

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ จ้างเหมาติดตั้งระบบผลิตกระแสไฟฟ้าด้วยพลังงานแสงอาทิตย์(Solar Home System) /หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง เทศบาลตำบลพรหมานคร...ตำบลพรหมาน...อำเภอพรหมานิคม จังหวัดสกลนคร

๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๕๐๐,๐๐๐.- บาท (สี่แสนบาทถ้วน)

๓. ลักษณะงาน

โดยสังเขป ติดตั้งระบบผลิตกระแสไฟฟ้าด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ พร้อมอุปกรณ์ มีงานดังนี้

๓.๑ งานจัดหาและติดตั้งแผง Solar Cell ๓๐๐ w Poly จำนวน ๑๒ ชุด/หลัง

๓.๒ เครื่องแปลงไฟฟ้า Inverter ๑๐๐๐ w ๑๒ V จำนวน ๑๒ ชุด/หลัง

๓.๓ เครื่องควบคุมการประจุไฟฟ้า Charger ๒๐ Ah จำนวน ๑๒ ชุด/หลัง

๓.๔ แบตเตอรี่ขนาด ๑๐๐ Ah จำนวน ๒๔ ลูก (๒ ลูก/หลัง)

๓.๕ อุปกรณ์อื่นๆได้แก่ สายไฟฟ้าต่อพวงอุปกรณ์ พร้อมกล่องรับ PVC ปลั๊ก อุปกรณ์ครบชุด

๔. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๒๑ กันยายน ๒๕๖๐ เป็นเงิน ๕๐๐,๐๐๐.- บาท (สี่แสนบาทถ้วน)

๕. บัญชีประมาณการราคากลาง

๕.๑ แบบ.ปร.๔ จำนวน ๑ แผ่น

๕.๒ แบบ.ปร.๕ จำนวน ๑ แผ่น

๕.๓ แบบ.ปร.๖ จำนวน ๑ แผ่น

๖. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๖.๑ นายผาสุน...สิงห์ขวา

๖.๒ นายศรณะรามค์...ทอนรินทร์

๖.๓ นางสาวดารุวัลย์...กางทอง

ส่วนราชการ เทศบาลตำบลพรหมานนคร

ประเภทงาน งานติดตั้งระบบผลิตกระแสไฟฟ้าด้วยพลังงานแสงอาทิตย์

สายทาง

สถานที่ก่อสร้าง ต.พรธนา อ.พรหมานนคร จ.สกลนคร

เจ้าของงาน เทศบาลตำบลพรหมานนคร

แบบเลขที่ - จำนวน 1 แผ่น

ประมาณการตามแบบ ปร.4 จำนวน 1 แผ่น

ประมาณราคาเมื่อวันที่ 12 กันยายน พ.ศ. 2560

ลำดับที่	รายการ	รวม ค่างานต้นทุน (บาท)	Factor F	รวม ค่าก่อสร้าง (บาท)	หมายเหตุ
1	ประเภทงานอาคาร	306,300.00	1.3074	400,456.62	Factor F - ดอกเบี้ยเงินกู้ 6% - ภาษี 7% - เงินล่วงหน้าจ่าย 0% - เงินประกันผลงานหัก 0%
สรุป		รวมค่าก่อสร้างเป็นเงิน		400,456.62	
		คิดเป็นเงินประมาณ		400,000.00	
		(ตัวอักษร)	(สี่แสนบาทถ้วน)		

เฉลี่ยราคาถนน ประมาณ

1. (ลงชื่อ).....
(นายศรนระรามค์ ทอนรินทร์) ประมาณการ

2. (ลงชื่อ).....
(นายผาสุข สิงห์ขวา) ตรวจ

3. (ลงชื่อ).....
(วัฒนา กุลอ๊ก) เห็นชอบ

4. (ลงชื่อ).....
(นายสมยศ ศรีสอาด) อนุมัติ

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

1. (ลงชื่อ).....
(นายผาสุข สิงห์ขวา) ประธานกรรมการ

2. (ลงชื่อ).....
(นายศรนระรามค์ ทอนรินทร์) กรรมการ

3. (ลงชื่อ).....
(นางสาวดารุวัลย์ กางทอง) กรรมการ

