



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก ผบต.กฟส.อ.นน.

เลขที่

เรื่อง ขออนุมัติขยายเขตระบบจำหน่าย กฟส.อ.นน.

ถึง ผจก.กฟส.อ.นน.

วันที่ ๒๙ ก.ค. ๒๕๖๒

นางสาวผ่องพรรณ ปราบจันดี

เรียน ผจก.กฟส.อ.นน.

ด้วย ผบต.กฟส.อ.นน.ได้รับคำร้องจาก นางสาวผ่องพรรณ ปราบจันดี คำร้องเลขที่ ๑๗๐๐๐๐๘๖๘๔๒ แจ้งความประสงค์
ขอขยายเขตระบบจำหน่ายเพื่อใช้ในที่อยู่อาศัย นั้น

ผบต.กฟส.อ.นน.ได้ตรวจสอบและพิจารณาแล้ว พoSruPได้ดังนี้-

รายละเอียด

๑. ผู้ขอใช้ไฟ นางสาวผ่องพรรณ ปราบจันดี ที่อยู่ ๑๕ ม.๕ ต.สำโรง อ.สำโรง จ.อุบลราชธานี
ใช้ใน ที่อยู่อาศัย ตั้งอยู่ที่ ช.๑๒ เนื้อ ๘ ไร่ พนาณิคม อ.นิคมพัฒนา จ.ระยอง
๒. รับไฟจากระบบจำหน่ายแรงสูง ๓ เพส วงจรที่ ๔ (โหลดสูงสุด - MW.) ของสถานีไฟฟ้า นิคมพัฒนา^{*}
อยู่ห่างสถานีฯ ระยะทางประมาณ ๑๕ กม.
๓. รับไฟจากหม้อแปลงระบบ ๓ เพส ขนาด - เครื่อง PEA - ติดตั้งที่
วัดโหลดได้ เพส เอ. - แอมป์ เพส บี. - แอมป์ เพส ซี. - แอมป์
๔. โอลท์ได้มือแปลงวัดได้ โอลท์ โอลท์ปลายสาย * โอลท์
๕. สภาพพื้นที่ดำเนินการไม่สะดวก เน้นครัวคิดค่าแรงกรณี ๒
๖. ผู้ใช้ไฟยินดีออกค่าใช้จ่ายในการดำเนินการทั้งสิ้น

วิธีดำเนินการ

๑. แผนกแรงตัวภายนอก

- ปักเสา คอร.	ขนาด	๘.๐๐	เมตร	จำนวน	๓	ต้น
- ปักเสา คอร.	ขนาด	๑๒.๐๐	เมตร	จำนวน	-	ต้น
- พาดสาย	แรงตัว	๕๐	ตร.มม	จำนวน	๒	เส้น ระยะทาง ๕๐ เมตร
- พาดสาย	แรงตัว	๕๐	ตร.มม	จำนวน	-	เส้น ระยะทาง - เมตร
- ร้อถอนสาย	แรงตัว	๕๐	ตร.มม	จำนวน	-	เส้น ระยะทาง - เมตร
- ติดตั้งชุดล่อฟ้าแรงตัว				จำนวน	๑	ชุด
- สายต่อลงดิน				จำนวน	-	ชุด
- เทโคนเสา				จำนวน	๑	ชุด

ค่าใช้จ่ายมีรายละเอียดดังนี้	
ระบบจำหน่ายภายนอก	บาท
๑. รื้อถอนแรงต่ำภายนอก	บาท
๒. ค่าก่อสร้างหม้อแปลงภายนอก	๒๖,๖๐๖.๖๕ บาท
๓. ค่าก่อสร้างแรงต่ำภายนอก	บาท
๔. ค่าก่อสร้างแผ่นกันไฟสาธารณูป	๒๖,๖๐๖.๖๕ บาท
รวมเงิน	บาท
ภาษีมูลค่าเพิ่ม ๗%	บาท
รวมเป็นเงินทั้งสิ้น	<u>๒๖,๖๐๖.๖๕</u> บาท

กฟภ. ลงทุนเป็นเงิน ๒๖,๖๐๖.๖๕ (สองหมื่นหกพันหกร้อยบาทหลักห้าสตางค์)
 จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา พร้อมนี้ได้แนบแผนผัง, ประมาณการ และบันทึกขออนุมัติค่าใช้จ่ายหน้างาน
 มาด้วยแล้ว

(นายสนชัย มหาศักดิ์ศิริ)

พ.บ.ก.กฟส.อ.นธ.

๒๘ ก.ค. ๒๕๖๖

ที่ ก.๒ อ.นธ.(บต.) ๑๙๙/๒๕๖๖
 อนุมัติ - ดำเนินการในส่วนเกี่ยวข้องต่อไป

นายมนต์ พันธุ์เสนา
 พ.บ.ก.กฟส.อ.นธ.

๒๘ ก.ค. ๒๕๖๖