

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ : จ้างเหมาค่าแรงขยายเขตระบบจำหน่าย กฟจ.สกลนคร – โครงการบ้านวิเศษสกลนคร
 ถ.สุขาวดี ต.ธาตุเชิงชุม อ.เมือง จ.สกลนคร
 /หน่วยงานเจ้าของโครงการ : การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดสกลนคร (สาขาที่ 00107)
2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร : 130,100.23 บาท
3. ลักษณะงาน โดยสังเขป

แผนกแรงสูงภายนอก (คิด 50%)

ที่	จำนวน	หน่วย	รายการ
1	0.0042	กม.	พาดสายเคเบิลอากาศ ขนาด 50 ต.มม.
2	9	จุด	ติดตั้งปริฟอร์มพร้อมเข้าปลายสาย
3	1	อัน	ติดตั้งเหล็กฉากทางตรง
4	0.5	เมตร	พาดสายลวดเหล็ก ขนาด 25 ต.มม.
5	1	จุด	ทำกราวด์แรงต่ำ
6	3	จุด	WELDING POWDER, ST.WIRE 50 SQ.MM.
7	10	อัน	ติดตั้งเหล็กประกบคอง 30x6x760 มม.
8	5	ลูก	ติดตั้งลูกถ้วยไลน์โพสท์
9	9	จุด	ติดตั้งลูกถ้วยแขวน
10	2	คัน	ชุดหลุม, ปีกเสา คอร. ขนาด 12 เมตร
11	2	ท่อน	ติดตั้งคอง คอร. ขนาด 100x100x2500 มม.
12	2	ท่อน	ติดตั้งคอง คอร. ขนาด 120x120x2000 มม.
13	2	ท่อน	ติดตั้งคอง คอร. ขนาด 120x120x2500 มม.
14	2	ลบ.ม.	เทคอนกรีตหุ้มโคนเสา 1/3/5
15	3	จุด	ติดตั้งล่อฟ้าแรงสูง
16	3	จุด	ติดตั้งครอบเอาท์พิวส์ลัทเอาท์ ขนาด 100 แอมป์
17	3	จุด	ติดตั้งชุดครอบครอบเอาท์พิวส์ลัทเอาท์

แผนกแรงสูงภายนอก

ที่	จำนวน	หน่วย	รายการ
1	0.110	กม.	พาดสายเคเบิ้ลอากาศ ขนาด 50 ต.มม.
2	3	ชุด	ติดตั้งปริฟอร์ม พร้อมเข้าปลายสาย
3	1	อัน	ติดตั้งเหล็กคอนเคเบิ้ลอากาศทางโค้ง
4	0.6	เมตร	พาดสายลวดเหล็ก ขนาด 25 ต.มม.
5	4	อัน	ติดตั้งเหล็กประกบคอน 30x6x760 มม.
6	3	ลูก	ติดตั้งลูกถ้วยไลน์โพสท์
7	3	ชุด	ติดตั้งลูกถ้วยแขวน
8	1	ต้น	ชุดหลุม, ปักเสา คอร. ขนาด 12 เมตร
9	1	ต้น	ชุดหลุม, ปักเสา คอร. ขนาด 12.20 เมตร
10	2	ท่อน	ติดตั้งคอน คอร. ขนาด 100x100x2500 มม.
11	2	ลบ.ม.	เทคอนกรีตหุ้ม โคนเสา 1/3/5

แผนกหม้อแปลงภายนอก

ที่	จำนวน	หน่วย	รายการ
1	3	ชุด	ทำกราวด์แรงต่ำ
2	9	จุด	WELDING POWDER, ST.WIRE 50 SQ.MM.
3	4	อัน	ติดตั้งเหล็กประกบคอน 30x6x760 มม.
4	2	ท่อน	ติดตั้งคอน คอร. ขนาด 100x100x2500 มม.
5	3	ชุด	ติดตั้งล่อฟ้าแรงสูง
6	6	ชุด	ติดตั้งล่อฟ้าแรงต่ำ
7	3	ชุด	ติดตั้งครอบเอาท์พิวส์คัทเอาท์ ขนาด 100 แอมป์
8	6	ชุด	ติดตั้งพิวส์สวิตช์แรงต่ำ ขนาด 400 แอมป์
9	1	เครื่อง	ติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้า 3 เฟส ขนาด 250 เควีเอ.
10	3	ชุด	ติดตั้งชุดครอบบรูซิ่งหม้อแปลง
11	3	ชุด	ชุดครอบครอบเอาท์พิวส์คัทเอาท์

แผนกแรงต่ำภายนอก

ที่	จำนวน	หน่วย	รายการ
1	2.790	กม.	พาดสายอลูมิเนียมหุ้มฉนวน ขนาด 50 ต.มม.
2	68	อัน	ติดตั้งคอนเน็คเตอร์ 95-120 ต.มม. พร้อมเข้าปลายสาย
3	7	ชุด	ทำกราวด์แรงต่ำ
4	21	จุด	WELDING POWDER, ST.WIRE 50 SQ.MM.
5	8	อัน	ติดตั้งเหล็กประกบกับคอน 30x6x760 มม.
6	36	ก้าน	ติดตั้งแร็ค 4x200 มม.
7	25	ตัน	ชุดหุ้ม , บีกเสาคอร. ขนาด 9 เมตร
8	7.8	ลบ.ม.	เทคอนกรีตหุ้ม โคนเสา 1/3/5
9	21	ชุด	ติดตั้งล่อฟ้าแรงต่ำ

4.

ราคากลางคำนวณ ณ มกราคม 2566 เป็นเงิน 158,969.48 บาท

5. บัญชีประมาณการราคากลาง

5.1 ราคากลางตามหลักเกณฑ์การคำนวณราคากลางสำหรับงานจ้างเหมาก่อสร้างระบบไฟฟ้า ตามอนุมัติผู้ว่าการฯ กฟภ. ลงนามเมื่อวันที่ 15 พฤษภาคม 2560

5.2 ตามหนังสือ ล.1 พ.(สน.) 95/2566 ลงวันที่ 10 มกราคม 2566 แต่งตั้งพนักงานตามรายชื่อข้างท้าย เป็นคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

5.3

5.4

6. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

- | | | |
|-------------------------|----------------------|---------------|
| 6.1 นายมานิต ไชยเชษฐ์ | ชพ.บค.กฟจ.สกลนคร | ประธานกรรมการ |
| 6.2 นายมนตรี พิมวัน | วศก.7 ผกส.กฟจ.สกลนคร | กรรมการ |
| 6.3 นายพุทธิภัทร ริวะโต | พงง.6 ผกส.กฟจ.สกลนคร | กรรมการ |