

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายบ้านนายบุญพรหม ปิดประโทก  
/หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง เทศบาลตำบลด่านเกวียนอำเภอโชคชัย จังหวัดนครราชสีมา
  ๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร๑๖๒,๐๐๐.๐๐ บาท (หนึ่งแสนหกหมื่นสองพันบาทถ้วน)
  ๓. ลักษณะงานโดยสังเขปก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด กว้าง ๒.๕ เมตร ยาว ๔๗ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า ๑๑๗.๕๐ ตารางเมตร ตามแบบเทศบาลกำหนด
  ๔. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่๑๕ มิถุนายน๒๕๕๙เป็นเงิน๖๘,๘๙๙.๐๐ บาท (หกหมื่นแปดพันแปดร้อยเก้าสิบเก้าบาทถ้วน)
  ๕. บัญชีประมาณการราคากลาง รายละเอียดตามเอกสารที่แนบท้าย มีดังนี้
    - ๕.๑ แบบแสดงรายการปริมาณงานและราคา
    - ๕.๒ สรุปผลการประมาณราคาค่าก่อสร้าง แบบ ปร.๕
- ๖.รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
- |                           |                     |
|---------------------------|---------------------|
| ๖.๑นายอโนชาพลทองมาก       | ประธานกรรมการฯ      |
| ๖.๒นายประสิทธิ์นุ่มฉิมพลี | กรรมการ             |
| ๖.๓ นายสรายุทธ์ วามะเกษ   | กรรมการและเลขานุการ |

สรุปผลการประมาณราคาค่าก่อสร้าง

ส่วนราชการเทศบาลตำบลด่านเกวียน

แบบ ป.ร.5

โครงการก่อสร้าง ถนน คสล. สายบ้านนายบุญพรหม ปัดกระโทก ขนาด กว้าง 2.50 เมตร ยาว 47.00 เมตร

สถานที่ก่อสร้าง ตำบลท่าอ่าง อำเภอโชคชัย จังหวัดนครราชสีมา

คำนวณราคากลางวันที่ 15 มิถุนายน 2558

ลำดับที่	รายการ	ค่าวัสดุและค่าแรงงาน		FACTOR F	จำนวน	1	แผ่น
		รวมเป็นเงิน (บาท)			ค่าก่อสร้างทั้งหมด	หมายเหตุ	
1	ประเภทงานถนน	51,621.34		1.3347	68,899.00		
	เงินไข	-		-	-		
	ดอกเบี้ยเงินกู้ 7.00%	-		-	-		
	ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7.00% (VAT)	-		-	-		
		-		-	-		
รวมค่าก่อสร้างเป็นเงินทั้งสิ้นประมาณ					68,899.00		
คิดเป็นค่าก่อสร้าง					68,899		
ตัวอักษร		หกหมื่นแปดพันแปดร้อยเก้าสิบเก้าบาทถ้วน					
ขนาดหรือเนื้อที่		117.50	ตร.ม				
เฉลี่ยราคาประมาณ		586.37	บาท/ตร.ม				

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

(.....) 

นายโนชา พลทองมาก

ปลัดเทศบาลตำบลด่านเกวียน

กรรมการกำหนดราคากลาง

(.....) 

นายประสิทธิ์ นุ่นฉิมพลี

รองปลัดเทศบาลตำบลด่านเกวียน

กรรมการกำหนดราคากลาง

(.....) 

นายสายุทธ์ วามะเกษ

ผู้อำนวยการกองช่าง

อนุมัติ (.....) 

นางฝน คงศักดิ์ตระกูล

