



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓.สข.(กป.) ๑๓๘ /๒๕๖๗

วันที่ ๖ มีนาคม ๒๕๖๗

ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พงษ์ราสุวรรณกุล

ตำแหน่ง อ.ก.ป.บ.(ก.๓)

ชื่อผู้ส่ง นายพุดชงค์ กาหลง

ตำแหน่ง ผ.จก.กฟส.อ.สข.

ด้วยการไฟฟ้า กฟล.อ.สามชุก จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน ปรับปรุงเปลี่ยนสายแรงสูงระบบจำหน่าย ทிடเดอร์ ๓
สถานีไฟฟ้า เดิมบางฯ ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน ๑ แผ่น ดังนี้

ที่	ทิดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/ บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	DBA๐๓	๑๔ มี.ค. ๒๕๖๗	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.	ดับไฟปักเสา-ทาดสายใหม่ บริเวณดิสชั่วคราวก่อนวัด หนองหินถึงดิสชั่วคราวหนอง หัววัง	Dis ชั่วคราว ก่อนวัดหนอง หิน	Dis ชั่วคราว หนองหัววัง	นายณัฐพงษ์ เข้มเพชร ๐๘๕-๕๕๘๓๐๔๖

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) หม้อแปลง ๑๐ เครื่อง ๓๓๐ เควี.เอ. ผู้ใช้ไฟประมาณ ๒๕๐ ราย

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายเทอดไทย จันทร์เพ็ญ ตำแหน่ง ข.ผ.กป โทร ๐๘๖-๗๖๖๑๐๑๒

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

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด

๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง


(...นายประเสริฐ ดอกไม้...)
หม.บด.กฟส.สข.
รักษาการแทน ผ.จก.กฟส.สข

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓

เรียน อ.ก.ป.บ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

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

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

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

(.....)

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผ.จก.....

อก.บช.(ก.๓), อก.วว.(ก.๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

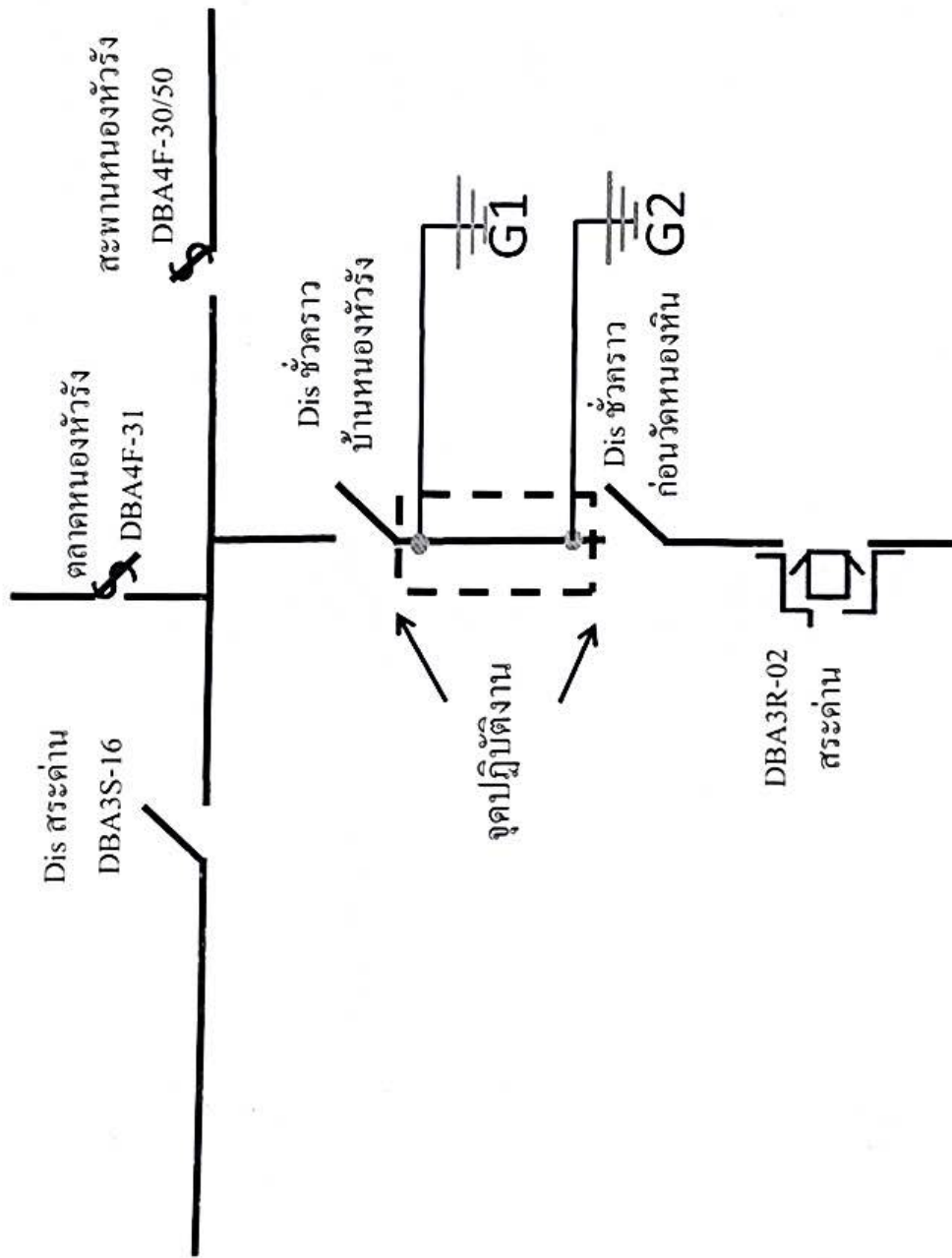
ขั้นตอนการสวิชชิง..... แผ่น

แผนผังแนบ..... แผ่น

ผจก..... (สถานี.....)

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

ปฏิบัติงานปักเสาเปลี่ยนสายแรงสูงระบบจำหน่าย วันที่ 14 มีนาคม 2567



G1 ช็อตกราวด์ นายปิ่นแก้ว เทพบุตร ควบคุมงาน

G2 ช็อตกราวด์ นายธนัช จันทร์เพ็ญ ควบคุมงาน