



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก๓ กบข.(บอ.)๑๘๕๔/๒๕๖๗

วันที่ ๒๔ ก.ค. ๒๕๖๗

ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชราสุวรรณชล

ตำแหน่ง อก.ปบ.(ก๓)

ชื่อผู้ส่ง นายนิวัฒน์ มาประจวบ

ตำแหน่ง อก.บข.(ก๓)

ด้วยการไฟฟ้า/หน่วยงาน ผบอ.กบข.ก๓ จะขอตัดไฟ เพื่อปฏิบัติงานบำรุงรักษารีโคสเซอร์ตามวาระ ประจำปี ๒๕๖๗ สถานีฯ เชื้อนท่าทุ่งนา ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน.....-.....แผ่น ดังนี้

| ลำดับที่ | ฟีดเดอร์ | เริ่มวันที่ | จนถึงวันที่ | ลักษณะงานที่ปฏิบัติ | จาก | ถึง | ผู้ควบคุมงาน |
|----------|----------|-------------|-------------|--|------------|------------|-----------------------|
| ๑ | TTNBR-๐๑ | | | ปฏิบัติงานบำรุงรักษารีโคสเซอร์ตามวาระ ประจำปี ๒๕๖๗ พร้อมทั้งทดสอบฟังก์ชันการทำงานของรีโคสเซอร์ | รีโคสเซอร์ | รีโคสเซอร์ | นายนิพนธ์ เกิดความสุข |
| ๒ | TTNBR-๐๒ | ๗ ส.ค. ๒๕๖๗ | ๗ ส.ค. ๒๕๖๗ | | | | |
| ๓ | TTNBR-๐๓ | | | | | | |
| ๔ | TTNBR-๐๔ | | | | | | |

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ (ไฟดับ)

ไม่มี

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ

นายนิพนธ์ เกิดความสุข

ตำแหน่ง

พงง.๖

โทร

๐๘๕-๒๙๐-๘๔๓๔

พื้นที่ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟภ. (หากมีโอกาสชำรุด กตส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน

๑

มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

๑.๑

มีโอกาสชำรุด

๑.๒

ไม่มีโอกาสชำรุด

๒

ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

มิ่งมงคลชัย ๒๕๖๗
(นายมงคลชัย ฉายาประเสริฐพร)

นิวัฒน์
(นายนิวัฒน์ มาประจวบ)

ตำแหน่ง

ผบ.บอ.ก๓

ตำแหน่ง

อก.บข.ก๓

วันที่

วันที่

๒๔ ก.ค. ๒๕๖๗

สำหรับแผนการควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓

เรียน อก.บข.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอ

ฟีดเดอร์

จาก

ถึง

ในวันที่

ตั้งแต่เวลา

ถึง

ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอ

ฟีดเดอร์

จาก

ถึง

ในวันที่

ตั้งแต่เวลา

ถึง

ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่

พนักงานศูนย์ฯ

ประสานงานการขอตัดไฟกลับ

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

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก.

อก.บข.(ก๓), อก.วว.(ก๓)

อนุมัติ

และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งส่งข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิตซ์

แผนผังแนบ

ผจก.

.....(สถานี.....)

เพื่อทราบและจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ

นครปฐม ตั้งแต่เวลา

จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

.....น. เป็นต้นไป