



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

บันทึก

911102242

AI 19/5/56

จาก ผบด.กฟส.อ.นพ.
เลขที่ _____
เรื่อง ขออนุมัติขยายเขตระบบจำหน่าย กฟส.อ.นพ.
อ้างถึง คำร้องเลขที่ ๑๒๐๐๐๔๗๕๓๑ ลงวันที่ ๒๕ พฤษภาคม ๒๕๕๘

ถึง ผจก.กฟส.อ.นพ.

วันที่ [] ๑๙ พฤษภาคม ๒๕๕๘

[] ๒๕ พฤษภาคม ๒๕๕๘

เรียน ผจก.กฟส.อ.นพ.

ด้วย ผบด.กฟส.อ.นพ.ได้รับคำร้องตามอ้างถึงจาก []
ประสงค์ขอขยายเขตระบบจำหน่ายเพื่อใช้ในกิจการของตนเอง นั้น
ผบด.กฟส.อ.นพ.ได้ตรวจสอบและพิจารณาแล้ว พ่อสรุปได้ดังนี้:-

แจ้งความ

รายละเอียด

๑. ผู้ขอใช้ไฟ [] ๒๒๒ ม.๒ ต.มะขามคู่ อ.นิคมพัฒนา จ.ระยอง
ใช้ในการ ห้องยูตี้ ตั้งอยู่ที่ ช.๓๓ ใต้ ม.๒ ต.มะขามคู่ อ.นิคมพัฒนา จ.ระยอง
๒. รับไฟจากระบบจำหน่ายแรงสูง ๓ เฟส วงจรที่ ๑๐ (โหลดสูงสุด - MW.) ของสถานีไฟฟ้า นิคมพัฒนา^{อุปทั่งสถานี} ระยะทางประมาณ ๖ กม.
๓. รับไฟจากหม้อแปลงระบบ ๓ เฟส ขนาด ๑ เครื่อง PEA - ติดตั้งที่
วัดໂหลดได้ เฟส เอ. - แอมป์ เฟส บี. - แอมป์ เฟส ซี. - แอมป์
ໂหลดที่ให้เข้มข้นเปลี่ยนวัดได้ โอลท์ โอลท์ป้องกัน
๔. ลักษณะที่ดำเนินการไม่สอดคล้อง เนื่องจากการติดต่อแรงงานที่ []
๕. ผู้ใช้ไฟยืนศักดิ์อค่าใช้จ่ายในการดำเนินการทั้งสิ้น

วิธีดำเนินการ

๑. แผนกแรงงานภายนอก

- ปักเสา	ขนาด	๙	เมตร	จำนวน	๒	ตัน		
- พาดสาย	แรงดึง	ขนาด	๕๐	ตร.ม.m	จำนวน	๔	เส้น	ระยะทาง ๗๐ เมตร
- ร้อยdonสาย		ขนาด	๕๐	ตร.ม.m	จำนวน	๔	เส้น	ระยะทาง ๐ เมตร
- พาดสาย	แรงดึง	ขนาด	๙๕	ตร.ม.m	จำนวน	๔	เส้น	ระยะทาง ๐ เมตร
- พาดสาย	เมนเชยค่า	ขนาด	๕๐	ตร.ม.m	จำนวน	๔	เส้น	ระยะทาง ๕๐ เมตร
- ติดตั้งชุดล้อพ้าแรงดึง					จำนวน	๑	ชุด	
- ติดตั้งชุดสายต่อลงคิน					จำนวน	๑	ชุด	
- ติดตั้งสายยึดโยง ขนาด ๕๐ ตร.ม.m.					จำนวน	๐	ชุด	
- เทคอนกรีตโคนเสา					จำนวน	๐	ชุด	