



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

บันทึก

911122212

ก 1 17/06/94

จาก ผบต.กฟส.อ.นพ.

ถึง ผจก.กฟส.อ.นพ.

เลขที่

วันที่ ๑๕ ก.ค. ๒๕๓๘

เรื่อง ขออนุมัติขยายเขตระบบจำหน่าย กฟส.อ.นพ.

อ้างถึง คำร้องเลขที่ ๑๒๐๐๐๐๔๗๖๖๐๒ ลง. ๙ กรกฎาคม ๒๕๓๘

เรียน ผจก.กฟส.อ.นพ.

ด้วย ผบต.กฟส.อ.นพ.ได้รับคำร้องตามอ้างถึงจาก [REDACTED] แจ้งความประสงค์ขอขยายเขตระบบจำหน่ายเพื่อใช้ในกิจกรรมของตนเอง นั้น

ผบต.กฟส.อ.นพ.ได้ตรวจสอบและพิจารณาแล้ว พ่อสรุปได้ดังนี้-

รายละเอียด

๑. ผู้ขอใช้ไฟ [REDACTED] ๒๑๙/๑ ม.๒ ต.มหาบ่า อ.นิคมพัฒนา จ.ระยอง

ใช้ในการ ที่อยู่อาศัย ตั้งอยู่ที่ หนองระกำ ต.พนาณีคุม อ.นิคมพัฒนา จ.ระยอง

๒. รับไฟจากระบบจำหน่ายแรงสูง ๓ เฟส วงจรที่ ๔ (โหลดสูงสุด - MW.) ของสถานีไฟฟ้า มหาบ่า

อยู่ห่างสถานีฯ ระยะทางประมาณ ๑๐ กม.

๓. รับไฟจากหม้อแปลงระบบ ๓ เฟส ขนาด - เครื่อง PEA - ติดตั้งที่
วัดโหลดได้ เฟส เอ. - แอมป์ เฟส บี. - แอมป์ เฟส ซี. - แอมป์

โกลท์ไดท์บล็อกแลงวัสด์ได้ - โกลท์ โกลท์ปีลายกาย - โกลท์

๔. สภาพพื้นที่ด้านในกรร水域ที่ไม่สระดวก เห็นควรคิดค่าแรงกรร水域

๕. ผู้ใช้ไฟยินดีออกค่าใช้จ่ายในการดำเนินการทั้งสิ้น

วิธีดำเนินการ

๑. แผนกแรงตัวภายนอก

- ปักเสา คอร.	ขนาด	๘.๐๐	เมตร	จำนวน	๑	ตัน
- พาดสาย แรงต่ำ	ขนาด	๕๐	ตร.มม.	จำนวน	๒	เส้น ระยะทาง ๔๕ เมตร
- ร้อดอนสายแรงต่ำ	ขนาด	๕๐	ตร.มม.	จำนวน	๔	เส้น ระยะทาง ๐ เมตร
- พาดสาย แรงต่ำ	ขนาด	๘๕	ตร.มม.	จำนวน	๔	เส้น ระยะทาง ๐ เมตร
- พาดสาย เมนชายค่า	ขนาด	๕๐	ตร.มม.	จำนวน	๒	เส้น ระยะทาง ๐ เมตร
- ติดตั้งชุดล้อพ้าแรงต่ำ				จำนวน	๑	ชุด
- ติดตั้งชุดสายต่องวด				จำนวน	๐	ชุด
- ติดตั้งกัยบีดໂโยง ขนาด ๕๐ ตร.มม.				จำนวน	๐	ชุด
- เทคอนกรีตโคนเสา				จำนวน	๐	ชุด