

สรุปผลการประมาณราคาค่าก่อสร้างเป็นราคากลาง

ส่วนราชการ องค์การบริหารส่วนตำบล เขาชะงุ้ม

แบบ ปร. 5

ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้าง ถนนผิวจราจรหินคลุกบดอัดแน่นสายสายบ้านนายสุพจน์ ราษฎร์-บ้านนายจำเริญ กองอ่อน

ปริมาณงาน ปริมาณงาน ผิวจราจร กว้าง 3.00 เมตร ระยะทาง ยาว 755.00 เมตร หน้า 0.15 เมตร พื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า

และติดตั้งป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย จำนวน 1 โครงการดำเนินการ ณ หมู่ 1 ตำบลเขาชะงุ้ม อำเภอโพธาราม จังหวัด

วันที่ประมาณราคา 12 มี.ค. 2567

ลำดับที่	รายการ	ค่าวัสดุและ ค่าแรงงานรวม เป็นเงิน(บาท)	Factor F	ค่าก่อสร้างทั้งหมด รวมเป็นเงิน(บาท)	หมายเหตุ
1	ประเภทงานทาง	206,885.10	1.3824	281,860.26	เงินใน
2	ประเภทงานชลประทาน	-	1.3375	-	เงินล่วงหน้าจ่าย.....0.....%
3	ป้ายประกาศสัมพันธ์ โครงการ				เงินประกันผลงานหัก.....0.....%
					ดอกเบี้ยเงินกู้.....6.....%
					ภาษีมูลค่าเพิ่ม.....7.....%
สรุป	รวมค่าก่อสร้างเป็นเงินทั้งสิ้น			281,860.26	
	ขอใช้เพียง			281,000.00	
	ตัวอักษร				(-สองแสนแปดหมื่นหนึ่งพันบาทถ้วน-)

ขนาดหรือเนื้อที่ผิวจราจร 2,265.00 ตารางเมตร

เฉลี่ยราคาประมาณ 124.06 บาทต่อตารางเมตร

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ..... ประธานคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

นายวิเศษศักดิ์ เกิดสมจิตร

ผู้อำนวยการกองช่าง

ลงชื่อ..... คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(นายวุฒิมิภักดิ์ จันทร์เมฆา)

ผู้อำนวยการกองสวัสดิการ

เห็นชอบ

(นายปัญญา วัฒนภาพร)

รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลรักษาราชการแทน

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลเขาชะงุ้ม

ลงชื่อ..... คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(จสต.สมทรง ชินเวช)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

อนุมัติ

(นายสมพงษ์ สุระพงษ์)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลเขาชะงุ้ม

16 มี.ค. 2567

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการก่อสร้าง ถนนผิวจราจรหินคลุกบดอัดแน่นสายสายบ้านนายสุพจน์ ราษฎร์-บ้านนายชำนาญ กองอ่อน

ปริมาณงาน ผิวจราจร กว้าง 3.00 เมตร ระยะทาง ยาว 755.00 เมตร หนา 0.15 เมตร พื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 2265.00 ตารางเมตร 1 2 ฎ.ก 2567

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F_N	ราคาต่อหน่วย x F_N	ราคากลาง
1	งานชั้นพื้นทาง							
	1.1งาน เกรดทาง	ตร.ม.	2,265.00	1.34	3,035.10	1.3624	1.83	4,135.02
	1.2งาน วัสดุคัดเลือก ลูกกรงหนา 0.15 เมตร	ลบ.ม	339.75	200.00	67,950.00	1.3624	272.48	92,575.08
	1.3งาน ชั้นพื้นทาง หินคลุกหนา 0.15 เมตร	ลบ.ม	339.75	400.00	135,900.00	1.3624	544.96	185,150.16
					206,885.10		รวม	281,860.26

① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้าง	=	206,885.10
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