

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ:

ปรับปรุงถนนเดิมด้วยแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ภายในชุมชนสันติภาพ ซอย ๓ และซอย ๓/๑ หมู่ที่ ๒ ตำบลพระบาท อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง

๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ: กองช่าง เทศบาลเมืองเขลางค์นคร

๓. วงเงินงบประมาณที่ได้จัดสรร ๔๙๘,๐๐๐.๐๐ บาท

๔. ลักษณะงานโดยสังเขป:

โดยทำการปรับปรุงเสริมผิวจราจรด้วยแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ขนาดความกว้างประมาณ ๓.๓๐-๔.๐๐ เมตร ความยาวประมาณ ๓๖๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๐๔ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวมกันไม่น้อยกว่า ๑,๔๑๓.๐๐ ตารางเมตร และงานอื่น ๆ ตามแบบแปลนเทศบาลเมืองเขลางค์นคร

๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๙ มกราคม ๒๕๖๖ เป็นเงิน ๔๙๗,๗๑๕.๕๙ บาท

๖. บัญชีประมาณการราคากลาง

๖.๑ แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพานและท่อลอดเหลี่ยม

๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๗.๑ นายถาวร อินทียศ

๗.๒ นายนิพนธ์ ปัญญา

๗.๓ นายเสกสรรค์ จันทร์อินตา

๗.๔ นายสิงหา ศรีนวลพุฒ๊ะ

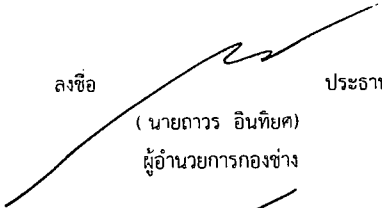
แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพานและท่อลอดเหลี่ยม

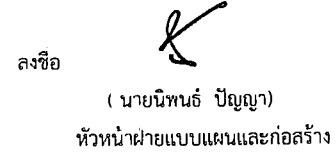
ชื่อโครงการ ปรับปรุงถนนเดิมด้วยแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ภายในชุมชนตำบลบ้านข่อย 3 และ ขอม 3/1 หมู่ที่ 2 ตำบลพระบาท อำเภอเมือง จังหวัดกำแพง โดยทำการปรับปรุงเสริมผิวจราจรด้วยแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ขนาดความกว้างประมาณ 3.30 - 4.00 เมตร ความยาวประมาณ 560.00 เมตร กว้าง 0.04 เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวมกันไม่น้อยกว่า 1,413.00 ตารางเมตร และงานอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องตามแบบแปลนเทศบาลเมืองเขลางค์นคร

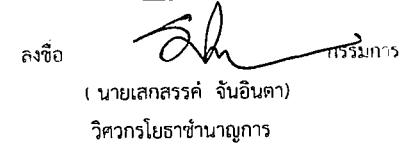
เจ้าของโครงการ เทศบาลเมืองเขลางค์นคร
 ราคากลางวันที่ มกราคม 2566

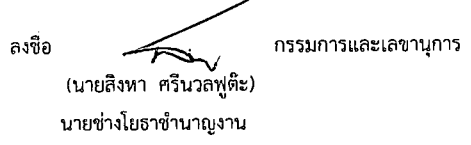
ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย x FF	ราคากลาง
1	งานปรับปรุงผิวจราจรด้วยแอสฟัลต์ติกคอนกรีต							
1.1	งานปรับปรุงโครงสร้างทาง							
1.1.1	งานขุดหรือผิวจราจรและไหล่ทางเดิม ขนทิ้งบดทับ (ความหนา 5.00 ซม.)	ตร.ม.	-	-	-	1.3624	-	-
1.1.2	งานเสริมชั้นพื้นทางหินคลุกบดอัดแน่น (หนา 0.00 ม.)	ลบ.ม.	-	-	-	1.3624	-	-
1.2	งานปรับปรุงซ่อมแซมผิวทาง							
1.2.1	งานปรับระดับด้วยแอสฟัลต์คอนกรีต (ASPHALT CONCRETE LEVELLING COURSE)	ตร.ม.	-	-	-	1.3624	-	-
1.3	งานผิวทางและไหล่ทาง							
1.3.1	งานผิวทาง							
1.3.1 (ก)	PRIME COAT & TACK COAT สำหรับผิวทาง							
	PRIME COAT	ตร.ม.	-	-	-	1.3624	-	-
	TACK COAT	ตร.ม.	1,413.00	15.63	22,085.19	1.3624	21.29	30,088.86
1.3.1 (ข)	งานผิวทาง Asphaltic concrete							
	ปูบน Prime Coat ความหนา 4.00 ซม.	ตร.ม.	-	-	-	1.3624	-	-
	ปูบน Tack Coat ความหนา 4.00 ซม.	ตร.ม.	1,413.00	222.19	313,957.47	1.3624	302.71	427,735.66
1.4	งานเครื่องหมายจราจรและอำนวยความปลอดภัย							
1.4.1	สีเทอร์โมพลาสติก	ตร.ม.	72.00	290.00	20,880.00	1.3624	395.10	28,446.91
1.4.2	โพลีเอทิลีน ไฟจราจร ไฟกระพริบ FLASHING SIGNAL (Solar Cell)	ชุด	-	-	-	1.3624	-	-
1.4.3	งานยกฝาบ่อพัก	บ่อ	12.00	700.00	8,400.00	1.3624	953.68	11,444.16
	รวมค่างานต้นทุนงานทาง				365,322.66			497,715.59
	คิดเป็นราคากลาง (ใส่แผนเก้าหมื่นเจ็ดพันเจ็ดร้อยสิบห้าบาทห้าสิบบาทห้าสตางค์)						TOTAL	497,715.59

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง = 365,322.66
 ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง = 1.3624

ลงชื่อ 
 (นายถาวร อินทิต)
 ผู้อำนวยการกองช่าง

ลงชื่อ 
 (นายนิพนธ์ ปัญญา)
 หัวหน้าฝ่ายแบบแผนและก่อสร้าง

ลงชื่อ 
 (นายเสกสรรค์ จันอินตา)
 วิศวกรโยธาชำนาญการ

ลงชื่อ 
 (นายสิงหา ศรีนวลฟูดี)
 นายช่างโยธาชำนาญงาน