

**สรุปผลการประเมินราคา**

ศูนย์สร้างทางลำปาง  
งานจ้างเหมาค่าแรง จำนวน 1 รายการ  
ระหว่าง กม.54+500 - กม.56+200  
วงเงินงบประมาณ 453,200.00 บาท

โครงการ ก่อสร้างทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 1020  
ตอน โป่งเกลือ - บ้านปล้อง - ชมภู  
รวมระยะทาง 1.700 กม.  
อยู่ในอำนาจของ ผศ.สท.ลำปาง

ที่	รายการ	ปริมาณงาน	หน่วย	ค่างานต่อหน่วย (บาท)	จำนวนเงิน (บาท)
1	งานจ้างเหมาค่าแรง CURB AND GUTTER 0.50 M. WIDTH	2,200.00	เมตร	206.00	453,200.00

รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 453,200.00  
(สี่แสนห้าหมื่นสามพันสองร้อยบาทถ้วน)

**คณะกรรมการกำหนดราคากลาง**

(ลงนาม).....ประธานกรรมการ  
(นายสวัสดิ์ ปิงฟอง)

(ลงนาม).....กรรมการ  
(นายคมกริช นื่องการ)

(ลงนาม).....กรรมการ  
(นายชาคร อินดาวงศ์)

(ลงนาม).....ผู้จัดทำ  
(นายสุรพรรณ วรรณแก้ว)

เห็นชอบ ตามที่คณะกรรมการกำหนดราคากลางเสนอ 453,200.00 บาท

(ลงนาม).....  
(นายกิตติ์ธเนศ โลहितกาญจน์)

ผศ.สท.ลำปาง

5 / ต.ค. / 67

งานจ้างเหมาค่าแรงงาน  
 สายทางหลวงหมายเลข 1020 ตอน โป่งเกลือ - บ้านปล้อง - ชมภู  
 ระหว่าง กม.54+500 - กม.56+200

ลำดับที่	รายการ	ปริมาณงาน	หน่วย	ค่าแรงตามแผน (บาท/หน่วย)	ค่าแรงกรมบัญชีกลาง 2566 (บาท/หน่วย)	ขอตั้งค่าแรง (บาท/หน่วย)	จำนวนเงิน (บาท)	หน่วย
1	งาน CURB AND GUTTER 0.50 M. WIDTH คิดจากความยาวที่ 10 เมตร							
	ขุดดิน	0.750	ลบ.ม.	56.00	56.00	56.00	42.00	
	คอนกรีต CLASS E	1.600	ลบ.ม.	466.00	466.00	466.00	745.60	
	ไม้แบบ (2)	9.160	ตร.ม.	139.00	139.00	139.00	1,273.24	
<b>รวมค่างาน</b>							<b>2,060.84</b>	

ค่างาน = 2,060.84 ✓

คิดเฉลี่ยความยาวต่อเมตร = 2,060.84 / 10.00 = 206.08 บาท/เมตร.

รวมค่างานต้นทุน = 206.08 บาท/เมตร.

ค่างานต้นทุน F = 1.2545 = 258.52 บาท/เมตร.

ขอตั้งค่างานก่อสร้าง = 206.00 บาท/เมตร.

คำนวณ Factor งานจ้างเหมา

ระหว่าง กม.54+500 - กม.56+200

= 24,771,809.83 บาท

รวมต้นทุน = 24,771,809.83 บาท

ค่างานต้นทุนรวมทั้งสิ้น = 24,771,809.83 บาท

-----  
 หาค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง

เงินล่วงหน้าจ่าย	15.00	%	ดอกเบี้ยเงินกู้	7.00	%
เงินประกันผลงานหัก	10.00	%	ภาษีมูลค่าเพิ่ม	7.00	%
ค่างานต้นทุนไม่เกิน	20,000,000	บาท	FACTOR F ฝนชุก 1	=	1.2712
ค่างานต้นทุนไม่เกิน	30,000,000	บาท	FACTOR F ฝนชุก 1	=	1.2364
ดังนั้น ค่างานต้นทุน	=	24,771,809.83			
จะได้ FACTOR F	=	1.2712	-	( 24,771,809.83 - 20,000,000 ) x	
		( 1.2712	-	1.2364 ) / ( 30,000,000 - 20,000,000 )	
	=	1.2545			