

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ ปรับปรุงถนนเดิมด้วยแอสฟัลท์ติกคอนกรีต/ภายในชุมชนบ้านกล้วยม่วง ซอย ๗ หมู่ที่ ๓ ตำบลกล้วยแพะ อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง  
/หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง เทศบาลเมืองเขลางค์นคร
๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๑,๒๐๐,๐๐๐.- บาท
๓. ลักษณะงาน  
โดยสังเขป โดยทำการปรับปรุงถนนเดิมด้วยแอสฟัลท์ติกคอนกรีต (ชนิดปรับปรุงชั้นทางเดิมในที่ (Pavement In-Place Recycling) / ขนาดผิวจราจรกว้างประมาณ ๔.๐๐ / ๔.๕๐ เมตร ความยาวรวมประมาณ ๖๒๗.๐๐ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๐๕ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๒,๖๘๐.๐๐ ตารางเมตร และงานอื่นๆ ตามแบบแปลนเทศบาลเมืองเขลางค์นคร
๔. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๗/มกราคม ๒๕๖๔ เป็นเงิน ๑,๑๕๗,๘๓๓.๘๙ บาท
๕. บัญชีประมาณการราคากลาง
  - ๕.๑ แบบ ปร.๔
๖. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
  - ๖.๑ นายศักดิ์ดา กันหาเวียง ✓
  - ๖.๒ นายถาวร อินทียศ ✓
  - ๖.๓ นายนิพนธ์ ปัญญา ✓
  - ๖.๔ นายเสกสรรค์ จันอินตา ✓
  - ๖.๕ นายถิรพัฒน์ เดชะเทพ ✓

แบบสรุปประมาณราคางานก่อสร้างทาง สะพานและท่อลอดเหลี่ยม

ชื่อโครงการ : ปรับปรุงถนนเดิมด้วยแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ภายในชุมชนบ้านกล้วย่าง ซอย 7 หมู่ที่ 3 ตำบลกล้วยเมฆะ อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง โดยทำการปรับปรุงถนนเดิมด้วยแอสฟัลท์ติกคอนกรีต (ชนิดปรับปรุงชั้นทางเดิมในที่ Pavement In-place recycling) ขนาดผิวจราจรกว้างประมาณ 4.00 - 4.50 เมตร ความยาวรวมประมาณ 627.00 เมตร ทนเกลือ 0.05 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 2,680.00 ตารางเมตร และงานอื่น ๆ ตามแบบแปลน เทศบาลเมืองเขลางค์นคร  
 ราคากลางวันที่ : มกราคม 2564

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย X FF	ราคากลาง
ก.	<b>ประเภทงานทาง</b>							
	งานปรับปรุงแอสฟัลท์ติกคอนกรีต							
	2.1 Pavement In-Place Recycling							
	2.1.1 Pavement In-Place Recycling (ชั้นพื้นทางหินคลุก/กรวด)	ตร.ม.	1,552.00	76.14	118,169.28	1.3607	103.60	160,792.94
3	งานผิวทางและไหล่ทาง							
	3.1 งานผิวทาง							
	3.1.1 PRIME COAT & TACK COAT สำหรับผิวทาง	ตร.ม.	1,552.00	31.55	48,965.60	1.3607	42.95	66,627.19
	3.1.1 PRIME COAT	ตร.ม.	1,128.00	11.30	12,746.40	1.3607	15.38	17,344.03
	3.1.2 TACK COAT	ตร.ม.	1,552.00	237.26	368,227.52	1.3607	322.84	501,047.19
4	งานติดตั้งจราจร							
	4.1 ติดเทอรันพลาสติก	ตร.ม.	1,128.00	234.31	264,301.68	1.3607	318.83	359,635.30
	4.3 Rubber Strips	ตร.ม.	125.00	290.00	36,250.00	1.3607	394.60	49,325.38
<b>รวมค่างานต้นทุนงานทาง</b>				450.00	850,910.48	1.3607	612.32	3,061.58
<b>คิดเป็นราคากลาง</b>								<b>1,157,833.89</b>
				<b>(หนึ่งล้านหนึ่งแสนห้าร้อยสามสิบสามบาทแปดสิบห้าสตางค์)</b>				

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง = 850,910.48  
 ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง = 1.3607

ลงชื่อ \_\_\_\_\_  
 ( นายศักดิ์ดา กิ่งมาลีรุ่ง )  
 รองปลัดเทศบาล  
 ราชการ

ลงชื่อ \_\_\_\_\_  
 ( นายถาวร อินทיות )  
 ผู้อำนวยการช่าง

ลงชื่อ \_\_\_\_\_  
 ( นายสมเกียรติ จันทอินตา )  
 วิศวกรโยธาชำนาญการ

ลงชื่อ \_\_\_\_\_  
 ( นายสิทธิ์พัฒน์ เกษมงคล )  
 นายช่างโยธาอาวุโส

ลงชื่อ \_\_\_\_\_  
 ( นายอัมรินทร์ ป็ญญา )  
 หัวหน้าฝ่ายแบบแผนและก่อสร้าง

850,910.48
1.3607

ราชการ