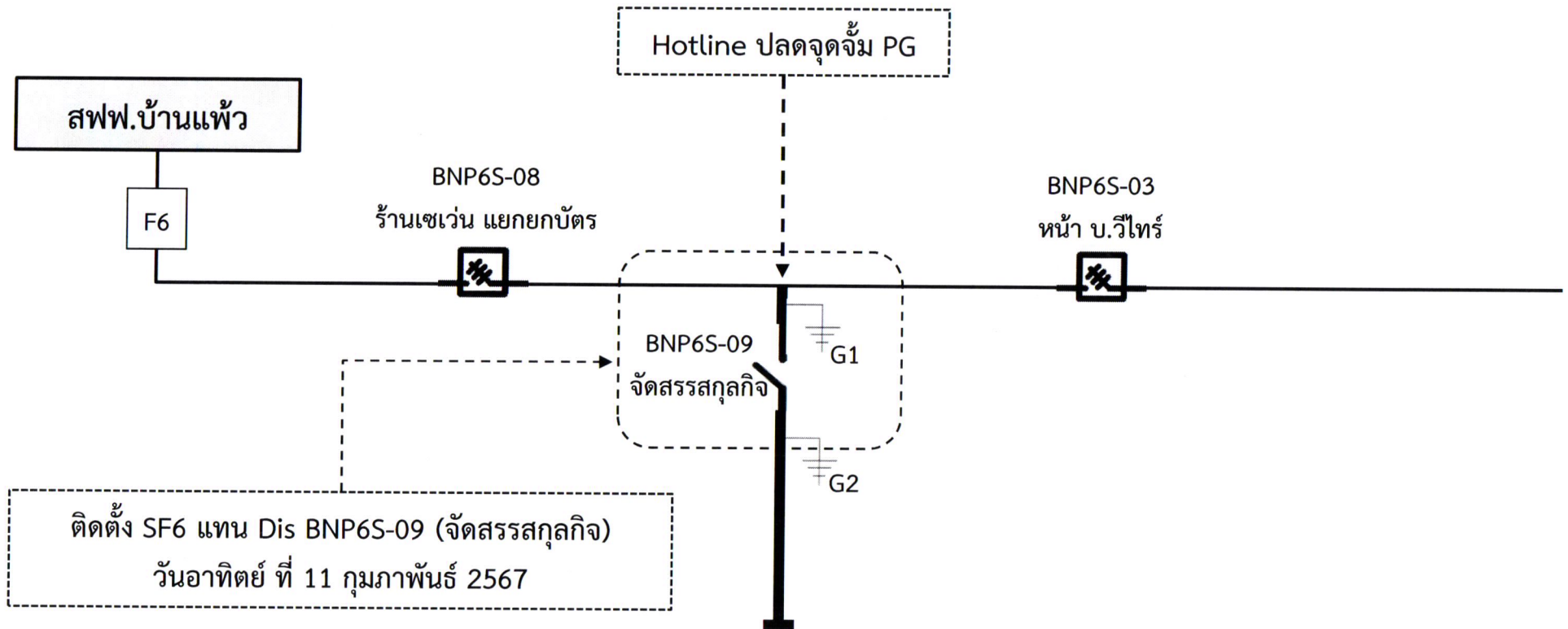
ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง แผ่น

แผนผังแนบ แผ่น

ผจพ. (สถานี)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่วันที่ น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

แผนผัง Single Line Diagram แสดงพื้นที่ดับไฟพร้อมระบุจุด Short Ground หน้า/หลัง จุดปฏิบัติงาน



แผนผัง Single Line Diagram หลังปฏิบัติงานแล้วเสร็จ

