



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก หน.บต.กฟส.สชช. ถึง ผจก.กฟส.สชช.
เลขที่ ก.๒ สชช.-บต./๐๗๙๘ วันที่ ๑๙ ต.ค. ๒๕๖๓
เรื่อง ขออนุมัติขยายเขตระบบจำหน่ายไฟฟ้าให้ นายชยพล มีทอง
อ้างถึง คำร้องขยายเขต เลขที่ ๑๒๐๐๐๑๐๐๕๘๓๓ ลงวันที่ ๑๙ ต.ค. ๒๕๖๓

เรียน ผจก.กฟส.สชช.

ตามคำร้องที่อ้างถึง แจ้งความประสงค์ขอขยายเขตระบบจำหน่ายไฟฟ้านั้น แผนกบริการลูกค้าและการตลาดได้ดำเนินการสำรวจแล้วมีรายละเอียด ดังนี้

๑) รายละเอียด

นายชยพล มีทอง มีความประสงค์ขอขยายเขตระบบจำหน่ายไฟฟ้า บริเวณบ้านคลองอุดม เลย์ร้าน โป๊ยเซียนติดบ้านทรงไทย บ้านโมเดิ้ล หมู่ ๔ ต.ท่ากระดาน อ.สนามชัยเขต จ.ฉะเชิงเทรา รับกระแสไฟฟ้าจากระบบจำหน่ายแรงสูง ๓ เฟส วงจรที่ ๘ ของสถานีควบคุมการจ่ายไฟ กฟส.สนามชัยเขต อยู่ห่างจากสถานีประมาณ ๔๐.๙๐ กม. นั้น ผบต.ได้สำรวจและประมาณการค่าใช้จ่ายแล้ว มีวิธีดำเนินการและเงินลงทุน ดังนี้

๒) วิธีดำเนินการ

๒.๑ แผนกก่อสร้างแรงต่ำ

- ปักเสา คอร. ขนาด ๙ เมตร จำนวน ๑ ต้น
- พาดสายอลูมิเนียมหุ้มฉนวน ขนาด ๕๐ ต.มม. จำนวน ๒ เส้น ระยะทางประมาณ ๓๐ เมตร

๓) เงินลงทุน

งบ กฟภ. เป็นเงินทั้งสิ้น ๑๘,๖๐๕.๘๕ บาท ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม ๗%

งบ ผู้ใช้ไฟ อยู่ในหลักเกณฑ์ระเบียบใหม่ ไม่ต้องชำระเงิน

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ พร้อมนี้ได้แนบแผนผัง , ประมาณการค่าใช้จ่ายและบันทึกขออนุมัติค่าใช้จ่ายหน้างานมาเพื่อประกอบการพิจารณาด้วยแล้ว

(นายเชาวลิต โตเจริญ)

หน.บต.กฟส.สชช.

อนุมัติ

(นายวิภาค วิรุณราช)

ผจก.กฟส.สชช.

...../...../.....

(หมายเหตุ) รายละเอียดข้อ ๑ - ๓ จัดทำให้สอดคล้อง และเหมาะสมกับงาน



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก หน.บต.กฟส.สชช. ถึง ผจก.กฟส.สชช.
เลขที่ ก.๒ สชช.-บต./๐๗๘๕ วันที่ ๑๔ ต.ค. ๒๕๖๓
เรื่อง ขออนุมัติขยายเขตระบบจำหน่ายไฟฟ้าให้ นายสมชาย ผสมทรัพย์
อ้างถึง คำร้องขยายเขต เลขที่ ๑๒๐๐๐๑๐๐๔๗๑๗ ลงวันที่ ๑๔ ต.ค. ๒๕๖๓

เรียน ผจก.กฟส.สชช.

ตามคำร้องที่อ้างถึง แจ้งความประสงค์ขอขยายเขตระบบจำหน่ายไฟฟ้านั้น แผนกบริการลูกค้าและการตลาดได้ดำเนินการสำรวจแล้วมีรายละเอียด ดังนี้

๑) รายละเอียด

นายสมชาย ผสมทรัพย์ มีความประสงค์ขอขยายเขตระบบจำหน่ายไฟฟ้า บริเวณก่อนข้ามสะพานวังหิน หมู่ ๔ ต.คลองตะเกรา อ.ท่าตะเกียบ จ.ฉะเชิงเทรา รับกระแสไฟฟ้าจากระบบจำหน่ายแรงสูง ๓ เฟส วงจรที่ ๖ ของสถานีควบคุมการจ่ายไฟ กฟส.สนามชัยเขต อยู่ห่างจากสถานีประมาณ ๒๘.๙๐ กม. นั้น ผบต.ได้สำรวจและประมาณการค่าใช้จ่ายแล้ว มีวิธีดำเนินการและเงินลงทุน ดังนี้

๒) วิธีดำเนินการ

๒.๑ แผนกรื้อถอนแรงต่ำ (งบ ผู้ใช้ไฟ)

- รื้อถอนสายอลูมิเนียมหุ้มฉนวน ขนาด ๓๕ ต.มม. จำนวน ๒ เส้น ระยะทางประมาณ ๒๐ เมตร

๒.๒ แผนกก่อสร้างแรงต่ำ (งบ ผู้ใช้ไฟ)

- พาดสายอลูมิเนียมหุ้มฉนวน ขนาด ๕๐ ต.มม. จำนวน ๒ เส้น ระยะทางประมาณ ๒๔๐ เมตร

๒.๓ แผนกรื้อถอนแรงสูง (งบ กฟภ.)

- รื้อถอนสายอลูมิเนียมเปลือย ขนาด ๕๐ ต.มม. จำนวน ๓ เส้น ระยะทางประมาณ ๒๗๐ เมตร

๒.๔ แผนกก่อสร้างแรงต่ำ (งบ กฟภ.)

- ปักเสา คอร. ขนาด ๑๒ เมตร จำนวน ๑๘ ต้น

- พาดสายอลูมิเนียมหุ้มฉนวน ขนาด ๕๐ ต.มม. จำนวน ๒ เส้น ระยะทางประมาณ ๖๖๐ เมตร

๓) เงินลงทุน

งบ กฟภ. เป็นเงินทั้งสิ้น ๗๐๐,๑๗๘.๑๕ บาท ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม ๗%

งบ ผู้ใช้ไฟ เป็นเงินทั้งสิ้น ๔๓,๙๐๓.๖๕ บาท (✓) รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม ๗% แล้ว กำหนดยื่นราคา

๙๐ วัน

จึงเรียนมาเพื่อ.....

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ พร้อมนี้ได้แนบแผนผัง , ประมาณการค่าใช้จ่ายและบันทึกขออนุมัติ
ค่าใช้จ่ายหน้างานมาเพื่อประกอบการพิจารณาด้วยแล้ว



(นายเชาวลิต โตเจริญ)
ผ.บต.กฟส.สชช.

อนุมัติ



(นายวิภาค วิรุณราช)

ผ.จก.กฟส.สชช.

14 ต.ค. / 2563

(หมายเหตุ) รายละเอียดข้อ ๑ - ๓ จัดทำให้สอดคล้อง และเหมาะสมกับงาน