

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ ก่อสร้างเสริมผิวแอสฟัลท์ติกคอนกรีต...รหัทสทางหลวงท้องถิ่น...ขม.ถ.146-11
สายทางบ้านดอน หมู่ที่ 2 – บ้านหัวฝาย หมู่ที่ 3 ตำบลโป่งน้ำร้อน อำเภอดงหลวง จังหวัดเชียงใหม่.....
/หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลโป่งน้ำร้อน อำเภอดงหลวง จังหวัดเชียงใหม่
2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ...1,243,600.-.....บาท
3. ลักษณะงาน ก่อสร้างเสริมผิวแอสฟัลท์ติกคอนกรีต...รหัทสทางหลวงท้องถิ่น...ขม.ถ.146-11 สายทางบ้านดอน
หมู่ที่ 2 – บ้านหัวฝาย หมู่ที่ 3 ตำบลโป่งน้ำร้อน ขนาดผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร หนา 0.05 เมตร ความ
ยาว 601.00 เมตร พื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 3,606.00 ตารางเมตร ตามแบบองค์การบริหารส่วนตำบลโป่งน้ำ
ร้อน ณ บ้านต้นผึ้ง หมู่ที่ 5 ตำบลโป่งน้ำร้อน อำเภอดงหลวง จังหวัดเชียงใหม่
4. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 18 สิงหาคม 2560เป็นเงิน 1,243,600.-.....บาท
5. บัญชีประมาณการราคากลาง
- 5.1.ปร. 4.....
- 5.2.ปร. 5.....
- 5.3. -.....
6. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
- 6.1.นายทศพร วงศ์ทะกัณฑ์.....
- 6.2.นายไพรัตน์ รัตตะใส.....
- 6.3.นายศักดิ์ สุกธาธา.....

สรุปประมาณราคาค่าบำรุงรักษาทาง

ส่วนราชการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลโป่งน้ำร้อน สำนักงาน องค์การบริหารส่วนตำบลโป่งน้ำร้อน
 กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น กระทรวงมหาดไทย

ประเภทงาน เสริมผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต

สถานที่ก่อสร้าง สายทาง สายทางบ้านดอน หมู่ที่ 2 - บ้านหัวฝาย หมู่ที่ 3 ตำบลโป่งน้ำร้อน อำเภอฝาง จังหวัดเชียงใหม่

ลักษณะสายทางเดิม ชนิดผิวทาง CS กว้าง 6.00 เมตร

ระยะทางดำเนินการ 0.601 กิโลเมตร ผิวทางกว้าง 6.00 เมตร รายละเอียดแสดงใน ปร.4

เจ้าของงาน กระทรวงมหาดไทย ออกแบบและรายการ

ประมาณการตามแบบ ปร. 4 จำนวน 1 แผ่น

ประมาณราคา เมื่อวันที่ 18 สิงหาคม 2560

ลำดับที่	รายการ	รวมค่างานต้นทุน	Factor F	รวมค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ประเภทงานทาง	960,415.33	1.3624	1,308,469.84	Factor F - เงินล่วงหน้าจ่าย 0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 6% - เงินประกันผลงานหัก 0.00%
					ปกติ
สรุป	รวมเป็นค่าก่อสร้าง.....(3) = (1)+(2)			1,308,469.84	
	คิดเป็นเงินค่าก่อสร้างประมาณ			1,243,600.00	
ตัวอักษร	(หนึ่งล้านสองแสนสี่หมื่นสามพันหกร้อยบาทถ้วน)				

ความยาวถนน 0.601 กม. เฉลี่ยราคา กม.ละ 2,069,217.97 บาท

ผู้ประมาณราคา

(นายไพรัตน์ รัตตะใส)

นายช่างโยธาอาวุโส

ตรวจ

(นายสาทิพย์ บุญมี)

ผู้อำนวยการกองช่าง

2.

(นายไพรัตน์ รัตตะใส)

กรรมการ

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ตามคำสั่ง อบต.โป่งน้ำร้อน ที่ 273/2560

ลงวันที่ 18 สิงหาคม 2560 คณะกรรมการพิจารณาราคากลางได้ตรวจสอบแล้ว เห็นชอบกับค่าจ้างก่อสร้างเสริมผิวแอสฟัลต์ติกคอนกรีต

และให้ยึดถือประมาณการนี้ เป็นราคากลางขององค์การบริหารส่วนตำบลโป่งน้ำร้อน

จึงลงลายมือไว้เป็นหลักฐาน

1.  ประธานกรรมการ
(นายทศพร วงศ์ทะกิ้นท์)

3.  กรรมการ
(นายศักดิ์ สุภาธาดา)

ใบประมาณราคางานเสริมผิวทางแอสฟัลท์คอนกรีต กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลโป่งน้ำร้อน งบประมาณปี 2561

สายทาง สายทางบ้านดอน หมู่ที่ 2 - บ้านหัวฝาย หมู่ที่ 3
ตำบลโป่งน้ำร้อน
อำเภอฝาง จังหวัดเชียงใหม่

ลักษณะโครงการ

1. เสริมผิวทางแอสฟัลท์ติกคอนกรีต	ความยาวรวมทั้งสิ้น	0.601	กิโลเมตร	ก่อสร้างจำนวน	2	ช่วง
ผิวจราจร	แอสฟัลท์คอนกรีต(Overlay)	กว้าง	6.00	เมตร		
ไหล่ทาง	เดิมคงไว้	กว้างข้างละ	-	เมตร		ความกว้าง(เมตร)
ช่วงที่ 1	จาก กม.ที่ 0+915.000	ถึง กม.ที่ 1+112.000	ระยะทาง	0.197	กม.	6.00 เมตร
ช่วงที่ 2	จาก กม.ที่ 1+241.000	ถึง กม.ที่ 1+645.000	ระยะทาง	0.404	กม.	
ช่วงที่	จาก กม.ที่ 0+000.000	ถึง กม.ที่ 0+000.000	ระยะทาง	0.000	กม.	
ช่วงที่	จาก กม.ที่ 0+000.000	ถึง กม.ที่ 0+000.000	ระยะทาง	0.000	กม.	
ช่วงที่	จาก กม.ที่ 0+000.000	ถึง กม.ที่ 0+000.000	ระยะทาง	0.000	กม.	
ช่วงที่	จาก กม.ที่ 0+000.000	ถึง กม.ที่ 0+000.000	ระยะทาง	0.000	กม.	
ช่วงที่	จาก กม.ที่ 0+000.000	ถึง กม.ที่ 0+000.000	ระยะทาง	0.000	กม.	
ช่วงที่	จาก กม.ที่ 0+000.000	ถึง กม.ที่ 0+000.000	ระยะทาง	0.000	กม.	

ในสายทาง ไม่มี สะพาน คสล.เดิม คงไว้ ยาวรวมทั้งสิ้น 0.00 เมตร

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาวัสดุ-ค่าแรง-ต่อหน่วย			จำนวนเงิน (บาท)
				วัสดุ	ค่าแรง	รวม	
1	งานปรับปรุงโครงสร้างทาง						
	1.1 DEEP PATCH บนผิวทาง	ตร.ม.	-	-	-	-	-
	1.2 DEEP PATCH บนไหล่ทาง	ตร.ม.	-	-	-	-	-
	1.3 SKIN PATCH บนผิวทาง	ตร.ม.	-	-	-	-	-
	1.4 SKIN PATCH บนไหล่ทาง	ตร.ม.	-	-	-	-	-
2	งานผิวทาง						
	2.1 Tack Coat	ตร.ม.	3,606	6.07	6.45	12.52	45,152.43
	2.2 ผิวแอสฟัลท์ติกคอนกรีตบนผิว Tack Coat ทหนา 5 ซม.	ตร.ม.	3,606	240.96	11.19	252.15	909,252.90
3	งานไหล่ทาง						
	3.1 Tack Coat	ตร.ม.	-	-	-	-	-
	3.2 ผิวแอสฟัลท์ติกคอนกรีตบนผิว Tack Coat ทหนา 5 ซม.	ตร.ม.	-	-	-	-	-
4	งานตีเส้นจราจร						
	4.1 สีเทอร์โมพลาสติก (3 เส้น)						
	4.1.1 สีขาว (กว้าง - ม.)	ตร.ม.	-	-	-	-	-
	4.1.2 สีเหลือง (กว้าง 0.10 ม.)	ตร.ม.	24	225.00	25.00	250.00	6,010.00
	4.2 Rumble Strips	ตร.ม.	-	-	-	-	-
	4.3 ทางน้ำลาย	แห่ง	-	-	-	-	-
5	งานจราจรสงเคราะห์						
	5.1 งานปรับปรุง						
	5.1.1 หลักแนวโค้ง ค.ส.ล.	หลัก	-	-	-	-	-
	5.1.2 หลักกิโลเมตร	หลัก	-	-	-	-	-
	5.1.3 ป้ายจราจร	ชุด	-	-	-	-	-

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาวัสดุ-ค่าแรง-ต่อหน่วย			จำนวนเงิน (บาท)
				วัสดุ	ค่าแรง	รวม	
	5.1.4 GUARD RAIL	ม.	-	-	-	-	-
	5.2 งานติดตั้ง						
	5.2.1 ป้ายจราจรแบบ บ-1	ชุด	-			-	-
	5.2.2 ป้ายจราจรแบบ บ (บ2)	ชุด	-			-	-
	5.2.3 ป้ายจราจรแบบ บ (บ3-บ36)	ชุด	-			-	-
	5.2.4 ป้ายจราจรแบบ ต (ต1-ต60,ต62,ต75)	ชุด	-			-	-
	5.2.5 ป้ายจราจรแบบ ต (ต63+ต66)	ชุด	-			-	-
	5.2.6 ป้ายจราจรแบบ ต (ต1-ต10)+ต (ต76)	ชุด	-			-	-
	5.2.7 ป้ายจราจรแบบ น-1	ชุด	-			-	-
	5.2.8 ป้ายจราจรแบบ น-2(1 แผ่นป้าย)	ชุด	-			-	-
	5.2.9 ป้ายจราจรแบบ น-2(2 แผ่นป้าย)	ชุด	-			-	-
	5.2.10 ป้ายจราจรแบบ น-2(3 แผ่นป้าย)	ชุด	-			-	-
	5.2.11 ป้ายจราจรแบบ น-3(1 แผ่นป้าย)	ชุด	-			-	-
	5.2.12 ป้ายจราจรแบบ น-4	ชุด	-			-	-
	5.2.13 GUARD RAIL						
	5.2.13.1 GUARD RAIL (กรณีติดตั้งบนคอสะพาน)	ม.	-			-	-
	5.2.13.2 GUARD RAIL (กรณีติดตั้งบนโค้ง R > 50)	ม.	-			-	-
	5.2.13.3 GUARD RAIL (กรณีติดตั้งบนโค้ง 25 < R < 50)	ม.	-			-	-
	5.2.13.4 GUARD RAIL (กรณีติดตั้งบนโค้ง 15 < R < 25)	ม.	-			-	-
	5.2.13.5 GUARD RAIL (กรณีติดตั้งบนโค้ง 15 < R)	ม.	-			-	-
	5.2.14 TIMBER BARRICADE	ม.	-			-	-
	5.2.15 งานหลักกันโค้ง คสล.	หลัก	-			-	-
	5.2.16 งานหลักกิโลเมตร	หลัก	-			-	-
	รวมค่างานต้นทุนงานทาง						960,415.33
	FACTOR F สำหรับประเภทงานทาง						1.3624
	เป็นเงิน (A)						1,308,469.84
	ค่าก่อสร้างประมาณ						1,308,000.00