


## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม


ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตสายคอนกลาง 4 หมู่ที่ 4  
 สถานที่ก่อสร้าง ถนนสายคอนกลาง 4 หมู่ที่ 4 ตำบลช้างซ้าย อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานเทศบาลตำบลช้างซ้าย  
 แบบเลขที่ 53/2569 ลงวันที่ 19 กุมภาพันธ์ 2569  
 กำหนดราคากลางเมื่อวันที่ 24-ก.พ.-69  
 ปริมาณงาน


ผิวจราจรกว้าง 4.50 ม. ขาว 156.00 ม. หนาเฉลี่ย 0.15 ม. ไหล่ทางหินคลุกกว้างข้างละ 0.30 ม. หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 702.00 ตร.ม.

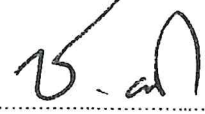
ลำดับ	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานต้นทุนงานทาง	499,756.06	Factor F - เงินล่วงหน้าจ่าย 0% - เงินประกันผลงานห้ 0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 7% - ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% - พื้นที่ ปกติ
สรุป	รวมเป็นราคาค่าก่อสร้างประมาณ	499,756.06	
	คิดเป็นราคากลาง (ใส่แผนก้าหมื่นก้าพันเจ็ดร้อยห้าสิบลบาทหกสตางค์)	499,756.06	


- คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ตามคำสั่งที่ 66/2569 ได้จัดทำราคากลางเรียบร้อยแล้ว  
 จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความเห็นชอบ

  
 ..... ประธานกรรมการ  
 (นายกุลโรจน์ อุ่นนวน)  
 ผู้อำนวยการกองช่าง

  
 ..... เห็นชอบ  
 (นางสาววิลาสินี ทรพรตช)  
 ปลัดเทศบาล

  
 ..... กรรมการ  
 (นายสมภพ บุญมาศ)  
 ผู้ช่วยนายช่างโยธา

  
 ..... อนุมัติ  
 (นายชูชัย อุดมศรี โยธิน)  
 นายกเทศมนตรี

  
 ..... กรรมการ  
 (นายศักดิ์ชัย สมวงศ์)  
 ผู้ช่วยนายช่างโยธา

## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตสายคอนกลาง 4 หมู่ที่ 4

สถานที่ก่อสร้าง ถนนสายคอนกลาง 4 หมู่ที่ 4 ตำบลช้างซ้าย อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี

หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานเทศบาลตำบลช้างซ้าย

แบบเลขที่ 53/2569 ลงวันที่ 19 กุมภาพันธ์ 2569

คำนวณราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

เมื่อวันที่ 24 ก.พ 69

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย X FF	ราคากลาง
1	งานรื้อโครงสร้างถนนเดิม							
	1.1 งานรื้อผิวลาดยางเดิม	ตร.ม.						
	1.2 งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม	ตร.ม.						
	1.3 งานรื้อรางระบายน้ำ ค.ส.ล.	ตร.ม.						
2	งานดิน							
	2.1 งานวางป่าและชุดคอ (ขนาดเบา)	ตร.ม.						
	2.2 งานปรับเกลี่ยแต่งพื้นทางเดิม แล้วบดทับ	ตร.ม.	702.00	10.94	7,679.88	1.3642	14.92	10,476.89
	2.3 งานตัดดินคันทาง	ลบ.ม.						
	2.4 งานดินถมคันทาง บดอัดแน่น	ลบ.ม.						
	2.5 งานวัสดุคัดเลือก (ลูกรัง) บดอัดแน่น หนา 20 ซม.	ลบ.ม.						
3	งานรองพื้นทาง และพื้นทาง							
	3.1 หนา 20 ซม.	ลบ.ม.	-					
	3.2 งานทรายรองใต้ผิวคอนกรีต หนา 5 ซม.	ลบ.ม.	35.10	610.68	21,434.87	1.3642	833.09	29,241.45
4	งานผิวทาง							
	4.1 งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์ หนา 15 ซม.	ตร.ม.	702.00	445.95	313,056.90	1.3642	608.36	427,072.22
	4.2 งานรอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint)	ม.	13.50	173.93	2,348.06	1.3642	237.28	3,203.22
	4.3 งานรอยต่อเพื่อหดตามขวาง (Contraction Joint)	ม.	54.00	83.85	4,527.90	1.3642	114.39	6,176.96
	4.4 งานรอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.						
5	งานไหล่ทาง							
	5.1 งานไหล่ทางหินคลุกปรับเกลี่ยแต่ง	ลบ.ม.	18.72	381.55	7,142.62	1.3642	520.51	9,743.96
6	งานตีเส้นจราจร							
	6.1 งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีเหลือง)	ตร.ม.	5.20	278.74	1,449.45	1.3642	380.26	1,977.34
	6.2 งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีขาว)	ตร.ม.	31.20	278.74	8,696.69	1.3642	380.26	11,864.02
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.						
	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	ราคากลาง
9	8.8 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด $\phi$ 1.00 ม. 2 แฉก	แห่ง						
	8.9 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด $\phi$ 1.00 ม. 3 แฉก	แห่ง						
10	งานบ่อพักรับน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก							
	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								499,756.06

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

366,336.37
0.00

พื้นที่ทั้งหมด

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

1.3642
1.2799

ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขยายตอนกลาง ๔ หมู่ที่ ๔
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ : เทศบาลตำบลช้างซ้าย
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร : ๔๙๙,๘๐๐.-บาท (สี่แสนเก้าหมื่นเก้าพันแปดร้อยบาทถ้วน)
๔. ลักษณะงาน : โดยดำเนินการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง ๔.๕๐ เมตร ยาว ๑๕๖ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๗๐๒ ตารางเมตร ไหล่ทางหินคลุก กว้างข้างละ ๐.๓๐ เมตร ยาว ๑๕๖ เมตร ทั้ง ๒ ข้าง รายละเอียดตามแบบแปลนที่เทศบาลตำบลช้างซ้าย กำหนด
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๒๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๙  
เป็นเงิน ๔๙๙,๗๕๖.๐๖ บาท (สี่แสนเก้าหมื่นเก้าพันเจ็ดร้อยห้าสิบบาทหกสตางค์)  
๕.๑ อนุมัติ/เห็นชอบ ราคากลาง ณ วันที่ ๒๔ กุมภาพันธ์ 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