



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

บันทึก

จาก ผบค.กฟฟ.บส. ถึง กฟฟ.บส.
 เลขที่ วันที่ ๔ เมษายน ๒๕๕๙
 เรื่อง ขออนุมัติขยายเขตระบบจำหน่าย กฟฟ.บส. นางสาว เกษมณี สมหมาย
 อำเภอ คำร้องเลขที่ ๑๖๐๐๐๐๕๘๐๔๙ ลว.๓๑ มีนาคม ๒๕๕๙

เรียน ผจก.กฟฟ.บส.

ด้วย กฟฟ.บส. ได้รับหนังสือจาก นางสาว เกษมณี สมหมาย ลว. ๓๑ มีนาคม ๒๕๕๙ ขอขยายเขตระบบจำหน่ายติดตั้ง
หม้อแปลงถาวรระบบ ๓ เพส ๒๒,๐๐๐-๔๐๐/๒๓๐ โวลท์ ขนาด ๑๐๐ เครื่อง จำนวน ๑ เครื่อง นั้น
ผบค.บส. ได้ตรวจสอบแล้วดังนี้

รายละเอียด

๑. นางสาว เกษมณี สมหมาย ตั้งอยู่ที่ตำบล แสนสุข อำเภอ เมือง จังหวัด ชลบุรี ประกอบกิจการ อาคารสำนักงาน
หม้อแปลงที่ขอติดตั้งรับไฟจากระบบจำหน่ายแรงสูง ๓ เพส ๒๒ เครื่อง ห้องที่ ๖ ของสถานีควบคุมการจ่ายไฟ บางพระ (BPE) อุปกรณ์
จากสถานีฯ ระยะทางประมาณ ๖ กม

๒. ผู้ใช้ไฟขอติดตั้งหม้อแปลงถาวร ระบบ ๓ เพส ๒๒,๐๐๐-๔๐๐/๒๓๐ โวลท์ ขนาด ๑๐๐ เครื่อง จำนวน ๑ เครื่อง
โดยผู้ใช้ไฟเป็นผู้จัดหาอุปกรณ์และดำเนินการก่อสร้างระบบจำหน่ายแรงสูงภายใต้การดูแลของผู้รับเหมาที่ได้รับมอบหมาย
ดิษฐ์ (สพก.๓๔๙๗) สามัญวิศวกร สาขา วิศวกรรมไฟฟ้า แขนงไฟฟ้ากำลัง เป็นผู้ออกแบบและควบคุมการก่อสร้างโดยได้ส่งแบบและ
แผนผังแสดงรายละเอียดการติดตั้งมาด้วยแล้วตามแบบ

๓. ผู้ใช้ไฟชำระค่าตรวจสอบแบบและแผนผังไว้แล้ว เป็นเงิน ๕,๓๕๐ บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) ตามใบเสร็จเลขที่ F
๔๙๑๐๗๕๑๐๓๓๑๐๐๑ ลว.๓๑ มี.ค.๒๕๕๙

๔. สภาพภูมิประเทศคิดอัตราค่าแรงงานกรณี ๒

๕. ผู้ใช้ไฟยินดีชำระค่าใช้จ่ายในการดำเนินการทั้งหมด

วิธีดำเนินการ

๑. ส่วนที่ผู้ใช้ไฟดำเนินการ

๑.๑ แผนกแรงสูงภายใน ระบบจำหน่ายแรงสูงภายในจุด A ผู้ใช้ไฟขอเป็นผู้จัดหาอุปกรณ์และติดตั้งเองนั้น กฟฟ.บส.
ตรวจสอบการก่อสร้างให้เป็นไปตามแผนผังพิมพ์เขียวที่ผู้ใช้ไฟจัดส่งให้และตามมาตรฐานของ กฟฟ. ก่อนเสนออนุมัติจ่ายไฟ

๑.๒ แผนกหม้อแปลงภายนอก ติดตั้งหม้อแปลงถาวร ระบบ ๓ เพส ๒๒,๐๐๐-๔๐๐/๒๓๐ โวลท์ ขนาด ๑๐๐ เครื่อง
จำนวน ๑ เครื่อง (ที่จุด A) แบบแขวนบนเสาพร้อมอุปกรณ์ป้องกัน โดยก่อนติดตั้งหม้อแปลงจะต้องผ่านการตรวจสอบจาก กฟฟ.
และจะต้องเสียค่าใช้จ่ายตามระเบียบก่อน

๑.๓ แผนกแรงดัน แรงดันจากหม้อแปลงผู้ใช้ไฟดำเนินการเอง กฟฟ.บส. ตรวจสอบตามระเบียบ

๑.๔ แผนกค่าปาชิเตอร์ สำหรับการติดตั้งค่าปาชิเตอร์ผู้ใช้ไฟเป็นผู้จัดหาและติดตั้งเอง (การติดตั้งค่าปาชิเตอร์ จะต้องมี
ขนาดที่ติดตั้งเป็นร้อยละ ๓๐ ของขนาดหม้อแปลงที่ติดตั้ง และจะต้องมีค่า PF ไม่น้อยกว่า ๐.๘๕ ถ้าหากผู้ใช้ไฟติดตั้งค่าปาชิเตอร์แล้ว
หรือ ยังไม่ติดตั้ง และมีค่า PF ต่ำกว่า ๐.๘๕ ทางการไฟฟ้าฯ จะเรียกเก็บในอัตรา กิโลวาร์ (Kvar) ละ ๑๔.๐๒ บาท (ไม่รวม
ภาษีมูลค่าเพิ่ม)

๒. ส่วนที่ กฟฟ. ดำเนินการ

๒.๑ แผนกแรงสูงภายนอก (คิด ๕๐%) ปักเสาครอ.ขนาด ๑๒.๒๐ เมตร จำนวน ๑ ต้น (แซมไลน์), เทคโนกรีดที่โคนเสา
จำนวน ๑ ชุด

๒.๒ แผนกแรงสูงภายนอก ติดตั้งชุดอุปกรณ์ประกอบหัวเสาต้านสายแยก แบบหัวแขวน จำนวน ๑ ชุด

๒.๓ แผนกเครื่องวัดแรงต่ำ ติดตั้งเครื่องวัดแรงต่ำขนาด ๓ เพส & แอมป์ ประกอบชีทแรงต่ำขนาดเรซิ ๑๕๐/๕ แอมป์ จำนวน ๑ ชุด

ค่าใช้จ่ายคิดจากผู้ใช้ไฟ

- ค่าสมทบระบบจำหน่าย(๑๐๐KV/A x ๑๐๐)	เป็นเงิน	๑๐,๐๐๐.๐๐	บาท
- ค่าตรวจสอบแรงสูงภายใน	เป็นเงิน	๒,๐๐๐.๐๐	บาท
- แผนกแรงสูงภายนอก (คิด ๕๐%)	เป็นเงิน	๑๑,๐๐๘.๖๖	บาท
- แผนกแรงสูงภายนอก	เป็นเงิน	๒๐,๕๓๓.๙๔	บาท
- ค่าธรรมเนียมต่อไฟ	เป็นเงิน	๗,๕๐๐.๐๐	บาท
- ค่าตรวจสอบอุปกรณ์ภายใน	เป็นเงิน	๓,๐๐๐.๐๐	บาท
	รวมเป็นเงิน	๕๔,๐๔๑.๙๑	บาท
	ภาษี ๗%	๓,๗๘๔.๗๓	บาท
	รวมเป็นเงินทั้งสิ้น	๕๗,๘๒๕.๗๔	บาท

สำหรับเงินลงทุนในส่วนของ กฟภ.

- แผนกเครื่องวัดแรงต่ำ	เป็นเงิน	๑๓,๙๖๐.๐๐	บาท (เบิกจากงบสำรองจ่าย)
- แผนกแรงสูงภายนอก (คิด ๕๐%)	เป็นเงิน	๑๑,๐๐๘.๖๗	บาท (เบิกจากงบลงทุน)

ผู้ใช้ไฟลงทุนเป็นเงิน ๕๗,๘๒๕.๗๔ บาท (เงินห้ามมีเง็ดพันแปดร้อยยี่สิบสี่บาทเจ็ดสิบสี่สตางค์) กำหนดด้วยราคาก๓ เดือน เมื่อก่อสร้างแล้วเสร็จทรัพย์สินที่อยู่ในที่ดินของผู้ใช้ไฟเป็นสมบัติของผู้ใช้ไฟยกเว้นเครื่องวัดแรงต่ำเป็นสมบัติของ กฟภ.

อนึ่งสำหรับระบบจำหน่ายแรงสูง และหน้อแปลงที่ผู้ใช้ไฟเป็นผู้จัดหาอุปกรณ์และดำเนินการก่อสร้างเองนั้นผู้ใช้ไฟต้องดำเนินการให้ถูกต้องตามหลักวิศวกรรมและมาตรฐานความปลอดภัยโดยใช้อุปกรณ์ที่ได้มาตรฐานมีคุณภาพดี และอุปกรณ์ที่ผู้ใช้ไฟจัดหาจะต้องไม่มีเครื่องหมายหรือสัญลักษณ์ของ กฟภ. ทั้งนี้แม้ว่า กฟภ. ได้ตรวจสอบและทดสอบแล้วก็ตามหากเกิดเสียหายหรือมีอันตรายเกิดขึ้นภายนหลังให้อยู่ในความรับผิดชอบของผู้ใช้ไฟแต่ฝ่ายเดียว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ พร้อมมีด้วยแบบแผนผังจำนวน ๑ แผ่น ประมาณการค่าใช้จ่ายหน้างานและหนังสือของผู้ใช้ไฟ พร้อมประมาณการมาเพื่อประกอบการพิจารณาด้วยแล้ว

✓ ✓

ที่ บส.(บค.)/๐๗๔/๒๕๕๗

(นายสุพัฒน์ บุญนิธิ)

ห.บค.บส

๔ เมษายน ๒๕๕๗

อนุมัติ

๙ ๒

(นายพิเชฐ์ วิธีธรรมศักดิ์)

ผจก.กฟฟ.บส

๔ เมษายน ๒๕๕๗