

สรุปราคากลางค่าก่อสร้าง

แบบ ปร.5

19/07

ส่วนราชการ องค์การบริหารส่วนตำบลลุมพิก อำเภอเมือง จังหวัดบุรีรัมย์

ประเภทงาน โครงสร้างพื้นฐาน (ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก) ✓

เจ้าของอาคาร องค์การบริหารส่วนตำบลลุมพิก อำเภอเมือง จังหวัดบุรีรัมย์

สายทางจากบ้านดอนพรหม - หนองตาตอง อ.ลำปลายมาศ หมู่ที่ 14 บ้านดอนพรหม ตำบลลุมพิก อ.เมือง จ.บุรีรัมย์

หน่วยงานออกแบบแปลนและรายการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลลุมพิก อำเภอเมือง จังหวัดบุรีรัมย์

แบบเลขที่ จำนวน แผ่น

ประมาณการตามแบบ ปร.4 จำนวน 1 แผ่น

ประมาณราคาเมื่อวันที่ 8 สิงหาคม 2565

ลำดับที่	รายการ	ค่าวัสดุและค่าแรงงาน รวมเป็นเงิน (บาท)	Factor F	ค่าก่อสร้างทั้งหมด รวมเป็นเงิน (บาท)	หมายเหตุ
1	ประเภทงาน อาคาร				Factor F 1.3607
2	ประเภทงานทาง	141,628.71	1.3607	192,714.19	เงินล่วงหน้าจ่าย -
3	ประเภทงานชลประทาน				ดอกเบี้ยเงินกู้ 5 %
4	ประเภทงานสะพานและท่อเหลี่ยม				เงินประกันผลงาน -
5	ประเภทงานอื่นๆ (ป้ายโครงการ)	2,804.00	1.0700	3,000.28	พื้นที่ปรกติ - ภาษีมูลค่า 7%
สรุป	รวมค่าก่อสร้างเป็นเงินทั้งสิ้น			195,714.47	
	คิดเพียงตามงบประมาณ			195,000.00	
ตัวอักษร (หนึ่งแสนเก้าหมื่นห้าพันบาทถ้วน)					

ค่าเฉลี่ย ขนาดพื้นที่ 350.00 ตารางเมตร

เฉลี่ยค่าก่อสร้างประมาณ 557.14 บาท / ตารางเมตร

คณะกรรมการกำหนดราคากลางได้ตรวจสอบแล้วเห็นชอบ ให้ใช้ประมาณราคานี้เป็นราคากลางได้

ลงชื่อ.....ประมาณราคา

(นายอดิศักดิ์ แสงดี)

ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ

(นายจินดา ภูมิเขตต์)

ลงชื่อ.....ประมาณราคา

(นายจรัสศักดิ์ แสงดี)

ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง

ลงชื่อ.....ผู้ตรวจ

(นายจินดา ภูมิเขตต์)

ลงชื่อ.....กรรมการ

(นายจรัสศักดิ์ แสงดี)

ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง

ตำแหน่ง นักจัดการงานช่างปฏิบัติการ

ลงชื่อ.....เห็นชอบ

(นางเบญจมาภรณ์ วรรณโกษิตย์)

ลงชื่อ.....กรรมการ

(นายอดิศักดิ์ แสงดี)

ตำแหน่ง ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลลุมพิก

ตำแหน่ง นายช่างโยธาชำนาญงาน

ลงชื่อ.....อนุมัติ

(นายทรงวุฒิ ประทีปรัมย์)

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายทางจากบ้านดอนพรหม - หองตาดกง อ.ลำปลายมาศ หมู่ที่ 14 บ้านดอนพรหม ตำบลลุมพุก อ.เมือง จ.บุรีรัมย์
ปริมาณงาน ผิวจราจรกว้าง 5.00 ม. ระยะทาง 70.00 ม. หนา 0.15 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 350.00 ตร.ม. ไหล่ทางข้างละ 0.50 ม.

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F _N	ราคาต่อหน่วยx F	ราคากลาง	
1	งานปรับเกลี่ยแต่งคันทางเดิม	ตร.ม.	420.00	1.79	751.80	1.3607	2.43	1,022.97	
2	งานขุดหรือคันทางเดิมแล้วบดทับ(ลูกรัง)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	
3	งานขุดหรือคันทางเดิมแล้วบดทับ(หินคลุก)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	
4	งานตัดขึ้นรูปคันทาง	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	
5	แผ่นพลาสติกโปร่งแสงกันน้ำได้ หนา 0.07 มม.	ตร.ม.	43.00	11.00	473.00	1.3607	14.97	643.61	
6	งานรองพื้นทาง(ลูกรัง)	ลบ.ม.	-	-	-	1.3607	-	-	
7	งานพื้นทาง(หินคลุก)	ลบ.ม.	-	-	-	1.3607	-	-	
8	งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	17.50	351.74	6,155.45	1.3607	478.61	8,375.72	
9	ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา 0.15 ม.	ตร.ม.	350.00	348.84	122,094.00	1.3607	474.66	166,133.30	
10	Expansion Joint	ม.	-	-	-	1.3607	-	-	
11	Contraction Joint	ม.	30.00	78.02	2,340.60	1.3607	106.16	3,184.85	
12	Longitudinal Joint	ม.	70.00	53.39	3,737.30	1.3607	72.64	5,085.34	
13	งานไหล่ทาง (หินคลุก)	ลบ.ม.	14.00	434.04	6,076.56	1.3607	590.59	8,268.37	
14	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 0.30 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	-	-	-	
15	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 0.40 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	1.3607	-	-	
16	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 0.60 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	-	-	-	
17	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 0.80 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	-	-	-	
18	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 1.00 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	-	-	-	
19	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 1.20 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	-	-	-	
20	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 1.50 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	-	-	-	
					141,628.71		รวม	192,714.16	
					ตัวอักษร (-หนึ่งแสนเก้าหมื่นสองพันบาทถ้วน-)		ปรับยอด		192,000.00

- ① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้าง = 141,628.71
- ② ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง = 1.3607

คณะกรรมการกำหนดราคากลางได้ตรวจสอบแล้วเห็นชอบ ให้ใช้ประมาณราคานี้เป็นราคากลางได้
 ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ
 (นายจินดา กุมิเขตต์)
 ลงชื่อ.....กรรมการ
 (นายจิรศักดิ์ แสงดี)
 ลงชื่อ.....กรรมการ
 (นายอดิศักดิ์ แสงดี)