

ส่วนราชการ องค์การบริหารส่วนตำบลลุมพิก อำเภอเมือง จังหวัดบุรีรัมย์

ประเภทงาน โครงสร้างพื้นฐาน (ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก)

เจ้าของอาคาร องค์การบริหารส่วนตำบลลุมพิก อำเภอเมือง จังหวัดบุรีรัมย์

สายทางจากถนน คสล.เดิมบ้านนายบรรจง ปะทีรัมย์ - ยู้งฉางสหกรณ์ หมู่ที่ 7 บ้านบุลาว ตำบลลุมพิก อ.เมือง จ.บุรีรัมย์

หน่วยงานออกแบบแปลนและรายการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลลุมพิก อำเภอเมือง จังหวัดบุรีรัมย์

แบบเลขที่ จำนวน แผ่น

ประมาณการตามแบบ ปร.4 จำนวน 1 แผ่น

ประมาณราคาเมื่อวันที่ 9 มกราคม 2567

ลำดับที่	รายการ	ค่าวัสดุและ ค่าแรงงาน รวมเป็น เงิน ( บาท )	Factor F	ค่าก่อสร้างทั้งหมด รวมเป็นเงิน (บาท)	หมายเหตุ
1	ประเภทงาน อาคาร				Factor F 1.3642
2	ประเภทงานทาง	53,081.34	1.3642	72,413.56	เงินล่วงหน้าจ่าย -
3	ประเภทงานชลประทาน				ดอกเบี้ยเงินกู้ 7 %
4	ประเภทงานสะพานและท่อเหลี่ยม				เงินประกันผลงาน -
5	ประเภทงานอื่นๆ (ป้ายโครงการ)	2,804.00	1.0700	0.00	พื้นที่ปรกติ - ภาษีมูลค่า 7%
สรุป	รวมค่าก่อสร้างเป็นเงินทั้งสิ้น			72,413.56	
	คิดเพียงตามงบประมาณ			72,413.56	
	ตัวอักษร	( เจ็ดหมื่นสองพันสี่ร้อยสิบสามบาทห้าสิบบาทหกสตางค์ )			

ค่าเฉลี่ย ขนาดพื้นที่ 128.00 ตารางเมตร

เฉลี่ยค่าก่อสร้างประมาณ 565.73 บาท / ตารางเมตร

คณะกรรมการกำหนดราคากลางได้ตรวจสอบแล้วเห็นชอบ ให้ใช้ประมาณราคานี้เป็นราคากลางได้

ลงชื่อ.....ประมาณราคา

( นายอดิศักดิ์ แสงดี )

ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ

( นายจรัสศักดิ์ แสงดี )

ลงชื่อ.....ประมาณราคา

( นายจรัสศักดิ์ แสงดี )

ตำแหน่ง รักษาการผู้อำนวยการกองช่าง

ลงชื่อ.....ผู้ตรวจ

( นายจรัสศักดิ์ แสงดี )

ชื่อ.....กรรมการ

( นายเทอดเกียรติ บุญสิทธิ์ )

ตำแหน่ง รักษาการผู้อำนวยการกองช่าง

ตำแหน่ง เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน

ลงชื่อ.....เห็นชอบ

( นางเทวี แสงจรรย์ )

ลงชื่อ.....กรรมการ

( นายอดิศักดิ์ แสงดี )

ตำแหน่ง ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลลุมพิก

ตำแหน่ง นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

ลงชื่อ.....อนุมัติ

( นายทรงวุฒิ ปะทีรัมย์ )

ตำแหน่ง นายกองค์การบริหารส่วนตำบลลุมพิก



แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายทางจากถนน คลส.เดิมบ้านนายบรรจง ปะทิมย์ - ยู้งฉางสหกรณ์ หมู่ที่ 7 บ้านบุลาว ตำบลลุ่มปึก อ.เมือง จ.บุรีรัมย์  
ปริมาณงาน ผิวจราจรกว้าง 4.00 ม. ระยะทาง 32.00 ม. หน้า 0.15 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 128.00 ตร.ม. ไหล่ทางข้างละ 0.00 ม.

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F <sub>N</sub>	ราคาต่อหน่วย×F	ราคากลาง
1	งานปรับเกลี่ยแต่งคันทางเดิม	ตร.ม.	128.00	1.73	221.44	1.3642	2.36	302.08
2	งานขุดรื้อคันทางเดิมแล้วบดทับ(ลูกรัง)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
3	งานขุดรื้อคันทางเดิมแล้วบดทับ(หินคลุก)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
4	งานตัดขึ้นรูปคันทาง	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
5	แผ่นพลาสติกโปร่งแสงกันน้ำได้ หน้า 0.07 มม.	ตร.ม.	16.36	11.00	179.96	1.3642	15.01	245.50
6	งานรองพื้นทาง(ลูกรัง)	ลบ.ม.	-	-	-	1.3642	-	-
7	งานพื้นทาง(หินคลุก)	ลบ.ม.	-	-	-	1.3642	-	-
8	งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	6.40	514.05	3,289.92	1.3642	701.26	4,488.10
9	ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หน้า 0.15 ม.	ตร.ม.	128.00	372.80	47,718.40	1.3642	508.57	65,097.44
10	Expansion Joint	ม.	-	-	-	1.3642	-	-
11	Contraction Joint	ม.	12.80	72.12	923.14	1.3642	98.38	1,259.34
12	Longitudinal Joint	ม.	32.00	23.39	748.48	1.3642	31.90	1,021.07
13	งานไหล่ทาง (หินคลุก)	ลบ.ม.	-	395.27	-	1.3642	539.22	-
14	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 0.30 x 1.00 ม. ชั้น	ม.	-	-	-	-	-	-
15	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 0.40 x 1.00 ม. ชั้น	ม.	-	-	-	1.3642	-	-
16	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 0.60 x 1.00 ม. ชั้น	ม.	-	-	-	-	-	-
17	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 0.80 x 1.00 ม. ชั้น	ม.	-	-	-	-	-	-
18	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 1.00 x 1.00 ม. ชั้น	ม.	-	-	-	-	-	-
19	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 1.20 x 1.00 ม. ชั้น	ม.	-	-	-	-	-	-
20	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 1.50 x 1.00 ม. ชั้น	ม.	-	-	-	-	-	-
					53,081.34		รวม	72,413.53
					ตัวอักษร (-เจ็ดหมื่นสองพันบาทถ้วน-)		ปรับยอด	72,000.00

① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้าง

= 53,081.34

② ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง

= 1.3642

(ลงชื่อ) ..... ผู้ประมาณราคา

(นายอดิศักดิ์ แสงดี)

ตำแหน่ง นายช่างโยธาชำนาญงาน