



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

บันทึก

| | | | |
|---------|---|--------|--------|
| จาก | ผบค. | ถึง | ผจก.รย |
| เลขที่ | | วันที่ | |
| เรื่อง | การขยายเขตระบบจำหน่าย - กฟจ.รย - นายมิตร ชาร์กลิน | | |
| อ้างถึง | คำร้องเลขที่ ๑๖๐๐๐๐๕๑๕๕๔๔ ลา. ๑๕ มี.ค. ๕๙ | | |

เรียน ผจก.รย ผ่าน ชพ.บค.

ตาม.....คำร้อง...ที่อ้างถึง แจ้งความประสงค์ขอขยายเขตระบบจำหน่ายและประมาณการราคาค่าใช้จ่ายนั้น
ผบค.รย ได้ดำเนินการสำรวจแล้ว มีรายละเอียดดังนี้

รายละเอียด

๑. ผู้ขอใช้ไฟ....นายมิตร ชาร์กลินบ้านเลขที่....๑๙๑.....หมู่ที่....๕.....
ถนน.....-.....ตำบล.....วังหว้า.....อำเภอ....แกลง.....จังหวัด...กรุงเทพมหานคร.....
ขอใช้ไฟเพื่อ...ใช้กับหอพัก.....มีผู้ขอใช้ไฟ.....๑.....ราย หม้อแปลงที่ติดตั้งรับไฟจากระบบจำหน่าย⁺
แรงสูง.....๓.....เฟส ๒๒ เคว. วงจรที่๒.....ของสถานีควบคุมการจ่ายไฟ...มตพ.๓.....อยู่ห่างจากสถานีฯ
ระยะทางประมาณ.....๓.....กม.

๒. โหลดเป็นไฟแสงสว่างที่อยู่อาศัย.....-.....ราย ไฟกำลัง.....-.....รายโหลดรวมประมาณ.....-.....กว.
รายละเอียดไฟกำลัง - แอร์ ไฟส่องสว่าง, อื่นๆ

๓. ขออนุมัติตั้งหม้อแปลง ระบบ ๒๒ เคว. ๓ เฟส ขนาด ๑๖๐ เคว. จำนวน ๑ เครื่อง

๔. ผู้ใช้ไฟยินดีออกค่าใช้จ่ายในการดำเนินการทั้งหมด

วิธีดำเนินการ

แรงสูงภายใน

- ปักเสา คอร. ขนาด.....๑๒.....เมตร จำนวน.....๑.....ตัน
 พาดด้วยสายขนาด.....๕๐.....ต.ม.m. จำนวน.....๓.....สาย ระยะทาง.....๑๐.....เมตร
 ประกอบคอนคอร์.ไลน์แยกผู้ใช้ไฟ จำนวน ๑ ชุด.....

แรงสูงภายนอก

- ปักเสา คอร. ขนาด.....เมตร จำนวน.....ตัน
 ปักเสาตอม่อ คอร. ขนาด.....เมตร จำนวน.....ตัน
 พาดด้วยสายขนาด.....ต.ม.m. จำนวนสาย ระยะทาง.....เมตร

หม้อแปลงภายใน

- ปักเสาคอร. ขนาด.....เมตร จำนวน.....ตัน ประกอบนั่งร้านหม้อแปลง.....ชุด
 ปักเสาตอม่อ คอร. ขนาด.....เมตร จำนวน.....ตัน
 ติดตั้งหม้อแปลงระบบ.....๓....เฟส ๒๒ เก维. ขนาด.....๑๖๐.....เกวิโอ. จำนวน.....๑.....เครื่อง

แรงต่ำภายใน

- ปักเสา คอร. ขนาด.....เมตร จำนวน.....ตัน
 พาดด้วยสายขนาด.....ต.ม.m. จำนวน.....สาย ระยะทาง.....เมตร
 ติดตั้งคอมไฟสาราระขนาด.....-....วัตต์ จำนวน.....-....ชุด.....-.....จัดหาอุปกรณ์

แรงต่ำภายนอก

- ปักเสา คอร. ขนาด.....เมตร จำนวน.....ตัน
 ปักเสาตอม่อ คอร. ขนาด.....เมตร จำนวน.....ตัน
 พาดด้วยสายขนาด..... ต.ม.m. จำนวน.....สาย ระยะทาง.....เมตร
 พาดด้วยสายเมนชายคานขนาด.....ต.ม.m. จำนวน.....สาย ระยะทาง.....เมตร

คาปาซิตอร์

- ติดตั้งคาปาซิตอร์ระบบ.....เฟส.....โวลท์ ขนาด.....กิโลวาร์
 จำนวน.....ชุด

มิเตอร์

- ติดตั้งมิเตอร์.....๕.....แอมป์ ประกอบชีที.แรงต่ำ ขนาด.....๒๕๐/๕.....แอมป์
 จำนวน๑.....ชุด

รือถอน

-

เงินลงทุน (บาท) ชื่องาน...กฟจ.รย - นายมิตร ใจกลิ่น

| แผนก | งบ กฟภ. | | | งบผู้ใช้ไฟ |
|---------------------|---------------------|-------|----------|------------|
| | สำรองจ่าย | ทำการ | ลงทุน | |
| แรงสูงภายนอก | | | | ๑๒,๐๐๗.๗๗ |
| หม้อแปลงภายนอก | | | | ๒๒๐,๕๓๔.๒๔ |
| มิเตอร์ | | | ๑๕,๘๕๖.- | |
| แรงสูงภายนอก | | | | ๖๒,๗๑๕.๒๒ |
| รือดอนหม้อแปลง | | | | |
| รือดอนแรงสูง | | | | ๓๘๔.- |
| ค่าเช่าท่าไทร์ | | | | ๑๖,๒๐๐.- |
| ค่าสมทบแรงสูงภายนอก | | | | ๑๖,๐๐๐.- |
| รวมเป็นเงิน | | | ๑๕,๘๕๖.- | ๓๒๗,๙๕๑.๒๓ |
| | ภาษีมูลค่าเพิ่ม ๗% | | | ๒๒,๙๔๙.๕๙ |
| | รวมเป็นเงินทั้งสิ้น | | | ๓๕๐,๙๐๐.๙๒ |

เงินลงทุนส่วนที่เป็นงบผู้ใช้ไฟ จำนวน.....๓๕๐,๙๐๐.๙๒.....บาท (สามแสนห้าหมื่นแปดร้อยบาทแปดสิบสองบาทครึ่ง)
กำหนดยืนราคา ๓ เดือน ไม่ว่าจะด้วยสาเหตุใดๆ ก็ตาม ค่าธรรมเนียม ค่าตรวจสอบ ซึ่งจะต้องเรียกเก็บอีกต่อไปหากตามระเบียบ

สำหรับเงินลงทุนส่วนของ กฟภ. ให้เบิกจ่ายจากงบสำรองจ่าย จำนวน.....- บาท
งบททำการ จำนวน.....- บาท, และงบลงทุน จำนวน.....๑๕,๘๕๖.- บาท
เมื่อก่อสร้างแล้วเสร็จ ทรัพย์สิน..... ชุดหม้อแปลง.....
เป็นของผู้ใช้ไฟ ยกเว้นเครื่องวัดแรง..... ต่ำ..... และอุปกรณ์ประกอบเป็นของ กฟภ.

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา พร้อมนี้ได้แนบแน่งั้ง ประมาณการ บันทึกอนุมัติค่าใช้จ่ายหน้างาน รายละเอียด
และหนังสือของผู้ใช้ไฟมาด้วยแล้ว


(นายอนุพงษ์ วงศ์บุปผา)
วศก.๗

ที่ รย-บค/ ๒๓๕/๕๙

อนุมัติ - ดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป



(นายครรชิต อักษรคิด)

ผอ กฟจ.รย.

๒๙ ๑๙๖.๕๙