

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ ปรับปรุงถนนเดิมด้วยแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ภายในชุมชนบ้านอิวเมียนบ้านผาลาด บริเวณข้างบ้านเลขที่ ๑๑๐ และบ้านเลขที่ ๑๔๕ หมู่ที่ ๔ ตำบลพระบาท อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง เทศบาลเมืองเขลางค์นคร
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๔๑๐,๐๐๐.- บาท
๔. ลักษณะงานโดยสังเขป โดยทำการปรับปรุงเสริมผิวจราจรด้วยแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ขนาดความกว้างประมาณ ๔.๐๐ เมตร ความยาวประมาณ ๒๗๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๐๔ เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวมกันไม่น้อยกว่า ๑,๐๘๐.๐๐ ตารางเมตร และงานอื่น ๆ ตามแบบแปลนเทศบาลเมืองเขลางค์นคร
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๙ ธันวาคม ๒๕๖๕ เป็นเงิน ๔๐๙,๘๓๕.๖๕บาท
๖. บัญชีประมาณการราคากลาง
 - ๕.๑ แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพานและท่อลอดเหลี่ยม
๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
 - ๖.๑ นายถาวร อินทียศ
 - ๖.๒ นายนิพนธ์ ปัญญา
 - ๖.๓ นายเสกสรรค์ จันอินตา
 - ๖.๔ นายสิงหา ศรีนวลพุฒ๊ะ

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพานและท่อลอดเหลี่ยม

ปรับปรุงถนนเดิมด้วยแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ภายในชุมชนบ้านอิวเมียนบ้านผาตลาด บริเวณข้างบ้านเลขที่ 110 และบ้านเลขที่ 145 หมู่ที่ 4 ตำบลพระบาท อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง โดยทำการปรับปรุงเสริมผิวจราจรด้วยแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ขนาดความกว้างประมาณ 4.00 เมตร ความยาวประมาณ 270.00 เมตร หนา 0.04 เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวมกันไม่น้อยกว่า 1,080.00 ตารางเมตร และงานอื่น ๆ ตามแบบแปลนเทศบาลเมืองเขลางค์นคร

โครงการ เทศบาลเมืองเขลางค์นคร
วันที่ ธันวาคม 2565

รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย x FF	ราคากลาง
งานปรับปรุงผิวจราจรด้วยแอสฟัลต์ติกคอนกรีต							
งานปรับปรุงโครงสร้างทาง							
1.1.1 งานชุดหรือผิวจราจรและไหล่ทางเดิม ขนทิ้งบดทับ (ความหนา 5.00 ซม.)	ตร.ม.	-	-	-	1.3624	-	-
1.1.2 งานเสริมชั้นพื้นทางหินคลุกบดอัดแน่น (หนา 0.00 ม.)	ลบ.ม.	-	-	-	1.3624	-	-
งานปรับปรุงซ่อมแซมผิวทาง							
1.2.1 งานปรับระดับด้วยแอสฟัลต์คอนกรีต (ASPHALT CONCRETE LEVELLING COURSE)	ตร.ม.	140.00	146.36	20,490.59	1.3624	199.40	27,916.38
งานผิวทางและไหล่ทาง							
1.3.1 งานผิวทาง							
1.3.1 (ก) PRIME COAT & TACK COAT สำหรับผิวทาง							
PRIME COAT	ตร.ม.	-	-	-	1.3624	-	-
TACK COAT	ตร.ม.	1,080.00	15.63	16,880.40	1.3624	21.29	22,997.86
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.	1,080.00	229.43	247,787.90	1.3624	312.58	337,586.23
งานเครื่องหมายจราจรและอำนวยความสะดวก							
1.4.1 สีเทอร์โมพลาสติก	ตร.ม.	54.00	290.00	15,660.00	1.3624	395.10	21,335.18
1.4.2 ไฟสัญญาณ ไฟจราจร ไฟกระพริบ FLASHING SIGNAL (Solar Cell)	ชุด	-	-	-	1.3624	-	-
1.4.3 งานยกฝาบ่อพัก	บ่อ	-	-	-	1.3624	-	-
รวมค่างานต้นทุนงานทาง				300,818.88			409,835.65
คิดเป็นราคากลาง (สี่แสนเก้าพันแปดร้อยสามสิบห้าบาทหกสิบห้าสตางค์)						TOTAL	409,835.65

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง
ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

= 300,818.88
= 1.3624

ลงชื่อ _____
(นายถาวร อินทียศ)
ผู้อำนวยการกองช่าง

ลงชื่อ _____
(นายนิพนธ์ ปัญญา)
หัวหน้าฝ่ายแบบแผนและก่อสร้าง

ลงชื่อ _____
(นายเสกสรรค์ จันอินตา)
วิศวกรโยธาชำนาญการ

ลงชื่อ _____
(นายสิงหา ศรีนวลฟูโต๊ะ)
นายช่างโยธาชำนาญงาน