



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓.อท.(ปป).๓๐๑๗/๒๕๖๗  
ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชิตราสุวรรณชล  
ชื่อผู้ส่ง นายอารุณ จรดล

วันที่ ๒ สิงหาคม ๒๕๖๗  
ตำแหน่ง อท.ปป.(ก๓)  
ตำแหน่ง ผจก.กฟอ.อุทอง

ด้วยการไฟฟ้า อุทอง จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน ติดตั้ง Recloser บริเวณบ้านดอนคา ตามแผนผังสังเขปแนบจำนวน ๒ แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	F1 UTV01	15 ส.ค.2567	08.30	16.30	ติดตั้ง Recloser บริเวณ บ้านดอนคา	ดรอปปั้วคราวไลน์ แยก บ้านดอนคา พิกัด 14.47694, 99.94017	สุดไลน์แยก บ้านดอนคา พิกัด 14.49905, 99.93942	นายณัฐพงศ์ มุสิกภูมิ พง.๖ ผบ.กฟอ.อุทอง โทร.๐๙๘-๕๐๖๘๐๙๐

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายณัฐพงศ์ มุสิกภูมิ ตำแหน่ง พง.๖ ผบ.กฟอ.อุทอง โทร ๐๙๘-๕๐๖๘๐๙๐

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟภ. (หากมีโอกาสชำรุด ผศส.กรส.(ก๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑.  มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑  มีโอกาสชำรุด ๑.๒  ไม่มีโอกาสชำรุด  
๒.  ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายอารุณ จรดล)

ตำแหน่ง

ผจก.กฟอ.อุทอง

สำหรับแผนควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓

เรียน อท.ปป.(ก๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอชื่อ..... ฟีดเดอร์..... จาก..... ถึง.....

ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่.....

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอชื่อ..... ฟีดเดอร์..... จาก..... ถึง.....

ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่.....

พนักงานศูนย์ฯ นาย..... ประสานงานการขอตัดไฟกับ.....

(.....)

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปป.(คฟ.)

เรียน ผจก.....

อท.บษ.(ก๓),

อท.วว.(ก๓)

ขั้นตอนการสวิชชิง..... แผ่น

แผนผังแนบ..... แผ่น

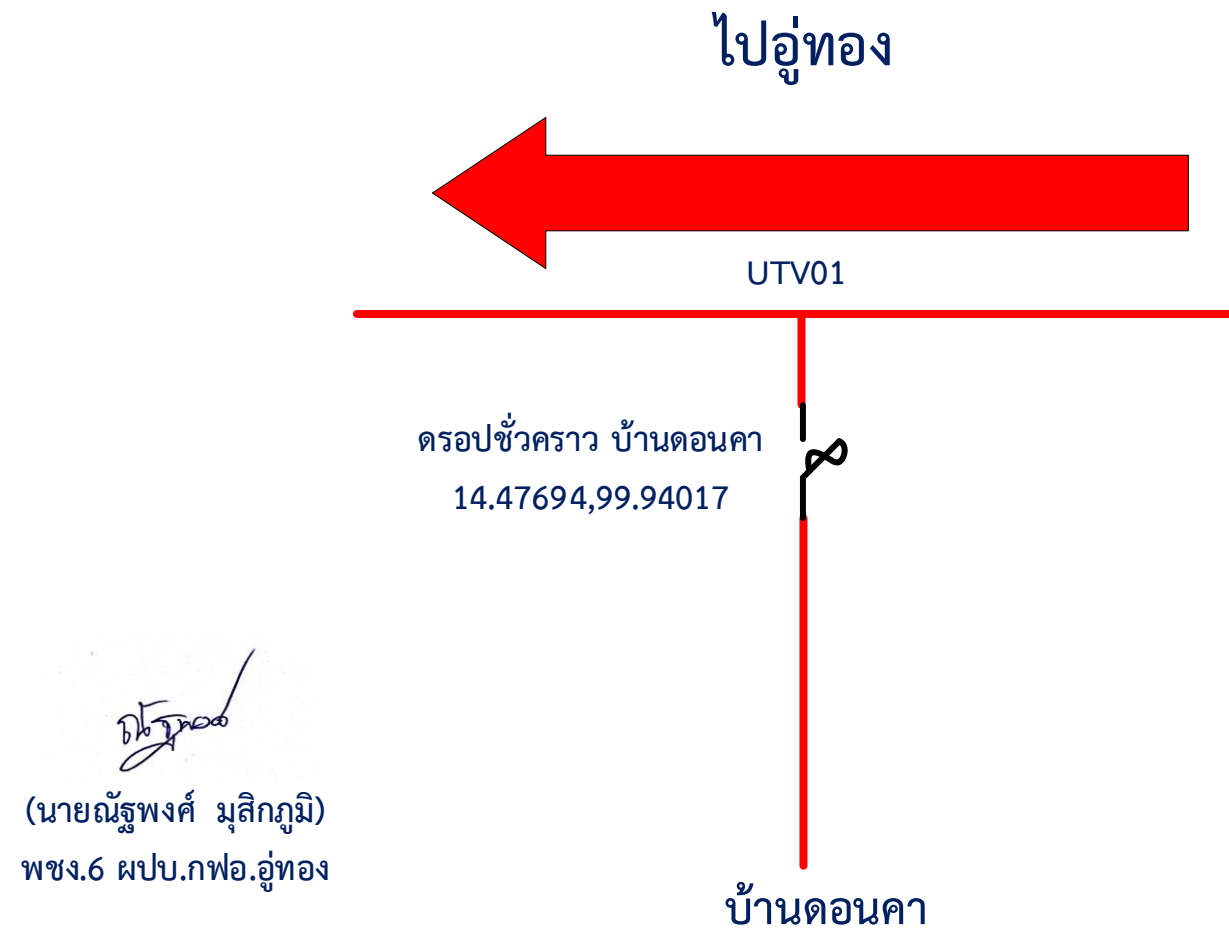
ผจก.....(สถานี.....)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม  
ตั้งแต่วันที่..... น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

อนุมัติ และแจ้ง จบ. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

# แผนผังงานดับไฟ งานติดตั้ง Recloser บริเวณ บ้านดอนคา ก่อนดับไฟ



  
(นายณัฐพงศ์ มุสิกภูมิ)  
พชง.6 ผบ.กฟอ.อุทอง

# แผนผังงานดับไฟ งานติดตั้ง Recloser บริเวณ บ้านดอนคา หลังดับไฟ

