

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ : โครงการปรับปรุงถนนซอยตอนกลาง ๕ หมู่ที่ ๔
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ : เทศบาลตำบลช้างซ้าย
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร : ๔๑๘,๐๐๐.- บาท (สี่แสนหนึ่งหมื่นแปดพันบาทถ้วน)
๔. ลักษณะงาน : ปรับปรุงถนนโดยลงหินคลุกบดอัดแน่น ความกว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๖๔๐ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๒,๕๖๐ ตารางเมตร รายละเอียดตามแบบที่เทศบาลตำบลช้างซ้ายกำหนด (แบบเลขที่ ๔๔/๒๕๖๙)
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๕ มีนาคม ๒๕๖๙  
เป็นเงิน ๔๑๖,๘๗๖.๐๘ บาท (สี่แสนหนึ่งหมื่นหกพันแปดร้อยเจ็ดสิบหกบาทแปดสตางค์)  
๕.๑ อนุมัติ/เห็นชอบ ราคากลาง ณ วันที่ ๕ มีนาคม ๒๕๖๙
๖. บัญชีประมาณการราคากลาง  
๖.๑ แบบสรุปราคากลาง งานก่อสร้างทาง 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 โครงการปรับปรุงถนนซอยคอนกลาง 5 หมู่ที่ 4  
 สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 4 ตำบลช้างซ้าย อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานเทศบาลตำบลช้างซ้าย  
 แบบเลขที่ 44/2569 วันที่ 12 กุมภาพันธ์ 2569  
 กำหนดราคากลางเมื่อวันที่ 5 มี.ค. 69  
 ปริมาณงาน

ทำการปรับปรุงถนนโดยลงหินคลุกบดอัดแน่น ความกว้าง 4.00 เมตร ยาว 640.00 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร  
 หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 2,560.00 ตารางเมตร

ลำดับ	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
I	ค่างานต้นทุนงานทาง	416,876.08	Factor F - เงินล่วงหน้าจ่าย 0% - เงินประกันผลงานหัก 0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 7% - ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% - พื้นที่ ปกติ
สรุป	รวมเป็นราคาค่าก่อสร้างประมาณ	416,876.08	
	คิดเป็นราคากลาง (เสนอหนึ่งหมื่นหกพันแปดร้อยเจ็ดสิบหกบาทแปดสตางค์)	416,876.08	

- คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ตามคำสั่งที่ 137/2569 ลงวันที่ 23 กุมภาพันธ์ 2569 ได้จัดทำราคากลางเรียบร้อยแล้ว  
 จึงเรียนมาเพื่อ โปรดพิจารณาให้ความเห็นชอบ

..... ประธานกรรมการ

(นายกุลโรจน์ อุ่นนวน)  
 ผู้อำนวยการกองช่าง

เห็นชอบ .....

(นางสาววิลาสินี ทรัพย์พศ)

ปลัดเทศบาล

..... กรรมการ

(นายสมภพ บุญมาศ)  
 ผู้ช่วยนายช่างโยธา

อนุมัติ .....

(นายชูชัย อุดมศรีโชติน)  
 นายกเทศมนตรี

..... กรรมการ

(นายศักดิ์ชัย สมวงศ์)  
 ผู้ช่วยนายช่างโยธา

## แบบประมาณราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง โครงการปรับปรุงถนนซอยคอนกลาง 5 หมู่ที่ 4  
 สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 4 ตำบลช้างซ้าย อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานเทศบาลตำบลช้างซ้าย  
 แบบเลขที่ 44/2569 วันที่ 12 กุมภาพันธ์ 2569  
 จำนวนราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง เมื่อวันที่ 5 มี.ค. 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 งานหรือวางระบายน้ำ ค.ส.ล.	ตร.ม.						
2	งานดิน							
	2.1 งานวางป่าและชุดตอ (ขนาดกลาง)	ตร.ม.						
	2.2 งานปรับเกลี่ยแต่งพื้นที่ทางเดิม แล้วบดทับ	ตร.ม.	2,560.00	10.94	28,006.40	1.3642	14.92	38,206.33
	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 งานพื้นทางหินคลุก บดอัดแน่น หนา 15 ซม.	ลบ.ม.	405.60	684.36	277,576.42	1.3642	933.60	378,669.75
4	งานผิวทาง							
	4.1 งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์ หนา 5 ซม.	ตร.ม.						
	4.2 งานรอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint)	ม.						
	4.3 งานรอยต่อเพื่อหดตามขวาง (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 ๑ 0.30 ม. ชั้น 3	ม.						
	7.2 ขนาด ๑ 0.40 ม. ชั้น 3	ม.						
	7.3 ขนาด ๑ 0.60 ม. ชั้น 3	ม.						
	7.4 ขนาด ๑ 0.80 ม. ชั้น 3	ม.						
	7.5 ขนาด ๑ 1.00 ม. ชั้น 3	ม.						
8	งานกำแพงปากท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	8.1 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.60 ม. 1 แถว	แห่ง						
	8.2 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.60 ม. 2 แถว	แห่ง						
	8.3 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.60 ม. 3 แถว	แห่ง						
	8.4 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.80 ม. 1 แถว	แห่ง						
	8.5 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.80 ม. 2 แถว	แห่ง						
	8.6 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.80 ม. 3 แถว	แห่ง						
	8.7 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 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 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								416,876.08

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

305,582.82

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

0.00

ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

1.3642

ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

1.2799