

แบบฟอร์มสรุปผลการประมาณราคาค่าก่อสร้าง

ส่วนราชการ กองช่าง สำนักงานเทศบาลตำบลคลองชะอุ่น  
 ประเภทงาน ก่อสร้างถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีต  
 ชื่อโครงการ สายขอยน้ำตก หมู่ที่ 5  
 ตำบลคลองชะอุ่น อำเภอพนม จังหวัดสุราษฎร์ธานี  
 ระยะทาง 0.315 กิโลเมตร  
 สรุปประมาณราคาตามแบบฟอร์ม ปร. 4 จำนวน 1 แผ่น  
 ประมาณราคา เมื่อวันที่ 19 สิงหาคม พ.ศ.2558

ลำดับที่	รายการ	ค่าก่อสร้าง (บาท)	หมายเหตุ
1	คิดเป็นค่าก่อสร้างประเภทงานทาง	954,419.00	Factor F (ฝนตกชุก 1) - เงินล่วงหน้าจ่าย 0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 7% - เงินประกันผลงานหัก 0% ระยะเวลาทำงาน 90 วัน
สรุป	รวมเป็นค่าก่อสร้าง	954,419.00	
	คิดเป็นเงินค่าก่อสร้างประมาณ ตัวอักษร (เก้าแสนห้าหมื่นสี่พันบาทถ้วน)	954,000.00	
ความยาวถนนทั้งโครงการ (ไม่รวมความยาวสะพาน) 0.315 กม. เฉลี่ยราคา กม.ละ 3,020,000 บาท			
ราคาน้ำมันโซล่า เฉลี่ย 23.59 บาท/ลิตร			

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ประธานกรรมการ

(นางสาวจิรนิษฐ์ อินทมุสิก)

ตำแหน่ง

ปลัดเทศบาลตำบลคลองชะอุ่น

กรรมการ

(นายวิทยา มีทับ)

ตำแหน่ง

เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป 6ว

กรรมการ

(นายสุวัฒน์ รัตนพันธ์)

ตำแหน่ง

นายช่างโยธา 5

รายละเอียดการประมาณราคา

ชื่อโครงการ สายชอยน้ำตก หมู่ที่ 5 ตำบลคลองชะอุ่น อำเภอพนม จังหวัดสุราษฎร์ธานี  
 ระยะทาง 0.315 กม. ( จาก กม.ที่ 0+000 ถึงกม.ที่ 0+315 )  
 ผิวทาง แอสฟัลติกคอนกรีต กว้าง 5.00 ม.  
 ไหล่ทาง แอสฟัลติกคอนกรีต กว้างข้างละ - ม.  
 ประมาณราคา เมื่อวันที่ 19 สิงหาคม พ.ศ.2558

ที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาวัสดุ-ค่าแรง		Factor F	ราคากลาง (บาท)		หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	รวม		ราคาต่อหน่วย	รวม	
1	ประเภทงานทาง								
	งานรื้อย้าย								
	1.1 งานกรุยทางทางป่า	ตร.ม.	1,800.00	3.20	5,760.00	1.3574	4.34	7,812.00	
2	งานดิน								
	2.1 งานปรับเกลี่ยแต่งและบดอัดคันทางเดิม	ตร.ม.	1,575.00	8.76	13,797.00	1.3574	11.89	18,726.75	
3	งานพื้นทางและรองพื้นทาง								
	3.1 งานรองพื้นทาง	ลบ.ม.	480.00	181.22	86,985.60	1.3574	245.99	118,075.20	
	3.2 งานพื้นทาง	ลบ.ม.	250.00	552.50	138,125.00	1.3574	749.96	187,490.00	
4	งานผิวทาง								
	4.1 งานผิวทาง								
	4.1.1 PRIME COAT & TACK COAT สำหรับผิวทาง								
	4.1.1(1) PRIME COAT	ตร.ม.	1,575.00	27.13	42,729.75	1.3574	36.83	58,007.25	
	4.1.2 งานผิวทาง Asphaltic concrete								
	4.1.2(1) งานผิวทางแอสฟัลติกคอนกรีตชั้น Wearing Course ความหนา 4.00 ซม. (ปูนPrime Coat)	ตร.ม.	1,575.00	244.84	385,623.00	1.3574	332.35	523,451.25	
5	งานเบ็ดเตล็ด								
	5.1 งานระบบระบายน้ำ								
	5.1.1 งานท่อระบายน้ำ คสล. ชนิดกลม								
	5.1.1(1) ท่อลอดกลม คสล. ขนาด $\phi$ 0.60 เมตร	ม.	-	-	-	-	-	-	
	4.1.1(2) ท่อลอดกลม คสล. ขนาด $\phi$ 0.80 เมตร	ม.	8.00	1,455.00	11,640.00	1.3574	1,975.02	15,800.16	
	5.1.1(2) ท่อลอดกลม คสล. ขนาด $\phi$ 1.00 เมตร	ม.	-	-	-	-	-	-	
	4.1.1(3) ท่อลอดกลม คสล. ขนาด $\phi$ 1.20 เมตร	ม.	-	-	-	-	-	-	
	5.1.1(7) ท่อลอดกลม คสล. ขนาด $\phi$ 1.50 เมตร	ม.	-	-	-	-	-	-	
	5.2 งานเครื่องหมายจราจร								
	5.4.1 งานเครื่องหมายจราจรบนผิวทาง								
	5.4.3(1) สีเหลือง กว้าง 0.10 ม.	ตร.ม.	8.00	260.00	2,080.00	1.3574	352.92	2,823.36	
	5.4.3(2) สีขาว กว้าง 0.10 ม.	ตร.ม.	63.00	260.00	16,380.00	1.3574	352.92	22,233.96	
	รวมค่างานต้นทุนงานทาง				703,120.35				
	FACTOR F (กรณีฝนตกชุก 1)					1.3574			
	เป็นเงินค่างานประเมิน							954,419.00	