

**สรุปผลการประมาณราคาค่าก่อสร้างเป็นราคากลาง**

ส่วนราชการ    องค์การบริหารส่วนตำบล เขาชะงุ้ม

แบบ ปร. 5

ชื่อโครงการ    โครงการปรับปรุงถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ถนนสายสายหนองมะค่า-หุ่สูง หมู่ที่ 9

ปริมาณงาน    ปริมาณงาน ผิวจราจร กว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง ยาว 175.00 เมตร หน้า 5.00 เซนติเมตร พื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า

และติดตั้งป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย จำนวน 1โครงการดำเนินการ ณ หมู่9 ตำบลเขาชะงุ้ม อำเภอไพศาราม จังหวัด

วันที่ประมาณราคา    3 พ.ย. 2566

ลำดับที่	รายการ	ค่าวัสดุและ ค่าแรงงาน รวมเป็นเงิน	Factor F	ค่าก่อสร้าง ทั้งหมดรวม เป็นเงิน(บาท)	หมายเหตุ
1	ประเภทงานทาง	363,093.00	1.3643	495,367.77	เงินใน
2	ประเภทงานชลประทาน	-	1.3375	-	เงินล่วงหน้าจ่าย.....0.....%
3	ป้ายประชาสัมพันธ์ โครงการ				เงินประกันผลงานหัก.....0.....%
					ดอกเบี้ยเงินกู้.....7.....%
					ภาษีมูลค่าเพิ่ม.....7.....%
สรุป	รวมค่าก่อสร้างเป็นเงินทั้งสิ้น			495,367.77	
	ขอใช้เพียง			495,000.00	
	ตัวอักษร	(-สี่แสนเก้าหมื่นห้าพันบาทถ้วน-)			

ขนาดหรือเนื้อที่ผิวจราจร    1,050.00 ตารางเมตร

เฉลี่ยราคาประมาณ    471.43 บาทต่อตารางเมตร

**คณะกรรมการกำหนดราคากลาง**

ลงชื่อ..... ประธานคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

นายเทิดศักดิ์ เกิดสมจิตร

ผู้อำนวยการกองช่าง

ลงชื่อ..... คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ..... คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(นายปัญญา พงษ์ธา)

(จสต.สมหวัง ชินเวท)

ผู้อำนวยการกองการศึกษา

นายช่างโยธาชำนาญงาน

เห็นชอบ

อนุมัติ

(นายปัญญา วัฒนาพร)

(นายสมพงษ์ สุภาพจน์)

รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลรักษาราชการแทน

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลเขาชะงุ้ม

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลเขาชะงุ้ม

3-7 พ.ย. 2566

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการปรับปรุงถนนลาดยางแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ถนนสายสายหนองมะค่า-พุดัง หมู่ที่ 9

ปริมาณงาน ผิวจราจร กว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง ยาว 175.00 เมตร หน้า 5.00 เซนติเมตร พื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 1050.00 ตารางเมตร ๒.3 พ.ย. 2566

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F <sub>N</sub>	ราคาต่อหน่วย x F <sub>N</sub>	ราคากลาง
1	งานซ่อมแซมชั้นพื้นทาง							
	1.1งาน วัสดุคัดเลือก ลูกกรงหนา 0.15 เมตร	ลบ.ม		-	-	1.3642	-	-
	1.2งาน ชั้นพื้นทาง หินลูกกลม 0.15 เมตร	ลบ.ม	40.00	450.00	18,000.00	1.3642	613.89	24,555.60
2	งานเสริมผิวจราจร							
	2.1 งาน Prime Coat และ Teac coat	ตร.ม.	1,050.00	38.10	40,005.00	1.3642	51.98	54,574.82
	2.2 Asphalt Concrete หน้า 5 ซม.	ตร.ม.	1,050.00	290.56	305,088.00	1.3642	396.38	416,201.05
					363,093.00		รวม	495,331.47

① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้าง	=	363,093.00
② ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ	=	-
③ ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง	=	1.3642
④ ค่า FACTOR F ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = 1+[(②)/(①x③)]	=	1.0000
⑤ ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ(Factor F <sub>N</sub> ) =	x	1.3642