

สรุปผลการประมาณราคาค่าก่อสร้างเป็นราคากลาง

ส่วนราชการ องค์การบริหารส่วนตำบล เขาชะงุ้ม แบบ ปร. 5

ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้าง ถนนผิวจราจรหินคลุกบนคัตเลนสายสายบ้านนางยอด แผลงเดธา - บ้านนายอภิบาล เพ็องศิลา

ปริมาณงาน ปริมาณงาน ผิวจราจร กว้าง 3.5 เมตร ระยะทาง ยาว 200.00 เมตร ทน 0.15 เซนติเมตร พื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า

700 ตารางเมตรพร้อมวางท่อ คสล. Ø 0.80 ม.จำนวน 6 ท่อน ดำเนินการที่ หมู่ที่ 12 ตำบลเขาชะงุ้ม อ.โพธาราม จ.

วันที่ประมาณราคา 30 ต.ค. 2566

ลำดับที่	รายการ	ค่าวัสดุและ ค่าแรงงานรวม เป็นเงิน(บาท)	Factor F	ค่าก่อสร้างทั้งหมด รวมเป็นเงิน(บาท)	หมายเหตุ
1	ประเภทงานทาง	70,252.00	1.3624	95,711.32	สิ้นไป
2	ประเภทงานชลประทาน	10,026.00	1.3375	13,409.77	เงินสงวนหน้าจ่าย.....0.....%
3	ป้ายประชาสัมพันธุ์ โครงการ				เงินประกันผลงานหัก.....0.....%
					ดอกเบี้ยเงินกู้.....6.....%
					ภาษีมูลค่าเพิ่ม.....7.....%
สรุป	รวมค่าก่อสร้างเป็นเงินทั้งสิ้น			109,121.09	
	ขอใช้เพียง			<b>109,000.00</b>	
	ตัวอักษร	หนึ่งแสนเก้าพันบาทถ้วน			

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ

(นายเทิดศักดิ์ เกิดสมจิตร)

ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นายธีรภกร หอมแก้ว)

นักทรัพยากรบุคคลชำนาญการ

เห็นชอบ.....

(นายปัญญา วัฒนาพร)

รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล รักษาราชการแทน

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลเขาชะงุ้ม

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(จสต.สมหวัง ชินเวช)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

อนุมัติ.....

(นายสมพงษ์ สุธาพงษ์)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลเขาชะงุ้ม

31 ต.ค. 2566

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการก่อสร้าง ถนนผิวจราจรหินคลุกบดอัดแน่นสายสายบ้านนางขอก แผลงเคหา - บ้านนยอกibat เมืองสีลา

ปริมาณงาน ผิวจราจร กว้าง 3.5 เมตร ระยะทาง ยาว 200.00 เมตร หน้า 0.15 เซนติเมตร พื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 700.00 ตารางเมตร 30 ต.ก. 2566

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	$F_N$	ราคาต่อหน่วย x $F_N$	ราคากลาง
1	งานชั้นพื้นทาง							
	1.1งาน เกรตทาง	ตร.ม.	700.00	1.34	938.00	1.3624	1.83	1,277.93
	1.2.งานบดอัดชั้นทางเดิม	ตร.ม.	700.00	9.02	6,314.00	1.3624	12.29	8,602.19
	1.3งาน วัสดุพื้นทาง ลูกรีงหน้า 0.15 เมตร	ลบ.ม	105.00	200.00	21,000.00	1.3624	272.48	-28,610.40
	1.4งาน วัสดุพื้นทางหินคลุกหนา 0.15 เมตร	ลบ.ม	105.00	400.00	42,000.00	1.3624	544.96	57,220.80
					70,252.00		รวม	95,711.32

①	ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้าง	=	70,252.00
②	ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ	=	-
③	ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง	=	1.3624
④	ค่า FACTOR F ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = $1 + [(②) / (① \times ③)]$	=	1.0000
⑤	ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ (Factor $F_N$ ) =	x	1.3624