



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก พชง.๕

ถึง ผจก.กฟส.เพ

เลขที่

วันที่

เรื่อง ขออนุมัติงานขยายเขตระบบจำหน่าย กฟส.เพ - สำนักงานทางหลวงชนบทที่ ๓ (ชลบุรี)
อ้างถึง หนังสือ ที่ กค ๑๗๑๑.๓/๑๒๐๘/๗๖๗ ลา. ๑๑ เม.ช. ๖๔

เรียน ผจก.กฟส.เพ ผ่าน หพ.บต.

๑. เรื่องเดิม ๑๑ ๗.๙.๒๕๖๔

ตามคำร้อง ที่ ๑๒๐๐๐๑๙๙๙๒๕๒ ลงวันที่ ๒๘ เมษายน ๒๕๖๔ ที่อ้างถึงผู้ใช้ไฟมีความ
ประสงค์ขอขยายเขตจำหน่ายและติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้าระบบ ๑ เพส ๒๒,๐๐๐-๔๖๖/๒๓๐ โวลท์ขนาด ๓๐
เครื่อง ไปยังสถานที่ที่ผู้ร้องขอ ผบต.กฟส.เพ ได้ดำเนินการสำรวจแล้ว มีรายการดังต่อไปนี้

๒. ข้อมูล

๑. สถานที่ขยายเขต ถนนสาย ราย.๔๐๑๙ แยก หล.๓๑๓๙ - บ้านเกษตรศรี อ.เมือง
จ.ระยอง ใช้ไฟฟ้าสาธารณะ โดยติดตั้งชุดโคม HPS ขนาด ๒๕๐ วัตต์ เสาไฟฟ้าแสงสว่างสูง ๙ เมตร แบบกึ่ง^๑
เดียว จำนวน ๓๔ ต้น ผู้ใช้ไฟขอขนาดมิเตอร์ เป็นขนาด ๓๐(๑๐๐) แอมป์ ๑ เพส ๒ สาย

๒. ภูมิประเทศ ปฏิบัติงานไม่สะดวกให้คนครัวใช้ค่าแรงกรณี ๒

๓. รับไฟจากระบบจำหน่ายแรงสูง ๓ เพส วงจรที่ ๑ ของสถานีจ่ายไฟเพ อยู่ห่างจากสถานี
ระยะทางประมาณ ๑๗ กม

๔. ขอติดตั้งหม้อแปลงระบบ ๑ เพส ๒๒,๐๐๐-๔๖๖/๒๓๐ โวลท์ ขนาด ๓๐ เครื่อง จำนวน
๑ เครื่อง พร้อมอุปกรณ์ประกอบ

๕. ผู้ใช้ไฟยินดีออกค่าใช้จ่ายตามระเบียบของกฟภ.

๓. ข้อพิจารณาและการดำเนินการ

๓.๑ แผนกหม้อแปลงภายใน

- ติดตั้งหม้อแปลงขนาด ๓๐ เครื่อง ระบบ ๑ เพส ๒๒,๐๐๐-๔๖๖/๒๓๐ โวลท์
จำนวน ๑ เครื่อง พร้อมอุปกรณ์ประกอบ ติดตั้งหม้อแปลงแบบแขวนบนเสา

- กฟภ.เป็นผู้จัดหาและดำเนินการติดตั้งเองทั้งหมด

๓.๒ แผนกมิเตอร์

- ติดตั้งมิเตอร์แรงต่ำ ระบบ ๑ เพส ๒ สาย ขนาด ๓๐(๑๐๐) แอมป์ จำนวน ๑ เครื่อง

๔. ค่าใช้จ่าย

๔.๑ ในส่วนของ กฟภ.แยกบค่าใช้จ่ายได้ดังนี้ (งบลงทุน)

| | | | |
|-------------------|----------|----------|-----|
| ๔.๑.๑ แผนกมิเตอร์ | เป็นเงิน | ๒,๒๒๕.๐๐ | บาท |
|-------------------|----------|----------|-----|

๔.๒ ในส่วนของผู้ใช้ไฟ แยกบค่าใช้จ่ายได้ดังนี้

| | | | |
|------------------------------------|----------|------------|-----|
| ๔.๒.๑ ค่าก่อสร้างแผนกหม้อแปลงภายใน | เป็นเงิน | ๑๙๔,๙๘๓.๒๒ | บาท |
|------------------------------------|----------|------------|-----|

| | | | |
|----------------------------------|----------|-----------|-----|
| ๔.๒.๒ ค่าบริการด้านซอฟต์แวร์เข้า | เป็นเงิน | ๑๙,๖๘๘.๐๐ | บาท |
|----------------------------------|----------|-----------|-----|

| | | | |
|----------------------|----------|----------|-----|
| ๔.๒.๓ ค่าสำรวจออกแบบ | เป็นเงิน | ๕,๐๐๐.๐๐ | บาท |
|----------------------|----------|----------|-----|

| | | | |
|----------------------------------|----------|----------|-----|
| ๔.๒.๓ ค่าสมทบก่อสร้างระบบจำหน่าย | เป็นเงิน | ๓,๐๐๐.๐๐ | บาท |
|----------------------------------|----------|----------|-----|

| | | | |
|--------------------------------|-------------|------------|-----|
| ๔.๒.๔ ค่าตรวจสอบอุปกรณ์มีเตอร์ | เป็นเงิน | ๗๐๐.๐๐ | บาท |
| ๔.๒.๕ ภาษีมูลค่าเพิ่ม ๗% | เป็นเงิน | ๑๕,๖๓๕.๙๙ | บาท |
| | รวมเป็นเงิน | ๙๓๕,๐๐๗.๒๑ | บาท |

เงินลงทุนส่วนที่เป็นงบผู้ใช้ไฟ จำนวนทั้งสิ้น ๙๓๕,๐๐๗.๒๑ บาท (สองแสนสามหมื่นเก้าพันเจ็ดบาทยี่สิบเอ็ดสตางค์) กำหนดด้วยราคา ๖ เดือน ไม่รวมค่าธรรมเนียม ค่าตรวจสอบสอบซึ่งจะต้องเรียกเก็บอีกต่อหากตามระเบียบ

สำหรับเงินลงทุนส่วนของ กฟภ. ให้เบิกจ่ายจากงบสำรองจ่ายจำนวน... บาท งบททำการ จำนวน ... บาท และงบลงทุน จำนวน ๒,๒๒๕.๐๐ บาท

เมื่อก่อสร้างเสร็จ ทรัพย์สินภายใต้บริเวณที่ดินของผู้ใช้ไฟเป็นของผู้ใช้ไฟ ยกเว้นเครื่องวัดฯ และอุปกรณ์ประกอบเป็นของ กฟภ.

สำหรับการติดตั้งค่าปาชิเตอร์ ซึ่งผู้ใช้ไฟเป็นผู้จัดหาและติดตั้งเองนั้น ผู้ใช้ไฟจะต้องรักษาค่าตัวประกอบพลังงานไฟฟ้า(PF) ไม่ให้ต่ำกว่า ๘๕ % หากครอบการใช้ไฟเดือนใดมีค่า PF ต่ำกว่าให้เรียกเก็บเงินค่า PF ในส่วนที่ต่ำกว่ากำหนดตามหลักเกณฑ์บันทึกที่ จพ.(วส.)๑๐๒๙ ลว.๑๕ ก.ย.๒๕๔๖

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา พร้อมนี้ได้แนบสำเนาคำร้อง รายละเอียดแผนผัง และประมาณการมาเพื่อประกอบการพิจารณาด้วยแล้ว


 (นายตรีรักษ์ พันธุ์เสือ)

พ.ช. ๕

ที่ ก.๒ เพ(บต.)/ ๑๐๔/๑๖๔
 อนุมัติ ให้ดำเนินการได้เมื่อรับเงินแล้ว


 (นายวีรศักดิ์ บุญดี)
 ผจก. กฟส. เพ

๑๐ พ.ค. ๒๕๔๕