

**ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง**

๑. ชื่อโครงการ : โครงการปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายสุขสวัสดิ์ บ้านไร่ออก หมู่ที่ ๑๒
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ : เทศบาลตำบลช้างซ้าย
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร : ๔๘๘,๐๐๐.- บาท (สี่แสนแปดหมื่นแปดพันบาทถ้วน)
๔. ลักษณะงาน : ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง ๔.๕๐ เมตร ยาว ๑๖๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๗๒๐ ตารางเมตร รายละเอียดตามแบบแปลนที่เทศบาลตำบลช้างซ้ายกำหนด
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๒๙ มกราคม ๒๕๖๙  
เป็นเงิน ๕๒๗,๘๑๑.๖๒ บาท (ห้าแสนสองหมื่นเจ็ดพันแปดร้อยสิบเอ็ดบาทหกสิบสองสตางค์)  
๕.๑ อนุมัติ/เห็นชอบ ราคากลาง ณ วันที่ ๓๐ มกราคม 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 โครงการปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายสุขสวัสดิ์ บ้านไร่ออด หมู่ที่ 12  
 สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 12 ตำบลช้างซ้าย อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานเทศบาลตำบลช้างซ้าย  
 แบบเลขที่  
 กำหนดราคากลางเมื่อวันที่ 29 มกราคม 2569  
 ปริมาณงาน

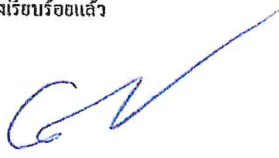
ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้างจรกว้าง 4.50 เมตร ยาว 160.00 เมตร หน้า 0.15 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 720.00 ตารางเมตร

ลำดับ	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานคืนทุนงานทาง	527,811.62	Factor F - เงินล่วงหน้าจ่าย 0% - เงินประกันผลงานที่ 0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 7% - ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% - พื้นที่ ปกติ
สรุป	รวมเป็นราคาค่าก่อสร้างประมาณ	527,811.62	
	คิดเป็นราคากลาง (ห้าแสนสองหมื่นแปดพันแปดร้อยสิบเอ็ดบาทหกสิบสองสตางค์)	527,811.62	

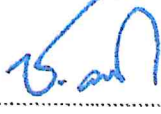
ระยะทางดำเนินการ 0.160 กม.

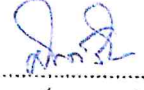
- คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ตามคำสั่งที่ 29/2569 ลงวันที่ 19 มกราคม 2569 ได้จัดทำราคากลางเรียบร้อยแล้ว  
 จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความเห็นชอบ

  
 ..... ประธานกรรมการ  
 (นายกุลโรจน์ ภู่นาน)  
 ผู้อำนวยการกองช่าง

  
 ..... เห็นชอบ  
 (นางสาววิลาสินี วรรณเพชร)  
 ปลัดเทศบาล

  
 ..... กรรมการ  
 (นายสมภพ บุญนาค)  
 ผู้ช่วยนายช่างโยธา

  
 ..... ตอนุมัติ  
 (นายชูชัย อุดมศรี โยธิน)  
 นายกเทศมนตรี

  
 ..... กรรมการ  
 (นายศักดิ์ชัย สมวงศ์)  
 ผู้ช่วยนายช่างโยธา

## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง โครงการปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายสุขสวัสดิ์ บ้านไร่ออก หมู่ที่ 12

สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 12 ตำบลช้างซ้าย อำเภอลำลูกขัน จังหวัดสุราษฎร์ธานี

หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานเทศบาลตำบลช้างซ้าย

หมายเลขที่

ค่ามวลราคากลางโดย

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

เมื่อวันที่

29 มกราคม 2569

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 งานวางป่าและขุดคอ (ขนาดเบา)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	2.2 งานปรับเกลี่ยแต่งพื้นทางเดิม แล้วบดทับ	ตร.ม.	800.00	10.94	8,752.00	1.3642	14.92	11,939.48
	2.3 งานคัดดินก้นทาง	ลบ.ม.						
	2.4 งานดินถมก้นทาง บดอัดแน่น	ลบ.ม.						
	2.5 งานวัสดุกลัดล็อก (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.	36.00	610.68	21,984.48	1.3642	833.09	29,991.23
4	งานผิวทาง							
	4.1 งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์ หนา 15 ซม.	ตร.ม.	720.00	454.65	327,348.00	1.3642	620.23	446,568.14
	4.2 งานรอยต่อเชื่อมขยายตามขวาง (Expansion Joint)	ม.	13.50	173.87	2,347.25	1.3642	237.19	3,202.12
	4.3 งานรอยต่อเชื่อมหดตามขวาง (Contraction Joint)	ม.	58.50	117.71	6,886.04	1.3642	160.58	9,393.94
	4.4 งานรอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.						
5	งานไหล่ทาง							
	5.1 งานไหล่ทางหินคลุกปรับเกลี่ยแต่ง	ลบ.ม.	16.00	639.01	10,224.16	1.3642	871.74	13,947.80
6	งานตีเส้นจราจร							
	6.1 งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีเหลือง)	ตร.ม.	4.00	260.00	1,040.00	1.3642	354.69	1,418.77
	6.2 งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีขาว)	ตร.ม.	32.00	260.00	8,320.00	1.3642	354.69	11,350.14
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	งานกันชนปากท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	8.1 สี่เหลี่ยมทอกลม ค.ส.ล. ขนาด $\phi$ 0.60 ม. 1 แถว	แท่ง						
	8.2 สี่เหลี่ยมทอกลม ค.ส.ล. ขนาด $\phi$ 0.60 ม. 2 แถว	แท่ง						
	8.3 สี่เหลี่ยมทอกลม ค.ส.ล. ขนาด $\phi$ 0.60 ม. 3 แถว	แท่ง						
	8.4 สี่เหลี่ยมทอกลม ค.ส.ล. ขนาด $\phi$ 0.80 ม. 1 แถว	แท่ง						
	8.5 สี่เหลี่ยมทอกลม ค.ส.ล. ขนาด $\phi$ 0.80 ม. 2 แถว	แท่ง						
	8.6 สี่เหลี่ยมทอกลม ค.ส.ล. ขนาด $\phi$ 0.80 ม. 3 แถว	แท่ง						
	8.7 สี่เหลี่ยมทอกลม ค.ส.ล. ขนาด $\phi$ 1.00 ม. 1 แถว	แท่ง						

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	ราคาฐาน	Factor F	ราคาต่อหน่วย X FF	ราคาตกลง
9	8.8 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๘ 1.00 ม. 2 แถว	แท่ง						
	8.9 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๘ 1.00 ม. 3 แถว	แท่ง						
	งานบ่อที่รับน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก							
10	9.1 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๘ 0.30 ม. เข้า - ออก	แท่ง						
	9.2 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๘ 0.40 ม. เข้า - ออก	แท่ง						
	9.3 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๘ 0.60 ม. เข้า - ออก	แท่ง						
	งานต่อเชื่อมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	10.1 งานต่อเชื่อมคอนกรีตเสริมเหล็กก่อสร้างใหม่	แท่ง						
	กม. 0+000.00							
	ขนาด 1-1.80x1.80							
	ยาว 0.60 ม.							
<b>รวมค่าก่อสร้าง</b>								<b>527,811.62</b>

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

386,901.93

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

0.00

ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

1.3642

ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

1.2799