



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.ต.สอ.(ปบ.) ๒๕ / ๒๕๖๒
ชื่อผู้รับ นายถนัดพงษ์ วงษ์พันธุ์หา
ชื่อผู้ส่ง นายอร่าม ผ่องมณี

ส่งทางข้าราชการอิเล็กทรอนิกส์
ในดี ๗ ก.พ. ๒๕๖๒

วันที่ ๗ ก.พ. ๒๕๖๒
ตำแหน่ง อก.ปบ.(ก.๓)
ตำแหน่ง รจก.(ท) ปฏิบัติงานแทน ผจก.กฟจ.สศ.ชั้น๑

ด้วยการไฟฟ้า จ.สมุทรสาคร จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน เพื่อก่อสร้าง,ปรับปรุงระบบจำหน่าย... ตามแผนผังสังเขปแนบ
จำนวน ๒ แผ่น ดังนี้

ที่	พิดเตอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	EKA๐๑	๑๗ ก.พ. ๖๒	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.	ก่อสร้าง ปรับปรุงระบบจำหน่าย บริเวณ สะพานข้ามทางรถไฟออกกระบือ	EKA๑S-๑๐ บึงบางจาก	DIS ติดตั้ง ชั่วคราวก่อนข้าม สะพานข้ามทาง รถไฟจุด A	นายนิทัศน์ เตชะวันโต โทร ๐๙-๓๕๓๐-๔๔๔๔
๒	EKA๐๖	๑๗ ก.พ. ๖๒	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.		EKA๖S-๐๖ บึงบางจาก	DIS ติดตั้ง ชั่วคราวก่อนข้าม สะพานข้ามทาง รถไฟจุด B	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) บริเวณ ตั้งแต่สะพานข้ามทางรถไฟออกกระบือ ถึง บึงบางจาก แนนถนนพระราม ๒ (ขาออก).....

ผู้ประสานงานการตัดไฟ ชื่อ นายอำนาจ เขียนทอง ตำแหน่ง ขผ.ปบ. โทร ๐๘-๑๙๙๕-๕๒๖๑.....

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

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายอร่าม ผ่องมณี)

ตำแหน่ง รจก.(ท) ปฏิบัติงานแทน ผจก.กฟจ.สศ.ชั้น๑

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟผ.๓
เรียน อก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

- อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอชื่อ.....พิดเตอร์.....จาก.....ถึง.....
ในวันที่.....ตั้งแต่เวลา.....น. ถึง.....น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่.....
 อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอชื่อ.....พิดเตอร์.....จาก.....ถึง.....
ในวันที่.....ตั้งแต่เวลา.....น. ถึง.....น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่.....

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

(.....)

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก.....

อก.บช.(ก.๓), อก.วว.(ก.๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย
พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับเพลิงใน www.pea.co.th

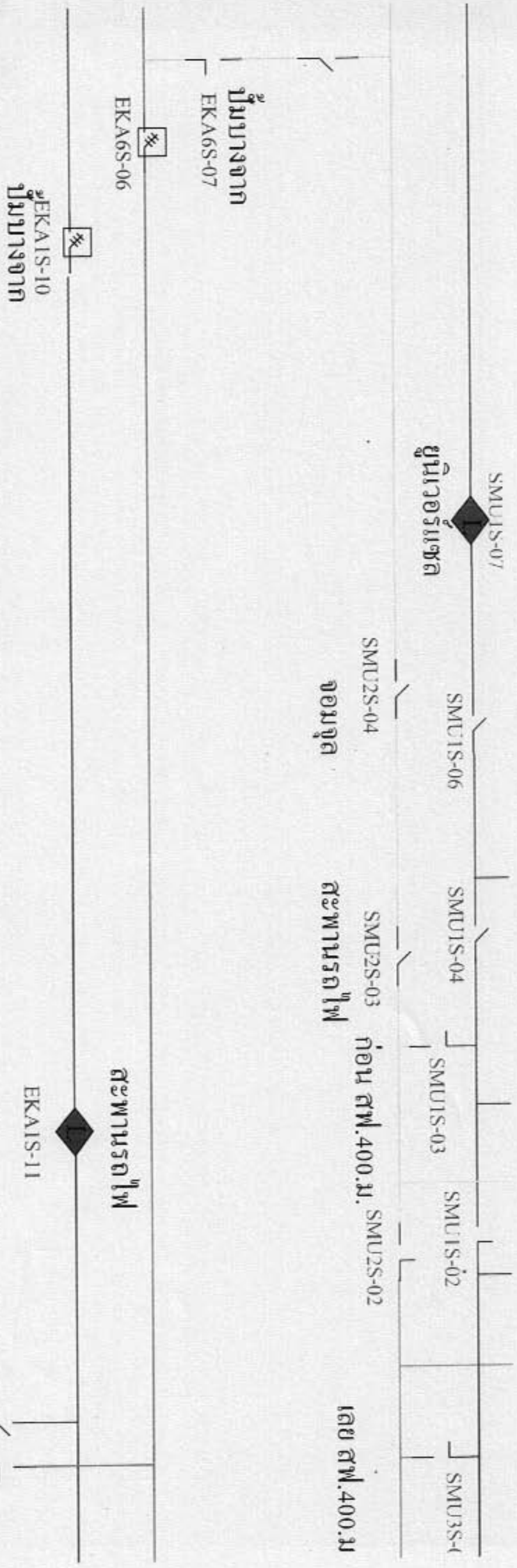
ขั้นตอนการสวิชชิง.....แผ่น

แผนผังแนบ.....แผ่น

ผจฟ.....(สถานี.....)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม

ตั้งแต่วันที่.....น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

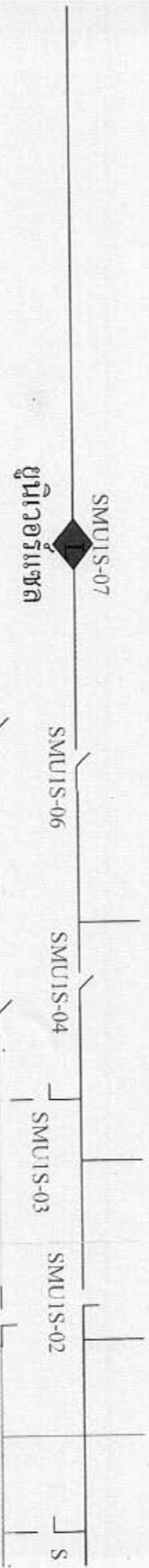


หมู่บ้านกานดา
 พระราม 2
 ชุด

AIYS-03

ลู่ 1

การเดินสายไฟฟ้าในท่อและในดิน



สถานีรถไฟ
ก่อน 400 ม.
โดย 400 ม.
สถานีรถไฟ

ป้อนมาจาก
EKA6S-07

EKA6S-06

ป้อนมาจาก
EKA1S-10

พื้นที่ติดตั้ง
หม้อแปลง

สถานีรถไฟ

EKA1S-11

DIS ติดตั้งรวม
หม้อแปลงรวม
รถไฟ A หมู่บ้าน
พระราม 2

รูป

A1YS-03

สถานีรถไฟพระราม 2