

ค่าใช้จ่ายคิดจากผู้ใช้ไฟ มีรายละเอียดดังนี้

ระบบจำหน่ายภายนอก

๑. ค่ารื้อถอนแรงต่ำภายนอก

บาท

๒. ค่าก่อสร้างแรงต่ำภายนอก

๔๒,๓๔๘.๗๕ บาท

๓. ค่าสมทบ

บาท

๔. ไฟสาธารณะ

บาท

๕. ค่าบริการ Hot Line

บาท

๔๒,๓๔๘.๗๕ บาท

ภาษีมูลค่าเพิ่ม ๗%

๒,๙๖๔.๔๑ บาท

รวมเป็นเงินทั้งสิ้น

๔๕,๓๑๓.๑๕ บาท

ผู้ใช้ไฟลงทุนเป็นเงิน ๔๕,๓๑๓.๑๕ (สี่หมื่นห้าพันสามร้อยสิบสามบาทสิบห้าสตางค์)

กำหนดยืนราคา ๓ เดือน ทั้งนี้ก่อนดำเนินการก่อสร้างผู้ใช้ไฟจะต้องชำระค่าใช้จ่ายตามหลักเกณฑ์ หรือปฏิบัติตามข้อตกลงแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา พร้อมนี้ได้นับແນບຜົນ, ປະມານກາຣ ແລະບັນທຶກຂອ້ອນມັດຕິຄ່າໃຊ້ຈ່າຍໜ້າງຈານ
ມາດ້ວຍແລ້ວ

(นายสนชัย มหาศักดิ์ศิริ)

ผ.บ.ก. กฟส.อ.น.ม.

๒๖ มี.ค. ๒๕๖๔

ที่ ก.ก. อ.น.ม.(บต.) ๑๕๔/๑๗๖๒

อนุมัติ - ดำเนินการในส่วนเกี่ยวข้องต่อไป

(นายบันทิต แก้วอากรณ์เหลือง)

ผ.ก. กฟส.อ.น.ม.

๒๖ มี.ค. ๒๕๖๔



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก ผบต.กฟส.อ.นพ.
เลขที่
เรื่อง ขออนุมัติขยายเขตระบบจำหน่าย กฟส.อ.นพ.

ถึง ผจก.กฟส.อ.นพ.
วันที่ ๑๐ มี.ค. ๒๕๖๔
นางสาวจารุณี เพพกัญญาเมศร์

เรียน ผจก.กฟส.อ.นพ.

ด้วย ผบต.กฟส.อ.นพ.ได้รับคำร้องจาก นางสาวจารุณี เพพกัญญาเมศร์ คำร้องเลขที่ ๑๒๐๐๐๑๐๐๒๙๗๙ แจ้งความประสงค์ขอขยายเขตระบบจำหน่ายเพื่อใช้ในกิจการของตนเอง นั้น

ผบต.กฟส.อ.นพ. ได้ตรวจสอบและพิจารณาแล้ว พoSru ได้ดังนี้.-

รายละเอียด

๑. ผู้ขอใช้ไฟ นางสาวจารุณี เพพกัญญาเมศร์ ที่อยู่ ๑๕๒/๓ ม.๒ ต.นิคมพัฒนา อ.นิคมพัฒนา จ.ระยอง ใช้ในการ ท่อระบายน้ำ ตั้งอยู่ที่ ช.๑ สาย ๑๕ ม.๑ ต.นิคมพัฒนา อ.นิคมพัฒนา จ.ระยอง

๒. รับไฟจากระบบจำหน่ายแรงสูง ๓ เฟส วงจรที่ ๖ (โหลดสูงสุด - MW.) ของสถานีไฟฟ้า มหาช่า อยู่ห่างสถานีฯ ระยะทางประมาณ ๑๐ กม.

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

๔. สภาพพื้นที่ดำเนินการไม่สะดวก เนื่องคราดค่าแรงกรณี ๒

๕. ผู้ใช้ไฟยินดีออกค่าใช้จ่ายในการดำเนินการทั้งสิ้น

วิธีดำเนินการ

๑. แผนกแรกตໍาภัยนอก

- ปีกเส้า คอร.	ขนาด	๙	เมตร	จำนวน	๕	ต้น		
- พาดสาย แรงต่ำ	ขนาด	๕๐	ตร.มม	จำนวน	๕	เส้น	ระยะทาง	๒๒๐ เมตร
- พาดสาย เมนชาคายา	ขนาด	๕๐	ตร.มม	จำนวน	๕	เส้น	ระยะทาง	๐ เมตร
- ติดตั้งชุดล่อฟ้าแรงต่ำ				จำนวน	๑	ชุด		
- ติดตั้งชุดสายต่อลงดิน				จำนวน	๑	ชุด		
- ติดตั้งชุดก้ายยึดโดยแรงต่ำ ขนาด ๕๐ ตร.มม.				จำนวน	๐	ชุด		
- เทโคนเส้า				จำนวน	๒	ชุด		