

สรุปราคากลางค่าก่อสร้าง

แบบ พร.5

21/07/

ส่วนราชการ องค์การบริหารส่วนตำบลลุมพิก อำเภอเมือง จังหวัดบุรีรัมย์

ประเภทงาน โครงสร้างพื้นฐาน (ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก)

เจ้าของอาคาร องค์การบริหารส่วนตำบลลุมพิก อำเภอเมือง จังหวัดบุรีรัมย์

สายทางจากถนน คสล.เดิม - นานายบรรจง เอกรัมย์ หมู่ที่ 16 บ้านหนองตาไก่ ตำบลลุมพิก อ.เมือง จ.บุรีรัมย์

หน่วยงานออกแบบแปลนและรายการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลลุมพิก อำเภอเมือง จังหวัดบุรีรัมย์

แบบเลขที่

จำนวน แผ่น

ประมาณการตามแบบ พร.4

จำนวน 1 แผ่น

ประมาณราคาเมื่อวันที่

8 สิงหาคม 2565

ลำดับที่	รายการ	ค่าวัสดุและค่าแรงงาน รวมเป็นเงิน ( บาท )	Factor F	ค่าก่อสร้างทั้งหมด รวมเป็นเงิน (บาท)	หมายเหตุ
1	ประเภทงาน อาคาร	129,009.82	1.3607	175,543.66	Factor F 1.3607
2	ประเภทงานทาง				เงินล่วงหน้าจ่าย -
3	ประเภทงานชลประทาน				ดอกเบี้ยเงินกู้ 5 %
4	ประเภทงานสะพานและท่อเหลี่ยม	2,804.00	1.0700	3,000.28	เงินประกันผลงาน -
5	ประเภทงานอื่นๆ (ป้ายโครงการ)				พื้นที่ปรกติ -
สรุป	รวมค่าก่อสร้างเป็นเงินทั้งสิ้น				ภาษีมูลค่า 7%
	คิดเพียงตามงบประมาณ			178,543.94	
	ตัวอักษร			178,000.00	

( หนึ่งแสนเจ็ดหมื่นแปดพันบาทถ้วน )

ค่าเฉลี่ย

ขนาดพื้นที่

328.00

ตารางเมตร

เฉลี่ยค่าก่อสร้างประมาณ

542.68

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 ปะทิมรัมย์ )

ตำแหน่ง นายกองค์การบริหารส่วนตำบลลุมพิก



แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายทางจากถนน คสล.เดิม - นานายบรรจง เอการัมย์ หมู่ที่ 16 บ้านหนองตาไก่ ตำบลลุมพิก อ.เมือง จ.บุรีรัมย์  
ปริมาณงาน ผิวจราจรกว้าง 4.00 ม. ระยะทาง 82.00 ม. หนา 0.15 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 328.00 ตร.ม. ไหล่ทางข้างละ 0.50 ม.

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F <sub>N</sub>	ราคาต่อหน่วยx F	ราคากลาง
1	งานปรับเกลี่ยตั้งคันทางเดิม	ตร.ม.	410.00	1.79	733.90	1.3607	2.43	998.61
2	งานขุดหรือคันทางเดิมแล้วบดทับ(ลูกรัง)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
3	งานขุดหรือคันทางเดิมแล้วบดทับ(หินคลุก)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
4	งานตัดขึ้นรูปคันทาง	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
5	แผ่นพลาสติกโปร่งแสงกันน้ำได้ หนา 0.07 มม.	ตร.ม.	40.36	11.00	443.96	1.3607	14.97	604.10
6	งานรองพื้นทาง(ลูกรัง)	ลบ.ม.	-	-	-	1.3607	-	-
7	งานพื้นทาง(หินคลุก)	ลบ.ม.	-	-	-	1.3607	-	-
8	งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	16.40	351.74	5,768.54	1.3607	478.61	7,849.25
9	ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา 0.15 ม.	ตร.ม.	328.00	351.20	115,193.60	1.3607	477.87	156,743.93
10	Expansion Joint	ม.	-	-	-	1.3607	-	-
11	Contraction Joint	ม.	32.00	77.87	2,491.84	1.3607	105.95	3,390.64
12	Longitudinal Joint	ม.	82.00	53.39	4,377.98	1.3607	72.64	5,957.11
13	งานไหล่ทาง (หินคลุก)	ลบ.ม.	-	434.04	-	1.3607	590.59	-
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.	-	-	-	-	-	-
					129,009.82		รวม	175,543.64
					ตัวอักษร (-หนึ่งแสนเจ็ดหมื่นห้าพันบาทถ้วน-)		ปรับยอด	175,000.00

① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้าง

= 129,009.82

② ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง

= 1.3607

คณะกรรมการกำหนดราคากลางได้ตรวจสอบแล้วเห็นชอบ ให้ใช้ประมาณราคานี้เป็นราคากลางได้

ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ

( นายจินดา ภูมิเขตต์ )

ลงชื่อ.....กรรมการ

( นายจิรศักดิ์ แสงดี )

ลงชื่อ.....กรรมการ

( นายอดิศักดิ์ แสงดี )