



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก ผบต.กจ.

ถึง ผจก.กจ.

เลขที่

วันที่

เรื่อง การขอขยายเขตระบบจำหน่ายติดตั้งหม้อแปลง กฟส.กจ. แขวงทางหลวงชนบท(แยกทางหลวง ๓๓๑-บ.ทุ่งเทียง)

เรียน ผจก.กจ.

ด้วย ผบต.กจ. ได้รับคำร้องจาก แขวงทางหลวงชนบทนburī[ี] แจ้งความประสงค์ขอขยายเขตระบบจำหน่ายและติดตั้งหม้อแปลงเพื่อใช้เป็นแสงสว่างทางสาธารณะ ผบต.กจ. ได้ตรวจสอบแล้ว พอสรุปรายละเอียดได้ดังนี้

รายละเอียด

- ๑. แขวงทางหลวงชนบทนburī ๕ ถ.พหลโยธิน แขวงอนุสาวรีย์ เขตบางเขน จ.กรุงเทพมหานคร รับไฟจากการระบบจำหน่ายแรงสูง ๓ เฟสหัวจรที่ ๒ ของสถานีควบคุมการจ่ายไฟ เกาะไฟรี ออยู่ห่างจากสถานีฯ ระยะทางประมาณ ๒ กม.
 - ๒. ปัจจุบันใช้ไฟของกฟภ.อยู่แล้วโดยติดตั้งหม้อแปลงระบบ - เพส ๒๒๐๐๐-๔๐๐/๒๓๐ โวลท์ ขนาด - เครื่องจำนวน....-....เครื่อง ติดตั้งตามอนุมติ
 - ๓. ผู้ใช้ไฟแจ้งความประสงค์ (...กฟภ.. ✓ผู้ใช้ไฟ) จัดทำหม้อแปลง
 - () ขอติดตั้งหม้อแปลงเพิ่ม ระบบ ๓ เพส ๒๒๐๐๐-๔๐๐/๒๓๐ โวลท์ขนาด - เครื่อง จำนวน - เครื่อง
 - (-) ขอเพิ่มขนาดหม้อแปลงระบบ ๓ เพส ๒๒๐๐๐-๔๐๐/๒๓๐ โวลท์ จากเดิมขนาด - เครื่อง เป็นระบบ ๓ เพส ขนาด - เครื่อง จำนวน - เครื่อง (ที่จุด.....-.....)
 - (✓) ติดตั้งหม้อแปลงระบบ ๑ เพส ๒๒๐๐๐-๔๐๐/๒๓๐ โวลท์ขนาด ๓๐ เครื่อง จำนวน ๑ เครื่อง
 - (-) หม้อแปลงเดิมระบบ-เพส ขนาด-เครื่อง (พื้นที่ -) (.คืนผู้ใช้ไฟ..ผู้ใช้ไฟขอขายคืนกฟภ.)
 - ๔. ผู้ใช้ไฟขอเป็นผู้จัดหาอุปกรณ์และดำเนินการเองโดยมี ซึ่งได้รับอนุญาต ให้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมประปา.....สามัญวิศวกร.....สาขาวิศวกรรมไฟฟ้าแขนงไฟฟ้ากำลัง (.....-.....) มีคุณสมบัติตามพระราชบัญญัติวิชาชีพวิศวกรรมเป็นผู้ควบคุม และออกแบบการก่อสร้าง
 - ๕.
-
- ๖. ผู้ใช้ไฟยินดีชำระค่าใช้จ่ายทั้งหมด ตามระเบียบ กฟภ.

วิธีดำเนินการ

๑. แผนกแรงสูงภายนอก

- () ปักเสาขนาด ๓๒.๒ ม. จำนวน - ต้น
ติดตั้งอุปกรณ์ประกอบหัวเสา จำนวน - ชุด
๒. แผนกแรงสูงภายนอก
- () ปักเสา คอร. ขนาด - เมตร จำนวน - ต้น ปักเสาตอม่อ.ขนาด - เมตร จำนวน - ต้น
พัดสายSAC ขนาด ๕๐ ต.มม. จำนวน - เส้น ระยะทางประมาณ - เมตร
- () ติดตั้งอุปกรณ์ต่อจากต้นไม้แล้ว จำนวน - ชุด พร้อมเชื่อมสายให้
- () ระบบชำหน่ายแรงสูงภายนอก กฟภ. เป็นผู้จัดหาอุปกรณ์ และติดตั้งให้
- () กฟภ.พน.เป็นผู้ตรวจสอบผู้เชี่ยวชาญที่ผู้ใช้ไฟจัดส่งให้ และมาตรฐาน กฟภ. ก่อนขออนุมัติจ่ายไฟ
๓. แผนกหม้อแปลง (... ภายนอก...✓ ภายนอก) ผู้ใช้ไฟ จัดหาหม้อแปลง กฟภ. ติดตั้งให้
- () ติดตั้งอุปกรณ์ป้องกัน snake guard และ bird guard
ปักเสาตอม่อ คอร. ขนาด - เมตร จำนวน - ต้น
- (✓) ติดตั้งหม้อแปลงระบบ ๑ เพส ๒๒๐๐๐-๔๐๐/๒๓๐ โวลท์ ขนาด ๓๐ เควี.โอ. จำนวน ๑ เครื่อง
- () เพิ่มน้ำด้วยหม้อแปลงระบบ ๓ เพส ๒๒๐๐๐-๔๖๐/๒๓๐ โวลท์ จากขนาด - เควี.โอ. เป็นระบบ
๓ เพส ขนาด - เควี.โอ. จำนวน - เครื่อง (ที่จุด....-....)

(-) บริษัทฯ จัดหาอุปกรณ์และดำเนินการก่อสร้างเอง ทั้งนี้ผู้ใช้ไฟจะต้องส่งหม้อแปลงให้ กฟภ. (-) ตรวจสอบ

(-) ทดสอบ ก่อนนำไปติดตั้งใช้งาน

๔. แผนกค้าพาชีเตอร์

ติดตั้งค้าพาชีเตอร์ระบบ - เพส - โวลท์ ขนาด - กิโลวาร์ จำนวน - เครื่อง

() บริษัทฯ จัดหาอุปกรณ์และดำเนินการก่อสร้างเอง

(-) กฟภ. จัดหาอุปกรณ์และดำเนินการก่อสร้างให้

๕. แผนกเครื่องรัด

(✓) ติดตั้งมิเตอร์ขนาด ๓๐/๑๐๐ แอมป์ จำนวน ๑ เครื่อง

๖. แผนกแรงต่ำ

() ปักเสาคอร. ขนาด - เมตร จำนวน - ต้น

() พัดสาย A,AW. ขนาด - ต.มม. จำนวน - เส้น ระยะทางประมาณ - เมตร

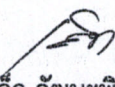
ค่าใช้จ่ายงบผู้ใช้ไฟเป็นเงินทั้งสิ้น ๔๗,๘๐๙.๙๙ บาท (ส่วนมีน้ำจัดพันแปรครองสีบทหกสีบดสถาบัน) ไม่รวมเงินค่าประภักการใช้ไฟ และค่าเช่าหม้อแปลงและอุปกรณ์ป้องกันเดือนละ...-..บาท กำหนดยืนราคา ๖ เดือน เมื่อก่อสร้างแล้วเสร็จ ทรัพย์สินภายในบริเวณที่ดินของผู้ใช้ไฟเป็นสมบัติของผู้ใช้ไฟ ยกเว้นเครื่องวัด (.....) แรงสูง (....✓..) แรงต่ำ เป็นของกฟภ.

(.....) อนึ่ง ระบบจำหน่ายแรงสูงและหม้อแปลงที่ผู้ใช้ไฟออกแบบ ขอเป็นผู้จัดหาอุปกรณ์และดำเนินการก่อสร้างเองนั้น ผู้ใช้ไฟต้องดำเนินการ ให้ถูกต้องตามหลักวิศวกรรมและมาตรฐานความปลอดภัย โดยใช้อุปกรณ์ที่ได้มาตรฐาน มีคุณภาพดีและอุปกรณ์ที่ผู้ใช้ไฟจัดหาจะต้องไม่มีเครื่องหมายหรือสัญลักษณ์ของกฟภ. ทั้งนี้แม้ว่า กฟภ. จะได้ตรวจสอบแล้วก็ตามหากเกิดความเสียหาย หรืออันตรายขึ้นภายนอกหลังให้อยู่ในความรับผิดชอบของผู้ใช้ไฟแต่ฝ่ายเดียว

(.....) สำหรับการติดตั้งค่าปาชิเตอร์ซึ่งผู้ใช้ไฟขอเป็นผู้จัดหาและดำเนินการติดตั้งเองนั้นในขั้นนี้ กฟภ. จะเรียกเก็บค่าใช้จ่ายในการติดตั้งค่าปาชิเตอร์จากผู้ใช้ไฟไว้ก่อน เมื่อผู้ใช้ไฟติดตั้งค่าปาชิเตอร์เองเรียบร้อยแล้วและกฟภ. ได้ตรวจสอบค่าตัวประกอบ พลังไฟพ้าถูกต้องตามบันทึกที่ วก.(๕) ๓๖๒ ลว. ๒๐ ก.ย. ๒๕๓๖ กีให้ กฟส.กจ. พิจารณาการสรุประเงื่อนคืนเงินให้ผู้ใช้ไฟต่อไป

(.....) การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ได้เก็บข้อมูลเงินค่าตรวจสอบแบบ(รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)ไว้แล้วเป็นเงิน ๕,๓๕๐ บาท เมื่อวันที่ ตามใบเสร็จเลขที่

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ พร้อมกันนี้ได้แนบแผนผัง ประมาณการ บันทึกขออนุมัติค่าใช้จ่ายหน้างาน และหนังสือของผู้ใช้ไฟ มาเพื่อประกอบการพิจารณาด้วยแล้ว


(นายเล็ก วนะพนิจกุล)

ชผ.บต.

ที่ กจ.(บต.) ๔๐๗ /๕๙
อนุมัติ


(นายชนินทร์ ดำเนินกิจ)

ผจก.กฟส.กจ.

๕ ต.ค. ๒๕๖๐