

## ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

**๑. ชื่อโครงการ**

ปรับปรุงผิวจราจรเดิมด้วยแอสฟัลท์คอนกรีต ภายในชุมชนบ้านห้วยหล่อ ซอย ๓ หมู่ที่ ๒ ตำบลชมพู อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง

**๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ** กองช่าง เทศบาลเมืองเขลางค์นคร

**๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร** ๔๙๕,๐๐๐.๐๐ ( **สี่แสนเก้าหมื่นห้าพันบาทถ้วน** )

**๔. ลักษณะงานโดยสังเขป**

โดยทำการปรับปรุงถนนเดิมด้วยแอสฟัลท์คอนกรีต ขนาดความกว้างประมาณ ๓.๐๐-๔.๐๐ เมตร ความยาวประมาณ ๓๕๕.๐๐ เมตร หนา ๐.๐๔ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๑,๓๔๐.๐๐ ตารางเมตร และงานอื่น ๆ ตามแบบแปลนเทศบาลเมืองเขลางค์นคร

**๕. วันที่กำหนดราคากลาง** ๑๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗  
**เป็นเงิน** ๔๒๒,๕๗๘.๔๓ ( **สี่แสนสองหมื่นสองพันห้าร้อยเจ็ดสิบแปดบาทสี่สิบสามสตางค์** )

**๖. บัญชีประมาณการราคากลาง**

แบบสรุปรประมาณราคางานก่อสร้างทาง สะพานและท่อเหลี่ยม

**๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)**

- ๗.๑ นายถาวร อินทียศ ประธานกรรมการ
- ๗.๒ นายนิพนธ์ ปัญญา กรรมการ
- ๗.๓ นายวัลลภ ทิมเมือง กรรมการและเลขานุการ

**แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพานและท่อลอดเหลี่ยม**

**ชื่อโครงการ** ปรับปรุงผิวจราจรเดิมด้วยแอสฟัลท์คอนกรีต ชุมชนบ้านห้วยหล่อ ซอย 3 หมู่ที่ 2 ตำบลชมพู อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง โดยทำการปรับปรุงถนนเดิมด้วยแอสฟัลท์คอนกรีต ขนาดความกว้างประมาณ 3.00 - 4.00 เมตร ความยาวประมาณ 355.00 เมตร หนา 0.04 เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวมกันไม่น้อยกว่า 1,340.00 ตารางเมตร และงานอื่น ๆ ตามแบบแปลนเทศบาลเมืองเขลางค์นคร

**เจ้าของโครงการ** เทศบาลเมืองเขลางค์นคร  
**ราคากลางวันที่** กุมภาพันธ์ 2567

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย x FF	ราคากลาง	
<b>1</b>	<b>งานปรับปรุงผิวจราจรด้วยแอสฟัลท์คอนกรีต</b>								
1.1	งานปรับปรุงโครงสร้างทาง								
1.1.1	งานชุดหรือผิวจราจรและไหล่ทางเดิม ชนิดขบดทับ (ความหนา 5.00 ซม.)	ตร.ม.	-	-	-	1.3642	-	-	
1.1.2	งานเสริมชั้นพื้นทางหินคลุกบดอัดแน่น (หนา 0.00 ม.)	ลบ.ม.	-	-	-	1.3642	-	-	
1.2	งานปรับปรุงซ่อมแซมผิวทาง					1.3642			
1.2.1	งานปรับระดับด้วยแอสฟัลท์คอนกรีต (ASPHALT CONCRETE LEVELLING COURSE)	ตร.ม.	-	-	-	1.3642	-	-	
1.3	งานผิวทางและไหล่ทาง								
1.3.1	งานผิวทาง								
1.3.1 (ก)	PRIME COAT & TACK COAT สำหรับผิวทาง								
	PRIME COAT	ตร.ม.	-	-	-	1.3642	-	-	
	TACK COAT	ตร.ม.	1,340.00	13.96	18,706.40	1.3642	19.04	25,519.27	
1.3.1 (ข)	งานผิวทาง Asphaltic concrete								
	ปูบน Prime Coat ความหนา 4.00 ซม.	ตร.ม.	-	-	-	1.3642	-	-	
	ปูบน Tack Coat ความหนา 4.00 ซม.	ตร.ม.	1,340.00	197.81	265,066.42	1.3642	269.85	361,603.61	
1.4	งานเครื่องหมายจราจรและอำนวยความปลอดภัย								
1.4.1	สีเทอร์โมพลาสติก	ตร.ม.	71.00	290.00	20,590.00	1.3642	395.62	28,088.88	
1.4.2	ไฟสัญญาณ ไฟจราจร ไฟกระพริบ FLASHING SIGNAL (Solar Cell)	ชุด	-	-	-	1.3642	-	-	
1.3.3	Rumble Strips	ตร.ม.	12.00	450.00	5,400.00	1.3642	613.89	7,366.68	
1.4.4	งานยกฝาบ่อพัก	บ่อ	-	-	-	1.3642	-	-	
	<b>รวมค่างานต้นทุนงานทาง</b>				<b>309,762.82</b>			<b>422,578.43</b>	
	<b>คิดเป็นราคากลาง</b>	<b>(สีแดงสองหมื่นสองพันห้าร้อยเจ็ดสิบแปดบาทสี่สิบสามสตางค์)</b>						<b>TOTAL</b>	<b>422,578.43</b>

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง  
 ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

= 309,762.82  
 = 1.3642

ลงชื่อ \_\_\_\_\_ ประธานกรรมการ  
 (นายถาวร อินทียศ)  
 ผู้อำนวยการกองช่าง

ลงชื่อ \_\_\_\_\_ กรรมการ  
 (นายนิพนธ์ ปัญญา)  
 หัวหน้าฝ่ายแบบแผนและก่อสร้าง

ลงชื่อ \_\_\_\_\_ กรรมการและเลขานุการ  
 (นายวัลลภ ทิมเมือง)  
 นายช่างโยธาชำนาญงาน