



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก พบค.

ถึง ผจก.ราย

เลขที่ รย(บค.)

วันที่

เรื่อง การขยายเขตระบบจำหน่าย - กวจ.รย - บริษัท อาย ออน แอดด์ จำกัด

เรียน ผจก.ราย ผ่าน พพ.บค.

ตามคำร้องเลขที่...๑๖๐๐๐๐๖๓๐๒๙๗ ลว.๓๑ มี.ค ๒๕๕๙.....แจ้งความประสงค์ขอขยายเขตระบบจำหน่ายและประมาณการราคาค่าใช้จ่ายนั้น พบค.ราย ได้ดำเนินการสำรวจแล้ว มีรายละเอียดดังนี้

รายละเอียด

๑. ชื้อและสถานที่ใช้ไฟ.....ป้าย LED ของบริษัท อาย ออน แอดด์ จำกัด แยกไฟแดงคามิโอะ ต.เนินพระ อ.เมืองระยอง จ.ระยอง.....

๒. รับไฟจากระบบจำหน่ายแรงสูง...๓...ไฟส วงจรที่...๒...ของสถานีไฟฟ้า....มตพ.๓.....อยู่ห่างจากสถานี.....๖.....กม.

๓. ผู้ใช้ไฟขอเป็นผู้จัดหาอุปกรณ์และดำเนินการก่อสร้างเอง ดังนี้

/ระบบจำหน่ายแรงสูงภายใต้ดินของผู้ใช้ไฟ

/ติดตั้งหม้อแปลงระบบ...๓.. เฟส ๒๒ เครื่ ขนาด..๒๕๐..เครื่ จำนวน.....๑.....เครื่อง มีนาคม...วีรศักดิ์ สุชา鄙ากล สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล ๗๖๒๔ ประเทศาเมัญวิศวกร.....

วิศวกรสาขาวิศวกรรมไฟฟ้า แขนงไฟฟ้ากำลัง เป็นผู้ออกแบบและควบคุมการก่อสร้าง

๔. สภาพพื้นที่หน้างานปฏิบัติงานไม่สะดวก เที่นควรคิดค่าแรงกรณี ๒

๕. อุปกรณ์ที่ใช้ลูกถ่ายไลน์โพสท์เพาเวอร์อาร์ค,สายพีไอซี, ดรอพเอ้าท์ ๓๓ เครื่ และล่อฟ้า ระบบ ๒๕-๒๖ เครื่ ขนาด ๕ เครื่.

วิธีดำเนินการ

๑. แผนกแรงสูงภายนอก จุด A

- ปักเสาครอ.ขนาด ๑๒.๖๐ เมตร จำนวน ๑ ต้น

-

๒. แผนกแรงสูงภายใน

- จุด A กฟภ.ดำเนินการ ประกอบคอนคอร.ไลน์แยกผู้ใช้ไฟ จำนวน ๑ ชุด

- จุด A - B ผู้ใช้ไฟดำเนินการเอง

๓. แผนกหม้อแปลง

- จุด B ติดตั้งหม้อแปลงระบบ ๓ เฟส ๒๒ เครื่ ขนาด ๒๕๐ เครื่.จำนวน ๑ เครื่อง
(ผู้ใช้ไฟจัดหาและดำเนินการติดตั้งเอง)

๔. แผนกเครื่องวัด

- ติดตั้งเครื่องวัดแรงต้าน ขนาดซีที่ เรโซ ๔๐๐/๕ จำนวน ๑ เครื่อง

ค่าใช้จ่ายงบผู้ใช้ไฟ

กฟจ.รย - บริษัท อาย อ่อน แอดด์ส์ จำกัด

๑. แผนกแรงสูงภายนอก
๒. แผนกแรงสูงภายใน
๓. แผนกหมวดแปลง
๔. แผนกรีอ่อนแรงสูง
๕. แผนกรีอ่อนหมวดแปลง
๖. ค่าอยوثไลน์
๗. ค่าตรวจสอบแรงสูง (...๒๐.. ม.)
๘. ค่าสมบทแรงสูงภายนอก

เป็นเงิน.....๑๗,๓๗๗.๘๘.....บาท
เป็นเงิน.....๒๔,๗๗๗.๘๑.....บาท
เป็นเงิน.....-.....บาท
เป็นเงิน.....-.....บาท
เป็นเงิน.....-.....บาท
เป็นเงิน..... ๑๖,๒๐๐.-.....บาท
เป็นเงิน.....๒,๐๐๐.-.....บาท
เป็นเงิน.....๒๔,๐๐๐.-.....บาท
รวมเป็นเงิน.....๘๙,๓๑๐.๖๙.....บาท

(ภาษีมูลค่าเพิ่ม ๗ %) เป็นเงิน.....๖,๒๔๑.๗๕.....บาท
รวมเป็นเงินทั้งสิ้น.....๙๕,๕๕๑.๔๔.....บาท

งบ กฟภ.

๑. แผนกนิเตอร์
๒. แผนกแรงต่ำ
๓. แผนกแรงสูง

เป็นเงิน.....๑๖,๐๑๑.-.....บาท
เป็นเงิน.....-.....บาท
เป็นเงิน.....๑๗,๓๗๗.๘๘.....บาท
รวมเป็นเงินทั้งสิ้น.....๓๓,๓๘๑.๘๘.....บาท

ในการดำเนินการดังกล่าวเป็นงบผู้ใช้ไฟลงทุน รวมเป็นเงินทั้งสิ้น.....๙๕,๕๕๑.๔๔.....บาท
กำหนดยืนราคากลาง.....๓๑.....เดือน ไม่รวมค่าธรรมเนียม ค่าตรวจสอบ ซึ่งจะต้องเรียกเก็บอีกต่างหากตามระเบียบ

สำหรับเงินลงทุนส่วนงบ กฟภ. ให้เบิกจ่ายจากบสำรองง่าย จำนวน.....-.....บาท
งบทำการ จำนวน.....-.....บาท และงบลงทุน จำนวน.....๓๓,๓๘๑.๘๘.....บาท

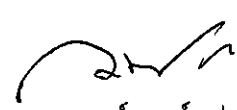
เมื่อถึงคราวแล้วเสร็จทรัพย์สินภายในที่ดินของผู้ใช้ไฟเป็นของผู้ใช้ไฟ . ยกเว้นเครื่องวัด และอุปกรณ์ประกอบ
เป็นของ กฟภ. สำหรับระบบจำหน่ายภายใน ที่ผู้ใช้ไฟขอเป็นผู้ดำเนินการเอง จะต้องได้รับอนุมัติจาก กฟภ. ก่อน จึงจะ
ดำเนินการได้

อนึ่ง ระบบจำหน่ายที่ผู้ใช้ไฟเป็นผู้ออกแบบ จัดหาอุปกรณ์และดำเนินการติดตั้งเองนั้น แม้ว่า กฟภ. จะได้
ตรวจสอบแล้วก็ตาม หากเกิดความเสียหายหรือมีอันตรายเกิดขึ้นภัยหลัง ให้อยู่ในความรับผิดชอบของผู้ใช้ไฟแต่ฝ่ายเดียว

ทั้งนี้ก่อนเปิดจ่ายไฟต้องผ่านการตรวจสอบข้อกำหนดมาตรฐาน เกี่ยวกับอุปกรณ์ที่ผู้ใช้ไฟจัดทำรายละเอียด
ต่างๆ และแบบตามแผนผังก่อสร้างว่าถูกต้องตามที่ยื่นขอใช้ไฟกับกฟภ. จากคณะกรรมการซึ่งประกอบไปด้วย ผบบ., ผมต., วศก.

สำหรับการติดตั้งค่าป่าชិเตอร์ ซึ่งผู้ใช้ไฟขอเป็นผู้จัดทำและติดตั้งเองนั้น ผู้ใช้ไฟจะต้องรักษาค่าตัวประกอบ
พลังไฟฟ้า(PF) ไม่ให้ต่ำกว่า ๘๕% หากครอบการใช้ไฟเดือนใดมีค่า PF ต่ำกว่า ให้เรียกเก็บเงินค่า PF ในส่วนที่ต่ำกว่ากำหนด
ตามหลักเกณฑ์บันทึกที่ จฟ. (วส.) ๑๐๒๙ ลว.๑๕ กย. ๒๕๕๖

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา พร้อมนี้ได้แนบแผนผัง ประมาณการ บันทึกขออนุมัติค่าใช้จ่ายหน้างาน
รายละเอียดและหนังสือของผู้ใช้ไฟมาด้วยแล้ว


(นายอนุพงษ์ วงศ์บุปผา)

วศก.๗

ที่รย-บค/ ๑๐๖๐

อนุมัติ - ดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

ใบอนุญาตฯ
บริษัท กฟจ.รย.

๗ เม. ๖๐