

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก

หน่วยงาน องค์การบริหารส่วนจังหวัดลำพูน

รหัสสายทาง -

ชื่อสายทาง

สายทางบ้านม่วงน้อย หมู่ที่ 4 ตำบลม่วงน้อย เชื่อมบ้านฉางข้าวน้อยใต้ หมู่ที่ 4 ตำบลป่าซาง อำเภอป่าซาง จังหวัดลำพูน

สถานที่ก่อสร้าง ตำบลม่วงน้อย - ป่าซาง อำเภอแม่ทา จังหวัดลำพูน

ช่วง กม.ที่ 0+000

ถึง กม.ที่ 0+274

ระยะทาง 274.00 ม.

ประเภทผิวจราจร คอนกรีตเสริมเหล็ก

ความกว้างผิวจราจร 5.00 ม.

พื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า

1,370.00 ตร.ม.

ประเภทไหล่ทาง ดินถมปรับเกลี่ยแต่ง

ประมาณราคาวินิจฉัย 17 ตุลาคม พ.ศ. 2566

แบบเลขที่ อบจ.ลพ./ท./062/2566

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	คำนวณต้นทุน (บาท)		Factor F (F _F)	ราคากลาง (บาท)	
				ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน		ราคาต่อหน่วยXF _F	ราคากลาง
1	ประเภทงานทาง (พื้นที่ปกติ) งานหรือโครงสร้างถนนเดิม 1.3 งานหรือผิวทางคอนกรีตเสริมเหล็ก (หนา 15 ซม.) งานดิน	ตร.ม.	822.00	73.19	60,162.18	1.3642	99.85	82,073.25
2	2.3 งานชุดตัดคันทาง 2.3(1) งานชุดตัดดิน	ลบ.ม.	75.84	31.82	2,413.22	1.3642	43.41	3,292.11
3	2.4 งานถมคันทาง 2.4(3) งานดินถมคันทาง โดยใช้วัสดุจากงานชุดตัดคันทาง	ลบ.ม.	77.62	45.94	3,565.86	1.3642	62.67	4,864.55
4	งานรองพื้นทางและพื้นทาง 3.4 งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	68.50	449.09	30,762.66	1.3642	612.65	41,966.42
5	งานผิวทางและไหล่ทาง 4.3 คอนกรีตเสริมเหล็ก 4.3(1) คอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 5.00 ม หนา 15 ซม.	ตร.ม.	1,370.00	384.01	526,093.70	1.3642	523.87	717,697.03
6	4.3(2) Expansion Joint	ม.	30.00	246.71	7,401.30	1.3642	336.56	10,096.85
7	4.3(3) Contraction Joint	ม.	105.00	166.85	17,519.25	1.3642	227.62	23,899.76
8	4.3(4) Longitudinal Joint	ม.	274.00	64.10	17,563.40	1.3642	87.45	23,959.99
9	งานเบ็ดเตล็ด 5.1 งานระบบระบายน้ำ 5.1.1 งานท่อลอดกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก 5.1.1(2) ขนาด 1 - Ø 0.60 ม.	ม.	3.00	2,333.38	7,000.14	1.3642	3,183.20	9,549.59
10	5.7 งานเครื่องหมายจราจรบนผิวทาง 5.7(1) THERMOPLASTIC PAINT 5.7(1.1) เส้นจราจร	ตร.ม.	61.65	290.00	17,878.50	1.3642	395.62	24,389.85
11	งานป้ายโครงการ 6.1 ป้ายโครงการ	ชุด	1.00	3,000.00	3,000.00	1.0000	3,000.00	3,000.00
TOTAL								944,789.40

ผลรวมคำนวณต้นทุนงานก่อสร้างทาง

= 693,360.21

ผลรวมคำนวณต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

= -

ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่น

= -

ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

1.3642

ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

-

รวมค่าก่อสร้างเป็นเงิน

944,789.40

คิดเป็นเงินประมาณ

944,700.00

(ตัวอักษร)

(เก้าแสนสี่หมื่นสี่พันเจ็ดร้อยบาทถ้วน)

(ลงชื่อ) ประธานกรรมการ

(นายสุกิจ ปันตาสุข)

หัวหน้าฝ่ายสำรวจ

(ลงชื่อ) กรรมการ

(นายชัยทัต จันทรร)

วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

(ลงชื่อ) กรรมการ

(นางสาวมลลิกา เชื้อนแก้ว)

นายช่างโยธาปฏิบัติงาน