

## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 10 บ้านประชาร่วมใจ  
 สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 10 บ้านประชาร่วมใจ ตำบลป่าซาง อำเภอเวียงเชียงรุ้ง จังหวัดเชียงราย  
 ปริมาณงาน ผิวจราจรหินคลุก ปรับเกลี้ยแต่ง กว้าง 3.00 ม. ระยะทาง 950.00 ม.  
 หรือพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า 2,850.00 ตร.ม.

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลป่าซาง

แบบเลขที่ -

คำนวณราคากลางเมื่อวันที่ 29 พฤศจิกายน 2562

ลำดับ	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานต้นทุนงานทาง	300,160.56	Factor F
2	ป้ายโครงการ	-	- เงินล่วงหน้าจ่าย 0% - เงินประกันผลงานหัก 0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 6% - ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% - พื้นที่ ผนชุก 1
สรุป	รวมค่าก่อสร้าง	300,160.56	
	คิดเป็นเงินค่าก่อสร้างประมาณ (สามแสนบาทถ้วน)	300,000.00	

ระยะทางดำเนินการ 0.950 กม. ประมาณการ

เฉลี่ยราคา กม.ละ 315,789.47 บาท

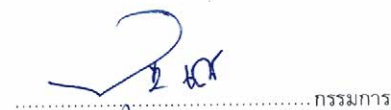
คณะกรรมการกำหนดราคากลาง



ประธานกรรมการ

(นายสาธิต ธิกุล)

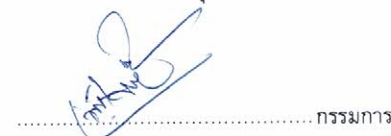
ผู้อำนวยการกองช่าง



กรรมการ

(น.ส.จุฑารัตน์ เกษมราษฎร์)

นักทรัพยากรบุคคล

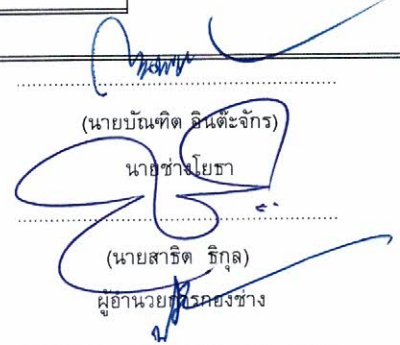


กรรมการ

(น.ส.เพ็ญโสภา เทพปิ่น)

ครู

ตรวจ



(นายบัณฑิต ดินตะจักร)

นายช่างโยธา

(นายสาธิต ธิกุล)

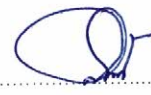
ผู้อำนวยการกองช่าง

เห็นชอบ

(นางนิรมล พรสิป์)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล

อนุมัติ



(นายสมควร นัยดีบ)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลป่าซาง

20 ธ.ค. 2562

## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ                   โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกภายในหมู่บ้าน หมู่ที่ 10 บ้านประชาร่วมใจ  
 สถานที่ก่อสร้าง               หมู่ที่ 10 บ้านประชาร่วมใจ ตำบลป่าซาง อำเภอเวียงเชียงรุ้ง จังหวัดเชียงราย  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ   องค์การบริหารส่วนตำบลป่าซาง  
 แบบเลขที่                       -  
 คำนำเนราคากลางโดย       คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

เมื่อวันที่ 29 พฤศจิกายน 2562

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	งานดิน							
	1.1 งานถมป่าและขุดต่อ (ปรับพื้นที่เดิม)	ตร.ม.	2,850.00	1.74	4,959.00	1.3822	2.41	6,854.33
	1.2 งานตัดดินคันทาง	ลบ.ม.						
	1.3	ลบ.ม.						
2	งานผิวทาง							
	2.1 งานผิวทางหินคลุกปรับเกลี่ยแต่ง 10 ซม.	ลบ.ม.	285.00	744.57	212,202.45	1.3822	1,029.14	293,306.23
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								<b>300,160.56</b>

① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

217,161.45

② ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

③ ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

1.3822

④ ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม