



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

บันทึก

๑ ๙๐/๖๖๔

จาก ผบต.กฟส.อ.นน.

ถึง ผจก.กฟส.อ.นน.

เลขที่

วันที่ ๒๐ ๘.๘.๒๕๕๔

เรื่อง ขออนุมัติขยายเขตระบบจำหน่าย กฟส.อ.นน.

อ้างถึง คำร้องเลขที่ ๑๒๐๐๐๐๔๑๒๐๔๑ ลว. ๓ เมษายน ๒๕๕๔

เรียน ผจก.กฟส.อ.นน.

ด้วย ผบต.กฟส.อ.นน.ได้รับคำร้องตามอ้างถึงจาก [REDACTED]
ประสงค์ขอขยายเขตระบบจำหน่ายเพื่อใช้ในการของตนเอง นั้น
ผบต.กฟส.อ.นน.ได้ตรวจสอบและพิจารณาแล้ว พoS ระบุได้ดังนี้-

แจ้งความ

รายละเอียด

๑. ผู้ขอใช้ไฟ [REDACTED] ๑๕๔/๑ ม.๑ ต.นิคมพัฒนา อ.นิคมพัฒนา จ.ระยอง
ใช้ในการ ที่อยู่อาศัย ตั้งอยู่ที่ ๗.๒ ม.๑ ต.นิคมพัฒนา อ.นิคมพัฒนา จ.ระยอง
๒. รับไฟจากระบบจำหน่ายแรงสูง ๓ เฟส วงจรที่ ๕ (โหลดสูงสุด - MW.) ของสถานีไฟฟ้า มหาช่า

อยู่ห่างสถานีฯ ระยะทางประมาณ ๕ กม.

๓. รับไฟจากหม้อแปลงระบบ	๓ เฟส ขนาด	-	เครื่อง PEA	-	ติดตั้งที่
วัดโหนดได้ เฟส เอ.	-	แอมป์	เฟส บี.	-	แอมป์
โอลท์ที่ตัวหม้อแปลงวัดได้	-	โอลท์	โอลท์ปลายสาย	-	โอลท์
๔. สภาพพื้นที่ดำเนินการไม่สะดวก เทืนครติดค่าแรงกรณี ๒					
๕. ผู้ใช้ไฟยินตืออกค่าใช้จ่ายในการดำเนินการทั้งสิ้น					

วิธีดำเนินการ

๑. แผนกแรงดันภายนอก

- ปั๊กเส้า คอร.	ขนาด	๕.๐๐ เมตร	จำนวน	๒	ตัน
- พาดสาย แรงต่ำ	ขนาด	๕๐ ตร.มม	จำนวน	๕	เส้น ระยะทาง ๕๐ เมตร
- ร้ออกอนสายแรงต่ำ	ขนาด	๕๐ ตร.มม	จำนวน	๕	เส้น ระยะทาง ๐ เมตร
- พาดสาย แรงต่ำ	ขนาด	๕๕ ตร.มม	จำนวน	๕	เส้น ระยะทาง ๐ เมตร
- พาดสาย มนชายค่า	ขนาด	๕๐ ตร.มม	จำนวน	๕	เส้น ระยะทาง ๕๐ เมตร
- ติดตั้งชุดล่อฟ้าแรงต่ำ			จำนวน	๑	ชุด
- ติดตั้งชุดสายต่อลงดิน			จำนวน	๐	ชุด
- ติดตั้งกายยึดໂโยง ขนาด ๕๐ ตร.มม.			จำนวน	๐	ชุด
- เทคอนกรีตโคนเสา			จำนวน	๒	ชุด