

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการก่อสร้าง

โครงการเสริมผิวแอสฟัลต์คอนกรีต ซอย 1

ความกว้าง 4.00 เมตร ความยาว 281 เมตร หนาเฉลี่ย 0.05 เมตร

หรือ มีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,124 .00 ตารางเมตร พร้อมงานตีเส้นจราจร ตามแบบเทศบาลตำบลเหมืองแก้ว

สถานที่ก่อสร้าง

หมู่ที่ 6 ตำบลเหมืองแก้ว อำเภอแม่ริม จังหวัดเชียงใหม่

หน่วยงานเจ้าของโครงการ

เทศบาลตำบลเหมืองแก้ว อ.แม่ริม จ.เชียงใหม่

คำนวณราคากลางเมื่อวันที่

30 มกราคม 2569

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ งาน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน (บาท)	Factor F	ราคาต่อหน่วย x FF	ราคากลาง
1	งานดิน							
	1.1 งานถมป่าและขุดต่อ	ตร.ม.	1,124.00	1.73	1,944.52	1.3624	2.36	2,649.21
2	งานผิวทาง							
	2.1 งานลาดแอสฟัลต์เทคโคต (Tack Coat)	ตร.ม.	1,124.00	14.92	16,764.67	1.3624	20.32	22,840.19
	2.2 งานชั้นผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต	ตร.ม.	1,124.00	279.28	313,905.40	1.3624	380.48	427,664.71
3	งานเบ็ดเตล็ด							
	3.1 งานตีเส้นจราจร THERMOPLASTIC PANT สีขาว สีเหลือง กว้าง 10 ซม.	ตร.ม.	56.20	232.50	13,066.50	1.3624	316.76	17,801.80
	3.2 งานป้าย โครงการก่อสร้าง	ชุด	1.00	-	-	-	-	-
					345,681.09	TOTAL		470,955.92

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

=

345,681.09

ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง

=

1.3624

รวม

470,955.92

ปรับราคาก่อสร้างเพียง	สี่แสนเจ็ดหมื่นบาทถ้วน	470,000.00
-----------------------	------------------------	------------

ขนาดหรือเนื้อที่

1,124.00 ตร.ม.

เฉลี่ยราคา

418.15 บาท/ตร.ม.

คณะกรรมการกำหนดแบบรูปร่างการงานก่อสร้างและกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ ประธานคณะกรรมการฯ

(นายวิทยา จำปา)

ผู้อำนวยการกองช่าง

ลงชื่อ คณะกรรมการฯ

(นายชาคริต พินาสน)

นายช่างโยธา

ลงชื่อ คณะกรรมการฯ

(นางสาวปารณปรีญา ลังกาฟ้า)

ผู้ช่วยนายช่างโยธา