



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก พชง.ผนบ.กฟส.อ.บ.บ.บ.  
เลขที่ ..... ถึง ผจก.กฟส.อ.บ.บ.  
วันที่ ๑๘ มีนาคม ๒๕๖๗  
เรื่อง ขออนุมัติงานขยายเขตระบบจำหน่ายไฟฟ้าน้ำป่าสัก หมู่บ้าน  
อ้างถึง หนังสือคำวังจุ่ยขยายเขตระบบจำหน่ายไฟฟ้าที่ ๑๒๐๐๐๐๙๗๗๗๗๗ ลงวันที่ ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๓

เรียน ผจก.กฟส.อ.บ.บ. ผ่าน ผพ.บต.กฟส.อ.บ.บ.  
ตามคำร้องที่อ้างถึง แจ้งความประสงค์ขอขยายเขตระบบจำหน่ายไฟฟ้าน้ำป่าสัก  
(แผนก/กฟฟ.) พชง.ผนบ.กฟส.บ.บ. ได้ดำเนินการสำรวจและ ผพ.บต.กฟส.อ.บ.บ.  
ได้ตรวจสอบแล้วมีรายละเอียดดังนี้

### ๑. รายละเอียด

นายส่ง มะโนรีม บ้านเลขที่ ๑๘/๓.๘.๒.หมู่บ้านท้อง อ.นางน้ำเปรี้ยว จ.ฉะเชิงเทรา  
มีความประสงค์ขอขยายเขตระบบจำหน่ายแรงต่ำ สถานที่ใช้ไฟตั้งอยู่ ๑๘/๓.๘.๒.หมู่บ้านท้อง อ.นางน้ำเปรี้ยว  
จ.ฉะเชิงเทรา

บริเวณหน้างานรับกระแสไฟฟ้าจากหม้อแปลงระบบ ๑ เฟส ๒๒,๐๐๐-๔๐๐/๒๓๐ โวลท์  
ขนาด ๓๐ กวี.เอ. เมื่อดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จจะมีระยะห่างจากหม้อแปลงถึงปลายสายประมาณ ๔๐ ม.

### ๒. วิธีดำเนินการ

แผนกแรงต่ำภายนอก ปักเสา ค้อร. ขนาด ๘ ม. จำนวน ๑ ต้น ปักเสาตอม่อขนาด  
๑.๒๕\*๐.๒๕\*๔.๕ ม. จำนวน ๑ ต้น พาดสายอลูมิเนียมทุมฉบับขนาด ๕๐ ต.มม. จำนวน ๒ เส้น ระยะทาง  
๒๐ ม.

### ๓. เงินลงทุน

ผู้ที่ไฟจะต้องเสียค่าใช้จ่ายเป็นเงิน ๑๕,๑๗๗.๑๙ บาท (หนึ่งหมื่นห้าพันหนึ่งร้อยสิบเจ็ดบาทสิบ  
แปดสตางค์). รวมภาษีมูลค่าเพิ่มแล้ว กำหนดด้วยราคาก่อสร้าง ๕๐.๒๘.๐๐ บาท (ห้าพันห้าร้อยบาทถ้วน)

(๔) ผก.ป. จัดเตรียมแผนงานการก่อสร้าง

ผค. จัดเตรียมวัสดุอุปกรณ์

ผบต. จัดเตรียมแผนงานติดตั้งมิเตอร์

ทั้งนี้ ได้แนบ รายละเอียดหมายเหตุงาน C-๒๔-H-BNPCM.๐๐๒๓ ค่าใช้จ่ายหน้างาน ประมาณการ  
แม่แบบผังแน่นเลขที่ RD๑๖-๐๘๕/๒๔๘๘๙ จำนวน ๑ แผ่น มาเพื่อประกอบการพิจารณาด้วยแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาอนุมัติให้ดำเนินการต่อไป

ที่ ก.๒ บบ.บ.บ.(บต.)/ ๕๐/๖๙๙  
อนุมัติ-ดำเนินการในส่วนเกี่ยวข้องต่อไป

(นายสิงカラ แสงสมบูรณ์)

ผจก.กฟส.อ.บ.บ.

นายณัฐ พิริยา

ผพ.บต.กฟส.บ.บ

๙ มี.ค. ๒๕๖๑

(หมายเหตุ : รายละเอียดข้อ ๑ - ๓ จัดทำให้สอดคล้อง และเหมาะสมกับงานนั้น ๆ)



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

สำนักงานการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอำเภอ邦น้ำเปรี้ยวที่  
ที่ มท.๕๓๑๐.๑๘.บ๊บ./๖๒๗๙ ๔๕/๔ หมู่ ๒ ตำบล邦น้ำเปรี้ยว อำเภอ邦น้ำเปรี้ยว  
จังหวัดฉะเชิงเทรา ๒๔๑๕๐

วันที่ ๑๘ มีนาคม ๒๕๖๔

เรื่อง ค่าใช้จ่ายงานก่อสร้างขยายเขตระบบไฟฟ้าให้ นายส่งฯ มะนำรีม  
เรียน คุณส่งฯ มะนำรีม  
อ้างถึง คำร้องขอขยายเขตระบบจำหน่ายเหล็กที่ ๑๗๐๐๐๘๗๗๓๑๘ ตว.๓๑ มิถุนายน ๒๕๖๓  
สิ่งที่ส่งมาด้วย

ตามหนังสือ, คำร้อง ที่อ้างถึง แจ้งความประสงค์ขอให้ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ส่วนอำเภอ-  
นางน้ำเบี้ยง ดำเนินการก่อสร้างขยายเขตระบบไฟฟ้าให้ นายส่งฯ มะนำรีม  
ที่อยู่ ๑๘/๓ หมู่ ๒ ตำบลหนองอนทอง อำเภอ邦น้ำเปรี้ยว จังหวัดฉะเชิงเทรา

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค สาขาอำเภอ邦น้ำเปรี้ยว ได้ดำเนินการ สำรวจรายละเอียด ออกแบบ  
จัดทำแผนผัง และประมาณการ ราคาค่าใช้จ่ายเสร็จเรียบร้อยแล้ว โดยมีรายละเอียดพoSruปได้ ดังนี้-

๑. การดำเนินการ

๑.๑ แผนกแรงสูง ระบบ ๒๒ เครื่อง

๑.๑.๑ ภายนอกบริเวณของผู้ใช้ไฟ

- ปักเสาคอนกรีตอัดแรง ขนาด..... - เมตร จำนวน..... - ต้น  
พร้อมตอม่อ ขนาด..... - เมตร จำนวน..... - ต้น และเทคโนโลยีโคนเสา  
จำนวน..... - ชุด

- พาดสาย SAC ขนาด..... - ตารางมิลลิเมตร จำนวน..... - สาย  
ระยะทาง..... - เมตร พร้อมพาดสายล่อฟ้า ด้วยลวดเหล็กตีเกลี่ยว ขนาด..... - ตารางมิลลิเมตร  
ระยะทาง..... - เมตร

๑.๑.๒ ภายในบริเวณของผู้ใช้ไฟ

ปักเสาคอนกรีตอัดแรง ขนาด..... - เมตร จำนวน..... - ต้น  
พร้อมตอม่อ ขนาด..... - เมตร จำนวน..... - ต้น และเทคโนโลยีโคนเสา  
จำนวน..... - ชุด พร้อมพาดสาย SAC ขนาด..... - ตารางมิลลิเมตร จำนวน..... - สาย  
ระยะทาง..... - เมตร ติดตั้งชุดต่อสายเดิม จำนวน..... - ชุด

โดยผู้ใช้ไฟเป็นผู้จัดหาอุปกรณ์ และดำเนินการก่อสร้างเอง

### ๑.๒ แผนกหม้อแปลงภายใน

- ปักเสาคอนกรีตอัดแรง ขนาด ..... เมตร จำนวน ..... ตัน  
 เพื่อประกอบงานนั่งร้านหม้อแปลง จำนวน ..... ชุด พร้อมติดตั้งหม้อแปลงระบบ ..... เฟส  
 โวลท์ ขนาด ..... เครื่อง/o จำนวน ..... เครื่อง  
 โดยผู้ใช้ไฟเป็นผู้จัดหาอุปกรณ์ พร้อมหม้อแปลง และดำเนินการติดตั้งเอง

### ๑.๓ แผนกค่าปาเขียวเตอร์

ติดตั้งค่าปาเขียวเตอร์ระบบ ..... เฟส ..... โวลท์ ขนาด ..... กิโลวาร์ จำนวน ..... เครื่อง  
 ทั้งนี้ ผู้ใช้ไฟจะต้องรักษาระดับประกอบพลังไฟฟ้า (POWER FACTOR) ไม่ให้ต่ำกว่า ๐.๘๕ หากค่าตัวประกอบ  
 หลังไฟฟ้า (POWER FACTOR) ต่ำกว่า ๐.๘๕ ผู้ใช้ไฟจะต้องเสียค่ารักษาระดับประกอบพลังไฟฟ้าตามหลักเกณฑ์  
 ของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

### ๑.๔ แผนกแรงตัว

- ปักเสาคอนกรีตอัดแรง ขนาด ..... ๙ ..... เมตร จำนวน ..... ๑ ..... ตัน  
 พร้อมตอม่อ ขนาด ..... ๐.๒๕\*๐.๒๕\*๐.๕ เมตร จำนวน ..... ๑ ..... ตัน พาดสาย อุปกรณ์เนี่ยมหุ้มฉนวน  
 ขนาด ..... ๕๐ ..... ตารางมิลลิเมตร จำนวน ..... ๒ ..... สาย ระยะทาง ..... ๒๐ ..... เมตร  
 โดยแรงตัวหลังหม้อแปลง ผู้ใช้ไฟเป็นผู้จัดหาอุปกรณ์ และดำเนินการติดตั้งเองการไฟฟ้า  
 ส่วนภูมิภาค ตรวจสอบตามระเบียบ

### ๒. ค่าใช้จ่าย

๒.๑ ค่าใช้จ่ายในการดำเนินการ ตามข้อ ๑.๑ - ๑.๔ เป็นเงิน ..... ๑๔,๑๕๖.๒๔ บาท

๒.๒ ค่าสมทบการก่อสร้าง และปรับปรุงระบบไฟฟ้า

เครื่อง ละ ..... ๑๐๐ บาท เป็นเงิน ..... บาท

๒.๓ ค่าตรวจสอบการติดตั้งไฟฟ้าแรงสูงภายนอกอาคาร เป็นเงิน ..... บาท

๒.๔ ค่าธรรมเนียมต่างๆ เกี่ยวกับการใช้ไฟฟ้า ซึ่งแยกรายละเอียดได้ ดังนี้ -

- ค่าธรรมเนียมการต่อไฟ เป็นเงิน ..... บาท

- ค่าส่วนเฉลี่ยการใช้พลังไฟฟ้า เป็นเงิน ..... บาท

- ค่าตรวจสอบการติดตั้งอุปกรณ์ไฟฟ้าภายในอาคาร เป็นเงิน ..... บาท

รวมค่าใช้จ่าย ข้อ ๒.๑ - ๒.๔ เป็นเงิน ..... ๑๔,๑๕๖.๒๔ บาท

ภาษีมูลค่าเพิ่ม ๗ % เป็นเงิน ..... ๑๗๐.๗๔ บาท

รวมทั้งสิ้น เป็นเงิน ..... ๑๔๔,๑๔๖.๒๔ บาท

๒.๕ ค่าประกันการใช้ไฟ (เครื่อง ละ ๔๐๐.- บาท) เป็นเงิน ..... บาท

กำหนดเดือนянทร์ราค ภายในระยะเวลา ..... ๓ เดือน นับจากวันที่ ที่แจ้งค่าใช้จ่ายให้ผู้ใช้ไฟทราบ เมื่อ  
 ก่อสร้างแล้วเสร็จ ทรัพย์สินที่อยู่ในเขตที่ดินของผู้ใช้ไฟ (ยกเว้นเครื่องวัดพลังงานไฟฟ้า และอุปกรณ์ประกอบ)  
 เป็นของผู้ใช้ไฟ ซึ่งจะต้องดูแลบำรุงรักษาเอง แต่ถ้าให้การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคดำเนินการก่อสร้างให้  
 การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคมีการรับประกันคุณภาพ และบำรุงรักษา โดยไม่คิดค่าใช้จ่าย เป็นเวลา ๑ ปี

กรณีที่ผู้ใช้ไฟดำเนินการก่อสร้างระบบไฟฟ้าภายในบ้าน ผู้ใช้ไฟจะต้องดำเนินการให้ถูกต้องตามหลักวิศวกรรมและมาตรฐานความปลอดภัย โดยใช้อุปกรณ์ที่ได้มาตรฐาน มีคุณภาพดี และต้องไม่มีเครื่องหมายหรือสัญญาลักษณ์ของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ปรากฏอยู่ที่ผลิตภัณฑ์ที่ใช้ ทั้งนี้ในกรณีที่เกิด ความเสียหายขึ้นไม่ว่ากรณีใดๆ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคไม่อาจรับผิดชอบได้ ทั้งสิ้น

ทั้งนี้ หากการก่อสร้างระบบไฟฟ้า ดังกล่าวข้างต้น มีความจำเป็นต้องแก้ไขเปลี่ยนแปลง การก่อสร้างฯ หรืออื่นๆ ซึ่งอาจทำให้ค่าใช้จ่ายเพิ่มขึ้น การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค จะเป็นต้องเรียกเก็บค่าใช้จ่ายในส่วนที่เพิ่มขึ้นภายหลังอีกต่างหาก

อนึ่ง ในการชำระเงินให้กับ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ตามข้อ ๒.๑ – ๒.๔ ให้ชำระ ด้วยเช็ครับรอง ของธนาคาร (แคชเชียร์เช็ค), draft หรือเงินสดเท่านั้น และโปรดสำเนาแบบแสดงรายการจดทะเบียนภาษีมูลค่าเพิ่ม (ภ.พ.๒๐) มามอบให้การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ด้วย สำหรับค่าประกันการใช้ไฟ ตามข้อ ๒.๕ ผู้ใช้ไฟสามารถใช้เงินสด หรือหนังสือค้ำประกันของธนาคาร หรือพันธบัตรรัฐบาล ก็ได้

\* การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ได้รับเงินค่าสำรวจ ออกแบบฯ (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) ไว้แล้ว จำนวน ๕,๓๕๐.- บาท เมื่อ ..... ตามใบเสร็จรับเงินเลขที่ ..... หาก การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคดำเนินการก่อสร้างระบบไฟฟ้าภายในบ้านผู้ใช้ไฟ โดยชำระเงินภายในการกำหนดยืนยันราคากำหนด จำนวนเงิน ๕,๓๕๐.- บาท ดังกล่าวเข้าเป็นส่วนหนึ่งของค่าก่อสร้างระบบไฟฟ้า จึงคงเหลือส่วนที่ท่านต้องชำระเป็นเงิน ..... บาท (.....)

\*\* การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ขอเรียกเก็บค่าใช้จ่ายในการสำรวจ ออกแบบ จัดทำแผนผังประมาณการ เป็นจำนวนเงิน ๕,๓๕๐.- บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) แต่หากยืนยันให้การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ดำเนินการก่อสร้างระบบไฟฟ้าภายในบ้านผู้ใช้ไฟ ซึ่งชำระเงินค่าก่อสร้างภายในกำหนดยืนยันราคากำหนด จำนวน ๕,๓๕๐.- บาท จึงคงเหลือส่วนที่ท่านต้องชำระเป็นเงิน จำนวน ..... บาท

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา หากพิจารณาได้ผลประการใด กรุณาแจ้งให้การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอำเภอบางน้ำเปรี้ยวทราบด้วย เพื่อจะได้ดำเนินการให้ต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายสิงค์ แสงสมบูรณ์)

ผู้จัดการการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอำเภอบางน้ำเปรี้ยว

๗๙ มี.ค. ๒๕๖๑

แผนกบริการลูกค้าและการตลาด  
โทรศัพท์ ๐๘๑-๔๕๘๑๙๙๙  
โทรสาร ๐๘๑-๔๕๘๑๙๙๙๙

หมายเหตุ \* ข้อความใช้กับเอกสาร

\*\* ข้อความใช้กับส่วนราชการ