



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก ผบต.กฟส.อ.นฉ.

ถึง ผจก.กฟส.อ.นฉ.

เลขที่

วันที่

เรื่อง ขออนุมัติขยายเขตระบบจำหน่าย กฟส.อ.นฉ.

นายบุญมัน สอนดี ๕๗ พ.ศ. ๒๕๖๓

เรียน ผจก.กฟส.อ.นฉ.

ด้วย ผบต.กฟส.อ.นฉ.ได้รับคำร้องจาก นายบุญมัน สอนดี คำร้องเลขที่ ๑๒๐๐๐๐๙๔๐๙๐๕ แจ้งความประสงค์ ขอย้ายเขตระบบจำหน่ายเพื่อใช้ในที่อยู่อาศัย นั้น

ผบต.กฟส.อ.นฉ.ได้ตรวจสอบและพิจารณาแล้ว พอสรุปได้ดังนี้.-

รายละเอียด

๑. ผู้ขอใช้ไฟ นายบุญมัน สอนดี ที่อยู่ ๓๙/๓ ม.๔ ต.มาบข่า อ.นิคมพัฒนา จ.ระยอง  
ใช้ในกา ที่อยู่อาศัย ตั้งอยู่ที่ หนองคร้า ซ.๓ ม.๘ ต.มาบข่า อ.นิคมพัฒนา จ.ระยอง
๒. รับไฟจากระบบจำหน่ายแรงสูง ๓ เฟส วงจรที่ ๔ (โหลดสูงสุด - MW.) ของสถานีไฟฟ้า มาบข่า  
อยู่ห่างสถานีฯ ระยะทางประมาณ ๑๓ กม.
๓. รับไฟจากหม้อแปลงระบบ ๓ เฟส ขนาด - เควีเ PEA - ติดตั้งที่  
- วัดโหลดได้ เฟส เอ. - แอมป์ เฟส บี. - แอมป์ เฟส ซี. - แอมป์  
โวลท์ได้หม้อแปลงวัดได้ - โวลท์ โวลท์ปลายสาย \* โวลท์
๔. สภาพพื้นที่ดำเนินการไม่สะดวก เห็นควรคิดค่าแรงกรณี ๒
๕. ผู้ใช้ไฟยินดีออกค่าใช้จ่ายในการดำเนินการทั้งสิ้น

วิธีดำเนินการ

๑. แผนกแรงต่ำภายนอก

- |                          |      |       |       |       |   |      |         |    |      |
|--------------------------|------|-------|-------|-------|---|------|---------|----|------|
| - บั๊กเส้า คอร.          | ขนาด | ๙.๐๐  | เมตร  | จำนวน | - | ตัน  |         |    |      |
| - บั๊กเส้า คอร.          | ขนาด | ๑๒.๐๐ | เมตร  | จำนวน | - | ตัน  |         |    |      |
| - พาดสาย แรงต่ำ          | ขนาด | ๕๐    | ตร.มม | จำนวน | ๒ | เส้น | ระยะทาง | ๒๐ | เมตร |
| - พาดสาย แรงต่ำ          | ขนาด | ๕๐    | ตร.มม | จำนวน | - | เส้น | ระยะทาง | -  | เมตร |
| - รื้อถอนสาย แรงต่ำ      | ขนาด | ๕๐    | ตร.มม | จำนวน | - | เส้น | ระยะทาง | -  | เมตร |
| - ติดตั้งชุดล่อฟ้าแรงต่ำ |      |       |       | จำนวน | - | ชุด  |         |    |      |
| - สายต่อลงดิน            |      |       |       | จำนวน | - | ชุด  |         |    |      |
| - เทโคนเสา               |      |       |       | จำนวน | - | ชุด  |         |    |      |

ค่าใช้จ่ายมีรายละเอียดดังนี้

ระบบจำหน่ายภายนอก(ไฟฟ้าเป็นผู้ลงทุนทั้งหมด)

๑. รื้อถอนแรงต่ำภายนอก	-	บาท
๒. ค่าก่อสร้างหม้อแปลงภายนอก	-	บาท
๓. ค่าก่อสร้างแรงต่ำภายนอก	๕,๘๐๔.๔๓	บาท
๔. ค่าก่อสร้างแผนกไฟสาธารณะ	-	บาท
รวมเงิน	-	บาท
ภาษีมูลค่าเพิ่ม ๓%	-	บาท
รวมเป็นเงินทั้งสิ้น	<u>๕,๘๐๔.๔๓</u>	<u>บาท</u>

กฟภ. ลงทุนเป็นเงิน ๕,๘๐๔.๔๓ (ห้าพันแปดร้อยสี่บาทสี่สิบสามสตางค์)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา พร้อมนี้ได้แนบแผนผัง, ประมาณการ และบันทึกขออนุมัติค่าใช้จ่ายหน้างาน  
มาด้วยแล้ว



(นายสนชัย มหาศักดิ์ศิริ)

ผ.บต.กฟส.อ.นฉ.

๕๗ พ.ค. ๒๕๖๓

ที่ ก.๒ อ.นฉ.(บต.)

อนุมัติ - ดำเนินการในส่วนเกี่ยวข้องต่อไป



(นายกมล พันธุ์สวัสดิ์)

ผจก.กฟส.อ.นฉ.

๕๗ พ.ค. ๒๕๖๓