



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓.๓๓๓.๔๓๖ ๒๕๐ /๒๕๖๒  
ชื่อผู้รับ นายภักดิ์พงษ์ วงษ์พันธุ์ทา  
ชื่อผู้ส่ง นายณัฐวัฒน์ ทิพย์พัฒนะ

วันที่ ๑๓.กุมภาพันธ์.๒๕๖๒  
ตำแหน่ง อ.ก.ป.น.(ก.๑)  
ตำแหน่ง ผ.จก.กฟส.อ.ท่าม่วง

ด้วยการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค สาขา อ.ท่าม่วง จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน เพื่อปฏิบัติงานในระบบจำหน่ายแรงสูง สถานีไฟฟ้า  
ท่าม่วง ตามแผนผังสิ่งเซปแนบ จำนวน ๑ แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเตอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่ เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/ บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุม งาน
๑	F5	2 มี.ค.2562	08.00	17.00	งานรื้อถอนเสาแรงสูง ตัด จ่ายหม้อแปลงปรับปรุง ระบบแรงต่ำ บริเวณซอย โรงเจ	SF6 10S-04 (ดีสฮัยการ เฉลิม).	ปากซอย.โรงเจ	นายนิศยรักษ์

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ)...ชุมชนซอย.โรงเจ ซอย.สำรวจราษฎร์ ซอย.เจริญสุข ชุมชนซอย.ฉัตรเฉลิม

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายสรวิทย์ อัครวิเศษ ตำแหน่ง ผ.จก.กฟส.อ.ท่าม่วง โทร ๐๘๑-๘๕๑๙๕๐๗

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

๑.  มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒  ไม่มีโอกาสชำรุด  
๒.  ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายณัฐวัฒน์ ทิพย์พัฒนะ)  
ตำแหน่ง ผ.จก.กฟส.อ.ท่าม่วง

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓

เรียน อก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

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

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

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

.....  
(.....)

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก.....

อก.บษ.(ก.๓), อก.วว.(ก.๓)

**อนุมัติ** และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งส่งข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน [www.pea.co.th](http://www.pea.co.th)

ขั้นตอนการสวิชชิง.....แผ่น

แผนผังแนบ.....แผ่น

ผจฟ.....(สถานี.....)

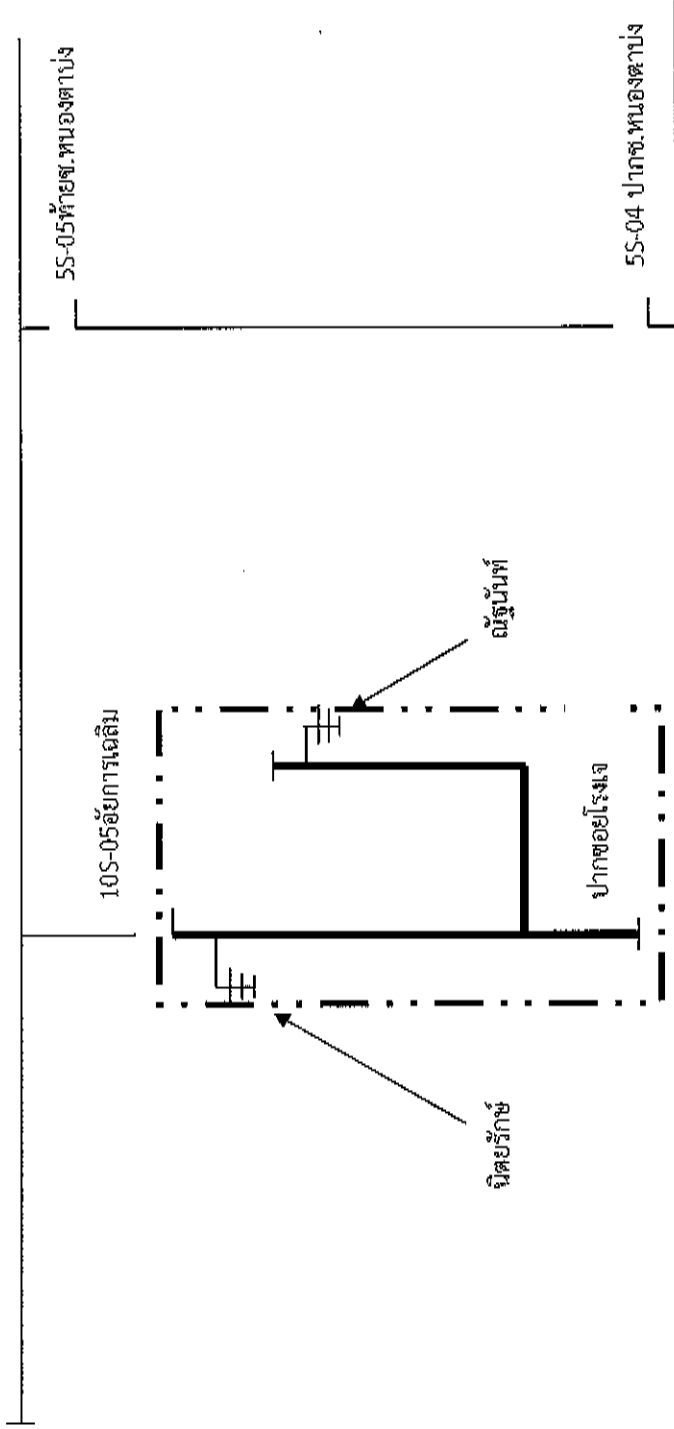
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม

ตั้งแต่วันที่.....น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

ไฟฟ้าดับ

ไฟฟ้าถ่ายปกติ

แผนดับไฟวันเสาร์ที่ ๒ มีนาคม ๒๕๖๒ เวลา ๐๘.๐๐น.-๑๗.๐๐น  
รื้อถอนเสาไฟฟ้าแรงสูงและตัดจ่ายระบบแรงต่ำ(หม้อแปลง)ชอยโรงเจ



พืดเตอร์5