



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก ผบต.กฟส.อ.นช.

เลขที่

เรื่อง ขออนุมัติขยายเขตระบบจำหน่าย กฟส.อ.นช.

เรียน ผจก.กฟส.อ.นช.

ถึง ผจก.กฟส.อ.นช.

วันที่ ๒๕ ส.ค. ๒๕๖๔

นายสุชาติ ชำนาครวิจิตร

ด้วย ผบต.กฟส.อ.นช.ได้รับคำร้องจาก นายสุชาติ ชำนาครวิจิตร คำร้องเลขที่ ๑๒๐๐๐๐๘๘๓๗๙๙ แจ้งความประสงค์
ขอขยายเขตระบบจำหน่ายเพื่อใช้ในที่อยู่อาศัย นั้น

ผบต.กฟส.อ.นช.ได้ตรวจสอบและพิจารณาแล้ว พoSruปีได้ดังนี้-

รายละเอียด

๑. ผู้ขอใช้ไฟ นายสุชาติ ชำนาครวิจิตร ที่อยู่ ๔๖ ม.๖ ต.นิคมพัฒนา อ.นิคมพัฒนา จ.ระยอง
ใช้ในกา ที่อยู่อาศัย ตั้งอยู่ที่ ช. ปลื้มเกชร ม.๕ ต.นิคมพัฒนา อ.นิคมพัฒนา จ.ระยอง

๒. รับไฟจากระบบจำหน่ายแรงสูง ๓ เพส วงจรที่ ๔ (โหลดสูงสุด - MW.) ของสถานีไฟฟ้า นาบข่า
อยู่ห่างสถานีฯ ระยะทางประมาณ ๑๖ กม.

๓. รับไฟจากหม้อแปลงระบบ	๓ เพส ขนาด	- เค维歐 PEA	-	ติดตั้งที่
วัดโหลดได้	เพส เอ.	- แอมป์	เพส บี.	- แอมป์
โอลท์ที่ได้หม้อแปลงวัดได้	โอลท์	โอลท์ปลายสาย	* โอลท์	

๔. สภาพพื้นที่ดำเนินการไม่สะดวก เห็นควรคิดค่าแรงกรณี ๒

๕. ผู้ใช้ไฟยินดีออกค่าใช้จ่ายในการดำเนินการทั้งสิ้น

วิธีดำเนินการ

๑. แผนกแรกต่อภายนอก (๐๑.๑)

- ปักเสา คอร.	ขนาด	๙.๐๐	เมตร	จำนวน	๔	ตัน
- ปักเสา คอร.	ขนาด	๑๒.๐๐	เมตร	จำนวน	-	ตัน
- พาดสาย	แรงตัว	ขนาด	๕๐	ตร.มม	จำนวน	๒
- พาดสาย	แรงตัว	ขนาด	๕๐	ตร.มม	จำนวน	-
- รือถอนสาย	แรงตัว	ขนาด	๕๐	ตร.มม	จำนวน	-
- ติดตั้งชุดล่อฟ้าแรงตัว				จำนวน	๐	ชุด
- สายต่อลงดิน				จำนวน	๑	ชุด
- เทโคนเสา				จำนวน	๑	ชุด

ค่าใช้จ่ายมีรายละเอียดดังนี้

ระบบจำหน่ายภายนอก

๑. รื้อถอนเร่งต่ำภายนอก

บาท

๒. ค่าก่อสร้างหม้อแปลงภายนอก

บาท

๓. ค่าก่อสร้างแรงต่ำภายนอก

๓๗,๖๐๑.๙๘ บาท

๔. ค่าก่อสร้างแพนกไฟฟ้าสารณะ

บาท

รวมเงิน

๓๗,๖๐๑.๙๘ บาท

ภาษีมูลค่าเพิ่ม ๗%

๓๗,๖๐๑.๙๘ บาท

รวมเป็นเงินทั้งสิ้น

๓๗,๖๐๑.๙๘ บาท

กฟภ. ลงทุนเป็นเงิน ๓๗,๖๐๑.๙๘ (สามหมื่นเจ็ดพันหกร้อยเอ็ดบาทเก้าสิบแปดสตางค์)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา พร้อมนี้ได้แนบแผนผัง, ประมาณการ และบันทึกของอนุมัติค่าใช้จ่ายหน้างาน
มาด้วยแล้ว

(นายสนชัย มหาศักดิ์ศิริ)

ผพ.บต.กฟส.อ.นพ.

ที่ ก.๒ อ.นพ.(บต.) ๓๔๗/๑๕๒๖๓

อนุมัติ - ดำเนินการในส่วนเกี่ยวข้องต่อไป

๒๖ ส.ค. ๒๕๖๓

(นายกมล พันธุ์สวัสดิ์)

ผพ.ก.กฟส.อ.นพ.

๒๖ ส.ค. ๒๕๖๓

