

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ปร.5 (ก)

โครงการปรับปรุงซ่อมแซมผิวจราจรแบบ Over lay ด้วยแอสฟัลท์คอนกรีต รหัสทางหลวงท้องถิ่น ชม.ถ.36-038 สายทางถนนภายในหมู่บ้าน
กว้าง 4.00 เมตร ยาว 480.00 เมตร หนา 0.04 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,920.00 ตร.ม. พร้อมตีเส้นจราจร
หมู่ที่ 16 บ้านตาตมื่น ต.บ้านหลวง อ.จอมทอง จ.เชียงใหม่ จุดที่ 1บริเวณพิกัด 18.46702 , 98.64369

ชื่อโครงการ

ปริมาณงาน

สถานที่ก่อสร้าง

หน่วยงานเจ้าของโครงการ เทศบาลตำบลบ้านหลวง

กำหนดราคากลางเมื่อวันที่ 9 ตุลาคม 2566

ลำดับ	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานต้นทุนงานทาง	660,997.47	Factor F - เงินล่วงหน้าจ่าย 0% - เงินประกันผลงานหัก 0% - ดยกเบี้ยเงินกู้ 7% - ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% - พื้นที่ ปกติ
สรุป	รวมค่าก่อสร้าง	660,997.47	
	คิดเป็นเงินค่าก่อสร้างประมาณ (หกแสนหกหมื่นบาทถ้วน)	660,000.00	

ระยะทางดำเนินการ 480.00 ม.
เฉลี่ยราคา ตร.ม.ละ 371.88 บาท

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ

(นายประธาน ปินตาตง)

ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง

(นักบริหารงานช่าง)ระดับต้น

ลงชื่อ.....กรรมการ

(นายจักรพันธ์ คำวัน)

ตำแหน่งนักทรัพยากรบุคคลปฏิบัติการ

ลงชื่อ.....กรรมการ

(นางสาวณัฐชานันท์ วิชัยชาติ)

ตำแหน่ง เจ้าพนักงานสาธารณสุขชุมชนปฏิบัติงาน

หน้า 1 / 2

ชื่อโครงการ	โครงการปรับปรุงซ่อมแซมผิวจราจรแบบ Over lay ด้วยแอสฟัลท์คอนกรีต รหัสทางหลวงท้องถิ่น ชม.ถ.36-038 สายทางถนแถบไผ่หมู่บ้าน
ปริมาณงาน	กว้าง 4.00 ม. ยาว 480.00 ม. หน้า 0.04 ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,920.00 ตร.ม.พร้อมงานเติ้เส้นจราจร
สถานที่ก่อสร้าง	หมู่ที่ 16 บ้านลาดมื่น ต บ้านหลวง อ.จอมทอง จ.เชียงใหม่ จุดที่ 1บริเวณเพิกที่ 18.46702 , 98.64369
หน่วยงานเจ้าของโครงการ	เทศบาลตำบลบ้านหลวง
แบบเลขที่	
กำหนดราคากลางเมื่อวันที่	9 ต.ค. 66

[illegible]

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง หน้า 2 / 2
-------	--------	-------	-------	--------------	---------	----	----------------------	------------------------

- ①

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง
- ②

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม
- ③

ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง
- ④

ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

484,531.20
-
1.3642