

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่าย
การจัดซื้อจัดจ้างที่มีชิ้นงานก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ ...ค่าขยายเขตไฟฟ้าของสถานีตำรวจทางหลวง ๔ กองกำกับการ ๓ กองบังคับการ.....
ตำรวจทางหลวง (จังหวัดจันทบุรี).....

๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการแขวงทางหลวงจันทบุรี.....

๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร๑,๑๐๐,๑๐๐.๐๑ บาท.....

๔. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ณ วันที่๒๖ ธันวาคม ๒๕๖๘.....
เป็นเงิน๑,๐๖๑,๔๘๖.๕๓.....บาท
ราคา/หน่วย(ถ้ามี) บาท

๕. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง) :

๕.๑การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดจันทบุรี.....

๕.๒

๕.๓

๖. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ทุกคน

๖.๑

๖.๒

๖.๓

๖.๔

๖.๕

เห็นชอบ

(นายยุทธนา พิทักษ์)

ผอ.ขท.จันทบุรี

๒๗ มกราคม ๒๕๖๘



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

ที่ มท 5307.18/กฟจ.จบ.311...../2568

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดจันทบุรี

1166 ถนนท่าแฉลบ ตำบลตลาด อำเภอเมือง

จังหวัดจันทบุรี 22000

26 ธันวาคม พ.ศ. 2568

เรื่อง ค่าใช้จ่ายงานก่อสร้างขยายเขตระบบไฟฟ้าบริเวณ หมู่ 11 ตำบลพลับพลา อำเภอเมืองจันทบุรี

เรียน สารวัตรสถานีตำรวจทางหลวง 4 กองกำกับการ 3 กองบังคับการตำรวจทางหลวง

ตามคำร้องที่ 648 ลงวันที่ 31 ตุลาคม 2568 สถานีตำรวจทางหลวง 4 กองกำกับการ 3 ได้แจ้งความประสงค์ให้การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค สํารวจ ออกแบบ และประมาณการค่าใช้จ่ายในการก่อสร้างขยายเขตระบบไฟฟ้าบริเวณ หมู่ 11 ตำบลพลับพลา อำเภอเมืองจันทบุรี จังหวัดจันทบุรี นั้น

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคได้สำรวจรายละเอียดจัดทำแผนผัง ประมาณราคาค่าใช้จ่ายการขยายเขตระบบจำหน่าย เป็นเงิน 1,061,486.53 .-บาท (ค่าขยายเขตระบบจำหน่ายไฟฟ้า เป็นเงิน 1,058,597.53 บาท และค่าธรรมเนียมเป็นเงิน 2,889.00 บาท) กำหนดยื่นราคาค่าใช้จ่ายภายในระยะเวลา 6 เดือนนับจากวันที่แจ้งค่าใช้จ่าย โดยมีรายละเอียดดังนี้

1.งานก่อสร้างระบบไฟฟ้าภายใน(ภายในบริเวณที่ดินผู้ใช้ไฟ)

1.1 แผนกหม้อแปลงภายใน

- รั้วถอนหม้อแปลงไฟฟ้าระบบ 3 เฟส 22,000-400/230 โวลต์ ขนาด 50 เควีเอ จำนวน 1 เครื่อง
- ติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้าระบบ 3 เฟส 22,000-416/240 โวลต์ ขนาด 160 เควีเอ จำนวน 1 เครื่อง
- ติดตั้งอุปกรณ์ครอบหัว Drop Out Fuse และ TR-202 รวมทั้งอุปกรณ์กันนก จำนวน 3 ชุด

ค่าใช้จ่ายข้อที่ 1.1 เป็นเงิน 410,080.29 บาท

1.2 แผนกแรงสูงภายใน

- รั้วถอนสายอลูมิเนียมแกนเหล็ก 50 ตร.มม. 1 เฟส บนเสา ระยะทาง 65 เมตร
- รั้วถอนเสา คอร. ขนาด 12 เมตร จำนวน 2 ต้น
- รั้วถอนสายยึดโยงแรงสูง จำนวน 2 ต้น
- ปักเสา คอร. ขนาด 12 เมตร จำนวน 3 ต้น
- พาดสายเคเบิลอากาศ 50 ตร.มม. 3 เฟส บนเสา ระยะทาง 70 เมตร
- ติดตั้งสายยึดโยงแรงสูง จำนวน 2 จุด

ค่าใช้จ่ายข้อที่ 1.2 เป็นเงิน 206,626.25 บาท

1.3 แผนกแรงต่ำภายใน

- รั้วถอนเสา คอร. ขนาด 8 เมตร จำนวน 8 ต้น

- รีดอนสายอลูมิเนียม 50 ตร.มม. 1 เส้น บนเสา ระยะทาง 219 เมตร
- รีดอนสายอลูมิเนียมหุ้มฉนวน 50 ตร.มม. 3 เส้น บนเสา ระยะทาง 219 เมตร
- รีดอนสายอลูมิเนียมหุ้มฉนวน 50 ตร.มม. 3 เฟส 4 สาย ใต้ชายคา ระยะทาง 104 เมตร
- ปีกเสา คอร. ขนาด 9 เมตร จำนวน 10 ต้น
- พาดสายอลูมิเนียมหุ้มฉนวน 95 ตร.มม. 3 เฟส 4 สาย บนเสา ระยะทาง 230 เมตร
- พาดสายอลูมิเนียมหุ้มฉนวน 95 ตร.มม. 3 เฟส 4 สาย ใต้ชายคา ระยะทาง 110 เมตร
- ติดตั้งสายยึดโยงแรงต่ำ จำนวน 4 จุด

ค่าใช้จ่ายข้อที่ 1.3 เป็นเงิน	293,165.03	บาท
ค่าใช้จ่ายข้อที่ 1.1 - 1.3 รวมเป็นเงิน	909,871.57	บาท

2.งานก่อสร้างระบบไฟฟ้าภายนอก

2.1 แผนกแรงสูงภายนอก(50%)

- ปีกเสา คอร. ขนาด 12.20 เมตร จำนวน 1 ต้น
- ปีกเสาดอม่อ คอร. ขนาด 0.36X0.36X4.50 เมตร จำนวน 1 ต้น

ค่าใช้จ่ายข้อที่ 2.1 เป็นเงิน	15,930.39	บาท
-------------------------------	-----------	-----

3.ค่าสมทบในการก่อสร้างและปรับปรุงระบบจำหน่ายไฟฟ้า (เควีเอส 100 บาท)

รวมเป็นเงิน	11,000.00	บาท
-------------	-----------	-----

4.ค่าปฏิบัติงานด้านฮอทไลน์ เป็นเงิน 47,541.52 บาท

5.ค่าธรรมเนียม

5.1 ค่าตรวจสอบการติดตั้งอุปกรณ์	เป็นเงิน	2,700.00	บาท
---------------------------------	----------	----------	-----

6.สรุปค่าใช้จ่าย

6.1 ค่าก่อสร้างขยายเขตระบบไฟฟ้า (1 - 4)	เป็นเงิน	984,343.48	บาท
---	----------	------------	-----

5.2 ค่าสำรวจออกแบบ	เป็นเงิน	5,000.00	บาท
--------------------	----------	----------	-----

เป็นเงินค่าขยายเขต	เป็นเงิน	989,343.48	บาท
--------------------	----------	------------	-----

ภาษีมูลค่าเพิ่ม		69,254.05	บาท
-----------------	--	-----------	-----

รวมเป็นเงินค่าขยายเขต	เป็นเงิน	1,058,597.53	บาท
-----------------------	----------	--------------	-----

6.2 ค่าธรรมเนียม	เป็นเงิน	2,700.00	บาท
------------------	----------	----------	-----

ภาษีมูลค่าเพิ่ม		189.00	บาท
-----------------	--	--------	-----

รวมเป็นเงินค่าธรรมเนียม	เป็นเงิน	2,889.00	บาท
-------------------------	----------	----------	-----

6.3 ค่าประกันการใช้ไฟฟ้างดเว้นเนื่องจากเป็นหน่วยงานราชการ

การชำระเงินกับการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคให้ชำระด้วยเงินสด แคชเชียร์เช็ค หรือตราพท์เท่านั้น และโปรด

นำสำเนาแบบแสดงรายการทะเบียนภาษีมูลค่าเพิ่ม (ภพ.20) มายื่นให้กับการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดจันทบุรี

การไฟฟ้าจังหวัดจันทบุรีรับชำระค่าใช้จ่ายตามข้อ 6.1- 6.2 เป็นเงิน 1,058,597.53 บาท และจะรับชำระค่าธรรมเนียมเป็นเงินจำนวน 2,889.00 บาท เมื่อผ่านการตรวจสอบการเดินสายไฟฟ้าถูกต้องตามมาตรฐานของ กฟภ. เมื่อก่อสร้างแล้วเสร็จทรัพย์สินตามข้อ 1 เป็นของผู้ใช้ไฟ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิญญู นิมสุวรรณ)

ผู้จัดการ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดจันทบุรี