



**การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค**  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก ผบค.กฟอ.บ้านจาง

ถึง ผจก.กฟอ.บ้านจาง

เลขที่

วันที่ ๑๘ มีนาคม ๒๕๖๗

เรื่อง ขออนุมัติงานขยายเขต กฟอ.บ้านจาง ของ บริษัท จี. โมเสส แอดโซไซเดท จำกัด  
อ้างถึง -

๑๘/๖๐๙

เรียน ผจก.กฟอ.บ้านจาง ผ่าน รjk.(ท) ผ่าน หพ.บค.

ตามคำร้องแจ้งความประสงค์ขอขยายเขตระบบจำหน่ายไฟฟ้า และ ขอให้ประมาณการค่าใช้จ่าย  
นั้น ผบค.กฟอ.บ้านจาง ได้ดำเนินการสำรวจแล้ว มีรายละเอียดการดำเนินการดังนี้

**รายละเอียด**

๑. ผู้ขอใช้ไฟ	บริษัท จี. โมเสส แอดโซไซเดท จำกัด	เลขที่	๑๗๐/๗
หมู่ที่ ๕ ถนน -	ตำบล สำนักห้อง อำเภอ	บ้านจาง จังหวัด	ระยอง
๒. สถานที่ขอใช้ไฟ	โครงการหมู่บ้านพริมพลัส	เลขที่	-
หมู่ที่ ๕ ถนน -	ตำบล สำนักห้อง อำเภอ	บ้านจาง จังหวัด	ระยอง
ขอใช้ไฟเพื่อ	โภตัง	รับไฟจากระบบจำหน่ายแรงสูง ๓ เฟส	
ระบบ ๒๒ เครว. วงจรที่ ๕ จากสถานีจ่ายไฟฟ้า	บ้านจาง	ห่างจากสถานีจ่ายไฟฟ้า ฯ	
ประมาณ ๙ ก.m.			
๓. โหลดเป็นไฟแสงสว่างที่อยู่อาศัย	-	ราย ไฟฟ้ากำลัง	-
โหลดรวมประมาณ	กิโลวัตต์		ราย

**๔. ผู้รายละเอียดไฟฟ้ากำลังไฟ**

๔.๑	-
๔.๒	-

**วิธีการดำเนินการ**

**๑. แผนกแรงสูงภายนอก (๐๒.๑)**

- ปักเสา คอร.	- เมตร	จำนวน	- ต้น
- พาดสาย	ตร.ม.m.	จำนวน	- เส้น ระยะทาง - ม.
- ติดตั้งอุปกรณ์ประกอบหัวเสา	-	จำนวน	- ชุด - จำนวน - ชุด
- ติดตั้งอุปกรณ์ประกอบหัวเสา	-	จำนวน	- ชุด - จำนวน - ชุด
- ติดตั้งอุปกรณ์ประกอบหัวเสา	-	จำนวน	- ชุด - จำนวน - ชุด

**๒. แผนกแรงสูงภายใน (๐๒.๒)**

- ปักเสา คอร.	- เมตร	จำนวน	- ต้น
- พาดสาย	ตร.ม.m.	จำนวน	- เส้น ระยะทาง - ม.
- ติดตั้งอุปกรณ์ประกอบหัวเสา	BA.X	จำนวน ๑ ชุด	- จำนวน - ชุด

๓. แผนกรือถอนแรงสูงภายนอก (๐๒.๑)

- รือเส้า คอร. \_\_\_\_\_ เมตร จำนวน \_\_\_\_\_ ตัน  
- รือสาย \_\_\_\_\_ ตร.มม. จำนวน \_\_\_\_\_ เส้น ระยะทาง \_\_\_\_\_ ม.  
- รืออุปกรณ์ประกอบหัวเสาแรงสูง \_\_\_\_\_ จำนวน \_\_\_\_\_ ชุด

๔. แผนกแรงต่ำภายนอก (๐๒.๑)

- ปักเส้า คอร. \_\_\_\_\_ เมตร จำนวน \_\_\_\_\_ ตัน  
- พาดสาย \_\_\_\_\_ ตร.มม. จำนวน \_\_\_\_\_ เส้น ระยะทาง \_\_\_\_\_ ม.  
- พาดสาย \_\_\_\_\_ ตร.มม. จำนวน \_\_\_\_\_ เส้น ระยะทาง \_\_\_\_\_ ม.  
- ติดตั้งอุปกรณ์ประกอบหัวเสาแรงต่ำ

๕. แผนกรือถอนแรงต่ำภายนอก (๐๒.๑)

- รือเส้า คอร. \_\_\_\_\_ เมตร จำนวน \_\_\_\_\_ ตัน  
- รือสาย \_\_\_\_\_ ตร.มม. จำนวน \_\_\_\_\_ เส้น ระยะทาง \_\_\_\_\_ ม.  
- รือสาย \_\_\_\_\_ ตร.มม. จำนวน \_\_\_\_\_ เส้น ระยะทาง \_\_\_\_\_ ม.  
- รืออุปกรณ์ประกอบหัวเสาแรงต่ำ

๖. แผนกหม้อแปลงภายนอก (๐๒.๑)

- ปักเส้า คอร. \_\_\_\_\_ เมตร พร้อมติดตั้งอุปกรณ์ประกอบหม้อแปลงจำนวน \_\_\_\_\_ ชุด  
- ติดตั้งหม้อแปลงขนาด \_\_\_\_\_ เค维. ระบบ \_\_\_\_\_ เพส จำนวน \_\_\_\_\_ เครื่อง  
- ติดตั้งอุปกรณ์ประกอบหม้อแปลงขนาด \_\_\_\_\_ เค维. จำนวน \_\_\_\_\_ ชุด

๗. แผนกรือถอนหม้อแปลง

- รือเส้า คอร. \_\_\_\_\_ เมตร พร้อมรืออุปกรณ์ประกอบหม้อแปลงจำนวน \_\_\_\_\_ ชุด  
- รือถอนหม้อแปลงขนาด \_\_\_\_\_ เค维. ระบบ \_\_\_\_\_ เพส จำนวน \_\_\_\_\_ เครื่อง  
- รืออุปกรณ์ประกอบหม้อแปลงขนาด \_\_\_\_\_ เค维. จำนวน \_\_\_\_\_ ชุด

๘. แผนกไฟฟ้าภาระภายนอก (๐๒.๒)

- ปักเส้า คอร. \_\_\_\_\_ เมตร จำนวน \_\_\_\_\_ ตัน  
- พาดสาย \_\_\_\_\_ ตร.มม. จำนวน \_\_\_\_\_ เส้น ระยะทาง \_\_\_\_\_ ม.  
- ติดตั้งอุปกรณ์ประกอบหม้อแปลงขนาด \_\_\_\_\_ เค维. จำนวน \_\_\_\_\_ ชุด

เงินลงทุน (บาท) บริษัท จี. โมเดล แอนด์ โซซิเอท จำกัด

แผนก	งบ กฟภ.		งบผู้ใช้ไฟ
	งบทำการ	งบลงทุน	
๑ แผนกแรงสูงภายนอก (๐๒.๑)	-	-	-
๒ แผนกแรงสูงภายใน (๐๒.๒)	-	-	๒๔,๖๗๔.๐๐
๓ แผนกรื้อถอนแรงสูงภายนอก (๐๒.๑)	-	-	-
๔ แผนกร่างตัวภายนอก (๐๒.๑)	-	-	-
๕ แผนกรื้อถอนแรงตัวภายนอก (๐๒.๑)	-	-	-
๖ แผนกหม้อแปลงภายนอก (๐๒.๑)	-	-	-
๗ แผนกรื้อถอนหม้อแปลง	-	-	-
๘ แผนกไฟสาธารณภัยใน (๐๒.๒)	-	-	-
๙. ค่าตรวจสอบแบบและแผนผัง	-	-	-
๑๐. ค่าสมทบท่อสร้างระบบจำหน่าย	-	-	-
๑๑. ค่าตรวจสอบแรงสูงภายใน	-	-	๒,๐๐๐.๐๐
รวมเป็นเงิน	-	-	๒๖,๖๗๔.๐๐
	ภาษีมูลค่าเพิ่ม ๗ %	๑,๘๖๗.๕๖	
	รวมเป็นเงินทั้งสิ้น	๒๘,๕๔๕.๕๖	

เงินลงทุน ส่วนที่เป็นงบค่าใช้จ่ายงบผู้ใช้ไฟ เป็นเงินจำนวน

๒๘,๕๔๕.๕๖

บาท

(สองหมื่นแปดพันห้าร้อยสิบห้าบาทสิบหกสตางค์)

เมื่อการก่อสร้างแล้วเสร็จทรัพย์สินตาม

ข้อ \_\_\_\_\_ เป็นทรัพย์สินของ กฟภ. ส่วนทรัพย์สินข้อ \_\_\_\_\_ ๖ เป็นทรัพย์สินของผู้ใช้ไฟ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ พร้อมนี้ได้แนบรายละเอียด, แผนผังและประมาณการณภาพเพื่อประกอบการพิจารณาด้วยแล้ว

(นายรชต คงชยานุวัฒน์)

วศก.๖ ผบค.กฟภ.บ้านฉาง

๑๘ มีนาคม ๒๕๖๗

ที่ บจ.บค./๐๐๕๕

อนุมัติ – ดำเนินการส่วนที่เกี่ยวข้อง

(นายจรุญ เดชjar)

ผบค.กฟภ.บ้านฉาง

๑๘ มีนาคม ๒๕๖๗

#FA72636703250001

๑๘. ๒๕. ๓. ๖. ๗

ผบค.

โทร. (๓๒) ๑๕๐๓๕