



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
Provincial Electricity Authority

จาก พช. ผนก. กฟอ. บ้านจาง ถึง ผจก. กฟอ. บ้านจาง
 เลขที่ วันที่ ๑๙ มกราคม ๒๕๖๖
 เรื่อง ขยายเขต กฟอ. บ้านจาง โครงการก่อสร้างทางหลวงหมายเลข ๓ (จุดที่ ๔)
 อ้างถึง

เรียน ผจก. กฟอ. บ้านจาง ผ่าน พผ. บค.

ตาม คำร้องฯ แจ้งความประสงค์ขอขยายเขตระบบจำหน่ายไฟฟ้า และประมาณการค่าใช้จ่าย
 นั้น ผนก. กฟอ. บ้านจาง ได้ดำเนินการสำรวจแล้ว มีรายละเอียดการดำเนินการดังนี้ -

รายละเอียด

๑. ผู้ขอใช้ไฟ โครงการก่อสร้างทางหลวงหมายเลข ๓ เลขที่
 หมู่ที่ ๕ ถนน ตำบล สำนักห้อง อำเภอ บ้านจาง
 จังหวัด ราชบุรี

๒. สถานที่ขอใช้ไฟ SP ๘ เลขที่
 หมู่ที่ ๗ ถนน ตำบล บ้านจาง อำเภอ บ้านจาง
 จังหวัด ราชบุรี

ขอใช้ไฟเพื่อ ไฟส่องสว่างสาธารณะ รับไฟจากระบบจำหน่ายแรงสูง ๓ เพศ
 ระบบ ๒๐๘ เคร. ว. วงจรที่ ๘ จากสถานีจ่ายไฟฟ้า บ้านจาง ห่างจากสถานีจ่ายไฟฟ้า ๗
 ประมาณ ๓.๕ กม.

๓. โหลดเป็นไฟแสงสว่างที่อยู่อาศัย - ราย ไฟฟ้ากำลัง - ราย
 โหลดรวมประมาณ - กิโลวัตต์

๔. ผู้รายละเอียดไฟฟ้ากำลังไฟ

๔.๑
 ๔.๑
 ๔.๑
 ๔.๑

วิธีการดำเนินการ

๓. รือถอนแรงสูง

- [] รือถอนเสา คอร..... เมตร จำนวน..... ตัน
[] รือถอนสาย..... ต.ม.m. จำนวน..... เส้น ระยะทาง..... ม.
[] รือถอนสาย..... ต.ม.m. จำนวน..... เส้น ระยะทาง..... ม.
[]

๔. แรงสูงภายนอก ๕๐ %

- [] ปักเสา คอร..... เมตร จำนวน..... ตัน
[] พาดสาย..... ต.ม.m. จำนวน..... เส้น ระยะทาง..... ม.
[] พาดสาย..... ต.ม.m. จำนวน..... เส้น ระยะทาง..... ม.
[]

๕. แรงสูงภายนอก(๐๒.๑)

- [] ปักเสา คอร..... เมตร จำนวน..... ตัน
[] พาดสาย..... ต.ม.m. จำนวน..... เส้น ระยะทาง..... ม.
[] พาดสาย..... ต.ม.m. จำนวน..... เส้น ระยะทาง..... ม.
[] ฉุบกรรณ์ประกอบหัวเสาแรงสูง.....

๖. รือถอนหม้อแปลงภายนอก

- [] รือถอนเสา คอร..... เมตร พร้อมอุปกรณ์ประกอบหม้อแปลงจำนวน..... ชุด
[] รือถอนหม้อแปลงขนาด..... เค.วี.เอ. ระบบ..... เฟส จำนวน..... เครื่อง
[]

๗. หม้อแปลงภายนอก (๐๒.๒)

- [] ปักเสา คอร..... เมตร พร้อมติดตั้งอุปกรณ์ประกอบแขวนหม้อแปลง จำนวน..... ชุด
[] ติดตั้งหม้อแปลงขนาด..... ๓๐ เค.วี.เอ. ระบบ..... ๑ เฟส จำนวน..... ๑ เครื่อง
[] ติดตั้งชุดประภากองหม้อแปลง ๓๐ เค.วี.เอ. ๑ เฟส จำนวน ๑ ชุด

๘. รือถอนแรงตึง

- [] รือถอนเสา คอร..... เมตร จำนวน..... ตัน
[] รือถอนสาย..... ต.ม.m. จำนวน..... เส้น ระยะทาง..... ม.
[] รือถอนสาย..... ต.ม.m. จำนวน..... เส้น ระยะทาง..... ม.
[]

๙. แรงตึงภายนอก

- [] ปักเสา คอร..... เมตร จำนวน..... ตัน
[] พาดสาย..... ต.ม.m. จำนวน..... เส้น ระยะทาง..... ม.
[] พาดสายเมนขายาค่า..... ต.ม.m. จำนวน..... เส้น ระยะทาง..... ม.
[]

เงินลงทุน (บาท) โครงการก่ออาชีวังทางหลวงหมายเลข ๓ (จุดที่.๔)

แผนก	งบ กฟภ.		งบผู้ใช้ไฟ
	งบทำการ	งบลงทุน	
รื้อถอนแรงสูงภายนอก	-	-	-
แรงสูงภายนอก (๐๒.๑)	-	-	๖,๐๘๙.๐๐
รื้อถอนหม้อแปลงภายนอก	-	-	-
หม้อแปลงภายนอก (๐๒.๒)	-	-	๑๕๖,๖๐๓.๐๖
รื้อถอนแรงต่ำภายนอก	-	-	-
แรงต่ำภายนอก	-	-	-
ไฟฟ้าสาธารณูป	-	-	-
ค่าสมทบ	-	-	๓,๐๐๐.๐๐
ค่าตรวจสอบแบบແຜນผัง	-	-	-
รวมเป็นเงิน	-	-	๑๖๑,๖๐๓.๐๖
	ภาษีมูลค่าเพิ่ม ๗ %		๑๑,๓๑๘.๔๔
	รวมเป็นเงินทั้งสิ้น		๑๗๓,๐๒๑.๕๐

เงินลงทุน ส่วนที่เป็นงบค่าใช้จ่ายของผู้ใช้ไฟ เป็นเงินจำนวน ๑๗๓,๐๒๑.๕๐ บาท
(หนึ่งแสนเจ็ดหมื่นสามพันสิบห้าบาทถ้วน) เมื่อการก่อสร้างแล้วเสร็จทรัพย์สินตาม ข้อ ๓ เป็นทรัพย์สิน
ของ กฟภ. ส่วนทรัพย์ตามข้อ ๔ เป็นทรัพย์สินของ ผู้ใช้ไฟ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ พร้อมนี้ได้แนบรายละเอียด, แผนผังและประมาณการมาเพื่อประกอบการ
พิจารณาด้วยแล้ว

ลงชื่อ.....

(นายณัฐพล คำหล่อ.)

ที่ บช.-บค./ ๑๘๑๑
อนุมัติ - ดำเนินการส่วนที่ดีกว่าข้อง

ลงชื่อ.....

(นายประเมษฐ์ ปิงเนื่อง....)

ตำแหน่ง รอง(ท.)ปฏิบัติงานแทน ปลก. กฟภ. ม้านขะ

#F900986602090004

๘๘. ๙๐.๒.๖๖