



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

๗๗๗ ๒๗๔๙๐

๑ ๐๖/๔/๕๘

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

บันทึก

จาก ผบต.กฟส.อ.นน.

ถึง ผจก.กฟส.อ.นน.

เลขที่

วันที่ ๒๕ ส.ค. ๒๕๕๘

เรื่อง ขออนุมัติขยายเขตระบบจำหน่าย กฟส.อ.นน.

อ้างถึง คำร้องเลขที่ ๑๙๐๐๐๔๔๔๘๐ ลงวันที่ ๒๗ กรกฎาคม ๒๕๕๘

เรียน ผจก.กฟส.อ.นน.

ด้วย ผบต.กฟส.อ.นน.ได้รับคำร้องตามอ้างถึงจาก [REDACTED] แจ้งความประสงค์ขอขยายเขตระบบจำหน่ายเพื่อใช้ในการของตนเอง นั้น ผบต.กฟส.อ.นน.ได้ตรวจสอบและพิจารณาแล้ว พoS รับได้ดังนี้:-

รายละเอียด

๑. ผู้ขอใช้ไฟ [REDACTED] ๕๙/๔ ม.๓ ต.นิคมพัฒนา อ.นิคมพัฒนา จ.ระยอง
ใช้ในการ ที่อยู่อาศัย ตั้งอยู่ที่ ช.๒ ม.๓ ต.นิคมพัฒนา อ.นิคมพัฒนา จ.ระยอง
๒. รับไฟจากระบบจำหน่ายแรงสูง ๓ เฟส วงจรที่ ๕ (โหลดสูงสุด - MW.) ของสถานีไฟฟ้า มหาช่า

อยู่ห่างสถานีฯ ระยะทางประมาณ ๑๐ กม.

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

๔. สภาพพื้นที่ดำเนินการไม่สะดวก เทืนควรคิดค่าแรงกรณี ๒

๕. ผู้ใช้ไฟยังเดือดร้อนก่อให้เจ็บป่วยในการดำเนินการห้องรักษา

วิธีดำเนินการ

๑. แผนกแรงดันภายนอก

- ปั๊มน้ำ คอร์.	ขนาด	๕.๐๐	เมตร	จำนวน	๐	ตัน
- พาดสาย แรงดัน	ขนาด	๕๐	ตร.มม.	จำนวน	๑	เส้น ระยะทาง ๔๐ เมตร
- ร้ออกสนับสนุนแรงดัน	ขนาด	๕๐	ตร.มม.	จำนวน	๔	เส้น ระยะทาง ๐ เมตร
- พาดสาย แรงดัน	ขนาด	๗๕	ตร.มม.	จำนวน	๔	เส้น ระยะทาง ๐ เมตร
- พาดสาย แม่น้ำสายค่า ขนาด		๕๐	ตร.มม.	จำนวน	๔	เส้น ระยะทาง ๔๐ เมตร
- ติดตั้งชุดล่อฟ้าแรงดัน				จำนวน	๐	ชุด
- ติดตั้งชุดสายต่อลงดิน				จำนวน	๐	ชุด
- ติดตั้งกากยีดโถง ขนาด ๕๐ ตร.มม.				จำนวน	๐	ชุด
- เทคอนกรีตโคนเสา				จำนวน	๐	ชุด