



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

บันทึก

A1 19/5/59

จาก ผบต.กฟส.อ.นพ.

เลขที่

เรื่อง ขออนุมัติขยายเขตระบบจำหน่าย กฟส.อ.นพ.

อ้างถึง คำร้องเลขที่ ๑๒๐๐๐๐๔๙๘๕๘ ลงวันที่ พฤหัสบดี ๒๕๕๘

ถึง ผจก.กฟส.อ.นพ.

วันที่ ๒๖ พฤษภาคม ๒๕๕๘

เรียน ผจก.กฟส.อ.นพ.

ด้วย ผบต.กฟส.อ.นพ.ได้รับคำร้องตามอ้างถึงจาก [REDACTED] แจ้งความ
ประสงค์ขอขยายเขตระบบจำหน่ายเพื่อใช้ในการของตนเอง นั้น

ผบต.กฟส.อ.นพ.ได้ตรวจสอบและพิจารณาแล้ว พoS ระบุได้ดังนี้ -

รายละเอียด

๑. ผู้ขอใช้ไฟ [REDACTED] ๓๐/๑ ม.๑ ต.หนองไม้งาม อ.บ้านกรวด จ.บุรีรัมย์
ให้ในกรุงเทพฯ ต้องอยู่ที่ ช.๔ เหนือ บ.๕ ต.นิคมพัฒนา อ.นิคมพัฒนา จ.ระยอง
๒. รับไฟจากระบบจำหน่ายแรงสูง ๓ เพส วัจรที่ ๕ (โหลดสูงสุด - MW.) ของสถานีไฟฟ้า มหาช่า
อยู่ห่างสถานีฯ ระยะทางประมาณ ๑๑ กม.
๓. รับไฟจากหม้อแปลงระบบ ๓ เพส ขนาด - เครื่อง PEA - ติดตั้งที่
วัดโหลดได้ เพส เอ. - แอมป์ เพส บี. - แอมป์ เพส ซี. - แอมป์
โวลต์ไฟหัวหม้อแปลงวัดได้ - โวลต์ โวลต์ปลายสาย - โวลต์
๔. สภาพพื้นที่ดำเนินการไม่สละคลาย เที่นควรคิดคำแรงกรณี ๒
๕. ผู้ใช้ไฟยินดีออกค่าใช้จ่ายในการดำเนินการทั้งสิ้น

ให้ดำเนินการ

๑. แผนกแรงตัวภายนอก

- ปักเสา	ขนาด	๙	เมตร	จำนวน	๑	ตัน	
- พาดสาย	แรงต่ำ	ขนาด	๕๐	ตร.มม.	จำนวน	๕	เส้น ระยะทาง ๐ เมตร
- ร้ออกสาย		ขนาด	๕๐	ตร.มม.	จำนวน	๕	เส้น ระยะทาง ๐ เมตร
- พาดสาย	แรงต่ำ	ขนาด	๙๕	ตร.มม.	จำนวน	๕	เส้น ระยะทาง ๐ เมตร
- พาดสาย	เมนเชยค่า	ขนาด	๕๐	ตร.มม.	จำนวน	๕	เส้น ระยะทาง ๐ เมตร
- ติดตั้งชุดล้อพ้าแรงต่ำ					จำนวน	๐	ชุด
- ติดตั้งชุดสายต่อลงดิน					จำนวน	๐	ชุด
- ติดตั้งกัยยีดโคง ขนาด ๕๐ ตร.มม.					จำนวน	๐	ชุด
- เกคอนกรีตโคนเสา					จำนวน	๐	ชุด