



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก ผบต.กฟส.อ.นพ.

ถึง ผจก.กฟส.อ.นพ.

เลขที่

วันที่ ๑๕ ก.ย. ๒๕๖๔

เรื่อง ขออนุมัติขยายเขตระบบจำหน่าย กฟส.อ.นพ.

บริษัท ดีแทค ไตรเน็ต จำกัด

เรียน ผจก.กฟส.อ.นพ.

ด้วย ผบต.กฟส.อ.นพ.ได้รับคำร้องจาก บ.ดีแทค ไตรเน็ต จำกัด คำร้องเลขที่ ๑๒๐๐๐๑๑๐๘๓๓๙ แจ้งความประสงค์  
ขอขยายเขตระบบจำหน่ายเพื่อใช้ในที่อยู่อาศัย นั้น

ผบต.กฟส.อ.นพ.ได้ตรวจสอบและพิจารณาแล้ว พoSรุปได้ดังนี้-

รายละเอียด

๑. ผู้ขอใช้ไฟ บริษัท ดีแทค ไตรเน็ต จำกัด ที่อยู่ ๓๗๙ แขวงปทุมวัน เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร  
ใช้ในกา ที่อยู่อาศัย ตั้งอยู่ที่ RYGO๗๘๘ รัตนาวิลเลจ ๔ ต.นิคมพัฒนา อ.นิคมพัฒนา จ.ระยอง

๒. รับไฟจากระบบจำหน่ายแรงสูง ๓ เพส วงจรที่ ๔ (โหลดสูงสุด - MW.) ของสถานีไฟฟ้า นาบฯ  
อยู่ห่างสถานีฯ ระยะทางประมาณ ๑๕ กม.

๓. รับไฟจากหม้อแปลงระบบ	๓ เพส ขนาด	-	เครื่อง PEA	-	ติดตั้งที่				
วัดโหลดได้	เพส เอ.	-	แอมป์	เพส บี.	-	แอมป์	เพส ซี.	-	แอมป์
โวลท์ได้หม้อแปลงวัดได้	-	โวลท์	โวลท์ปลายสาย	-	โวลท์	-			

๔. สภาพพื้นที่ดำเนินการไม่สอดคล้องกับเงื่อนไขคิดค่าแรงงานนี้

๕. ผู้ใช้ไฟยินดีออกค่าใช้จ่ายในการดำเนินการทั้งสิ้น

วิธีดำเนินการ

๑. แผนกแรงตัวภายนอก

- ปักเสา คอร.	ขนาด	๙.๐๐	เมตร	จำนวน	๐	ต้น
- พาดสาย แรงต่ำ	ขนาด	๕๐	ตร.มม	จำนวน	๒	เส้น ระยะทาง ๐ เมตร
- พาดสาย แรงต่ำ	ขนาด	๕๐	ตร.มม	จำนวน	๕	เส้น ระยะทาง ๑๖๐ เมตร
- ติดตั้งชุดล่อฟ้าแรงต่ำ				จำนวน	๐	ชุด
- สายต่อลงดิน				จำนวน	๐	ชุด
- เทโคนเสา				จำนวน	๐	ชุด

ค่าใช้จ่ายคิดจากผู้ใช้ไฟ มีรายละเอียดดังนี้

ระบบจำหน่ายภายนอก

๑. ค่ารื้อถอนหม้อแปลงภายนอก	-	บาท
๒. ค่าก่อสร้างหม้อแปลงภายนอก	-	บาท
๓. ค่าก่อสร้างแรงดึงภายนอก	๔๖,๔๖๔.๓๙	บาท
๔. ค่าสมทบการก่อสร้าง	-	บาท
รวมเงิน	๔๖,๔๖๔.๓๙	บาท
ภาษีมูลค่าเพิ่ม ๗%	๓,๒๓๑.๘๕	บาท
รวมเป็นเงินทั้งสิ้น	<u>๔๙,๖๙๕.๒๔</u>	บาท

ผู้ใช้ไฟลงทุนเป็นเงิน ๔๙,๖๙๕.๒๔ (สี่หมื่นเก้าพันสามร้อยเก้าสิบห้าบาทหลักแปดสตางค์)

กำหนดยืนยันราคาก่อสร้าง ๓ เดือน ทั้งนี้ก่อนดำเนินการก่อสร้างผู้ใช้ไฟจะต้องชำระค่าใช้จ่ายตามหลักเกณฑ์ หรือปฏิบัติตามข้อตกลงแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา พร้อมนี้ได้แนบแผนผัง, ประมาณการ และบันทึกขออนุมัติค่าใช้จ่ายหน้างาน มาด้วยแล้ว

(นายสนชัย มหาศักดิ์ศรี)

ผพ.บต.กฟส.อ.นธ.

๑๕ ก.ย. ๒๕๖๔

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

(นายบัณฑิต แก้วอากรณ์เหลือง)

ผจก.กฟส.อ.นธ.

๑๕ ก.ย. ๒๕๖๔