

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ . โครงการปรับปรุงถนนสายซอยนายประดิษฐ์ หมู่ที่ ๖
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ : เทศบาลตำบลช้างซ้าย
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร : ๔๙๗,๐๐๐.- บาท (สี่แสนเก้าหมื่นเจ็ดพันบาทถ้วน)
๔. ลักษณะงาน : ปรับปรุงถนนโดยลงวัสดุคัดเลือกหินแอนไฮไดรต์เกลี่ยแต่ง กว้าง ๕ เมตร ยาว ๒,๖๕๐ เมตร
หนาเฉลี่ย ๐.๑๐ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๑๓,๒๕๐ ตารางเมตร รายละเอียดตาม
แบบแปลนที่เทศบาลตำบลช้างซ้ายกำหนด
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๑๒ มีนาคม ๒๕๖๙
เป็นเงิน ๔๙๖,๘๕๑.๘๗ บาท (สี่แสนเก้าหมื่นหกพันแปดร้อยห้าสิบบาทแปดสิบบเจ็ดสตางค์)
๕.๑ อนุมัติ/เห็นชอบ ราคากลาง ณ วันที่ ๑๒ มีนาคม ๒๕๖๙
๖. บัญชีประมาณการราคากลาง
 - ๖.๑ แบบสรุปรูปประมาณราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม
๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

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

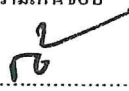
แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

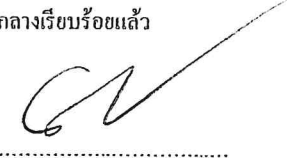
ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง โครงการปรับปรุงถนนสายชอชยนาถประดิษฐ์ หมู่ที่ 6
 สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 6 ตำบลช้างซ้าย อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานเทศบาลตำบลช้างซ้าย
 แบบเลขที่ 51/2569 ลงวันที่ 2 มกราคม 2569
 กำหนดราคากลางเมื่อวันที่ 12 มี.ค. 69
 ปริมาณงาน

ทำการปรับปรุงถนนโดยลงวัสดุคัลเด็คหินแอนไฮโดรเกล็ดแต่ง กว้าง 5.00 เมตร ยาว 2,650.00 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร
 หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 13,250.00 ตารางเมตร
 (รายละเอียดตามแบบแปลนที่เทศบาลตำบลช้างซ้ายกำหนด)

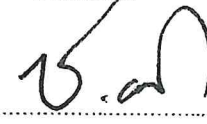
ลำดับ	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานคั่นทูนงานทาง	496,851.87	Factor F - เงินล่วงหน้าจ่าย 0% - เงินประกันผลงานที่ 0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 7% - ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% - พื้นที่ ปกติ
สรุป	รวมเป็นราคาค่าก่อสร้างประมาณ	496,851.87	
	คิดเป็นราคากลาง (ใส่แผนก้าหมื่นหกพันแปดร้อยห้าสิบเจ็ดบาทแปดสิบเจ็ดสตางค์)	496,851.87	

- คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ตามคำสั่งที่ 116/2569 ลงวันที่ 13 กุมภาพันธ์ 2569 ได้จัดทำราคากลางเรียบร้อยแล้ว
 จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความเห็นชอบ


 ประธานกรรมการ
 (นายกุลโรจน์ อุ่นนวน)
 ผู้อำนวยการกองช่าง


 เห็นชอบ
 (นางสาววิลาสินี ทรพพช)
 ปลัดเทศบาล


 กรรมการ
 (นายสมภพ บุญมาศ)
 ผู้ช่วยนายช่างโยธา


 อนุมัติ
 (นายชูชัย อุดมศรีโยธิน)
 นายกเทศมนตรี


 กรรมการ
 (นายศักดิ์ชัย สมวงศ์)
 ผู้ช่วยนายช่างโยธา

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง โครงการปรับปรุงถนนสายชอชฌายประดิสฐ์ หมู่ที่ 6
 สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 6 ตำบลช้างซ้าย อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานเทศบาลตำบลช้างซ้าย
 แบบเลขที่ 51/2569 ลงวันที่ 2 มกราคม 2569
 กำหนดราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

เมื่อวันที่ 12 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 งานวางป่าและชุดคอ (ขนาดหนัก)	ตร.ม.	3,250.00	5.51	17,907.50	1.3642	7.58	24,429.41
	2.2 งานปรับเกลี่ยแต่งพื้นทางเดิม	ตร.ม.	10,000.00	1.73	17,300.00	1.3642	2.36	23,600.66
	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 งานวัสดุคัดเลือกหินแอมไฮโดรเกลี่ยแต่ง หนา 0.10 ม	ลบ.ม.	1,400.00	235.00	329,000.00	1.3642	320.59	448,821.80
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 งานไหล่ทางลูกรังปรับเกลี่ยแต่ง	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 ϕ 0.30 ม. ชั้น 3	ม.						
	7.2 ขนาด ϕ 0.40 ม. ชั้น 3	ม.						
	7.3 ขนาด ϕ 0.60 ม. ชั้น 3	ม.						
	7.4 ขนาด ϕ 0.80 ม. ชั้น 3	ม.						
	7.5 ขนาด ϕ 1.00 ม. ชั้น 3	ม.						
8	งานกำแพงปากท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	8.1 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ϕ 0.60 ม. 1 แถว	แห่ง						
	8.2 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ϕ 0.60 ม. 2 แถว	แห่ง						
	8.3 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ϕ 0.60 ม. 3 แถว	แห่ง						
	8.4 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ϕ 0.80 ม. 1 แถว	แห่ง						
	8.5 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ϕ 0.80 ม. 2 แถว	แห่ง						
	8.6 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ϕ 0.80 ม. 3 แถว	แห่ง						
	8.7 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ϕ 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 ϕ 1.00 ม. 2 แฉก	แห่ง						
	8.9 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ϕ 1.00 ม. 3 แฉก	แห่ง						
	งานบ่อพักรับน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก							
10	9.1 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ϕ 0.30 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	9.2 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ϕ 0.40 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	9.3 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ϕ 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								496,851.87

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

364,207.50
0.00

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

1.3642	/
1.2799	

ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม