

ค่าใช้จ่ายคิดจากผู้ใช้ไฟ มีรายละเอียดดังนี้

ระบบจำหน่ายภายนอก

๑. แผ่นกแรงต่ำ

๒๙,๔๕๕.๐๕ บาท

๒. แผ่นกหมอแปลง

บาท

๓. ค่าสมทบ

บาท

๔. ค่าบริการ HL

บาท

๒๙,๔๕๕.๐๕ บาท

ภาษีมูลค่าเพิ่ม ๗%

๒,๐๖๑.๘๕ บาท

รวมเป็นเงินทั้งสิ้น

๓๑,๕๑๖.๙๐ บาท

ผู้ใช้ไฟลงทุนเป็นเงิน ๓๑,๕๑๖.๙๐ (สามหมื่นหนึ่งพันห้าร้อยสิบบาทเก้าสิบสตางค์)

กำหนดยืนราคา ๓ เดือน ทั้งนี้ก่อนดำเนินการก่อสร้างผู้ใช้ไฟจะต้องชำระค่าใช้จ่ายตามหลักเกณฑ์ หรือปฏิบัติตามข้อตกลงแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา พróมันได้แบบแผนผัง, ประมาณการ และบันทึกขออนุมัติค่าใช้จ่ายหน้างาน มาด้วยแล้ว

(นายสนชัย มหาสารคุณศิริ)

ผ.บ.ก.กฟส.อ.นพ.

- ๕ ม.ค. ๒๕๖๔

ที่ ก.๒ อ.นพ.(บต.) ๑๕๗/๒๕๖๔

อนุมัติ - ดำเนินการในส่วนเกี่ยวข้องต่อไป

(นายบันยัน พេកវារណ៍គីឡូ)

ผ.ก.กฟส.อ.นพ.

- ๕ ม.ค. ๒๕๖๔



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก ผบต.กฟส.อ.นนท.
เลขที่
เรื่อง ขออนุมัติขยายเขตระบบจำหน่าย กฟส.อ.นน.

ถึง ผจก.กฟส.อ.นน.
วันที่ ๑๐ มี.ค. ๒๕๖๔
บริษัท บ้านมีทรัพย์ พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

เรียน ผจก.กฟส.อ.นน.

ด้วย ผบต.กฟส.อ.นน.ได้รับคำร้องจาก บริษัท บ้านมีทรัพย์ พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด คำร้องเลขที่ ๑๒๐๐๐๓๐๓๔๗๕
แจ้งความประสงค์ขอขยายเขตระบบจำหน่ายเพื่อใช้ในกิจการของตนเอง นั้น
ผบต.กฟส.อ.นน.ได้ตรวจสอบและพิจารณาแล้ว พoS ระบุได้ดังนี้-

รายละเอียด

๑. ผู้ขอใช้ไฟ บริษัท บ้านมีทรัพย์ พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด ๘๗/๕ ม.๖ ต.ทับมา อ.เมืองราชบอยง จ.ราชบอยง
ใช้ในการ ที่อยู่อาศัย ตั้งอยู่ที่ ช.๘ เนื้อ ๘.๒ ต.พนาณิคม อ.นิคมพัฒนา จ.ราชบอยง
๒. รับไฟจากระบบจำหน่ายแรงสูง ๓ เพส วงจรที่ ๖ (โหลดสูงสุด - MW.) ของสถานีไฟฟ้า นาบช่า
อยู่ห่างสถานีฯ ระยะทางประมาณ ๕ กม.
๓. รับไฟจากหม้อแปลงวัดได้ ๓ เพส ขนาด - เครื่อง PEA ติดตั้งที่
วัดโดยคลได้ เพส เอ. - แอมป์ เพส บี. - แอมป์ เพส ซี. - แอมป์
โวลต์ที่หัวมือแปลงวัดได้ - โวลท์ โวลท์ปลายสาย - โวลท์
๔. สภาพพื้นที่ดำเนินการไม่สะดวก เนื่องจากคิดค่าแรงกรณี ๒
๕. ผู้ใช้ไฟยินดีออกค่าใช้จ่ายในการดำเนินการทั้งสิ้น

วิธีดำเนินการ

๑. แผนกแรงต้านภายนอก

- ปักเสา คอร.	ขนาด	๙.๐๐	เมตร	จำนวน	๒	ต้น		
- พาดสาย SAC	ขนาด	๕๐	ตร.มม	จำนวน	๓	เส้น	ระยะทาง	๐ เมตร
- พาดสาย แรงต่ำ	ขนาด	๕๐	ตร.มม	จำนวน	๕	เส้น	ระยะทาง	๔๘ เมตร
- พาดสาย แรงต่ำ	ขนาด	๙๕	ตร.มม	จำนวน	๕	เส้น	ระยะทาง	๐ เมตร
- ติดตั้งชุดล่อฟ้าแรงต่ำ				จำนวน	๑	ชุด		
- ติดตั้งชุดสายต่อลงดิน				จำนวน	๐	ชุด		
- ติดตั้งชุดภายในบ้านยึดโยงแรงต่ำ ขนาด ๕๐ ตร.มม.				จำนวน	๐	ชุด		
- เทโคนเสา				จำนวน	๐	ชุด		