



**ใบสรุปผลการประมาณราคาค่าก่อสร้าง**  
**ประเภทงาน ปรับปรุงซ่อมแซมถนนลูกรังสู่ไร่ณาเกษตรกร**  
**ขนาดกว้างเฉลี่ย 4.00 เมตร ยาว 200 เมตร**  
**หมู่ที่ 4 บ้านบัว ตำบลดงขวาง อำเภอเมือง จังหวัดนครพนม**  
**จากบริเวณด้านหลัง รพ.สต.บ้านบัว ถึงบริเวณประปาหมู่บ้าน**

ลำดับที่	รายการ	รวมค่างานต้นทุน (บาท)	FACTOR F		รวมค่างานก่อสร้าง (บาท)	หมายเหตุ
				1.3624		
	ต้นทุนค่าก่อสร้าง	29,456		10,675	40,131	
สรุปรายการ		รวมเงิน			40,131	
		คิดเป็นเงินค่าก่อสร้างประมาณ			40,000	
ตัวอักษร		สี่หมื่นบาทถ้วน				

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง  
 ตามคำสั่งองค์การบริหารส่วนตำบลดงขวาง ที่ 49/2561  
 ลงวันที่ 13 มีนาคม 2561

(ลงชื่อ)  ประธานกรรมการ  
 (นายประพันธ์ เหมเมือง)

(ลงชื่อ)  กรรมการ  
 (นายพิศุทธิ์ ชายแก้ว)

(ลงชื่อ)  กรรมการ  
 (นายชัยสิทธิ์ แก้วเหม)

 ประมาณราคา  
 (นายเวรยันต์ โลตุฤทธิ์)

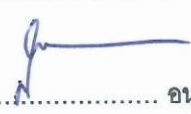
นายช่างโยธา อบต.ดงขวาง

 ตรวจสอบ  
 (นายประพันธ์ เหมเมือง)

ผู้อำนวยการกองช่าง อบต.ดงขวาง

 เห็นชอบ  
 (นางวิภา คำแก้ว)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลดงขวาง

 อนุมัติ  
 (นายสมหวาน ลาวงษ์)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลดงขวาง

## ใบรายการประมาณราคา

โครงการ ปรับปรุงซ่อมแซมถนนลูกรังสู่ไร่นาเกษตรกร  
 สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 4 บ้านบัว ตำบลขวาง อำเภอเมือง จังหวัดนครพนม  
 ปริมาณงาน ขนาดถนนกว้างเฉลี่ย 4.00 เมตร ยาว 200 เมตร ปริมาณลูกรังไม่น้อยกว่า 160 ลบ.ม  
 จากบริเวณด้านหลัง รพ.สต. บ้านบัว ถึงบริเวณประปาหมู่บ้าน  
 ผู้ประมาณราคา กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลขวาง อำเภอเมือง จังหวัดนครพนม

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุสิ่งของ		ค่าแรงงาน		รวมเป็นเงิน(บาท)	หมายเหตุ
				ราคา/หน่วย (บาท)	จำนวนเงิน (บาท)	ราคา/หน่วย (บาท)	จำนวนเงิน (บาท)		
1	งาน เคลือบปรับทางเดิม	800	ตร.ม.	-	-	1.62	1,296	1,296	
2	งานลูกรังพร้อมปรับเกลี่ยตกแต่งให้เรียบร้อย	160	ลบ.ม.	176	28,160	-	-	28,160	
รวมราคาค่าต้นทุน (ค่าวัสดุและค่าแรงงาน)									
ค่า FACTOR F=1.3624									29,456
รวมราคาค่าก่อสร้างประมาณ									10,675
คิดรวมราคาค่าก่อสร้างเป็นเงินทั้งสิ้น									40,131
ตัวหนังสือ (สี่หมื่นบาทถ้วน)									40,000

ลงชื่อ

(นายเวชยันต์ โดตุฤทธิ์)

นายช่างโยธา อบต.ดงขวาง

ผู้ประมาณราคา

ลงชื่อ

(นายประพันธ์ เหมเมือง)

ผู้อำนวยการกองช่าง อบต.ดงขวาง

ตรวจสอบ