

ตารางแสดงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง

1. ที่มาของงบประมาณ อ่างจาก งบบริหารทั่วไปที่เกี่ยวกับคณะและชุมชนคำใช้สอย/ประเภทคำบำรุงรักษาและซ่อมแซม ปี2567

2.ชื่อโครงการ ซ่อมแซมถนนลูกรัง บ้านสุขเฝ้า น.1 สาย นาคาเพชร

3.สถานที่ก่อสร้าง บ้านสุขเฝ้า น.1ตำบลสุขเฝ้า อำเภอเพ็ญ จังหวัดอุดรธานี

4.วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 122,000.00 บาท (หนึ่งแสนสองหมื่นสองพันบาทถ้วน)

5.ลักษณะงานและปริมาณโดยสังเขป ซ่อมแซมถนนลูกรัง ขนาดผิวทางกว้าง เฉลี่ย 5.00 เมตร ระยะทาง 1,900 เมตร พร้อมเกรดแก้ไขคกแต่ง ตลอดจน

ระยะเวลาในการดำเนินงาน 60 วัน

ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 23 สิงหาคม 2567 เป็นเงิน 122,000.00 บาท (หนึ่งแสนสองหมื่นสองพันบาทถ้วน)

6.บัญชีประมาณการราคากลาง

- 6.1 แบบแปลนก่อสร้าง
- 6.2 แบบ ปร.4
- 6.3 แบบ ปร.5

7.รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

- | | | | | |
|--------------------------------|---------|------------------------------|-----------------------|---------------|
| 7.1 นางฉัตรภาวดี สิงคสีประภา | ตำแหน่ง | รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล | ปฏิบัติราชการแทนปลัดฯ | ประธานกรรมการ |
| 7.2 นายเฉลิมชาติ ทรงาศรี | ตำแหน่ง | นายกองค์การบริหารส่วนตำบล | ผู้อนุมัติ | |
| 7.3 ว่าที่ร้อยตรีบรรณี พรหมบุญ | ตำแหน่ง | นักวิชาการศึกษาชำนาญการ | กรรมการ | |
| 7.4 นายประภาส นาเสงี่ยม | ตำแหน่ง | ผู้อำนวยการกองช่าง | ผู้ควบคุมงาน | |
| 7.5 นางสาวนฤพัทธ์ ศรีชชาติ | ตำแหน่ง | นักวิชาการสุขาภิบาล | กรรมการ | |

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง ช่องแอมถนนสุขุมวิท บ้านสุขุมเกล้า ม.1 สาย นาดตาเพชร
 สถานที่ก่อสร้าง บ้านสุขุมเกล้า ม.1 ตำบลสุขุมเกล้า อำเภอเมือง จังหวัดอุดรธานี
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลสุขุมเกล้า
 แบบเลขที่ 0
 จำนวนราคากลางโดย นายประภาส นานะล้อม ผู้อำนวยการกองช่าง

เมื่อวันที่ 19 สิงหาคม 2567

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย X FF	ราคากลาง
1	งานดิน							
	1.1 งานวางป่าและขุดตอ (ขนาดเบา)	ตร.ม.	-	1.78	-	1.3642	2.43	-
	1.2 งานตัดดินคันทาง	ลบ.ม.	-	32.98	-	1.3642	44.99	-
	1.3 งานดินถมคันทาง ปรับเกลี่ยผิวดิน	ลบ.ม.	-	88.44	-	1.3642	120.65	-
2	งานฉาบผิว							
	2.1 งานฉาบผิวทางลูกรัง ปรับเกลี่ยผิวดิน หนา 10 ซม.	ลบ.ม.	700.00	128.01	89,608.75	1.3642	174.63	122,244.26
3	งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	3.1 ขนาด ๘ 0.30 ม. ชั้น 3	ม.						
	3.2 ขนาด ๘ 0.40 ม. ชั้น 3	ม.						
	3.3 ขนาด ๘ 0.60 ม. ชั้น 3	ม.						
	3.4 ขนาด ๘ 0.80 ม. ชั้น 3	ม.						
	3.5 ขนาด ๘ 1.00 ม. ชั้น 3	ม.						
4	งานกำแพงป้องกันท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	4.5 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๘ 0.80 ม. 2 แถว	แผง						
5	งานบ่อพักรับน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก							
	5.1 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๘ 0.30 ม. เข้า - ออก	แผง						
	5.2 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๘ 0.40 ม. เข้า - ออก	แผง						
	5.3 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๘ 0.60 ม. เข้า - ออก	แผง						
6	งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	6.1 งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็กก่อสร้างใหม่	แผง						
	กม.		0+000.00					
	ขนาด		1-1.80x1.80					
	ยาว		0.00 ม.					

รวมค่าก่อสร้าง

122,244.26

ผลรวมทำงานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

ลงชื่อ


 นายประภาส นานะล้อม
 ผู้อำนวยการกองช่าง

ปริมาณราคา

89,608.75
 1.3642

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง : ซ่อมแซมถนนลูกรัง บ้านสุขแล้ว ม.1 สาย นาดาทพร
 สถานที่ก่อสร้าง : บ้านสุขแล้ว ม.1ตำบลชุมแสง อำเภอยะใหญ่ จังหวัดสุราษฎร์ธานี
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ : องค์การบริหารส่วนตำบลชุมแสง
 แบบเลขที่ : 0
 จำนวนราคากลางเมื่อวันที่ : 23 สิงหาคม 2567
 ปริมาณงาน :

ซ่อมแซมถนนลูกรัง ขนาดผิวทางกว้าง เฉลี่ย 5.00 เมตร ระยะทาง 1,900 เมตร

พร้อมเกรดตบผิวคกคั่ง ตลอดจนสาย

ลำดับ	รายการ	ค่างานพื้นฐาน	ค่า FACTOR F	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	งานซ่อมแซมถนนลูกรังและ ช่องท่อ คสล.	89,608.75	1.3642	122,244.26	Factor F - เงินล่วงหน้าจ่าย 0% - เงินประกันผลงานหัก 0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 7% - ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% - พื้นที่ ปกติ
สรุป	รวมเป็นราคาค่าก่อสร้างประมาณ			122,244.26	
	คิดเป็นราคากลาง (หนึ่งแสนสองหมื่นสองพันบาทถ้วน)			122,000.00	

ระยะทางดำเนินการ : 1,400.000 เมตร
 เฉลี่ยราคา กม.ละ : 87,142.86 บาท

ประมาณราคา


 (นายประภาส นามเทียน)
 ผู้อำนวยการกองช่าง

ตรวจ


 (ว่าที่ร้อยตรีбарมี พรหมบุญ)
 นักวิชาการศึกษาด้านนายช่าง

ตรวจ


 นางสาวนันทฎทัย ศรีธาศัง
 นักวิชาการสุขาภิบาล

เห็นชอบ


 (นางสิทธิดชนชาวี สิงสถ์ประภา)
 รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล
 ปฏิบัติราชการแทนปลัดฯ

อนุมัติ


 (นายเฉลิมชาติ พระศาสตร์)
 นายกองค์การบริหารส่วนตำบล