

๗๐, ๕๖, ๕๖, ๕๖

ประมาณราคาก่อสร้าง: ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ภายในหมู่บ้านห้วยน้ำไม่มีไหล่ทางจำนวน 8 ช่วง
ผิวจราจรขนาดความกว้าง 2.50-3.50 เมตร ยาวรวม 266.00 เมตร หน้า 0.15 เมตร
ลงดินถมไหล่ทางเฉลี่ยข้างละ 0.00 เมตร หรือพื้นที่ผิวจราจรคอนกรีตไม่น้อยกว่า ตารางเมตร
หรือวางท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก ชนิดปากลิ้นราง ขนาด ศก. 0.80 เมตร จำนวน 0 ท่อน
และวางท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก ชนิดปากลิ้นราง ขนาด ศก. 0.60 เมตร จำนวน 0 ท่อน
ถนนภายในหมู่บ้าน บ้านห้วยน้ำ หมู่ 6 ตำบลหมอนปั้น อำเภอฝาง จังหวัดเชียงใหม่
ฝ่ายประมาณราคา: กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลหมอนปั้น
ประมาณการโดย: คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๕๑ กพ. ๒๕๖๕

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F _N	ราคาต่อหน่วย x F _N	ราคากลาง
1	งานดิน (EARTHWORK) (2)							
	1.1 งานวางบ่และขุดต่อ	ตร.ม.	799.50	3.67	2,934.17	1,3642	5.01	4,005.50
	1.2 งานปรับเกลี่ยแต่งและบดอัดคันทางเดิม	ตร.ม.	-	10.94	0.00	1,3642	14.92	0.00
	1.3 งานดินถมคันทาง (EARTH EMBANKMENT)	ลบ.ม.	-	0.00	0.00	1,3642	0.00	0.00
2	งานรองพื้นทางและพื้นทาง (SUBBASE AND BASE COURSES) (3)							
	2.1 งานไหล่ทาง (SHOULDER) (3.3)	ลบ.ม.	-	143.10	0.00	1,3642	195.22	0.00
	งานไหล่ทาง (ดินถม) (3.3(1))							
	2.2 งานรองพื้นทางวัสดุผสม (ลูกรัง) หน้า 0.00 ม.	ลบ.ม.	-	231.12	0.00	1,3642	315.29	0.00
3	งานผิวทาง (SURFACE COURSES) (4)							
	3.1 งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต (PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT) (4.9)							
	3.1(1) ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีตหนา 15 ซม. (4.9(1))	ตร.ม.	799.50	490.72	392,330.64	1,3642	669.44	535,217.28
	3.1(2) รอยต่อเนื้อหดตามขวาง (4.9(3))	ม.	65.50	154.79	10,138.96	1,3642	211.17	13,831.64
4	งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	ขนาด ศก. 0.80 ม.	ม.	-	0.00	0.00	1,3642	0.00	0.00
	ขนาด ศก. 0.60 ม.	ม.	-	0.00	0.00	1,3642	0.00	0.00
					426,856.75		TOTAL	582,320.52
								582,320.52

ประมาณการโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง 2,189,174.89 บาท / กิโลเมตร ขอใช้งบประมาณเพียง 582,320.52 บาท / ตารางเมตร

หัวหน้าห้อง ตัวหนังสือ 582,320.52 บาท / ตารางเมตร

วันดำเนินการ 60 วัน

หัวแผนแปดมีสี่ของพันสามร้อยยี่สิบบาทห้าสิบลองสตางค์

=	426,856.75
=	0.00
=	0.00
=	
=	1.3642
=	0.0000
=	
=	1.0000
=	1.3642
=	0.0000

- ① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้าง (ROAD WORKS)
- ② ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม (BRIDGE WORKS (BRIDGE PILE BOX CULVERT))
- ③ ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ (ADDITIONAL CONDITIONS OF CONTRACT)

- ④ ค่า FACTOR F งานก่อสร้างงานทาง (ROAD WORKS)
- ⑤ ค่า FACTOR F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม (BRIDGE WORKS)

- ⑥ ค่า FACTOR F ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด (ADDITIONAL CONDITIONS) = $1 + (3) / ((1) \times (4) + (2) \times (5))$
- ⑦ ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด (FACTOR F_N ROAD WORKS) = 4 X 6
- ⑧ ค่า FACTOR F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด (FACTOR F_N BRIDGE WORKS) = 5 X 6

เรียน นายกองคำบริหารส่วนตำบลเมืองปิ่น (ผ่านเจ้าหน้าที่พัสดุ)

- คณะกรรมการกำหนดราคากลาง
ได้จัดทำราคากลางเรียบร้อยแล้ว
จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความเห็นชอบ

(นายจิระวัฒน์ สอาดล้วน)
เจ้าหน้าที่พัสดุ

(นายนิรันดร์ บุญล้ำ)
หัวหน้าเจ้าหน้าที่พัสดุ

- เห็นชอบ

(นายพรชัย วงศ์ศรีพรหม)
ผู้อำนวยการกองช่าง รักษาการหัวหน้าแทน
ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลเมืองปิ่น

-อนุมัติ
(นายบุญทิพย์ จันทรา)
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลเมืองปิ่น

ลงชื่อ (นายธีระวัช สำน่าพล) ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง
นายช่างโยธาชำนาญงาน

ลงชื่อ (นายกิตติคุณ บุญมาโฮย) กรรมการกำหนดราคากลาง
นายช่างเขียนแบบชำนาญงาน

ลงชื่อ (นางมียดา ธรรมศร) กรรมการกำหนดราคากลาง
นักจัดการงานทั่วไป