



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓.กพส.(ปบ) ๓๖๕ /๒๕๖๘
ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พชิวาสวรรณ์ชล
ชื่อผู้ส่ง นายนันท์ศักดิ์ กล่อมดี

วันที่ ๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘
ตำแหน่ง ออ.ปบ.(ก.๓)
ตำแหน่ง รจก.(ท) ปฏิบัติงานแทน ผจก.กพส.กำแพงแสน

ด้วยการไฟฟ้าสาขา กำแพงแสน จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานเพื่อปรับปรุงระบบจำหน่าย ฟีดเดอร์ ๔,๕ สถานีไฟฟ้า กำแพงแสน
ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน ๑ แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	KSA04	26 ก.พ.68	08.30 น.	17.00 น.	บักเสา 14.30 ม. 15 ต้น	KSA04S-01 หน้า สฟพ.กพส	KSA04S-04 หนองปลาไหล	นายวรรต ปลื้มมีชัย พชง.7.ผกส
๒	KSA05	26 ก.พ.68	08.30 น.	17.00 น.		KSA05S-03 โค้งโรงสีเจริญ พานิชย์	KSA05S-04 โรงงานไทยสิน	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ ต.ทุ่งขวาง ต.ทุ่งกระพังโหม.

ผู้ประสานงานการตัดไฟ ชื่อ นายศักรินทร์ จิตติขานนท์ ตำแหน่ง ชผ.ปบ. โทร ๐๘๑-๙๔๒๙๘๘๖

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

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด

๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

๓. พิกัดพื้นที่ตัดไฟ ๓.๑ เริ่มต้น Lat ๑๓.๙๖๗๗๔ Long ๑๐๐.๐๐๑๙๑

๓.๒ สิ้นสุด Lat ๑๓.๙๖๕๙๗ Long ๑๐๐.๐๐๒๘๑

(นายนันท์ศักดิ์ กล่อมดี)
ตำแหน่ง รจก.(ท)ปฏิบัติงานแทน
ผจก.กพส.กำแพงแสน

๑๓ ก.พ. ๒๕๖๘

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓

เรียน อก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ..... ฟีดเตอร์..... จาก..... ถึง.....
ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่.....

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ..... ฟีดเตอร์..... จาก..... ถึง.....
ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่.....

พนักงานศูนย์ฯ นาย..... ประสานงานการขอดับไฟกับ.....

(.....)

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก.....

อก.บช.(ก.๓), อก.รว.(ก.๓)

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

ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง..... แผ่น

แผนผังแนบ..... แผ่น

ผจฟ..... (สถานี.....)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม

ตั้งแต่วันที่..... น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

สถานการณ์จ่ายไฟตอนปฏิบัติงาน

26 กุมภาพันธ์ 2568

