



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

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

ถึง ผจก.กฟส.อ.นพ.  
วันที่ ๑๐ ก.พ. ๒๕๖๔  
นางควรชัย แก่นสา

เรียน ผจก.กฟส.อ.นพ.

ด้วย ผบต.กฟส.อ.นพ.ได้รับคำร้องจาก นางควรชัย แก่นสา คำร้องเลขที่ ๑๖๐๐๐๑๑๙๘๔๕ แจ้งความประสงค์ขอขยายเขตระบบจำหน่ายเพื่อใช้ในกิจการของตนเอง นั้น  
ผบต.กฟส.อ.นพ.ได้ตรวจสอบและพิจารณาแล้ว พoSruPได้ดังนี้:-

รายละเอียด

๑. ผู้ขอใช้ไฟ นางควรชัย แก่นสา ที่อยู่ ๔๓/๑๒ ม.๕ ต.นิคมพัฒนา อ.นิคมพัฒนา จ.ระยอง  
ใช้ในการ ท่อสู่าสาย ตั้งอยู่ที่ ซ.๕ สาย๑๑ ม.๑ ต.มะขามคุ้ อ.นิคมพัฒนา จ.ระยอง
๒. รับไฟจากระบบจำหน่ายแรงสูง ๓ เพส วงจรที่ ๕ (โหลดสูงสุด - MW.) ของสถานีไฟฟ้า นาบข่า  
อยู่ห่างสถานีฯ ระยะทางประมาณ ๘ กม.
๓. รับไฟจากหม้อแปลงระบบ ๓ เพส ขนาด - เครื่อง PEA - ติดตั้งที่  
วัดໂ Holden ได้ ตามแผนผังแนบ
๔. สภาพพื้นที่ดำเนินการไม่สอดคล้อง เที่็นควรคิดค่าแรงกรณี ๒
๕. ผู้ใช้ไฟยินดีออกค่าใช้จ่ายในการดำเนินการทั้งสิ้น

วิธีดำเนินการ

๑. แผนกแรงด้ำภายนอก

- ปักเสา	ขนาด	๙	เมตร	จำนวน	๕	ต้น
- รื้อถอนนำกลับมาใช้ใหม่	ขนาด	๙	เมตร	จำนวน	๕	ต้น
- รื้อสาย	แรงด้ำ	ขนาด	๕๐ ตร.มม	จำนวน	๕	เส้น ระยะทาง ๑๖๐ เมตร
- พาดสาย	แรงด้ำ	ขนาด	๕๐ ตร.มม	จำนวน	๕	เส้น ระยะทาง ๑๖๐ เมตร
- พาดเมนชายคา	แรงด้ำ	ขนาด	๕๐ ตร.มม	จำนวน	๕	เส้น ระยะทาง ๐ เมตร
- ติดตั้งชุดล่อฟ้าแรงด้ำ				จำนวน	๐	ชุด
- ติดตั้งชุดสายต่อลงดิน				จำนวน	๐	ชุด
- ติดตั้งชุดกากยึดโดยแรงด้ำ ขนาด ๕๐ ตร.มม.				จำนวน	๐	ชุด
- เทโคนเสา				จำนวน	๐	ชุด

ค่าใช้จ่ายคิดจากผู้ใช้ไฟ มีรายละเอียดดังนี้

ระบบจำหน่ายภายนอก

๑. ค่าก่อสร้างแรงดึงภายนอก

๔๐,๔๔๔.๒๓ บาท

๒. ค่ารื้อถอนแรงดึงภายนอก

๖,๒๓๔.๐๐ บาท

๔๖,๖๘๒.๒๓ บาท

ภาษีมูลค่าเพิ่ม ๗%

๓,๒๖๗.๙๖ บาท

รวมเป็นเงินทั้งสิ้น

๔๙,๙๔๙.๙๙ บาท

ผู้ใช้ไฟลงทุนเป็นเงิน

๔๙,๙๔๙.๙๙

(ส่วนมีนเก้าพันเก้าร้อยสี่สิบเก้าบาทเก้าสิบเก้าสตางค์)

กำหนดยืนราคา ๓ เดือน หั้งนี้ก่อนดำเนินการก่อสร้างผู้ใช้ไฟจะต้องชำระค่าใช้จ่ายตามหลักเกณฑ์ หรือปฏิบัติตามข้อตกลงแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา พร้อมนี้ได้แนบแผนผัง, ประมาณการ และบันทึกขออนุมัติค่าใช้จ่ายหน้างาน มาด้วยแล้ว

(นายสนชัย มหาตัดดีศิริ)

พ.บ.ก.กฟส.อ.นธ.

๑๐ ก.พ. ๒๕๖๔

ที่ ก.๒ อ.นธ.(บต.)๑๐๖๕๒๕๖๔

อนุมัติ - ดำเนินการในส่วนเกี่ยวข้องต่อไป

(นายสนชัย มหาตัดดีศิริ)

พ.บ.ก.ก.ก. ริบบิลงานออกแบบ กฟส.อ.นธ.

๑๐ ก.พ. ๒๕๖๔