

๓๐ ม.ค. ๒๕๖๑



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก ผบต.กฟส.อ.นนท.
เลขที่ ๐๒๙/๖๘๔๒๙
เรื่อง ขออนุมัติขยายเขตระบบจำหน่าย กฟส.อ.นนท.

ถึง ผจก.กฟส.อ.นนท.
วันที่ ๓๐ ม.ค. ๒๕๖๑
นายอภินันท์ เทพราช

เรียน ผจก.กฟส.อ.นนท.

ด้วย ผบต.กฟส.อ.นนท.ได้รับคำร้องเลขที่ ๑๒๐๐๐๐๗๑๐๓๓ ลงวันที่ ๘ มกราคม ๒๕๖๑ นายอภินันท์ เทพราช ประสงค์ขอขยายเขตระบบจำหน่ายเพื่อใช้ในกิจการของตนเอง นั้น

ผบต.กฟส.อ.นนท.ได้ตรวจสอบและพิจารณาแล้ว พoSru เปิดดังนี้ -

รายละเอียด

๑. ผู้ใช้ไฟ นายอภินันท์ เทพราช ๒๓๙/๑๓ ต.สามง่าม อ.สามง่าม จ.พิจิตร ใช้ในการ ที่อยู่อาศัย ตั้งอยู่ที่ ๗.๙ เหนือ ม.๖ ต.พนาanicum อ.นิคมพัฒนา จ.ระยอง
๒. รับไฟจากการระบบจำหน่ายแรงสูง ๓ เพส วจรที่ ๖ (โหลดสูงสุด - MW.) ของสถานีไฟฟ้า นิคมพัฒนา ระยะห่างสถานีฯ ระยะทางประมาณ ๘ กม.
๓. รับไฟจากหม้อแปลงระบบ - เพส ขนาด - เครื่อง PEA - ติดตั้งที่ วัตโกลด์ได้ เพส เอ. - แอมป์ เพส บี. - แอมป์ เพส ซี. - แอมป์ โอลท์ได้ ๑ ออแบล็อกวัตได้ โอลท์ โอลท์ปลายสาย - โอลท์
๔. ภาพพื้นที่ดำเนินการไม่สัดสាង เที่นควรคิดค่าแรงกรณี ๒
๕. ผู้ใช้ไฟยินดีออกค่าใช้จ่ายในการดำเนินการทั้งสิ้น

วิธีดำเนินการ

๑. เมืองแรงตัวภายนอก

- ปักเสา	ขนาด	๙	เมตร	จำนวน	๒	ตัน
- รั้วโซนถ่าย	แรงตัว	ขนาด	๕๐	ตร.มม	จำนวน	๔ เส้น ระยะทาง ๔๐ เมตร
- รั้วโซนถ่าย		ขนาด	๕๐	ตร.มม	จำนวน	๔ เส้น ระยะทาง ๐ เมตร
- หาดสาย	แรงตัว	ขนาด	๕๐	ตร.มม	จำนวน	๒ เส้น ระยะทาง ๐ เมตร
- หาดสาย	เมนเชยค่า	ขนาด	๕๐	ตร.มม	จำนวน	๔ เส้น ระยะทาง ๐ เมตร
- ติดตั้งชุดล้อพ้าแรงตัว				จำนวน	๑ ชุด	
- ติดตั้งชุดสายต่อลงดิน				จำนวน	๑ ชุด	
- ติดตั้งกากายสีดโดยง ขนาด ๕๐ ตร.มม.				จำนวน	๐ ชุด	
- หาดอนกรีต์โคนเสา				จำนวน	๐ ชุด	

✓

ค่าใช้จ่าย	ค่าใช้จ่ายคิดจากผู้ใช้ไฟ มีรายละเอียดดังนี้
	ระบบจำหน่ายภายนอก
๑.	ค่ารื้อถอนหม้อแปลงภายนอก
๒.	ค่าก่อสร้างหม้อแปลงภายนอก
๓.	ค่ารื้อถอนแรงต่ำภายนอก
๔.	ค่าก่อสร้างแรงต่ำภายนอก
๕.	หักค่าสำรวจออกรูปแบบ
	- บาท
	- บาท
	- บาท
	๒๑,๖๔๗.๕๓ บาท
	- บาท
	๒๑,๖๔๗.๕๓ บาท
	<u>๑,๕๑๕.๓๒ บาท</u>
	<u>๒๓,๑๖๒.๗๕ บาท</u>

ผู้ใช้ไฟลงทุนเป็นเงิน ๒๓,๑๖๒.๗๕ บาท (สองหมื่นสามพันหนึ่งร้อยหกสิบสองบาทเจ็ดสิบห้าสตางค์)
จำนวนเดียวราคา ๓ เดือน ทั้งนี้ก่อนดำเนินการก่อสร้างผู้ใช้ไฟจะต้องชำระค่าใช้จ่ายตามหลักเกณฑ์ หรือปฏิบัติตาม
ข้อตกลงดังนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา พร้อมนี้ได้แนบแผนผัง, ประมาณการ และบันทึกของอนุเมติค่าใช้จ่ายหน้างาน
มาด้วยแล้ว

(นายสนชัย มหาศักดิ์ศรี)

(ผอ.บต.กฟส.อ.นนท.)

๒๙ ม.ค. ๒๕๖๐

ที่ ก.อ.นนท.(บต.)
อนุเมติ - ดำเนินการในส่วนเกี่ยวข้องต่อไป

(นายราชน์ สิงห์ไกรพงษ์)
ผอ.กฟส.อ.นนท.
๓๐ ม.ค. ๒๕๖๐