

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการก่อสร้าง

โครงการเสริมผิวแอสฟัลท์คอนกรีต เชื่อมขอย 3 , 4 , 5 , 6

ความกว้าง 4.00 เมตร ความยาว 310 เมตร หนาเฉลี่ย 0.05 เมตร

หรือ มีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,240.00 ตารางเมตร พร้อมงานตีเส้นจราจร ตามแบบเทศบาลตำบลเหมืองแก้ว

สถานที่ก่อสร้าง

หมู่ที่ 9 ตำบลเหมืองแก้ว อำเภอแมริม จังหวัดเชียงใหม่

หน่วยงานเจ้าของโครงการ

เทศบาลตำบลเหมืองแก้ว อ.แมริม จ.เชียงใหม่

คำนวณราคากลางเมื่อวันที่

30 มกราคม 2569

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ งาน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน (บาท)	Factor F	ราคาต่อหน่วย x FF	ราคากลาง
1	งานดิน							
	1.1 งานถางป่าและขุดต่อ	ตร.ม.	1,240.00	1.73	2,145.20	1.3624	2.36	2,922.62
2	งานผิวทาง							
	2.1 งานลาดแอสฟัลต์แทคโค้ต (Tack Coat)	ตร.ม.	1,240.00	14.92	18,494.84	1.3624	20.32	25,197.36
	2.2 งานชั้นผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต	ตร.ม.	1,240.00	279.28	346,301.33	1.3624	380.48	471,800.93
3	งานเบ็ดเตล็ด							
	3.1 งานตีเส้นจราจร THERMOPLASTIC PANT สีขาว สีเหลือง กว้าง 10 ซม.	ตร.ม.	62.00	232.50	14,415.00	1.3624	316.76	19,639.00
	3.2 งานป้าย โครงการก่อสร้าง	ชุด	1.00	-	-	-	-	-
					381,356.36	TOTAL		519,559.91

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

=

381,356.36

ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง

=

1.3624

รวม

519,559.91

ปรับราคาค่าก่อสร้างเพียง	ห้าแสนหนึ่งหมื่นเก้าพันห้าร้อยบาทถ้วน	519,500.00
--------------------------	---------------------------------------	------------

ขนาดหรือเนื้อที่

1,240.00 ตร.ม.

เฉลี่ยราคา

418.95 บาท/ตร.ม.

คณะกรรมการกำหนดแบบรูปรายการงานก่อสร้างและกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ ประธานคณะกรรมการฯ

(นายวิทยา จำปา)

ผู้อำนวยการกองช่าง

ลงชื่อ คณะกรรมการฯ

(นายชาคริต พิมาสน)

นายช่างโยธา

ลงชื่อ คณะกรรมการฯ

(นางสาวปราณปรียา ลังกาฟ้า)

ผู้ช่วยนายช่างโยธา