



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

บันทึก

911136601

จาก ผบต.กฟส.อ.นส.

ถึง ผจก.กฟส.อ.นส.

ณ วันที่ ๒๑ ๘. ๒๕๖๓

เลขที่

วันที่ ๙ ๘. ๒๕๖๓

เรื่อง ขออนุมัติขยายเขตระบบจำหน่าย กฟส.อ.นส.

อ้างถึง คำร้องเลขที่ ๑๗๐๐๐๔๕๐๕๔๘ ลง. ๓๓

สิงหาคม ๒๕๖๓

เรียน ผจก.กฟส.อ.นส.

ด้วย ผบต.กฟส.อ.นส.ได้รับคำร้องตามอ้างถึงจาก [REDACTED] แจ้งความ
ประสงค์ขอขยายเขตระบบจำหน่ายเพื่อใช้ในกิจการของตนเอง นั้น
ผบต.กฟส.อ.นส.ได้ตรวจสอบและพิจารณาแล้ว พoSรุบได้ดังนี้-

รายละเอียด

๑. ผู้ขอใช้ไฟ [REDACTED] ๕๖ ม.๙ อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี

ใช้ในการ ที่อยู่อาศัย ตั้งอยู่ที่ ช.๑๑ ใต้ ม.๒ ต.มะขามคุ้ว อ.นิคมพัฒนา จ.ระยอง

๒. รับไฟจากระบบจำหน่ายแรงสูง ๓ เฟส วงจรที่ ๑๐ (โหลดสูงสุด - MW.) ของสถานีไฟฟ้า นิคมพัฒนา
อยู่ห่างสถานีฯ ระยะทางประมาณ ๑๐ กม.

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

โอลท์เติ่มมือแปลงวัดได้ - โอลท์ โอลท์ปลายสาย - โอลท์

๔. สภาพพื้นที่ดำเนินการไม่สะดวก เนินควาคิดค่าแรงกรณี ๒

๕. ผู้ใช้ไฟยินดีออกค่าใช้จ่ายในการดำเนินการทั้งสิ้น

วิธีดำเนินการ

๑. แผนกแรงดันภายนอก

- ปักเสา คอร์.	ขนาด	๙.๐๐	เมตร	จำนวน	๐	ต้น
- พาดสาย แรงดัน	ขนาด	๕๐	ตร.มม.	จำนวน	๒	เส้น ระยะทาง ๐ เมตร
- ร้อดอนสายแรงดัน	ขนาด	๕๐	ตร.มม.	จำนวน	๔	เส้น ระยะทาง ๐ เมตร
- พาดสาย แรงดัน	ขนาด	๙๕	ตร.มม.	จำนวน	๔	เส้น ระยะทาง ๐ เมตร
- พาดสาย เมนชายค่า ขนาด	๕๐	ตร.มม.	จำนวน	๔	เส้น ระยะทาง ๓๓ เมตร	
- ติดตั้งชุดล่อฟ้าแรงดัน			จำนวน	๐	ชุด	
- ติดตั้งชุดสายต่อลงดิน			จำนวน	๐	ชุด	
- ติดตั้งกายด์โยง ขนาด ๕๐ ตร.มม.			จำนวน	๐	ชุด	
- เทคอนกรีตโคนเสา			จำนวน	๐	ชุด	