

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ณ บ้านเปียงกอก หมู่ที่ 6
/หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลโป่งน้ำร้อน อำเภอฝาง จังหวัดเชียงใหม่
2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 299,500.- บาท
3. ลักษณะงาน ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ตั้งแต่บ้านนางอุบล กิตแมน เป็นต้นไป หมู่ 6 ปริมาณงานถนน
คอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง 3.00 เมตร ยาว 141.00 เมตร หนา 0.15 เมตร พื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 423.00
ตารางเมตร ตามแบบองค์การบริหารส่วนตำบลโป่งน้ำร้อน ณ บ้านเปียงกอก หมู่ที่ 6 ตำบลโป่งน้ำร้อน อำเภอฝาง
จังหวัดเชียงใหม่
4. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 16 กุมภาพันธ์ 2569 เป็นเงิน 296,700.- บาท
5. บัญชีประมาณการราคากลาง
 - 5.1 แบบประมาณราคา
 - 5.2 -
 - 5.3 -
6. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
 - 6.1 นางสาวเศรษฐกรณ์ กรณ์ศิริพงศ์
 - 6.2 นางสาวชนิดาภา กันทะวงศ์
 - 6.3 นายสุรเดช เชาฐชุมภู

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายทาง- บ้านเปียงกอก หมู่ที่ 6 ตำบลโป่งน้ำร้อน อำเภอฝาง จังหวัดเชียงใหม่
ปริมาณงาน ผิวจราจรกว้าง 3.00 เมตร ระยะทาง 141.00 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 423.00 ตารางเมตร

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F _N	ราคาต่อหน่วยx F _N	ราคากลาง
1	งานปรับเกลี่ยแต่งคันทางเดิม	ตร.ม.	423.00	1.73	731.79	1.3642	2.36	998.31
2	งานขุดรื้อคันทางเดิมแล้วบดทับ(ลูกรัง)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
3	งานขุดรื้อคันทางเดิมแล้วบดทับ(หินคลุก)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
4	งานตัดชั้นรูปคันทาง	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
5	งานดินถมคันทางจากแหล่งนอกที่ตั้งโครงการ	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
6	งานรองพื้นทาง(ลูกรัง)	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
7	งานพื้นทาง(หินคลุก)	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
8	งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	21.15	773.70	16,363.76	1.3642	1,055.48	22,323.44
9	ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา 0.15 ม.	ตร.ม.	423.00	459.18	194,233.14	1.3642	626.41	264,972.85
10	Expansion Joint	ม.	6.00	242.19	1,453.14	1.3642	330.40	1,982.37
11	Contraction Joint	ม.	36.00	132.23	4,760.28	1.3642	180.39	6,493.97
12	Longitudinal Joint	ม.	-	-	-	-	-	-
13	งานไหล่ทาง	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
14	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 0.30 x 1.00 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
15	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 0.40 x 1.00 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
16	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 0.60 x 1.00 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
17	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 0.80 x 1.00 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
18	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 1.00 x 1.00 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
19	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 1.20 x 1.00 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
20	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 1.50 x 1.00 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
					217,542.11		รวม	296,770.94
ตัวอักษร (-สองแฉกห้หมื่นหกพันเจ็ดร้อยบาทถ้วน-)							ปรับยอด	296,700.00

① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้าง

② ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง

=

217,542.11

=

1.3642

(ลงชื่อ)

(นางสาวเศรษฐกรณ์ กรศิริพงศ์)
หัวหน้าสำนักปลัด

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ)

(นางสาวชนิดาภา กันทะวงศ์)
นักทรัพยากรบุคคลชำนาญการ

กรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ)

(นายสุรเดช เชนฐสมญ)
ผู้ช่วยนายช่างโยธา

กรรมการกำหนดราคากลาง