

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 4.00 ม.ยาวไม่น้อยกว่า 70 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 ม หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 280 ตร.ม.
 สาย บ้านห้วยอ้อ หมู่ที่ 3 ตำบลบ้านจันทร์ อำเภอภักดีชุมพล จังหวัดเชียงใหม่
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/ การบริหารส่วนตำบลบ้านจันทร์ อำเภอภักดีชุมพล จังหวัดเชียงใหม่

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F _N	ราคาต่อหน่วย x F _N	ราคากลาง
1	งานขุดหรือคันทางเดิมแล้วบดอัด	ตร.ม.	-	0	-	1.3365	0	-
2	งานดิน							
	2.1งานถางป่าและขุดต่อ(ขนาดเบา)	ตร.ม.	280.00	1.07	299.60	1.3365	1.43	400.42
3	งานรองพื้นทางและพื้นทาง							
	3.1งานไหล่ทาง							
	3.1.1งานไหล่ทางวัสดุรวม	ลบ.ม.	-	-	-	1.3365	-	-
	3.2งานวัสดุรองใต้ผิวทางคอนกรีต							
	3.2.1งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	14.00	889.50	12,453.00	1.3365	1,188.82	16,643.43
4	งานผิวทาง							
	4.1งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต							
	4.1.1ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีตหนา 15 ซม.	ตร.ม.	280.00	567.27	158,835.60	1.3365	758.16	212,283.78
5	วางท่อระบายน้ำ คสล. ศก .0.40 ม.	ท่อน	-	-	-	1.2509	-	-
TOTAL								229,327.63

ก. ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง	=	171,588.20
ข. ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	-
ค. ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ	=	-
ง. ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง	=	1.3365
จ. ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	-
		229,327.63
ฉ. ค่า Factor F ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = 1 + [ค. , (ก. x ง. + ข. x จ.)]	=	
ช. ค่า Factor F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ (Factor F _N) = ง. X ฉ.	=	-
ซ. ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ (Factor F _N) = จ x ฉ.	=	-
รวมค่าก่อสร้างเป็นเงินทั้งสิ้น		229,327.00

บาท

ตัวอักษร สองแสนสองหมื่นเก้าพันสามร้อยยี่สิบเจ็ดบาทถ้วน

ลงชื่อ
 (นายสุรพล ชนม์ชัย)
 นักบริหารงานช่าง

ผู้ประมาณการ

ลงชื่อ
 (นายอนุชิต อินต๊ะหล่อ)
 ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านจันทร์

เห็นชอบ

ลงชื่อ

อนุมัติ

(นายอัครเดช เรืองกิจคณิต)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านจันทร์