



จาก..... มนต์ฯ กฟอ.พนท..... ถึง..... ผู้จัดการฯ กฟอ.พนท.....
 เลขที่..... มท.๕๓๐๘.๑๙/ก.ก.ก.พนท.(บค.)/๑๔๓๗/๖๐ วันที่..... ๒๖ ก.ย. ๒๕๖๓
 เรื่อง..... ขออนุญาตขยายเขตระบบจำหน่าย แห่งตัว กฟอ.พนท..... บริษัท..... แสตนด์. พร็อกเพอร์ฟิร์. จำกัด.....
 ข้างต้น..... คำร้องขอขยายเขตฯ ที่..... ๑๒๐๐๐๑๖๔๘๗๗๗๗ ลง..... ๒๔.๙.๒๕๖๐

เรียน ผู้จัดการฯ กฟอ.พนท

ตาม..... คำร้องขอขยายเส้าไฟฟ้า..... อ้างถึง..... แจ้งความประสงค์ขอขยายเขตระบบจำหน่ายไฟฟ้า
 และ..... นั้น

ผบค.กฟอ.พนท. ได้ดำเนินการสำรวจแล้วมีรายละเอียดดังนี้

๑) รายละเอียด

- ๑.๑ บริษัท..... แสตนด์. พร็อกเพอร์ฟิร์. จำกัด..... สถานที่อยู่บ้านเลขที่..... หมู่..... ๗.....
 ถนน/ซอย..... ตำบล..... น้ำหนึ่งก่อ..... อำเภอ..... พนาทอง..... จังหวัด..... ชลบุรี.....
 ประเภทการใช้ไฟฟ้า..... น้ำหนึ่งก่อศัย..... จำนวนบ้านที่ขอใช้ไฟฟ้า..... ๑..... หลัง/ห้อง
 ครั้งนี้..... ๑.๑๑..... เมตร รวมระยะทางเมื่อขยายเขตเดิมแล้วอยู่ห่างจากหม้อแปลงระยะทางประมาณ..... ๗๐..... เมตร ระยะทางที่ขอขยายเขตใหม่
 หม้อแปลงขนาด..... ๑๕๐๐..... เมตร ความระยะทางเมื่อขยายเขตเดิมแล้วอยู่ห่างจากหม้อแปลงระยะทางประมาณ..... ๗๐..... เมตร
 ๑.๔ แอมป์แม่หม้อแปลงวัดได้ เพส เอ..... ๘๐ แอมป์ เพล บี..... ๘๐ แอมป์ เพล ซี..... ๘๐ แอมป์
 ๑.๕ ในกรณีที่ต้องเปลี่ยนแปลงสายไฟฟ้า..... กฟก ผู้ให้ไฟ
 ๑.๖ ผู้ให้ไฟยินดีชำระค่าใช้จ่ายทั้งหมด ตามระเบียบ กฟก

๒) วิธีดำเนินการ

๒.๑ แผนกแรงดัน

- ปั๊กเส้า คอร. ขนาด ๙..... เมตร จำนวน ๑..... ตัน ร้ออกอนเส้า คอร. ขนาด ๙..... เมตร จำนวน ๑..... ตัน
- พาดสาย..... AW..... ขนาด ๙๕..... ต.ม.m. บนเส้า จำนวน ๙..... เส้น ระยะทาง ๕..... เมตร
- สายต่อลงดิน ๗..... ชุด ๑..... ต.ม.m. ล่อฟ้าแรงดัน จำนวน ๗..... ชุด
- เกโคนเส้า ขนาด ๘..... เมตร จำนวน ๑..... ตัน ติดตั้งอุปกรณ์ประกอบเส้า จำนวน ๘..... ชุด

๒.๒ แผนกแรงสูง

- ปั๊กเส้า คอร. ขนาด ๑๑..... เมตร จำนวน ๑..... ตัน ร้ออกอนเส้า คอร. ขนาด ๑๑..... เมตร จำนวน ๑..... ตัน
- ปั๊กเส้าตอม่อ ขนาด ๔.๕๐..... เมตร จำนวน ๑..... ตัน ร้ออกอนเส้าตอม่อ ขนาด ๔.๕๐..... เมตร จำนวน ๑..... ตัน

๒.๓ แผนกไฟฟ้าสาธารณณะ

- ปั๊กเส้า คอร. ขนาด ๘..... เมตร จำนวน ๑..... ตัน ร้ออกอนเส้า คอร. ขนาด ๘..... เมตร จำนวน ๑..... ตัน
- พาดสาย..... AW..... ขนาด ๗๕..... ต.ม.m. บนเส้า จำนวน ๑..... เส้น ระยะทาง ๑..... เมตร
- สายต่อลงดิน ๗..... ชุด ๑..... ต.ม.m. ล่อฟ้าแรงดัน จำนวน ๗..... ชุด
- เกโคนเส้า ขนาด ๘..... เมตร จำนวน ๑..... ตัน ติดตั้งอุปกรณ์ประกอบเส้า จำนวน ๘..... ชุด

๓)เงินลงทุน

ในส่วนของผู้ให้ไฟ แยกรายละเอียดได้ดังนี้

- แผนกวิ่งตอนแรงสูง
- แผนกแรงสูง
- แผนกวิ่งตอนแรงต่ำ
- แผนกแรงต่ำ
- แผนกไฟฟ้าสาธารณูปโภค
- ค่าบริการยอดไลน์

เป็นเงิน	๗,๘๒๔.๐๐	บาท
เป็นเงิน	๖,๕๙๙.๙๐	บาท
เป็นเงิน	๒,๔๕๕.๑๐	บาท
เป็นเงิน	๔,๖๗๙.๙๙	บาท
เป็นเงิน	๖๕.๐๐	บาท
เป็นเงิน	๑๙,๘๗๐.๐๐	บาท

รวมเป็นเงิน..... ๓๒,๕๙๙.๙๙ บาท

ภาษีมูลค่าเพิ่ม ๑% ๒,๕๙๙.๙๙ บาท

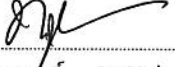
รวมเป็นเงินทั้งสิ้น ๓๕,๑๙๙.๙๙ บาท

หักค่าสำราญและออกแบบ ๕,๓๕๐.๙๙ บาท

ในการดำเนินการครั้งนี้ผู้ให้ไฟฟ้าจะต้องเสียค่าใช้จ่ายรวมเป็นเงินทั้งสิ้น ๓๑,๘๔๙.๙๙ บาท

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ พร้อมนี้ได้แนบ คำร้องขอขยายเขต , แผนผัง , ประมาณการ , และบันทึกขออนุมัติค่าใช้จ่ายหน้างาน มาเพื่อประกอบการพิจารณาด้วยแล้ว

ที่ พนท.(บค) ๒๐๒/๖๐


(นายทรงฤทธิ์ ไวยศรี)

พ.บค.กพ.พนท.

๗๕ ๑.๙. ๒๕๖๐

พ.บค., พ.กส., พ.ปป., พ.มต., พ.บห.


อนุมัติ
(นายวิรยุต ไวยศรี)

พชน.๙ ปฏิบัติงานแทน ผจก.กฟอ.พนท.

- ๔ ๑.๙. ๒๕๖๐