

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ ก่อสร้างวางระบบจ่ายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านต้นผึ้งใต้ หมู่ที่ 7 ตำบลโป่งน้ำร้อน อำเภอฝาง จังหวัดเชียงใหม่
.....
/หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลโป่งน้ำร้อน อำเภอฝาง จังหวัดเชียงใหม่
2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 203,600.- บาท
3. ลักษณะงาน ก่อสร้างวางระบบจ่ายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง 0.50 เมตร สูง 0.50 เมตร ความยาว 77.00 เมตร ตามแบบองค์การบริหารส่วนตำบลโป่งน้ำร้อน ตั้งแต่นั้นานายจรัญ ใสคำ เป็นต้นไป
4. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 3 สิงหาคม 2560 เป็นเงิน 203,600.- บาท
5. บัญชีประมาณการราคากลาง
- 5.1 แบบประมาณราคาก่อสร้าง
- 5.2 -
- 5.3 -
6. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
- 6.1 นายทศพร วงศ์ทะกัณฑ์
- 6.2 นายไพรัตน์ รัตตะใส
- 6.3 นายวิษณุกร เอกะวัน

ประมาณราคาก่อสร้าง: งบประมาณนำคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง 0.50 เมตร สูง 0.50 เมตร ความยาว 77.00 เมตร
 สถานที่ก่อสร้าง: บ้านดงผึ้งใต้ หมู่ที่ 7 ตำบลโป่งน้ำร้อน อำเภอฝาง จังหวัดเชียงใหม่

ฝ่ายประมาณราคา: กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลโป่งน้ำร้อน อำเภอฝาง จังหวัดเชียงใหม่

ประมาณการโดย: นายไพรัตน์ รัตตะใส

ลำดับ	รายการ	เมื่อวันที่ 2 สิงหาคม 2560		ราคาต่อหน่วย	F _N	ราคาต่อหน่วย x F _N	ราคากลาง
		หน่วย	จำนวน				
1	งานเบ็ดเตล็ด MISCELLANEOUS (6) 1.1 งานโครงสร้างเบ็ดเตล็ด MISCELLANEOUS STRUCTURES (6.3) 1.1(1) รางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก (R.C.DITCH) (6.3(8)) 1.1(1.1) - รางระบายน้ำ คสล. ขนาดปากกว้าง 0.50 x 0.50 ม. (6.3(8.2)) 1.1(1.2) - ฝารองระบายน้ำ คสล. ขนาดปากกว้าง 0.50 (6.3(8.2))	ม. ม.	77.00 77.00	1,445.78 495.53	111,324.75 38,156.09	1,969.73 675.12	151,669.21 51,984.24
				รวมเป็นเงินค่าก่อสร้าง	149,480.84	203,653.45	
					คิดเป็นเงินงบประมาณ	203,600.00	

(ตัวอักษร) ของแผนกช่างพิมพ์หรือช่างเขียน

(ลงชื่อ)



นายไพรัตน์ รัตตะใส
 นายช่างโยธาอาวุโส

ประมาณราคา

①	ผลรวมค่าจ้างงานก่อสร้างทาง (ROAD WORKS)	=	149,480.84
②	ผลรวมค่าจ้างงานต้นท่อนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม (BRIDGE WORKS (BRIDGE PILE BOX CULVERT))	=	0.00
③	ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ (ADDITIONAL CONDITIONS OF CONTRACT)	=	0.00
④	ค่า FACTOR F งานก่อสร้างงานทาง (ROAD WORKS)	=	1.3624
⑤	ค่า FACTOR F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม (BRIDGE WORKS)	=	1.2782
⑥	ค่า FACTOR F ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด (ADDITIONAL CONDITIONS) = $1 + [(3) / ((1) \times (4) + (2) \times (5))]$	=	1.0000
⑦	ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด (FACTOR F _N ROAD WORKS) = 4 X 6	=	1.3624
⑧	ค่า FACTOR F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด (FACTOR F _N BRIDGE WORKS) = 5 X 6	=	1.2782

(ลงชื่อ)  ประธานกรรมการฯ

(นายวิศพร วงศ์ทะกัณฐ์)
ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล

(ลงชื่อ)  กรรมการฯ

(นายไพรัตน์ รัตตะใส)
นายช่างโยธาอาวุโส

(ลงชื่อ)  กรรมการฯ

(นายวิษณุกร เอกะวัน)
เจ้าพนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยชำนาญงาน