

# การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

-2-

## วิธีดำเนินการ

### 1.1 แผนก่อสร้างแรงต่ำภายนอก (02.1)

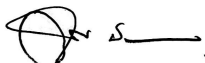
- พาดสายอุปกรณ์เนียมทั่วทุกจุด ขนาด 95 ตารางมิลลิเมตร จำนวน 2 เส้น ระยะทาง 75 เมตร
- ปักเสา คอร์ ขนาด 9 เมตร และตอม่อ ขนาด  $0.25 \times 0.25 \times 4.5$  เมตร จำนวน 2 ,2 ตัน

#### เงินลงทุน

2.1 เงินลงทุน ที่คิดจากผู้ใช้ไฟฟ้า C-67-H-BKCSR.0108.02.1 โดยแยกรายละเอียด ดังนี้

- แผนก่อสร้างแรงต่ำภายนอก	47,930.42	บาท
ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%	3,355.13	บาท
ผู้ใช้ไฟฟ้าลงทุนรวมเป็นเงินทั้งสิ้น	51,285.55	บาท

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ พร้อมนี้ได้แนบแผนผัง ประมาณการ และบันทึกค่าใช้จ่ายหน้างานมาด้วยแล้ว.



(นายสมชาย บัวลังกา)  
พ.บ.ส.กฟส.คลจ.

- อนุมัติตามเสนอ  
ที่ ก.2 กฟส.คลจ.(บส.)/1039 | ๒๕๖๔



(นายวิทยา เจริญเศรษฐกุล)

ผจก.กฟส.คลจ.

- ๗ พ.ค. ๒๕๖๔



**การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค**  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก ผบส.กฟส.คลจ. ถึง กฟส.คลจ.  
เลขที่ วันที่ ๗ พ.ค. ๒๕๖๗  
เรื่อง ขออนุมัติขยายเขตระบบจำหน่าย กฟส.บ้านคล่องเจ้า นางกาญจนा สุภะ<sup>๑</sup>  
เรียน ผจก.กฟส.คลจ. ผ่าน รจก.(ค)

**1) เรื่องเดิม**

1.1 ตามคำร้องขอขยายเขตเลขที่ 120001422401 ลงวันที่ 10 เมษายน 2567 ผู้ใช้ไฟมีความประสงค์ขอขยายเขตระบบจำหน่ายไฟฟ้า บ้านเลขที่ 52/11 ม.6 ต.คลองเปรง อ.เมืองฉะเชิงเทรา จ.ฉะเชิงเทรา พิกัด 13.69279602 ,100.91849868 เบอร์โทร 0838868739

1.2 ตามอนุมัติเลขที่ กคก.(น.)293/2563 ลงวันที่ 2 มีนาคม 2563 เรื่องแนวทางปฏิบัติระเบียบงานขยายเขตให้ผู้ใช้ไฟฟ้า กรณีผู้ขอขยายเขต/ผู้ขอใช้ไฟฟาระบจำหน่ายแรงสูง และระบบจำหน่ายแรงต่ำ ตามหลักเกณฑ์ข้อ 3.2.1 งานขยายเขตฯ ผู้ขอขยายเขตระบบจำหน่ายแรงต่ำเหมือนเดิม(ระบบจำหน่ายแรงต่ำ, ก่อสร้าง/ขยายเขต/ปรับปรุงระบบจำหน่ายแรงสูงเดิม(ถ้ามี), หน้าอแปลง(ถ้ามี)) ในหัวข้อที่ 1.3 โดยให้ ผจก.กฟฟ. สามารถนำเข้าพิจารณาอนุมัติจัดงานขยายเขตฯ โดยระยะทาง 140 เมตรแรก กฟก.เป็นผู้ลงทุน 100% (งบ C01.1) สำหรับส่วนที่เกิน 140 เมตรแรก กฟก.และผู้ขอขยายเขตลงทุนฝ่ายละ 50% (งบ C03.1) โดยใช้งบ I/C

**2) รายละเอียด**

2.1 นางกาญจนा สุภะ บ้านเลขที่ 52/11 ม.6 ต.คลองเปรง อ.เมืองฉะเชิงเทรา จ.ฉะเชิงเทรา ไม่อยู่ในโครงการได้ ๆ ของ กฟก. รับไฟระบบ 22 เคว. จากสถานีฉะเชิงเทรา 1 พีดเดอร์ 10 อยู่ห่างจากสถานีฯ ระยะทางประมาณ 21.9 กม.

2.2 มีรายງบประมาณ ๑ หลังคาเรือน คาดว่าในระยะแรกจะขอใช้ไฟเป็นมิเตอร์ขนาด ๑ เพส 15(45) แอมป์ โหลดรวมทั้งสิ้น ประมาณ 3.3 กิโลวัตต์

2.3 สภาพพื้นที่หน้างาน ๙๘๘๐ คิดค่าแรงกรณี ๒

**3) ข้อพิจารณา**

ผบส. พิจารณาแล้ว เพื่อให้งานขยายเขตไฟฟ้าให้ นางกาญจนा สุภะ เป็นไปตามระเบียบและหลักเกณฑ์ เห็นควรดำเนินการและมีเงินลงทุนดังนี้

N  
หมายเหตุ

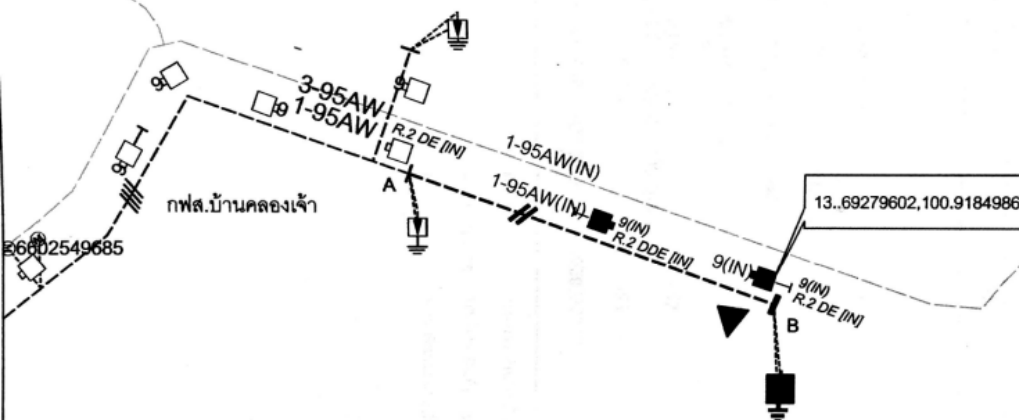
สถานที่ไฟฟ้า 52/11 ม.6 ต.คลองบาง

บ.เมืองชุมชนเรืองเทรา จ.ฉะเชิงเทรา โทร.083-8868739

รายละเอียดงาน

ชุด A - B

- ภาคสายอุปกรณ์เนื่องหุ้มอนวน ขนาด 95 ตารางเมตรลิมิตชาร์ จำนวน 2 เส้น ระยะทาง 75 เมตร
- ปีกเส้า คง ขนาด 9 เมตร และทดสอบ ขนาด  $0.25 \times 0.25 \times 4.5$  เมตร จำนวน 2,2 ตัน



กฟส.บ้านคลองเจ้า

26602549685

สัญลักษณ์	รายการ	จำนวน
■	บรรจุภัณฑ์ 9 เมตร	2 ตัน
□	บรรจุภัณฑ์ 0.25x0.25x4.5	2 ตัน
◇	บริเวณหุ้มฟลู๊ป	ตัน
—	สายชั่วคราว 115 KV ชนิด	2.
—	สายชั่วคราว 22.33 KV ชนิด	2.
—#—	สายแรงดัน 95 AW	75 m.
→	สายยก LT.	2. ตัน
←	สายตัว LT.	1. ตัน
↓	สายตัดต้น LT.	1. ตัน
—	Disconnecting Switch	1 ตัน
□	Load Break SF6	1 ตัน
—	Load Break	1 ตัน
—	Dropout Fuse	1 ตัน
△	วัสดุฝา	หลาย
+	Capacitor	1 ตัน
■	Reactor	1 ตัน

ผู้รับมอบหมาย นางสาวรัชดา บีบีเมธี
ผู้สำรวจ นางสาวรัชดา บีบีเมธี
ผู้ตรวจสอบ นางสาวรัชดา บีบีเมธี
ผู้รับผิดชอบ นางสาวรัชดา บีบีเมธี
ผู้รับผิดชอบของลูกค้า นางสาวรัชดา บีบีเมธี
ผู้รับผิดชอบพัฒนา นางสาวรัชดา บีบีเมธี
หมายเหตุ _____
ลงชื่อผู้รับการ _____
ลงชื่อผู้สำรวจ _____

### การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

Earth PEA Generate TitleBox

ผู้รับผิดชอบ \_\_\_\_\_  
C-67-H-BKCSR-0106.02.1

ไฟฟ้าบ้าน _____
ถูกไฟฟ้าช็อกบาน _____
ศักยภาพรักษาไฟฟ้า 2587
ผู้รับผิดชอบ _____
ผู้รับผิดชอบ _____
ผู้รับผิดชอบ _____
หมายเหตุ _____
แบบฟอร์ม RD33-015970108
แผ่นที่ 1 ของทั้งหมด 1 แผ่น