

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ

โครงการปรับปรุงถนนเดิมด้วยแอสฟัลท์คอนกรีต เชื่อมชุมชนบ้านภาคเมฆตะวันตก - ชุมชนบ้านแพะดอนตัน (บริเวณลาบมูม-ไค้) หมู่ที่ ๙ ตำบลชมพู อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง

๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ

กองช่าง เทศบาลเมืองเขลางค์นคร

๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๔๔๗,๐๐๐.๐๐ (สี่แสนเก้าหมื่นเจ็ดพันบาทถ้วน)

๔. ลักษณะงานโดยสังเขป

โดยทำการปรับปรุงเสริมผิวจราจรด้วยแอสฟัลท์คอนกรีต ขนาดความกว้างประมาณ ๔.๕๐ เมตร ความยาวประมาณ ๒๙๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๐๔ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๑,๓๐๕.๐๐ ตารางเมตร และงานอื่นๆตามแบบแปลนเทศบาลเมืองเขลางค์นคร

๕. วันที่กำหนดราคากลาง ๒๙ ตุลาคม ๒๕๖๗

เป็นเงิน ๕๐๘,๐๘๕.๙๓ (ห้าแสนแปดพันแปดสิบบ้าบาทเก้าสิบบสามสตางค์)

๖. บัญชีประมาณการราคากลาง

- แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพานและท่อลอดเหลี่ยม

๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

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

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพานและท่อลอดเหลี่ยม

ชื่อโครงการ ปรับปรุงถนนเดิมด้วยแอสฟัลท์คอนกรีต เชื่อมชุมชนบ้านกาดเมฆตะวันตก - ชุมชนบ้านแพะตอนต้น(บริเวณลาบมูมโค้ง) หมู่ที่ 9 ตำบลชมพู อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง โดยทำการปรับปรุงเสริมผิวด้วยแอสฟัลท์คอนกรีต ขนาดความกว้างประมาณ 4.50 เมตร ความยาวประมาณ 290.00 เมตร หนา 0.04 เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 1,305.00 ตารางเมตร และงานอื่นๆ ตามแบบแปลนเทศบาลเมืองเขลางค์นคร

เจ้าของโครงการ เทศบาลเมืองเขลางค์นคร
 ราคากลางวันที่ ตุลาคม

| ลำดับที่ | รายการ | หน่วย | ปริมาณ | ราคาต่อหน่วย | ราคาทุน | Factor F | ราคาต่อหน่วย x FF | ราคากลาง |
|-----------|---|-------|----------|--------------|-------------------|----------|-------------------|-------------------|
| 1 | งานปรับปรุงผิวจราจรด้วยแอสฟัลท์ติกคอนกรีต | | | | | | | |
| 1.1 | งานปรับปรุงโครงสร้างทาง | | | | | | | |
| 1.1.1 | งานแก้ไขปรับไหล่ทางเดิมแล้วทับ (ขุดร่องลึกความหนา 10.00 ซม.) | ตร.ม. | - | - | - | 1.3642 | - | - |
| 1.1.2 | งานเสริมชั้นพื้นทางหินคลุกบดอัดแน่น (หนา 0.20 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. | 1,305.00 | 16.40 | 21,402.00 | 1.3642 | 22.37 | 29,196.61 |
| 1.3.1 (ข) | งานผิวทาง Asphaltic concrete | | | | | | | |
| | ปูบน Prime Coat ความหนา 5.00 ซม. | ตร.ม. | - | - | - | 1.3642 | - | - |
| | ปูบน Tack Coat ความหนา 4.00 ซม. | ตร.ม. | 1,305.00 | 256.11 | 334,220.40 | 1.3642 | 349.38 | 455,943.47 |
| 1.4 | งานเครื่องหมายจราจรและอำนวยความปลอดภัย | | | | | | | |
| 1.4.1 | สีเทอร์โมพลาสติก | ตร.ม. | 58.00 | 290.00 | 16,820.00 | 1.3642 | 395.62 | 22,945.84 |
| 1.4.2 | ไฟสัญญาณ ไฟจราจร ไฟกระพริบ FLASHING SIGNAL (Solar Cell) | ชุด | - | - | - | 1.3642 | - | - |
| 1.3.3 | Rumble Strips | ตร.ม. | - | - | - | 1.3642 | - | - |
| 1.4.4 | งานยกฝาบ่อพัก | บ่อ | - | - | - | 1.3642 | - | - |
| | รวมค่างานต้นทุนงานทาง | | | | 372,442.40 | | | 508,085.93 |
| | คิดเป็นราคากลาง | | | | | | TOTAL | 508,085.93 |

(ห้าแสนแปดพันแปดสิบห้าบาทเก้าสิบสามสตางค์)

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

= 372,442.40

= 1.3642

ลงชื่อ

ประธานกรรมการ

(นายถาวร อินทียศ)
 ผู้อำนวยการกองช่าง

ลงชื่อ

กรรมการ

(นายนิพนธ์ ปัญญา)
 หัวหน้าฝ่ายแบบแผนและก่อสร้าง

ลงชื่อ

กรรมการและเลขานุการ

(นายวัลลภ ทิมเมือง)
 นายช่างโยธาชำนาญงาน