

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ โครงการปรับปรุงถนนซอยไสกล้าย-ศรีควนทอง หมู่ที่ ๘
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ : เทศบาลตำบลช้างซ้าย
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร : ๔๕๙,๐๐๐.-บาท (สี่แสนห้าหมื่นเก้าพันบาทถ้วน)
๔. ลักษณะงาน : โดยดำเนินการปรับปรุงถนนโดยลงหินคลุกบดอัดแน่น ผิวจราจรกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๑,๐๖๐ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๑๐ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๔,๒๔๐ ตารางเมตร รายละเอียดตามแบบแปลนที่เทศบาลตำบลช้างซ้ายกำหนด
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๑๗ เมษายน ๒๕๖๙  
เป็นเงิน ๔๘๓,๕๒๖.๖๒ บาท (สี่แสนแปดหมื่นสามพันห้าร้อยยี่สิบหกบาทถ้วน)  
๕.๑ อนุมัติ/เห็นชอบ ราคากลาง ณ วันที่ ๑๗ เมษายน ๒๕๖๙
๖. บัญชีประมาณการราคากลาง  
๖.๑ แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม
๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
 

๑. นายกุลโรจน์ อุ่นนวน	ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง	เป็นประธานกรรมการ
๒. นายสมภพ บุญมาศ	ตำแหน่ง ผู้ช่วยนายช่างโยธา	เป็นกรรมการ
๓. นายศักดิ์ชัย สมวงศ์	ตำแหน่ง ผู้ช่วยนายช่างโยธา	เป็นกรรมการ/เลขานุการ

## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

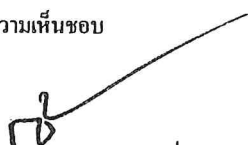
ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง โครงการปรับปรุงถนนซอยไสลภัย - ศรีควนทอง หมู่ที่ 8  
 สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 8 ตำบลช้างซ้าย อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานเทศบาลตำบลช้างซ้าย  
 แบบเลขที่ 62/2569 วันที่ 19 มีนาคม 2569  
 จำนวนราคากลางเมื่อวันที่ 17-เม.ย.-69  
 ปริมาณงาน


ทำการปรับปรุงถนนโดยลงหินคลุกบดอัดแน่น ความกว้าง 4.00 เมตร ยาว 1,060.00 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร  
 หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 4,240.00 ตารางเมตร

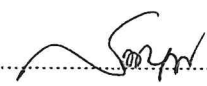
ราคาน้ำมันเฉลี่ย 43.50 บาท


ลำดับ	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานคืนทุนงานทาง	483,526.62	Factor F - เงินล่วงหน้าจ่าย 0% - เงินประกันผลงานหัก 0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 7% - ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% - พื้นที่ ปกติ
สรุป	รวมเป็นราคาค่าก่อสร้างประมาณ	483,526.62	
	คิดเป็นราคากลาง (ใส่แผนแปลหมื่นสามพันห้าร้อยยี่สิบหกบาทหกสิบสองสตางค์)	483,526.62	


- คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ตามคำสั่งที่ 255/2569 ลงวันที่ 2 เมษายน 2569 ได้จัดทำราคากลางเรียบร้อยแล้ว  
 จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความเห็นชอบ

  
 ..... ประธานกรรมการ  
 (นายกุลโรจน์ อุ่นนวน)  
 ผู้อำนวยการกองช่าง

  
 ..... เห็นชอบ  
 (นางสาววิลาสินี ทรพตช)  
 ปลัดเทศบาล

  
 ..... กรรมการ  
 (นายสมภพ บุญมาศ)  
 ผู้ช่วยนายช่างโยธา

  
 ..... อนุมัติ  
 (นายสุชัย อุดมศรี โยธิน)  
 นายกเทศมนตรี

  
 ..... กรรมการ  
 (นายศักดิ์ชัย สมวงศ์)  
 ผู้ช่วยนายช่างโยธา

## แบบประมาณราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง โครงการปรับปรุงถนนซอย ไสกลิ้ว - ศรีควนทอง หมู่ที่ 8  
 สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 8 ตำบลช้างซ้าย อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานเทศบาลตำบลช้างซ้าย  
 แบบเลขที่ 62/2569 วันที่ 19 มีนาคม 2569  
 คำนวณราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

เมื่อวันที่ 17-เม.ย.-69

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย X FF	ราคากลาง
1	งานหรือโครงสร้างถนนเดิม							
	1.1 งานหรือผิวลาดยางเดิม	ตร.ม.						
	1.2 งานหรือผิวคอนกรีตเดิม	ตร.ม.						
	1.3 งานหรือรางระบายน้ำ ค.ส.ล.	ตร.ม.						
2	งานดิน							
	2.1 งานวางป่าและชุดคอ (ขนาดกลาง)	ตร.ม.						
	2.2 งานชุดหรือพื้นที่ทางลูกรังเดิม หนา 10 ซม. แล้วบดทับ	ตร.ม.	4,240.00	12.24	51,897.60	1.3642	16.70	70,798.71
	2.3 งานตัดดินคันทาง	ลบ.ม.						
	2.4 งานดินถมคันทาง บดอัดแน่น	ลบ.ม.						
	2.5 งานวัสดุคัลเล็ก (ลูกรัง) บดอัดแน่น หนา 20 ซม.	ลบ.ม.						
3	งานรองพื้นทาง และพื้นทาง							
	3.1 หนา 20 ซม.	ลบ.ม.	-					
	3.2 งานพื้นทางหินคลุก บดอัดแน่น หนา 10 ซม.	ลบ.ม.	424.00	711.24	301,565.76	1.3642	970.27	411,396.01
4	งานผิวทาง							
	4.1 งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์ หนา 5 ซม.	ตร.ม.						
	4.2 งานรอยต่อเมื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint)	ม.						
	4.3 งานรอยต่อเมื่อหดตามขวาง (Contraction Joint)	ม.						
	4.4 งานรอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.						
5	งานไหล่ทาง							
	5.1 งานไหล่ทางลูกรังปรับเทียบแต่ง	ลบ.ม.	-					
6	งานตีเส้นจราจร							
	6.1 งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีเหลือง)	ตร.ม.						
	6.2 งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีขาว)	ตร.ม.						
7	งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	7.1 ขนาด $\phi$ 0.30 ม. ชั้น 3	ม.						
	7.2 ขนาด $\phi$ 0.40 ม. ชั้น 3	ม.						
	7.3 ขนาด $\phi$ 0.60 ม. ชั้น 3	ม.	1.00	976.32	976.32	1.3642	1,331.90	1,331.90
	7.4 ขนาด $\phi$ 0.80 ม. ชั้น 3	ม.						
	7.5 ขนาด $\phi$ 1.00 ม. ชั้น 3	ม.						
8	งานกำแพงปากท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	8.1 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด $\phi$ 0.60 ม. 1 แถว	แห่ง						
	8.2 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด $\phi$ 0.60 ม. 2 แถว	แห่ง						
	8.3 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด $\phi$ 0.60 ม. 3 แถว	แห่ง						
	8.4 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด $\phi$ 0.80 ม. 1 แถว	แห่ง						
	8.5 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด $\phi$ 0.80 ม. 2 แถว	แห่ง						
	8.6 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด $\phi$ 0.80 ม. 3 แถว	แห่ง						
	8.7 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด $\phi$ 1.00 ม. 1 แถว	แห่ง						

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย X FF	ราคารวม
9	8.8 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด $\phi$ 1.00 ม. 2 แถว	แห่ง						
	8.9 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด $\phi$ 1.00 ม. 3 แถว	แห่ง						
	งานบ่อพักรับน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก							
10	9.1 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด $\phi$ 0.30 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	9.2 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด $\phi$ 0.40 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	9.3 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด $\phi$ 0.60 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	10.1 งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็กก่อสร้างใหม่	แห่ง						
	กม. 0+000.00							
	ขนาด 1-1.80x1.80							
	ยาว 0.00 ม.							
รวมค่าก่อสร้าง								483,526.62

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

354,439.68

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

0.00

ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

1.3642

ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

1.2799