



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

วิทยขอดับไฟ

เลขที่ ก.๓.สพร.(ปบ.) ๐๐๖๔๓
ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พงษ์วิลาศวรรณชล
ชื่อผู้ส่ง นายวณภูมิ บำรุงศรี

วันที่ ๑๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘
ตำแหน่ง อ.ก.ปบ.(ก.๓)
ตำแหน่ง ร.จก.(ท.)ปฏิบัติงานแทน ผจก.กฟส.สามพราน

ด้วยการไฟฟ้า...สามพราน...จะขอย้ายโหลด/ตั้งManual/ดับไฟ เพื่อปฏิบัติงาน เพื่อ แก้ไขจุดร้อนDIS OY1๐๒s-๐๑
หน้าสถานี...ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน ๑ แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงาน/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	OY1๐๒	๑ มี.ค.๖๘	๐๙.๓๐	๑๖.๓๐	แก้ไขจุดร้อนDIS OY1๐๒s-๐๑ หน้าสถานี	OY1๐๒s-๐๑	OY1๐๒s-๐๑	นายนิตินัย ผูกฉิม ๐๘๖-๓๑๗๗๗๖๑

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ)..... ไม่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ.....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายนิตินัย ผูกฉิม ตำแหน่ง ช.ผ.ปบ. โทร. ๐๘๖-๓๑๗๗๗๖๑

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

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง
๓. พิกัดพื้นที่ดับไฟ ๓.๑ เริ่มต้น Lat : ๑๓.๗๒๙๓๐๒ Long : ๑๐๐.๒๔๙๙๖๘

ลงชื่อ.....

(นายวณภูมิ บำรุงศรี)

ร.จก.(ท.)ปฏิบัติงานแทน ผจก.กฟส.สามพราน

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟผ.๓

เรียน อ.ก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอชื่อ..... ฟีดเดอร์..... จาก..... ถึง.....
ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่.....
 อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอชื่อ..... ฟีดเดอร์..... จาก..... ถึง.....
ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่.....
 อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอชื่อ..... ฟีดเดอร์..... จาก..... ถึง.....
ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่.....

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

(.....)

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก.....

อก.บช.(ก.๓), อก.วว.(ก.๓)

ขั้นตอนการสวิตซ์..... แผ่น

แผนผังแนบ..... แผ่น

อนุมัติ และแจ้ง จบ. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย,
พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ผจก.....(สถานี.....)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์
นครปฐม ตั้งแต่เวลา.....น.เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

งานวันเสาร์ที่ 1 มีนาคม 2568 แก้ไขจุดร้อน OYI02s-01 หน้าสถานี

