



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

บันทึก

จาก ผบต.กฟส.อ.นัม.

เลขที่

เรื่อง ขออนุมัติขยายเขตระบบจำหน่าย กฟส.อ.นัม.

อ้างถึง คำร้องเลขที่ ๑๒๐๐๐๐๓๘๕๙๒ ลงวันที่ ๕

ถึง ผจก.กฟส.อ.นัม.

วันที่

มกราคม ๒๕๕๘

๙๑๐๐๔๔๙๐๓๑

๑๐๐๓๓๖๖๖๗

เรียน ผจก.กฟส.อ.นัม.

ด้วย ผบต.กฟส.อ.นัม.ได้รับคำร้องตามอ้างถึงจาก [REDACTED]
ประสงค์ขอขยายเขตระบบจำหน่ายเพื่อใช้ในกิจการของตนเอง นั้น
ผบต.กฟส.อ.นัม.ได้ตรวจสอบและพิจารณาแล้ว พoSรุปได้ดังนี้.-
รายละเอียด

๑. ผู้ขอใช้ไฟ [REDACTED] ๑๕๕/๑ ม.๒ ต.สุรศักดิ์ อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี
ใช้ในการ ที่อยู่อาศัย ตั้งอยู่ที่ ช.๑๓ เหนือ ม.๔ ต.พนานิคม อ.นิคมพัฒนา จ.ระยอง
๒. รับไฟจากระบบจำหน่ายแรงสูง ๓ เฟส วงจรที่ ๑๐ (เหลดสูงสุด - MW.) ของสถานีไฟฟ้า นิคมพัฒนา
อยู่ห่างสถานีฯ ระยะทางประมาณ ๗ กม.
๓. รับไฟจากหม้อแปลงระบบ ๓ เฟส ขนาด - เครื่อง PEA - ติดตั้งที่
วัดโหลดได้ เฟส เอ. - แอมป์ เฟส บี. - แอมป์ เฟส ซี. - แอมป์
โวลท์ที่ให้หม้อแปลงวัดได้ - โวลท์ โวลท์ที่ปลายสาย - โวลท์
๔. สภาพพื้นที่ดำเนินการไม่สะดวก เนื่องจากติดค่าแรงกรณี ๒
๕. ผู้ใช้ไฟยินดีออกค่าใช้จ่ายในการดำเนินการทั้งสิ้น

วิธีดำเนินการ

๑. แผนกแรงดึงภายนอก

- ปักเสา คอร.	ขนาด	๙.๐๐	เมตร	จำนวน	๙	ตัน
- พาดสาย แรงดึง	ขนาด	๕๐	ตร.มม.	จำนวน	๔	เส้น ระยะทาง ๒๑๐ เมตร
- ร้อยdonสาย	ขนาด	๕๐	ตร.มม.	จำนวน	๔	เส้น ระยะทาง ๐ เมตร
- พาดสาย แรงดึง	ขนาด	๙๕	ตร.มม.	จำนวน	๔	เส้น ระยะทาง ๐ เมตร
- พาดสาย เมนเชยค่า	ขนาด	๕๐	ตร.มม.	จำนวน	๔	เส้น ระยะทาง ๐ เมตร
- ติดตั้งชุดล่อฟ้าแรงดึง				จำนวน	๑	ชุด
- ติดตั้งชุดสายต่อลงดิน				จำนวน	๐	ชุด
- ติดตั้งสายยึดโยง ขนาด ๕๐ ตร.มม.				จำนวน	๑	ชุด
- เทคอนกรีตโคนเสา				จำนวน	๐	ชุด