



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก ผบค.

ถึง ผจก.ราย

เลขที่ รย(บค.)

วันที่

เรื่อง การขยายเขตระบบจำหน่าย - กฟนราย - นายศักกรินทร์ ชัยเบศร์

เรียน ผจก.ราย ผ่าน หพ.บค.

บค. ๒๕๖๐

ตามคำร้องเลขที่...๑๑๐๐๐๖๐๕๐๑๙ ลว. ๕ ม.ค.๒๕๖๐ แจ้งความประสงค์ขอขยายเขตระบบจำหน่ายและประมาณการราคาค่าใช้จ่ายนั้น ผบค.ราย ได้ดำเนินการสำรวจแล้ว มีรายละเอียดดังนี้

รายละเอียด

๑. ชื่อและสถานที่ใช้ไฟ...นายศักกรินทร์ ชัยเบศร์ ๓๐๗ ນ.๔ ต.เนินพระ อ.เมือง จ.ระยอง

๒. รับไฟจากระบบจำหน่ายแรงสูง...๓...เฟส วงจรที่...๗...ของสถานีไฟฟ้า...มตพ.๓.....
อยู่ห่างจากสถานี.....๓.....กม.

๓. ผู้ใช้ไฟขอเป็นผู้จัดหาอุปกรณ์และดำเนินการก่อสร้างเอง ดังนี้
/ระบบจำหน่ายแรงสูงภายใต้ที่ดินของผู้ใช้ไฟ

/ติดตั้งหม้อแปลงระบบ...๓... เฟส ๒๒ เครื่อง ขนาด....๑๐....เครื่อง จำนวน.....๑.....เครื่อง
มีนา...สูตรเดช วุ่นสะยุค สะพาน ๓๕๒๐ ประเทสสามัญวิศวกร.....
วิศวกรสาขาวิศวกรรมไฟฟ้า แขนงไฟฟ้ากำลัง เป็นผู้ออกแบบและควบคุมการก่อสร้าง

๔. สถาพื้นที่หน้างานปฏิบัติงานไม่สะดวก เห็นควรคิดค่าแรงกรณี ๒

๕. อุปกรณ์ที่ใช้ลูกถ้วยไลน์โพสท์เพาเวอร์อาร์ค, สายพีโอลี, ดรอปเอ้าท์ ๓๓ เครื่อง และล่อฟ้า

ระบบ ๑๕-๒๖ เครื่อง ขนาด ๕ เครื่อง.

วิธีดำเนินการ

๑. แผนกแรงสูงภายนอก

-
-

๒. แผนกแรงสูงภายใน

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

- จุด A - B ผู้ใช้ไฟดำเนินการเอง

๓. แผนกหม้อแปลง

- จุด B ติดตั้งหม้อแปลงระบบ ๓ เฟส ๒๒ เครื่องขนาด ๑๐๐ เครื่อง. จำนวน ๑ เครื่อง
(ผู้ใช้ไฟจัดหาและดำเนินการติดตั้งเอง)

๔. แผนกเครื่องวัด

- ติดตั้งเครื่องวัดแรงต่า ขนาดซีที่ เรโซ ๑๕๐/๕ จำนวน ๑ เครื่อง

๕. แผนกแรงต่า ผู้ใช้ไฟดำเนินการเอง กฟก.ตรวจสอบตามระเบียบ

ค่าใช้จ่าย งบผู้ใช้ไฟ

นายศักรินทร์ ชัยเบศร์

๑. แผนกแรงสูงภายนอก	เป็นเงิน.....	บาท
๒. แผนกแรงสูงภายใน	เป็นเงิน.....๒๐,๑๖๓.๖๔	บาท
๓. แผนกหม้อแปลง	เป็นเงิน.....	บาท
๔. แผนกรีอ้อนแรงสูง	เป็นเงิน.....	บาท
๕. แผนกรีอ้อนหม้อแปลง	เป็นเงิน.....	บาท
๗. ค่าซอฟต์ไลน์	เป็นเงิน..... ๑๖,๒๐๐.-	บาท
๙. ค่าตรวจสอบแรงสูง (...๒๐.. ม.)	เป็นเงิน.....๒,๐๐๐.-	บาท
๙. ค่าสมทบแรงสูงภายนอก	เป็นเงิน.....๑๐,๐๐๐.-	บาท
	รวมเป็นเงิน.....	๔๕,๓๖๓.๖๔

(ภาษีมูลค่าเพิ่ม ๗ %) เป็นเงิน.....๓,๓๘๕.๔๕ บาท
รวมเป็นเงินทั้งสิ้น.....๔๘,๗๔๘.๐๙ บาท

งบ กฟภ.

๑. แผนกมิเตอร์	เป็นเงิน.....๑๖,๐๑๕.-	บาท
๒. แผนกแรงต่ำ	เป็นเงิน.....	บาท
๓. แผนกแรงสูง	เป็นเงิน.....	บาท
	รวมเป็นเงินทั้งสิ้น.....	๑๖,๐๑๕.-

ในการดำเนินการดังกล่าวเป็นงบผู้ใช้ไฟลงทุน รวมเป็นเงินทั้งสิ้น.....๔๘,๗๔๘.๐๙ บาท
กำหนดยืนราคากลาง.....๓.....เดือน ไม่ว่าจะด้วยสาเหตุใดก็ตาม จึงจะต้องเรียกเก็บอีกต่างหากตามระเบียบ
สำหรับเงินลงทุนส่วนงบ กฟภ. ให้เบิกจ่ายจากงบสำรองจ่าย จำนวน.....-

งบทำการ จำนวน.....- บาท และงบลงทุน จำนวน.....๑๖,๐๑๕.- บาท
เมื่อก่อสร้างแล้วเสร็จทรัพย์สินภายใต้ที่ดินของผู้ใช้ไฟเป็นของผู้ใช้ไฟ ยกเว้นเครื่องวัด และอุปกรณ์ประกอบ
เป็นของ กฟภ. สำหรับระบบจำหน่ายภายใต้ ที่ผู้ใช้ไฟขอเป็นผู้ดำเนินการเอง จะต้องได้รับอนุมัติจาก กฟภ. ก่อน จึงจะ
ดำเนินการได้

อนึ่ง ระบบจำหน่ายที่ผู้ใช้ไฟเป็นผู้ออกแบบ จัดหาอุปกรณ์และดำเนินการติดตั้งเองนั้น แม้ว่า กฟภ. จะได้
ตรวจสอบแล้วก็ตาม หากเกิดความเสียหายหรือมีอันตรายเกิดขึ้นภายนอก ให้อยู่ในความรับผิดชอบของผู้ใช้ไฟแต่ฝ่ายเดียว
ทั้งนี้ก่อนเปิดจ่ายไฟต้องผ่านการตรวจสอบข้อกำหนดมาตรฐาน เกี่ยวกับอุปกรณ์ที่ผู้ใช้ไฟจัดหารายละเอียด
จริงๆ และแบบตามแผนผังก่อสร้างว่าถูกต้องตามที่ยื่นขอใช้ไฟกับกฟภ. จากคณะกรรมการซึ่งประกอบไปด้วย ผปบ., พมต., วศก.
สำหรับการติดตั้งค่าปิดมิติเตอร์ ซึ่งผู้ใช้ไฟขอเป็นผู้จัดทำและติดตั้งเองนั้น ผู้ใช้ไฟจะต้องรักษาค่าตัวประกอบ
พลังไฟฟ้า(PF) ไม่ให้ต่ำกว่า ๘๕% หากถอนการใช้ไฟเดือนใดมีค่า PF ต่ำกว่า ให้เรียกเก็บเงินค่า PF ในส่วนที่ต่ำกว่ากำหนด
ตามหลักเกณฑ์บันทึกที่ จพ. (วส.) ๑๐๒๔ ลว.๑๕ กย. ๒๕๔๖

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา พร้อมนี้ได้แนบแผนผัง ประมาณการ บันทึกขออนุมัติค่าใช้จ่ายหน้างาน
รายละเอียดและหนังสือของผู้ใช้ไฟมาด้วยแล้ว


(นายอนุพงษ์ วงศ์บุปผา)

พ.ย.๑๗

ที่รย-บค/ ๐๐๑/๖๐.....

อนุมัติ - ดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป


(นายอุดม ลิศรัตนากุล)

๙๙๙.๐(ท.) ปฏิบัติงานแทน ผจก. กฟภ.๒๒

๖ ๙๗. ๖๐