

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายเขาดก
 สถานที่ก่อสร้าง สายเขาดก หมู่ที่ 7 บ้านช่องช้าง ต. พรุพืด อ.บ้านนาสาร จ.สุราษฎร์ธานี
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานเทศบาลตำบลพรุพืด
 ประมาณราคาเมื่อวันที่ 4 กันยายน 2566

ปร.5

ปริมาณงาน ผิวจราจรกว้าง 4.00 ม. ยาว 240.00 ม. หนาเฉลี่ย 0.15 ม. ไหล่ทางหินคลุกกว้างข้างละ 0.50 ม. หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 960.00 ตร.ม.

ลำดับ	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานต้นทุนงานทาง	566,801.21	Factor F 1.3643 - เงินล่วงหน้าจ่าย 0% - เงินประกันผลงานหัก 0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 7% - ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% - พื้นที่ ปกติ
2	ป้ายโครงการ 1 ชุด		
สรุป	รวมเป็นราคาค่าก่อสร้างประมาณ	566,801.21	
	คิดเป็นราคากลาง (ห้าแสนหกหมื่นหกพันบาทถ้วน)	566,000.00	

ระยะทางดำเนินการ 0.240 กม.
 เฉลี่ยราคา กม.ละ 2,358,333.33 บาท

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ
 (นายศิริชัย บุญศรี)
 ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ).....กรรมการ
 (นายกิจดิศักดิ์ ชูแก้ว)
 ผู้ช่วยวิศวกรโยธา

(ลงชื่อ).....กรรมการ
 (นางสาวปรณีย์ การชนะชัย)
 นักวิชาการศึกษา ระดับปฏิบัติการ

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง

โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายเขาดก

สถานที่ก่อสร้าง

สายเขาดก หมู่ที่ 7 บ้านช่องช้าง ต. พรุพี อ.บ้านนาสาร จ.สุราษฎร์ธานี

หน่วยงานเจ้าของโครงการ

สำนักงานเทศบาลตำบลพรุพี

คำนวณราคากลางโดย

นายกิจดิศักดิ์ ชูแก้ว ผู้ช่วยวิศวกรโยธา

ปร.4

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย X Factor F	ราคากลาง
1	งานดิน 1.1 งานวางบ่และขุดต่อ (ขนาดเบา) 1.2 งานปรับเกลี่ยแต่งพื้นทางเดิม แล้วบดทับ	ตร.ม. ตร.ม.	1,200.00 1,200.00	1.76 11.14	2,112.00 13,368.00	1.3643 1.3643	2.40 15.20	2,881.40 18,237.96
2	งานรองพื้นทาง และพื้นทาง							
3	2.1 งานทรายรองใต้ผิวคอนกรีต ทน 5 ซม. งานผิวทาง	ลบ.ม.	50.00	407.30	20,365.00	1.3643	555.68	27,783.97
	3.1 งานผิวทางบอร์ตแลนดซีเมนต์ ทน 15 ซม. 280 kg/cm2	ตร.ม.	960.00	348.69	334,742.40	1.3643	475.72	456,689.06
	3.2 งานรอยต่อเื้อขยายตามขวาง (Expansion Joint) RB 19 mm.	ม.	26.68	195.68	5,220.74	1.3643	266.97	7,122.66
	3.3 งานรอยต่อเื้อหดตามขวาง (Contraction Joint) RB 19 mm.	ม.	133.40	122.69	16,366.85	1.3643	167.39	22,329.29
4	งานไหลทาง							
	4.1 งานไหลทางหินคลุกปรับเกลี่ยแต่ง	ลบ.ม.	45.00	486.63	21,898.35	1.3643	663.91	29,875.92
5	งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก มอก.ชั้น 3							
	5.1 งานเสริมท่อขนาด ๑ 0.60 ม. ชั้น 3 จำนวน 1 จุด	ม.	1.00	1,378.69	1,378.69	1.3643	1,880.95	1,880.95
6	อื่นๆ							
	ป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ	ชุด	1.00					
รวมค่าก่อสร้าง								566,801.21

415,452.03
1.3643

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย X Factor F	ราคากลาง
-------	--------	-------	--------	--------------	---------	----------	-------------------------	----------

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ

(นายศิริชัย บุญศรี)
ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นางสาวปารณีย์ การชนะชัย)
นักวิชาการศึกษา ระดับปฏิบัติการ

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นายกิจศักดิ์ ชูแก้ว)
ผู้ช่วยวิศวกรโยธา