

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ ก่อสร้างลานแอสฟัลต์ติกคอนกรีตภายในชุมชนบ้านดัก บริเวณฌาปนสถานบ้านดัก หมู่ที่ ๑๐ ตำบลชมพู อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง
/หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง เทศบาลเมืองเขลางค์นคร
๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๘๒๘,๐๐๐.- บาท
๓. ลักษณะงาน
โดยสังเขป โดยทำการก่อสร้างลานด้วยแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ขนาดพื้นที่ประมาณ ๑,๘๔๐.๐๐ ตารางเมตร และงานอื่นๆ ตามแบบแปลนเทศบาลเมืองเขลางค์นคร
๔. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๒๒ มิถุนายน ๒๕๖๓ เป็นเงิน ๘๒๘,๐๐๐.- บาท
๕. บัญชีประมาณการราคากลาง
 - ๕.๑ แบบ ปร.๔ ✓
 - ๕.๒ แบบ ปร.๕ ✓
๖. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
 - ๖.๑ นายถาวร อินทียศ ✓
 - ๖.๒ นายสิทธิศาสตร์ ตาเมืองมูล ✓
 - ๖.๓ นายกิตติคุณ ศรีนาคา ✓

เทศบาลเมืองเขลางค์นคร

สรุปผลการกำหนดราคากลางค่าก่อสร้าง

ส่วนราชการ เทศบาลเมืองเขลางค์นคร

มิถุนายน ๒๕๖๓

ประเภทงาน งานทาง ปีงบประมาณ ๒๕๖๓
 โครงการ ก่อสร้างลานแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ภายในชุมชนบ้านต้า บริเวณฉาบปาสถานบ้านต้า หมู่ที่ ๑๐ ตำบลชมพู อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง โดยทำการก่อสร้างลานแอสฟัลต์ติกคอนกรีต ขนาดพื้นที่ประมาณ ๑,๘๔๐.๐๐ ตารางเมตร และงานอื่นๆตามแบบแปลนเทศบาลเมืองเขลางค์นคร

สถานที่ก่อสร้าง ชุมชนบ้านต้า หมู่ที่ ๑๐ ตำบลชมพู อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง

อ้างอิงแบบเลขที่

ราคากลางตามแบบ ปร.๔

จำนวน ๑ แผ่น

ลำดับที่	รายการ	รวม ค่างานต้นทุน (บาท)	Factor F	รวม ค่าก่อสร้าง (บาท)	หมายเหตุ
๑	ประเภทงานทาง	๖๑๒,๐๓๐.๙๒	๑.๓๖๒๔	๘๓๓,๘๓๐.๙๒	
		-	-	-	
		-	-	-	
สรุป				๘๓๓,๘๓๐.๙๒	
	คิดเป็นเงินประมาณ			๘๒๘,๐๐๐.๐๐	
(ตัวอักษร) (แปดแสนสองหมื่นแปดพันบาทถ้วน)					

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ

(นายถาวร อินทียศ)
 ผู้อำนวยการกองช่าง

ประธานกรรมการ

๒

ลงชื่อ

(นายสิทธิศาสตร์ ตาเมืองมูล)
 วิศวกรโยธาชำนาญการ

กรรมการ

ลงชื่อ


(นายกิตติคุณ ศรีนาคา)
 นายช่างโยธาอาวุโส


กรรมการ

ส่วนราชการ เทศบาลเมืองเขลางค์นคร ราคาากลางงานก่อสร้างต่างๆ

ชื่อโครงการ ก่อสร้างถนนแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ภายในชุมชนบ้านต้า บริเวณถนนสถานบ้านต้า หมู่ที่ ๑๐ ตำบลชมพู อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง
 สถานที่ก่อสร้าง ชุมชนบ้านต้า หมู่ที่ ๑๐ ตำบลชมพู อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง
 ราคาากลางวันที่ มิถุนายน ๒๕๖๓

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	คำนวณต้นทุน(บาท)		Factor F	ราคากลาง(บาท)	
				ราคาต่อหน่วย	รวม		ราคาต่อหน่วย x F	ราคากลาง
ก.	ประเภทงานทาง							
๑	งานปรับปรุงโครงสร้างทาง							
	๑.๑ งานขุดหรือผิวจราจรและไหล่ทางเดิม ขนทิ้งบดที่ (ความหนา ๕.๐๐ ซม.)	ตร.ม.	-	-	-	๑.๓๖๒๔	-	-
	๑.๘ งานรองพื้นทาง(ลูกรังบดอัดแน่น)	ลบ.ม.	-	-	-	๑.๓๖๒๔	-	-
๒	งานเสริมชั้นพื้นทางพินคูลูปบดอัดแน่น (หนา ๐.๑๕ม.)	ลบ.ม.	๒๗๖.๐๐	๖๘๘.๓๗	๑๘๘.๘๙๐.๑๒	๑.๓๖๒๔	๙๓๗.๘๔	๒๕๘.๘๔๒.๕๕
	งานผิวทางและไหล่ทาง							
	๒.๑ งานผิวทาง							
	๒.๑.๑ PRIME COAT & TACK COAT สำหรับผิวทาง							
	๓.๑.๑ PRIME COAT	ตร.ม.	๑,๘๔๐.๐๐	๒๘.๕๖	๕๒,๕๕๐.๔๐	๑.๓๖๒๔	๓๘.๙๑	๗๑,๕๙๔.๖๖
	๓.๑.๒ TACK COAT	ตร.ม.	-	-	-	๑.๓๖๒๔	-	-
	๒.๑.๒ งานผิวทาง Sst - Fog Spray	ตร.ม.	-	-	-	๑.๓๖๒๔	-	-
	๒.๑.๓ งานผิวทาง Slurry Seal	ตร.ม.	-	-	-	๑.๓๖๒๔	-	-
	๒.๑.๔ งานฉาบผิวทาง paraslurry seal type ๓	ตร.ม.	-	-	-	๑.๓๖๒๔	-	-
	๓.๒ งานผิวทาง Asphaltic concrete							
	๓.๒.๑ ปูน Prime Coat ความหนา ๕.๐๐ ซม.	ตร.ม.	๑,๘๔๐.๐๐	๒๐๐.๘๑	๓๖๘,๔๙๐.๔๐	๑.๓๖๒๔	๒๗๓.๕๘	๕๐๓,๓๙๓.๗๒
	๓.๒.๒ ปูน Tack Coat ความหนา ๕.๐๐ ซม.	ตร.ม.	-	-	-	๑.๓๖๒๔	-	-
๔	งานติดตั้งราง							
	๔.๑ สีเขียวโรมพลาสติก	ตร.ม.	-	-	-	๑.๓๖๒๔	-	-
	๔.๒ วัสดุสะท้อนแสง ชนิด ๒ ด้าน	ชุด	-	-	-	๑.๓๖๒๔	-	-
	๓.๓ Rumble Strips	ตร.ม.	-	-	-	๑.๓๖๒๔	-	-
๕	งานยกผิวจราจรขยายน้ำเดิม	ฝ่า	-	-	-	๑.๓๖๒๔	-	-
	รวมคำนวณต้นทุนงานทาง				๖๑๒,๐๓๐.๘๒			๘๓๓,๘๓๐.๙๓

ลงชื่อ  ประธานกรรมการ
 (นายถาวร อินทิยศ)
 ผู้อำนวยการกองช่าง

ลงชื่อ  กรรมการ ลงชื่อ
 (นายภิตติคุณ ศรีนาค)
 นายช่างโยธาอาวุโส

กรรมการ