



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก พบค.

ถึง พจก.ราย

เลขที่ ราย(บค.)

วันที่

เรื่อง การขยายเขตระบบจำหน่าย - กพจ.ราย - ห้างหุ้นส่วนสามัญ พัฒนากร เพลส

เรียน พจก.ราย ผ่าน หพ.บค.

ด้วย.....๓ พค. ๒๕๖๑

ตามคำร้องเลขที่..๑๒๐๐๐๗๒๙๓๑๑ ลา. ๑๕ มี.ค ๒๕๖๑ แจ้งความประสงค์ขอขยายเขต
ระบบจำหน่ายและประมาณการราคาค่าใช้จ่ายนั้น ผบค.ราย ได้ดำเนินการสำรวจแล้ว มีรายละเอียดดังนี้

รายละเอียด

๑. ชื่อและสถานที่ใช้ไฟ..หสม. พัฒนากร เพลส เลขที่ ๒๔/๓ หมู่๔ ตำบลเชิงเนิน อ.เมือง

ระยะทาง จังหวัดระยอง.....

๒. รับไฟจากระบบจำหน่ายแรงสูง...๓...ไฟส วงจรที่...๘...ของสถานีไฟฟ้า....ระยะองค.....

อยู่ห่างจากสถานี.....๓.....กม.

๓. ผู้ใช้ไฟเป็นผู้จัดทำอุปกรณ์และดำเนินการก่อสร้างเอง ดังนี้

/ระบบจำหน่ายแรงสูงภายใต้ดินของผู้ใช้ไฟ

/ติดตั้งหม้อแปลงระบบ...๓...ไฟส ๒๒ เครื่ ขนาด..๑๖๐..เคร จำนวน.....๑.....เครื่อง

มีนาย...สราช พุทธพิพัฒน์ สพก ๓๒๓๙ ประเภทสามัญวิศวกร.....

วิศวกรสาขาวิศวกรรมไฟฟ้า แขนงไฟฟ้ากำลัง เป็นผู้ออกแบบและควบคุมการก่อสร้าง

๔. สภาพพื้นที่หน้างานปฏิบัติงานไม่สะดวก เห็นควรคิดค่าแรงกรณี ๒

๕. อุปกรณ์ที่ใช้ลูกถ้วยไลน์โพสท์เพาเวอร์อาร์ค,สายพีโอซี, ดรอพเอ้าท์ ๓๓ เครื่ และล่อฟ้า

ระบบ ๒๔-๒๖ เครื่ ขนาด ๕ เครื่.

วิธีดำเนินการ

๑. แผนกแรงสูงภายนอก

-

๒. แผนกแรงสูงภายใน

- ปลดเข็มสายแรงสูง จำนวน ๑ ชุด

-

๓. แผนกหม้อแปลง

- จุด B ติดตั้งหม้อแปลงระบบ ๓ ไฟส ๒๒ เครื่ ขนาด ๑๖๐ เครื่.อ.จำนวน ๑ เครื่อง
(ผู้ใช้ไฟจัดหาและดำเนินการติดตั้งเอง)

๔. แผนกเครื่องวัด

- ติดตั้งเครื่องวัดแรงต่ำ ขนาดซีที เรโซ ๒๕๐/๕ จำนวน ๑ เครื่อง

๕. รือถอนเครื่องวัดแรง.....ขนาดซีที เรโซ แอมป์ จำนวน เครื่อง

ค่าใช้จ่าย งบผู้ใช้ไฟ

หสม.พัฒนาการ เพลส

๑. แผนกแรงสูงภายนอก	เป็นเงิน.....-	บาท
๒. แผนกแรงสูงภายใน	เป็นเงิน.....๔,๗๖๕.๘๙	บาท
๓. แผนกหน้อแปลง	เป็นเงิน.....-	บาท
๔. แผนกรีอ่อนหน้อแปลง	เป็นเงิน.....-	บาท
๕. แผนกรีอ่อนหน้อแปลง	เป็นเงิน.....-	บาท
๗. ค่าอتوทไลน์	เป็นเงิน..... ๑๐,๐๐๐.-	บาท
๘. ค่าตรวจสอบแรงสูง (...๑๐.. ม.)	เป็นเงิน..... ๒,๐๐๐.-	บาท
๙. ค่าสมทบแรงสูงภายนอก	เป็นเงิน..... ๑๖,๐๐๐.-	บาท
	รวมเป็นเงิน.....๓๖,๗๖๕.๘๙	บาท
	(ภาษีมูลค่าเพิ่ม ๗ %) เป็นเงิน.....๒,๕๗๓.๖๑	บาท
	รวมเป็นเงินทั้งสิ้น.....๓๙,๓๓๘.๕๐	บาท

งบ กฟภ.

๑. แผนกมิเตอร์	เป็นเงิน.....๑๖,๕๗๖.-	บาท
๒. แผนกแรงต่ำ	เป็นเงิน.....๑๑๑,๐๔๗.-	บาท
๓. แผนกแรงสูง	เป็นเงิน.....-	บาท
	รวมเป็นเงินทั้งสิ้น.....๑๒๗,๖๖๓.-	บาท

ในการดำเนินการดังกล่าวเป็นงบผู้ใช้ไฟลงทุน รวมเป็นเงินทั้งสิ้น.....๓๙,๓๓๘.๕๐.....บาท
กำหนดยืนราคา.....๓.....เดือน ไม่รวมค่าธรรมเนียม ค่าตรวจสอบ ซึ่งจะต้องเรียกเก็บอีกต่างหากตามระเบียบ
สำหรับเงินลงทุนส่วนงบ กฟภ. ให้เบิกจ่ายจากงบสำรองจ่าย จำนวน.....- บาท |
งบทำการ จำนวน.....- บาท | และงบลงทุน จำนวน.....๑๒๗,๖๖๓.- | บาท |
เมื่อถึงวันที่ได้รับอนุมัติจาก กฟภ. ก่อน จึงจะ
เป็นของ กฟภ. สำหรับระบบจำหน่ายภายใน ที่ผู้ใช้ไฟขอเป็นผู้ดำเนินการเอง จะต้องได้รับอนุมัติจาก กฟภ. ก่อน จึงจะ
ดำเนินการได้

อนึ่ง ระบบจำหน่ายที่ผู้ใช้ไฟเป็นผู้ออกแบบ จัดหาอุปกรณ์และดำเนินการติดตั้งเองนั้น แม้ว่า กฟภ. จะได้
ตรวจสอบแล้วก็ตาม หากเกิดความเสียหายหรือมีอันตรายเกิดขึ้นภายใน ให้อยู่ในความรับผิดชอบของผู้ใช้ไฟแต่ฝ่ายเดียว
ทั้งนี้ก่อนเปิดจ่ายไฟต้องผ่านการตรวจสอบข้อกำหนดมาตรฐาน เกี่ยวกับอุปกรณ์ที่ผู้ใช้ไฟจัดหารายละเอียด
ต่างๆ และแบบตามแผนผังก่อสร้างว่าถูกต้องตามที่ยื่นขอใช้ไฟกับกฟภ. จากคณะกรรมการซึ่งประกอบไปด้วย ผบบ., ผมต., วศก.
สำหรับการติดตั้งค่าปาชิเตอร์ ซึ่งผู้ใช้ไฟขอเป็นผู้จัดหาและติดตั้งเองนั้น ผู้ใช้ไฟจะต้องรักษาค่าตัวประกอบ
พลังไฟฟ้า(PF) ไม่ให้ต่ำกว่า ๔๕% หากครอบการใช้ไฟเดือนใดมีค่า PF ต่ำกว่า ให้เรียกเก็บเงินค่า PF ในส่วนที่ต่ำกว่ากำหนด
ตามหลักเกณฑ์บันทึกที่ จพ. (วส.) ๑๐๒๘ ลว.๑๕ กย. ๒๕๔๖

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา พร้อมนี้ได้แนบแผนผัง ประมาณการ บันทึกขออนุมัติค่าใช้จ่ายหน้างาน
รายละเอียดและหนังสือของผู้ใช้ไฟมาด้วยแล้ว


(นายอนุพงษ์ วงศ์บุปผา)

ชผ.บค

๓๐ เมย. ๒๕๖๑

ที่รย-บค/ ๑๙๙/๖๑

อนุมัติ – ดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

ลงชื่อ ศรีภักดี พราหมณ์สกิติ์
(นายศรีภักดี พราหมณ์สกิติ์)
รรภ.(ท.)รัฐสภากรุงเทพฯ กฟผ.รย.

15 พ.ย. ๖๑