

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง

แบบ ปร. 6

ชื่อโครงการ	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง 4.00 เมตร หนา 0.15 เมตร ยาว 160.00 เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจร
	ไม่น้อยกว่า 672.00 ตารางเมตร พร้อมไหล่ทางลูกรังอัดแน่นเฉลี่ยข้างละ 0.50 เมตร
สถานที่ก่อสร้าง	ชุมชนก้อตป่าบง หมู่ที่ 11 ตำบลปึงโค้ง อำเภอเชียงดาว จังหวัดเชียงใหม่
เจ้าของโครงการ	เทศบาลตำบลปึงโค้ง อำเภอเชียงดาว จังหวัดเชียงใหม่
แบบเลขที่	- รายการเลขที่ -
เอกสารที่แนบแบบ ปร. 4	มีจำนวน 1 แผ่น , ราคางานต้นทุนต่อหน่วย มีจำนวน 3 แผ่น
ประมาณราคาเมื่อวันที่	1 เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2559

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	ค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
	สรุป		ระยะเวลาดำเนิน
	ตาม คำสั่งเทศบาลตำบลปึงโค้ง ที่ 464/2559 ลงวันที่ 21 กรกฎาคม 2559		การ 60 วัน
	เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคากลาง		
	สรุปผลดังนี้		
1	งานก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก เป็นเงินประมาณ	394,000.00	
	รวมค่าก่อสร้างเป็นเงินทั้งสิ้น	394,000.00	
	ตัวอักษร (สามแสนเก้าหมื่นสี่พันบาทถ้วน)		

-คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ได้ทำการตรวจสอบและพิจารณาแล้ว เห็นควรให้ใช้ราคาค่าก่อสร้างดังกล่าวข้างต้น กำหนดเป็นราคากลาง

ลงชื่อ..... ประธานกรรมการ  
(นายพนันท์ วรรณรัตน์)

ลงชื่อ..... กรรมการ  
(นายราเชนต์ บัวเขียว)

ลงชื่อ..... กรรมการ  
(นายท้าวชัวร์ กำละ)

ลงชื่อ..... กรรมการ  
(นายกนก ลินลิโก)

ลงชื่อ..... กรรมการ  
(นางอ้อย สุนทรียภาพ)

อนุมัติ  
ลงชื่อ.....ผู้อนุมัติ  
(นายสุทัศน์ บานเย็น)  
นายกเทศมนตรีตำบลปึงโค้ง

แบบสรุปประมาณราคางานก่อสร้างทาง

ปร. 4 แผ่นที่ 1/1

ชื่อโครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง 4.00 เมตร หนา 0.15 เมตร ยาว 160.00 เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 672.00 ตารางเมตร พร้อมไหล่ทางลูกรังอัดแน่นเฉลี่ยข้างละ 0.50 เมตร

สถานที่ก่อสร้าง ชุมชนก้อตปางบาง หมู่ที่ 11 ตำบลปึงโค้ง อำเภอเชียงดาว จังหวัดเชียงใหม่

เจ้าของโครงการ เทศบาลตำบลปึงโค้ง อำเภอเชียงดาว จังหวัดเชียงใหม่

ประมาณราคาโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ตามคำสั่งเทศบาลตำบลปึงโค้ง ที่ 464/2559 ลงวันที่ 21 กรกฎาคม 2559

เมื่อวันที่ 1 เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2559

หน่วย : บาท

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน ( บาท )	Fn	ราคา/หน่วย x Fn	ราคา ค่าก่อสร้าง
1	งานดิน(EARTH WORK)							
	1.1 งานถางป่าขุดตอ(CLEARING AND GRUBBING)	SQ.M.	800.00	3.47	2,776.00	1.3347	4.63	3,704.00
2	งานรองพื้นทางและพื้นทาง(SUBBASE AND BASE COURSES)							
	2.1 งานวัสดุรองใต้ผิวทางคอนกรีต(MATERIALS TO CONTROL PUMPING UNDER)							
	2.1.1 งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต(SAND CUSHION)	CU.M.	32.00	669.80	21,433.60	1.3347	893.98	28,607.36
	2.2 งานไหล่ทาง(SHOULDER)							
	2.2.1 งานไหล่ทางลูกรังอัดแน่น(SOIL AGGREGATE SHOULDER)	CU.M.	41.60	354.96	14,766.34	1.3347	473.77	19,708.83
3	งานผิวทาง(SURFACE COURSES)							
	3.1 งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต(PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT)							
	3.1.1 ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีตหนา 15 เซนติเมตร	SQ.M.	672.00	342.95	230,462.40	1.3347	457.74	307,601.28
	3.1.2 รอยต่อเนื้อขยายตามขวาง(EXPANSION JOINT)	M.	20.00	138.66	2,773.20	1.3347	185.07	3,701.40
	3.1.3 รอยต่อเนื้อหดตามขวาง(CONTRACTION JOINT)	M.	140.00	87.05	12,187.00	1.3347	116.19	16,266.60
	3.1.4 รอยต่อตามแนวยาว(LONGITUDINAL JOINT)	M.		57.13	0.00	1.3347	76.25	0.00
4	งานโครงสร้าง(STRUCTURES)							
	4.1 งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก(R.C.PIPE CULVERTS)							
	4.1.1 ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.40 ม. ชั้น 3	M.	16.00	677.07	10,833.12	1.3347	903.69	14,459.04
รวมราคาค่าก่อสร้างเป็นเงินทั้งสิ้น								394,048.51
คิดเป็นค่างานก่อสร้างเพียง ตัวอักษร (สามแสนเก้าหมื่นสี่พันบาทถ้วน)								394,000.00

ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ ลงชื่อ.....กรรมการ ลงชื่อ.....กรรมการ ลงชื่อ.....กรรมการ

นายพนันท์ วรรณรัตน์  
ปลัดเทศบาล

นายราเชนดี บัวเขียว  
ผู้อำนวยการกองช่าง

นายทาว์ร์ ก่าละ  
หัวหน้าฝ่ายแบบแผนและก่อสร้าง

นายคนก ลินลิโก  
นายช่างโยธาชำนาญงาน

นางอ้อย สุทธิภาพ  
ครู คศ 1