



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

## การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

### บันทึก

จาก ผบต.กฟส.อ.นพ.

เลขที่

เรื่อง ขออนุมัติขยายเขตระบบจำหน่าย กฟส.อ.นพ.

อ้างถึง คำร้องเลขที่ ๑๙๐๐๐๔๒๗๖๘ ลว. ๒๐ เมษายน ๒๕๕๘

ถึง ผจก.กฟส.อ.นพ.

วันที่ ๒๖ พ.ค. ๒๕๕๘

นางสาวแฉล้ม น้อยกมล

เรียน ผจก.กฟส.อ.นพ.

ด้วย ผบต.กฟส.อ.นพ.ได้รับคำร้องตามอ้างถึงฯ ประสังค์ขอขยายเขตระบบจำหน่ายเพื่อใช้ในการของตนเอง นั้น

ผบต.กฟส.อ.นพ.ได้ตรวจสอบและพิจารณาแล้ว พoS รุปได้ดังนี้-

#### รายละเอียด

๑. ผู้ขอใช้ไฟ นางสาวแฉล้ม น้อยกมล ๓๗๕/๔ ม.๒ ต.นิคมพัฒนา อ.นิคมพัฒนา จ.ระยอง  
ใช้ในการ ที่อยู่อาศัย ตั้งอยู่ที่ ช.๓ สาย ๑๖ ม.๒ ต.นิคมพัฒนา อ.นิคมพัฒนา จ.ระยอง
๒. รับไฟจากระบบจำหน่ายแรงสูง ๓ เฟส วงจรที่ ๔ (โหลดสูงสุด - MW.) ของสถานีไฟฟ้า มหาช่า อยู่ห่างสถานีฯ ระยะทางประมาณ ๑๒ กม.

- |                           | ๓. รับไฟจากหม้อแปลงระบบ | ๓ เฟส ขนาด | -            | เครื่อง PEA | -       | ติดตั้งที่ |       |         |   |       |
|---------------------------|-------------------------|------------|--------------|-------------|---------|------------|-------|---------|---|-------|
| -                         | วัดโหลดได้              | เฟส เอ.    | -            | แอมป์       | เฟส บี. | -          | แอมป์ | เฟส ซี. | - | แอมป์ |
| โอลท์ที่ติดหม้อแปลงวัดได้ | -                       | โอลท์      | โอลท์ปลายสาย | -           | โอลท์   |            |       |         |   |       |
๔. สภาพพื้นที่ดำเนินการไม่สะดวก เนื่องจากคิดค่าแรงกรณี ๒
  ๕. ผู้ใช้เพยินดือกค่าใช้จ่ายในการดำเนินการทั้งสิ้น

#### วิธีดำเนินการ

##### ๑. แผนกแรงตัวภายนอก

- ปักเสา คอร. ขนาด ๕.๐๐ เมตร จำนวน ๓ ต้น
- พาดสาย แรงตัว ขนาด ๕๐ ตร.มม จำนวน ๔ เส้น ระยะทาง ๘๐ เมตร
- พาดสาย แรงตัว ขนาด ๕๐ ตร.มม จำนวน ๔ เส้น ระยะทาง ๐ เมตร
- พาดสายขายา แรงตัว ขนาด ๕๐ ตร.มม จำนวน ๔ เส้น ระยะทาง ๔๔ เมตร
- ติดตั้งชุดล่อฟ้าแรงตัว จำนวน ๒ ชุด
- ติดตั้งชุดสายต่องดิน จำนวน ๒ ชุด
- ติดตั้งชุดกายด์โดยแรงตัว ขนาด ๕๐ ตร.มม. จำนวน ๐ ชุด
- เทโคนเสา จำนวน ๐ ชุด

##### ๒. แผนกหม้อแปลง

- รื้อถอนหม้อแปลง ๑ เฟส ระบบ ๒๒๐๐๐-๔๖๐/๒๓๐ โอลท์ ขนาด ๓๐ เครื่อง.จำนวน ๑ เครื่อง (คืนคลัง)
- ติดตั้งหม้อแปลง ๓ เฟส ระบบ ๒๒๐๐๐-๔๐๐/๒๓๐ โอลท์ ขนาด ๕๐ เครื่อง.จำนวน ๑ เครื่อง พร้อมอุปกรณ์ป้องกัน

ค่าใช้จ่ายคิดจากผู้ใช้ไฟ มีรายละเอียดดังนี้  
ระบบจำหน่ายภายนอก

๑. แผ่นกางร่างต่อ	๙๕,๓๙๖.๙๗	บาท
๒. แผ่นก้มหัวแปลง	๙๗,๙๔๑.๐๐	บาท
๓. รือถอนแรงต่อ	๑,๐๙๕.๐๐	บาท
๔. ค่าสมบทแรงสูง	๒,๐๐๐.๐๐	บาท
๕. รือถอนหม้อแปลง	๒,๘๖๕.๐๐	บาท
๖. ค่าเช่าที่ไลน์	-	บาท
ภาษีมูลค่าเพิ่ม ๗%	๑๙๙,๐๙๗.๙๗	บาท
รวมเป็นเงินทั้งสิ้น	๕๑๓,๐๓๔.๘๓	บาท

ผู้ใช้ไฟลงทุนเป็นเงิน ๕๑๓,๐๓๔.๘๓ บาท (สองแสนหนึ่งหมื่นสามพันสามสิบบาทแปดสิบสามบาทถ้วน) กำหนดยืนยันราคาก่อสร้างผู้ใช้ไฟจะต้องชำระค่าใช้จ่ายตามหลักเกณฑ์ หรือปฏิบัติตามข้อตกลงแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา พร้อมนี้ได้แนบแผนผัง, ประมาณการ และบันทึกขออนุมัติค่าใช้จ่ายหน้างาน  
มาด้วยแล้ว

(นายสนชัย มหาศักดิ์ศิริ)

ผพ.บต.กฟส.อ.นส.

๒๖ พ.ค. ๒๕๕๗

ที่ ก.๒ อ.นส.(บต.)๒๕๕๗/๑๕๕๗  
อนุมัติ – ดำเนินการในส่วนเกี่ยวข้องต่อไป

(นายบุญส่อง ไชยเนตร)  
ผจก.กฟส.อ.นส.

๒๖ พ.ค. ๒๕๕๗