

**ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง**

๑. ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายไร่ออก หมู่ที่ ๑๒
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ : เทศบาลตำบลช้างซ้าย
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร : ๔๙๙,๙๐๐.-บาท (สี่แสนเก้าหมื่นเก้าพันเก้าร้อยบาทถ้วน)
๔. ลักษณะงาน : โดยดำเนินการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง ๔.๕๐ เมตร ยาว ๑๒๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๕๔๐ ตารางเมตร พร้อมวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง ๐.๖๐ เมตร มอก.ชั้น ๓ จำนวน ๗ ท่อน ไล่ทางหินคลุก กว้าง ช้างละ ๐.๓๐ เมตร ยาว ๑๒๐ เมตร ทั้ง ๒ ช้าง รายละเอียดตามแบบแปลนที่เทศบาลตำบลช้างซ้ายกำหนด
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๑๘ มีนาคม ๒๕๖๙  
เป็นเงิน ๔๙๘,๓๘๖.๙๔ บาท (สี่แสนเก้าหมื่นแปดพันสามร้อยแปดสิบหกบาทเก้าสิบลีสตางค์)  
๕.๑ อนุมัติ/เห็นชอบ ราคากลาง ณ วันที่ ๑๘ มีนาคม 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 โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายไรร้ออก หมู่ที่ 12  
 สถานที่ก่อสร้าง ถนนสายไรร้ออก หมู่ที่ 12 ตำบลช้างซ้าย อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานเทศบาลตำบลช้างซ้าย  
 แบบเลขที่ 64 / 2569 ลงวันที่ 13 มีนาคม 2569  
 คำนวณราคากลางเมื่อวันที่ 18 มี.ค 69  
 ปริมาณงาน

ผิวจราจรกว้าง 4.50 เมตร ยาว 120 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 540 ตารางเมตร พร้อมวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 เมตร อก.ชั้น 3 จำนวน 7 ท่อน ใต้ทางหินคลุกกว้าง ช้างละ 0.30 เมตร ยาว 120 เมตร ทั้ง 2 ช้าง รายละเอียดตามแบบแปลนที่เทศบาลตำบลช้างซ้ายกำหนด

ลำดับ	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานต้นทุนงานทาง	498,386.94	Factor F - เงินล่วงหน้าจ่าย 0% - เงินประกันผลงานห้ 0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 7% - ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% - พื้นที่ ปกติ
สรุป	รวมเป็นราคาค่าก่อสร้างประมาณ	498,386.94	
	คิดเป็นราคากลาง (ใส่แผนก้า همینแปลพันสามร้อยแปดสิบหกบาทเก้าสิบสี่สตางค์)	498,386.94	

- คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ตามคำสั่งที่ 166/2569 ลงวันที่ 2 มีนาคม 2569 ได้จัดทำราคากลางเรียบร้อยแล้ว  
 จึงเรียนมาเพื่อ โปรดพิจารณาให้ความเห็นชอบ

- *(Signature)*  
 - *(Signature)*

*(Signature)*  
 ..... ประธานกรรมการ  
 (นายกุลโรจน์ อุ่นนวน)  
 ผู้อำนวยการกองช่าง

*(Signature)*  
 .....  
 (นางสาววิลาสินี ทรพคช)  
 ปลัดเทศบาล

*(Signature)*  
 ..... กรรมการ  
 (นายสมภพ บุญมาศ)  
 ผู้ช่วยนายช่างโยธา

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

*(Signature)*  
 ..... กรรมการ  
 (นายศักดิ์ชัย สมวงศ์)  
 ผู้ช่วยนายช่างโยธา

## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายไรร้อยก หมู่ที่ 12  
 สถานที่ก่อสร้าง ถนนสายไรร้อยก หมู่ที่ 12 ตำบลช้างซ้าย อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานเทศบาลตำบลช้างซ้าย  
 แบบเลขที่ 64/2569 ลงวันที่ 13 มีนาคม 2569  
 จำนวนราคาโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง เมื่อวันที่ 18 มี.ค 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 งานวางป่าและชุดตอ (ขนาดเบา)	ตร.ม.						-
	2.2 งานปรับเกลี่ยแต่งพื้นทางเดิม	ตร.ม.	540.00	14.15	7,641.00	1.3642	19.30	10,423.85
	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 งานหินคลุกรองใต้ผิวทางคอนกรีต หนา 15 ซม.	ลบ.ม.	96.75	736.74	71,279.60	1.3642	1,005.06	97,239.63
	3.2 งานทรายรองใต้ผิวคอนกรีต หนา 5 ซม.	ลบ.ม.	27.00	610.68	16,488.36	1.3642	833.09	22,493.42
4	งานผิวทาง							
	4.1 งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์ หนา 15 ซม.	ตร.ม.	540.00	445.95	240,813.00	1.3642	608.36	328,517.09
	4.2 งานรอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint)	ม.	9.00	173.93	1,565.37	1.3642	237.28	2,135.48
	4.3 งานรอยต่อเพื่อหดตามขวาง (Contraction Joint)	ม.	55.00	83.85	4,611.75	1.3642	114.39	6,291.35
	4.4 งานรอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.						-
5	งานไหล่ทาง							
	5.1 งานไหล่ทางหินคลุกปรับเกลี่ยแต่ง	ลบ.ม.	12.00	624.71	7,496.52	1.3642	852.23	10,226.75
6	งานตีเส้นจราจร							
	6.1 งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีเหลือง)	ตร.ม.	3.40	278.74	947.72	1.3642	380.26	1,292.88
	6.2 งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีขาว)	ตร.ม.	24.00	278.74	6,689.76	1.3642	380.26	9,126.17
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.	7.00	1,114.24	7,799.68	1.3642	1,520.05	10,640.32
	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.							
<b>รวมค่าก่อสร้าง</b>								<b>498,386.94</b>

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

365,332.76
0.00

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

1.3642
/