



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓ นล.(ปน.) ๑๕๕๖ /๒๕๖๒ วันที่ ๑๓ สิงหาคม ค.ศ. ๒๕๖๒  
 ชื่อผู้รับ นายภัคพงษ์ วงษ์พันธุ์ท่า ตำแหน่ง อก.ปบ.(ก.๓)  
 ชื่อผู้ส่ง นายวันชัย ประเสริฐสม ตำแหน่ง นบท.๙ รักษาการแทน ผจก.กฟอ.บางเลน

ด้วยการไฟฟ้า อ.บางเลน จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน เพื่อปักเสาแรงสูง ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน ๑ แผ่น  
 ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/ บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	06 BEA	24 ส.ค.62	08.00 น.	17.00 น.	ปักเสา แรงสูง ไป บริษัท วูดต้า <u>บริษัท วูดต้า A,B</u> <u>11๖๕๘</u>	BEA06S-25 SF6 โลตัส	BEA09S-06, BEA09S-11- BEA06S-19 -Dis ชั่วคราวคุมหม่อมไฉไล	ว่าที่ รต.บุญ ฤทธิ์ พันธบุตร พงษ.๕ ผกส.
๒.	08BEA	24 ส.ค.62	08.00 น.	17.00 น.		BEA08S-05	BEA08S-06 บ.โซ ล่าต๋าร	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) บ.โซล่าต๋าร ไทรประปา, ไทรย่อย, ชุมชนซอยวัดเกษมวัดเกษม, ชุมชนบ้านท้องคั่ง

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายวินัย หอยสังข์ทอง ตำแหน่ง หม.ปบ. โทร ๐๘๙-๕๕๑๑๕๑๕

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

๑.  มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑  มีโอกาสชำรุด ๑.๒  ไม่มีโอกาสชำรุด  
 ๒.  ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

หมายเหตุ ปฏิบัติงานโดยใช้ชุด ก่อสร้าง กทม.และชุดก่อสร้าง ก.๓

(นายวันชัย ประเสริฐสม)

ตำแหน่ง นบท.๙ รักษาการแทน ผจก.กฟอ.บางเลน

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓

เรียน อก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอชื่อ..... ฟีดเดอร์..... จาก..... ถึง.....  
 ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่.....

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอชื่อ..... ฟีดเดอร์..... จาก..... ถึง.....  
 ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่.....

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

(นายวันชัย ประเสริฐสม)

(นบท.๙ รักษาการแทน)

ผจก.กฟอ.บางเลน

ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง ๑๓ แผ่น

แผนผังแนบ..... แผ่น

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก.

อก.บช.(ก.๓), อก.วว.(ก.๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

ผจฟ..... (สถานี.....)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม

