



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก พบค. ถึง พก.ราย
เลขที่ วันที่
เรื่อง การขยายเขตระบบจำหน่าย - กฟจ.ราย - นายบุญจันทร์ ลาหหนองเคน
เรียน ผู้จัดการ ผ่าน หพ.บค

ตามคำร้องเลขที่..๑๒๐๐๐๐๖๐๖๒๗๒ ลว. ๑๐ ม.ค.๒๕๖๐....แจ้งความประสงค์ขอขยายเขต
ระบบจำหน่ายและปรามาณการราคาค่าใช้จ่ายนั้น พบค.ราย ได้ดำเนินการสำรวจแล้ว มีรายละเอียดดังนี้

รายละเอียด

๑. ชื่อและสถานที่ใช้ไฟ.นายบุญจันทร์ ลาหหนองเคน ๕/๔๑ ม.๓ ต.หัวมา อ.เมืองยะง
จ.ยะง.....
๒. รับไฟจากระบบจำหน่ายแรงสูง...๓...ไฟส วงจรที่...๗...ของสถานีไฟฟ้า...ยะง๑.....
อยู่ห่างจากสถานี.....๒.....กม.

๓. ผู้ใช้ไฟขอเป็นผู้จัดหาอุปกรณ์และดำเนินการก่อสร้างเอง ดังนี้
/ระบบจำหน่ายแรงสูงภายใต้เขตที่ดินของผู้ใช้ไฟ
/ติดตั้งหม้อแปลงระบบ...๓.. เฟส ๒๒ เครื่อง ขนาด..๒๕๐..เครื่อง จำนวน.....๑.....เครื่อง
มีนาคม...กิจจา คุณพิชิตชัย สฟก ๓๓๗๑ ประภากลางมูลวิศวกรรม.....
วิศวกรสาขาวิศวกรรมไฟฟ้า แขนงไฟฟ้ากำลัง เป็นผู้ออกแบบและควบคุมการก่อสร้าง
๔. สภาพพื้นที่หน้างานปฏิบัติงานไม่สะดวก เนื่องจากค่าแรงกรณี ๒
๕. อุปกรณ์ที่ใช้ลูกถ้วยไลโนโพลิสเพาเวอร์อาร์ค,สายพโซซี, ดรอพเอ้าท์ ๓๓ เครื่อง และล่อฟ้า
ระบบ ๒๔-๒๖ เครื่อง ขนาด ๕ เครื่อง.

วิธีดำเนินการ

๑. แผนกแรงสูงภายนอก จุด เอ-บี กฟก.ดำเนินการ
 - ปักเสาครอ.ขนาด ๑๒ เมตร จำนวน ๒ ต้น
 - พาดสายเคเบิลขนาด ๕๐ ต.ม.m. ระบบ ๓ เฟส ระยะทาง ๔๐ เมตร
๒. แผนกแรงสูงภายใน
 - จุด บี กฟก.ดำเนินการ ติดตั้งอุปกรณ์ตันสายแยก จำนวน ๑ จุด
 - จุด บี ผู้ใช้ไฟดำเนินการปักเสาครอ.ขนาด ๑๒.๒๐ เมตร จำนวน ๑ ต้น โดยผู้ดูแลสาย
จุดบี
๓. แผนกหม้อแปลง
 - จุด ซี ติดตั้งหม้อแปลงระบบ ๓ เฟส ๒๒ เครื่อง ขนาด ๒๕๐ เครื่อง จำนวน ๑ เครื่อง
(ผู้ใช้ไฟจัดหาและดำเนินการติดตั้งเอง)
๔. แผนกเครื่องวัด
 - ติดตั้งเครื่องวัดแรงต่ำ ขนาดซีที่ เรโซ ๔๐๐/๕ จำนวน ๑ เครื่อง
๕. แผนกแรงต่ำ ผู้ใช้ไฟดำเนินการเอง กฟก.ตรวจสอบตามระเบียบ

๓. แผนกหม้อแปลง	เป็นเงิน.....-	บาท
๔. แผนกรือถอนแรงสูง	เป็นเงิน.....-	บาท
๕ แผนกรือถอนหม้อแปลง	เป็นเงิน.....-	บาท
๗. ค่าซื้อท่อไลน์	เป็นเงิน..... ๑,๒๐๐.-	บาท
๘. ค่าตรวจสอบแรงสูง (...๐.๐๑.. ม.)	เป็นเงิน..... ๒,๐๐๐.-	บาท
๙. ค่าสมทบแรงสูงภายนอก	เป็นเงิน..... ๒๕,๐๐๐.-	บาท
	รวมเป็นเงิน..... ๑๐๓,๗๔๐.๓๙	บาท
	(ภาษีมูลค่าเพิ่ม ๗ %)	บาท
	เป็นเงิน..... ๗,๒๖๔.๖๓	บาท
	รวมเป็นเงินทั้งสิ้น..... ๑๑๑,๐๔๔.๐๑	บาท

๑๑ กฟก.

๑. แผนกมิเตอร์
๒. แผนกแรงต่ำ
๓. แผนกแรงสูง

เป็นเงิน..... ๗๗,๐๕๐.- บาท
เป็นเงิน.....- บาท |

เป็นเงิน..... ๓๓,๕๓๖.๐๑ บาท
รวมเป็นเงินทั้งสิ้น..... ๑๑๐,๕๘๖.๐๑ บาท

ในการดำเนินการดังกล่าวเป็นผู้ใช้ไฟลงทุน รวมเป็นเงินทั้งสิ้น..... ๑๑๑,๐๔๔.๐๑ บาท
กำหนดยืนยันราคากำหนดเดือน ไม่รวมค่าธรรมเนียม ค่าตรวจสอบ ซึ่งจะต้องเรียกเก็บอีกต่างหากตามระเบียบ

งบทำงงาน..... ๑๑๑,๐๔๔.๐๑ บาท สำหรับเงินลงทุนส่วนงบ กฟก. ให้เบิกจ่ายจากงบสำรองจ่าย จำนวน.....

๕๐,๕๘๖.๐๑ บาท และงบคงทุน จำนวน..... ๕๐,๕๘๖.๐๑ บาท ยกเว้นเครื่องวัด และอุปกรณ์ประกอบ

เมื่อก่อสร้างแล้วเสร็จทั้งสิ้นภายในที่ดินของผู้ใช้ไฟเป็นของผู้ใช้ไฟ เนื่องจากค่าแรงต่ำ จำนวน.....

๕๐,๕๘๖.๐๑ บาท ที่ดินของ กฟก. สำหรับระบบจำหน่ายภายใน ที่ผู้ใช้ไฟขอเป็นผู้ดำเนินการเอง จะต้องได้รับอนุมัติจาก กฟก. ก่อน จึงจะ

ดำเนินการได้ อนั้น ระบบจำหน่ายที่ผู้ใช้ไฟเป็นผู้จัดหาและดำเนินการติดตั้งเองนั้น แม้เวลา กฟก. จะได้

ตรวจสอบแล้วก็ตาม หากเกิดความเสียหายหรือมีอันตรายเกิดขึ้นภายใน ให้ผู้ใช้ไฟแต่ฝ่ายเดียว
เกี่ยวกับอุปกรณ์ที่ผู้ใช้ไฟจัดหาและติดตั้งเองนั้น ผู้ใช้ไฟจะต้องรักษาค่าตัวประกอบ

สำหรับการติดตั้งค่าป่าชิเตอร์ ซึ่งผู้ใช้ไฟขอเป็นผู้จัดหาและติดตั้งเองนั้น ผู้ใช้ไฟจะต้องรักษาค่าตัวประกอบ

พลังไฟฟ้า(PF) ไม่ให้ต่ำกว่า ๘๕% หากครอบครัวใช้ไฟเดือนใดมีค่า PF ต่ำกว่า ให้เรียกเก็บเงินค่า PF ในส่วนที่ต่ำกว่ากำหนด

ตามหลักเกณฑ์บันทึกที่ กฟ. (วส.) ๑๐๒๔ ลว.๑๕ กย. ๒๕๖๑

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา พร้อมนี้ได้แนบแผนผัง ประมาณการ บันทึกขออนุมัติค่าใช้จ่ายหน้างาน

รายละเอียดและหนังสือของผู้ใช้ไฟมาด้วยแล้ว

(นายสุมศักดิ์ ชัยภานะ ชำนาญ)

พช.๗

ที่รย-บค/ ๐๐๐/๖๐

อนุมัติ - ดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

(ลงชื่อ) อุดม เลิศรัตนากุล

(นายอุดม เลิศรัตนากุล)

ผช.๗(ท.) รักษาราชการแทน กฟก. กฟ. กฟ.

๑๙ ๒๐.๖๐