



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓ บลน.(ปบ.) ๓๒๙ /๒๕๖๘

ชื่อผู้รับ นายพีรณันท์ พชรสุวรรณรัชต์

ชื่อผู้ส่ง นายเอกชัย หิ๊งสุวรรณ

วันที่ ๑๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘

ตำแหน่ง อก.ปบ.(ก.๓)

ตำแหน่ง ผจก.กฟส.บางเลน

ด้วย กฟส.บางเลน ขอตัดไฟ เพื่อปักเสาเข็มไลน์ ๒๒ KV. และตัดต่อสายใหม่ ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน ๑
แผ่น ดังนี้

| ที่ | พิดเดอร์ | วัน/เดือน/ปี | ตั้งแต่ เวลา | ถึงเวลา | ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/ บริเวณ | จาก | ถึง | ผู้ควบคุมงาน |
|-----|----------|--------------|-----------------|----------|---------------------------------|---------------|----------------------------------|--|
| 1. | BEA6 | 26 ก.พ.68 | 08.30 น. | 16.30 น. | ปักเสาเข็มไลน์ และตัด ต่อสาย | BEA6S-09 | BEA6S-10 BEA6S-11 BEA6R-01 | นายธนภณ มีจันทร์เพชร พงษ.5 ผปบ.กฟส. บางเลน |
| 2. | BEA8 | | | | | จุดฮอทไลน์ปลด | BEA8S-05 | |

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ (ดับไฟ) ไม่มี

ผู้ประสานงานการดับไฟชื่อ นายประดิษฐ์ ไทยงามศิลป์ ตำแหน่ง ทพ.ปบ. โทร ๐๘๓-๖๓๒๒๖๕๕

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

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด

๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายเอกชัย หิ๊งสุวรรณ)

ผจก.กฟส.บางเลน

หมายเหตุ ไม่ต้องดับไฟ ๑๑๕ KV. เนื่องจากฮอทไลน์กระเช้าเข้าดำเนินการในจุดที่ใกล้กับระบบ ๑๑๕ KV.

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓

เรียน อก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ.พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอชื่อ พิดเดอร์.....จาก.....ถึง.....
ในวันที่.....ตั้งแต่เวลา.....น. ถึง.....น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่.....

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอชื่อ พิดเดอร์.....จาก.....ถึง.....
ในวันที่.....ตั้งแต่เวลา.....น. ถึง.....น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่.....

พนักงานศูนย์ฯ นาย.....ประสานงานขอตัดไฟกับ.....

(.....)

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก.

อก.บช.(ก.๓),อก.วว.(ก.๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิชชิง.....แผ่น

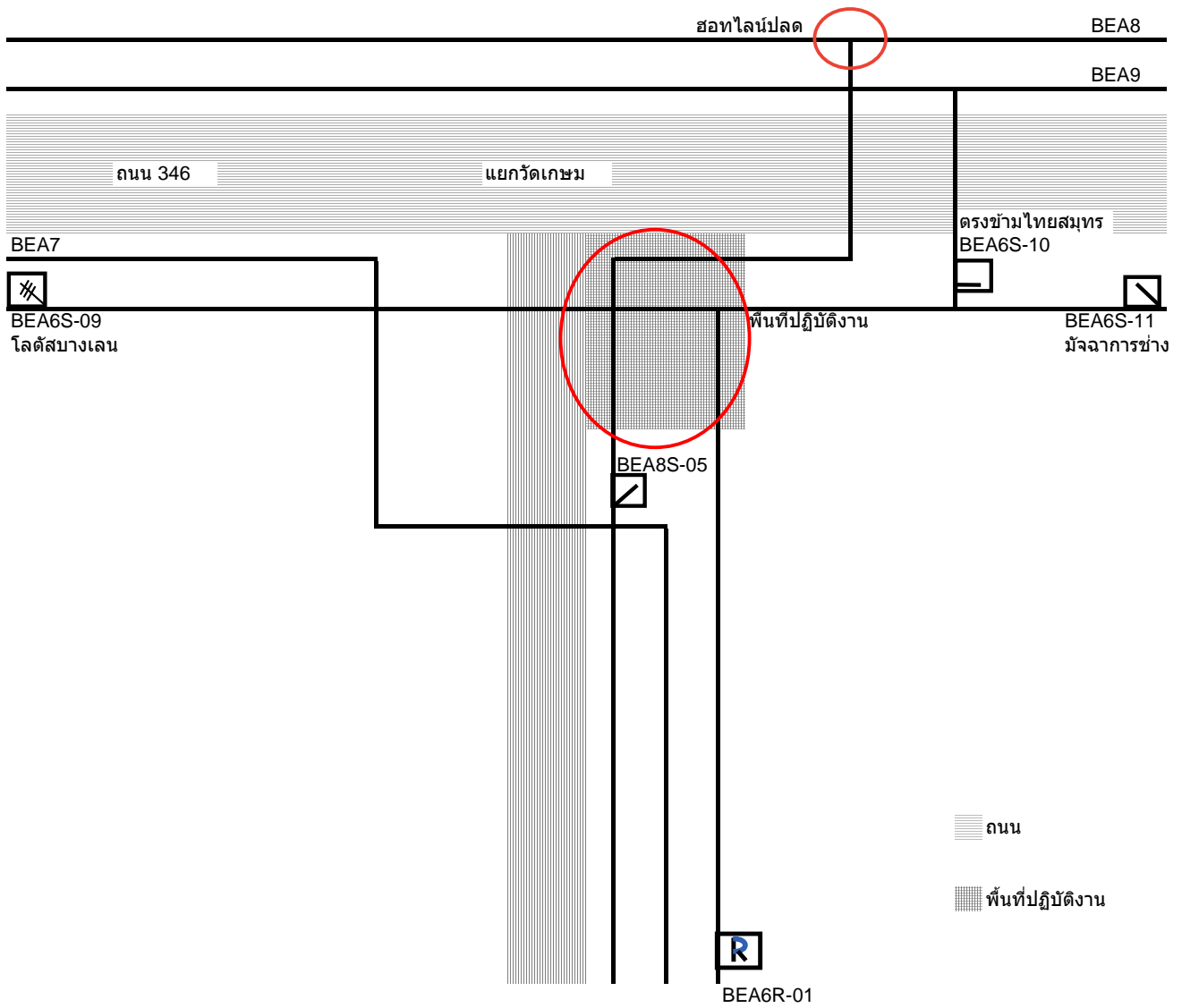
แผนผังแนบ.....แผ่น

ผจฟ. (สถานี.....)

เพื่อทราบและจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม

ตั้งแต่วันที่

น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ



ฝังดับไฟ วันที่ 26 กุมภาพันธ์ 2568
 งานบีกเสาสวมไลน์ 22 kV. 2 วงจร