

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ โครงการถนนหินคลุกภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 5
 สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 5 ตำบลป่าซาง อำเภอเวียงเชียงรุ้ง จังหวัดเชียงราย
 ปริมาณงาน ผิวจราจรหินคลุก ปรับเกลี้ยงแต่ง กว้าง 3.00 ม. ระยะทาง 654.00 ม.
 หนาโดยเฉลี่ย 0.10 ม. หรือคิดเป็นพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,962.00 ตร.ม.

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลป่าซาง

แบบเลขที่ -

คำนวณราคากลางเมื่อวันที่ 7 กุมภาพันธ์ 2565

ลำดับ	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานต้นทุนงานทาง	202,035.30	Factor F - เงินล่วงหน้าจ่าย 0% - เงินประกันผลงานหัก 0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 5% - ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% - พื้นที่ ฝนซุก 1
สรุป	รวมค่าก่อสร้าง	202,035.30	
	คิดเป็นเงินค่าก่อสร้างประมาณ (สองแสนบาทถ้วน)	200,000.00	

ระยะทางดำเนินการ 0.654 กม. ประมาณการ

เฉลี่ยราคา กม.ละ 305,810.40 บาท (นายบัณฑิต อินตะจักร)

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ตรวจสอบ (นายชาติ ธิกุล)

(นายชาติ ธิกุล)

ผู้อำนวยการกองช่าง

เห็นชอบ (นางนิรมล พรสิบ)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล

(น.สุมาพร ทาป็น)

นักวิเคราะห์นโยบายและแผน

อนุมัติ (นายสมควร นัยติบ)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลป่าซาง

(นางอาลัยรัตน์ วงศ์ทอง)

ครู

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ โครงการถนนหินคลุกภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 5
 สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 5 ตำบลป่าซาง อำเภอเวียงเชียงรุ้ง จังหวัดเชียงราย
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลป่าซาง
 แบบเลขที่ -
 คำนวณราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

เมื่อวันที่ 7 กุมภาพันธ์ 2565

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	งานดิน							
	1.1 งานวางป่าและขุดตอ (ปรับพื้นที่เดิม)	ตร.ม.	1,962.00	1.79	3,511.98	1.3795	2.47	4,844.78
	1.2 งานตัดดินคันทาง	ลบ.ม.						
	1.3	ลบ.ม.						
2	งานผิวทาง							
	2.1 งานผิวทางหินคลุกปรับเกลี่ยแต่ง 10 ซม.	ลบ.ม.	196.20	728.56	142,943.47	1.3795	1,005.05	197,190.52
3	งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	3.1 ขนาด Ø 0.30 ม. ชั้น 3	ม.						
	3.2 ขนาด Ø 0.40 ม. ชั้น 3	ม.						
	3.3 ขนาด Ø 0.60 ม. ชั้น 3	ม.						
	3.4 ขนาด Ø 0.80 ม. ชั้น 3	ม.						
	3.5 ขนาด Ø 1.00 ม. ชั้น 3	ม.						
4	งานกำแพงปากท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	4.1 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.60 ม. 1 แถว	แห่ง						
	4.2 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.60 ม. 2 แถว	แห่ง						
	4.3 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.60 ม. 3 แถว	แห่ง						
	4.4 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.80 ม. 1 แถว	แห่ง						
	4.5 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.80 ม. 2 แถว	แห่ง						
	4.6 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.80 ม. 3 แถว	แห่ง						
	4.7 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 1.00 ม. 1 แถว	แห่ง						
	4.8 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 1.00 ม. 2 แถว	แห่ง						
	4.9 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 1.00 ม. 3 แถว	แห่ง						
5	งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	5.1 งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็กก่อสร้างใหม่	แห่ง						
	กม.	0+000.00						
	ขนาด	1-1.80x1.80						
	ยาว	- ม.						
รวมค่าก่อสร้าง								202,035.30

① ผลรวมค่างานดินทุนงานก่อสร้างทาง

146,455.45

② ผลรวมค่างานดินทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

③ ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

1.3795

④ ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม