



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

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

ถึง ผจก.กฟส.อ.นพ.  
วันที่ ๑๔ ต.ค. ๒๕๖๐  
บริษัท รุ่งเรืองกิจทรัพย์ไฟศาลา จำกัด

เรียน ผจก.กฟส.อ.นพ.

ด้วย ผบต.กฟส.อ.นพ.ได้รับคำร้องเลขที่ ๑๙๐๐๐๐๖๗๘๙ ลงวันที่ ๗ กันยายน ๒๕๖๐ จาก บริษัท รุ่งเรืองกิจทรัพย์ไฟศาลา จำกัด ประสงค์ขอขยายเขตระบบจำหน่ายเพื่อใช้ในกิจการของตนเอง นั้น

ผบต.กฟส.อ.นพ.ได้ตรวจสอบและพิจารณาแล้ว พoSrุปดังนี้-

รายละเอียด

๑. ผู้ขอใช้ไฟ บริษัท รุ่งเรืองกิจทรัพย์ไฟศาลา จำกัด ๗๗/๙ ม.๕ ต.ทับมา อ.เมืองระยอง จ.ระยอง ใช้ในการ ที่อยู่อาศัย ตั้งอยู่ที่ ๗.๙ เนื้อ ๘.๕ ต.พนาanicm อ.นิคมพัฒนา จ.ระยอง

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

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

๔. สภาพพื้นที่ดำเนินการไม่สะดวก เที่นควรคิดค่าแรงกรณี ๒

๕. ผู้เชื้อไฟยินดีออกค่าใช้จ่ายในการดำเนินการทั้งสิ้น

วิธีดำเนินการ

๑. แผนกแรกต่ำภัยนอก

- ปักเสา	ขนาด	๙	เมตร	จำนวน	๑๕	ต้น
- พาดสาย แรงต่ำ	ขนาด	๙๕	ตร.ม.m	จำนวน	๔	เส้น ระยะทาง ๒๔๕ เมตร
- ร้อยถอนสาย	ขนาด	๕๐	ตร.ม.m	จำนวน	๔	เส้น ระยะทาง ๐ เมตร
- พาดสาย แรงต่ำ	ขนาด	๕๐	ตร.ม.m	จำนวน	๔	เส้น ระยะทาง ๐ เมตร
- พาดสาย เมนไซค่า ขนาด		๕๐	ตร.ม.m	จำนวน	๔	เส้น ระยะทาง ๐ เมตร
- ติดตั้งชุดล้อพ้าแรงต่ำ				จำนวน	๓	ชุด
- ติดตั้งชุดสายต่อลงดิน				จำนวน	๓	ชุด
- ติดตั้งกัยยีดໂโยง ขนาด ๕๐ ตร.ม.m.				จำนวน	๒	ชุด
- เทคอนกรีตโคนเสา				จำนวน	๕	ชุด

๒. แผนกหม้อแปลง

- ร้อยถอนหม้อแปลง ๓ เฟส ระบบ ๒๒๐๐๐-๔๖๐/๒๓๐ โอลท์ ขนาด ๕๐ เครื่อง.จำนวน ๑ เครื่อง (คืนคลัง)
- ติดตั้งหม้อแปลง ๓ เฟส ระบบ ๒๒๐๐๐-๔๖๐/๒๓๐ โอลท์ ขนาด ๑๖๐ เครื่อง.จำนวน ๑ เครื่อง พร้อมอุปกรณ์ป้องกัน

๓. แผนกไฟสาธารณะ

- พาดสาย แรงต่ำ	ขนาด	๒๕	ตร.ม.m	จำนวน	๑	เส้น ระยะทาง ๑๖๕ เมตร
-----------------	------	----	--------	-------	---	-----------------------

ค่าใช้จ่ายคิดจากผู้ใช้ไฟ มีรายละเอียดดังนี้

ระบบจำหน่ายภายนอก

๑. รือถอนแผนกห้องแปลง

๔,๓๑๑.๐๐ บาท

๒. แผนกห้องแปลง

๖๕,๓๐๔.๐๐ บาท

๓. แรงดึงภายนอก

๑๙,๕๖๖.๔๘ บาท

๔. ค่าก่อสร้างไฟสาธารณูป

๘,๑๖๗.๕๒ บาท

๕. หักค่าสำหรับออกแบบ

- ๕,๐๐๐.๐๐ บาท

รวมเงิน

๒๗,๖๗๖.๔๐ บาท

ค่าธรรมเนียม

๑๑,๐๐๐.๐๐ บาท

๑. ค่าสมทบแรงสูง

๑๑,๐๐๐ บาท

รวมเงิน

กำไร(คิดเฉพาะทรัพย์สินผู้ใช้ไฟ)

๑. กำไรขันต้น

๒,๔๕๐.๓๘ บาท

๒. % ลดกำไร

- %

๓. จำนวนเงินที่ลดราคา

- บาท

๔. กำไรสุทธิ

๒,๔๕๐.๓๘ บาท

รวมเงิน

๒๔๙,๗๙๙.๗๘ บาท

ภาษีมูลค่าเพิ่ม ๗%

๒๐,๒๘๕.๙๘ บาท

รวมเป็นเงินทั้งสิ้น

๒๑๐,๐๘๕.๗๖ บาท

ผู้ใช้ไฟลงทุนเป็นเงิน ๒๑๐,๐๘๕.๗๖ บาท (สามแสนหนึ่งหมื่นแปดสิบห้าบาทเจ็ดสิบหกสตางค์)

กำหนดยืนย้ำ ๓ เดือน ทั้งนี้ก่อนดำเนินการก่อสร้างผู้ใช้ไฟจะต้องชำระค่าใช้จ่ายตามหลักเกณฑ์ หรือปฏิบัติตาม  
ข้อตกลงแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา พร้อมนี้ได้แนบแผนผัง, ประมาณการ และบันทึกขออนุมัติค่าใช้จ่ายหน้างาน  
มาด้วยแล้ว

(นายสนชัย มหาศักดิ์ศิริ)

(ผบ.บต.กฟส.อ.นนช.)

๑๘ ต.ค. ๒๕๖๐

ที่ ก.๒.อ.นนช.(บต.) ๕๐๗/๖๕๖๐

อนุมัติ - ดำเนินการในส่วนเกี่ยวข้องต่อไป

(นายวราพร ลิทธิกรพงษ์)

ผจ.กฟส.อ.นนช.

๑๘ ต.ค. ๒๕๖๐