

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง โครงการปรับปรุงเสริมผิวจราจรแอสฟัลต์คอนกรีต ถนนเทศบาล 6 บ้านคำศรี หมู่ที่ 10
 สถานที่ก่อสร้าง จากถนนศรีธาตุ 1 ถึงถนนศรีสง่าเมือง บ้านคำศรี หมู่ที่ 10
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานเทศบาลตำบลศรีธาตุ
 แบบเลขที่ รายละเอียดตามแบบแปลนเทศบาลกำหนด
 คำนวณราคากลางเมื่อวันที่ 11 สิงหาคม 2566

ปริมาณงาน

ผิวจราจรกว้าง 6.00 ม. ยาว 290.00 ม. หนาเฉลี่ย 0.04 ม. หรือพื้นที่ผิวจราจร/ไหล่ทางไม่น้อยกว่า 1,740.00 ตร.ม.

พร้อมดีเส้นจราจร ตามแบบแปลนเทศบาลศรีธาตุกำหนด พร้อมป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ป้าย

ลำดับ	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานต้นทุนงานทาง	590,550.23	Factor F - เงินล่วงหน้าจ่าย 0% - เงินประกันผลงานหัก 0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 5% - ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% - พื้นที่ ปกติ
สรุป	รวมเป็นราคาค่าก่อสร้างประมาณ	590,550.23	
	คิดเป็นราคางบประมาณก่อสร้าง(ใช้งบประมาณเพียง) (ห้าแสนเก้าหมื่นห้าร้อยห้าสิบบาทยี่สิบสามสตางค์)	590,550.23	

ระยะทางดำเนินการ 0.290 กม.
 เฉลี่ยราคา กม.ละ 2,036,380.10 บาท

คณะกรรมการกำหนดราคากลางได้ตรวจสอบและ
 เห็นชอบให้ประมาณราคานี้เป็นราคากลาง

ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ
 (นายศักดิ์ชาย คุณหมั่น)
 ผู้อำนวยการกองช่าง

ลงชื่อ.....กรรมการ
 (นายปริพัตร กันภัย)
 นักทรัพยากรบุคคลชำนาญการ

ลงชื่อ.....กรรมการ
 (นายพัลลภ นารัตนโท)
 จพง.พัฒนาชุมชน ชำนาญงาน

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง โครงการปรับปรุงเสริมผิวจราจรแอสฟัลต์คอนกรีต ถนนเทศบาล 6 บ้านคำศรี หมู่ที่ 10
 สถานที่ก่อสร้าง จากถนนศรีธาตุ 1 ถึงถนนศรีสง่าเมือง บ้านคำศรี หมู่ที่ 10
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานเทศบาลตำบลศรีธาตุ
 แบบเลขที่ รายละเอียดตามแบบแปลนเทศบาลกำหนด
 จำนวนราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

เมื่อวันที่ 11 สิงหาคม 2566

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 งานขุดซ่อมผิวทางเดิม (Deep Patch)	ตร.ม.						
	1.4 งานปะซ่อมผิวทางเดิม (Skin Patch)	ตร.ม.						
2	งานดิน							
	2.1 งานถางป่าและขุดต่อ (ขนาด.บา.)	ตร.ม.	-	1.76	-	1.3607	2.39	-
	2.2 งานทำความสะอาดผิวทางเดิม	ตร.ม.	1,740.00	2.50	4,350.00	1.3607	3.40	5,919.05
	2.3 งานตัดดินคันทาง	ลบ.ม.						
	2.4 งานดินถมคันทาง บดอัดแน่น	ลบ.ม.						
	2.5 งานวัสดุคัดเลือก (ลูกรัง) บดอัดแน่น หนา ๕ ซม.	ลบ.ม.						
3	งานรองพื้นทาง และพื้นทาง							
	3.1 หนา 0 ซม.	ลบ.ม.	-					
	3.2 หนา 0 ซม.	ลบ.ม.	-					
	3.3	ตร.ม.						
4	งานผิวทาง							
	4.1 งานไพรม์โค้ต (Prime Coat)	ตร.ม.	-					
	4.2 งานแทคโค้ต (Tack Coat)	ตร.ม.	1,740.00	15.37	26,743.80	1.3607	20.91	36,390.29
	4.3 งานแอสฟัลต์คอนกรีต (Asphaltic Concrete)	ตร.ม.	-					
	(ปูบน Prime Coat หนา 4 ซม.)							
	4.4 งานแอสฟัลต์คอนกรีต (Asphaltic Concrete)	ตร.ม.	1,740.00	221.55	385,497.00	1.3607	301.46	524,545.77
	(ปูบน Tack Coat หนา 4 ซม.)							
5	งานผิวไหล่ทาง							
	5.1 งานไพรม์โค้ต (Prime Coat)	ตร.ม.	-					
	5.2 งานแทคโค้ต (Tack Coat)	ตร.ม.	-					
	5.3 งานแอสฟัลต์คอนกรีต (Asphaltic Concrete)	ตร.ม.	-					
	(ปูบน Prime Coat หนา 4 ซม.)							
	5.4 งานแอสฟัลต์คอนกรีต (Asphaltic Concrete)	ตร.ม.	-					
	(ปูบน Tack Coat หนา 4 ซม.)							
6	งานตีเส้นจราจร							
	6.1 งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีเหลือง)	ตร.ม.	11.60	250.20	2,902.32	1.3607	340.45	3,949.19
	6.2 งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีขาว)	ตร.ม.	58.00	250.20	14,511.60	1.3607	340.45	19,745.93
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.						

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง โครงการปรับปรุงเสริมผิวจราจรแอสฟัลท์คอนกรีต ถนนเทศบาล 6 บ้านคำศรี หมู่ที่ 10
 สถานที่ก่อสร้าง จากถนนศรีธาตุ 1 ถึงถนนศรีสงามือ บ้านคำศรี หมู่ที่ 10
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานเทศบาลตำบลศรีธาตุ
 แบบเลขที่ รายละเอียดตามแบบแปลนเทศบาลกำหนด
 คำนวณราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

เมื่อวันที่ 11 สิงหาคม 2566

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย X FF	ราคากลาง
8	7.5 ขนาด ๑ 1.00 ม. ชั้น 3	ม.						
	งานกำแพงปากท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	8.1 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.60 ม. 1 แฉก	แห่ง						
	8.2 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.60 ม. 2 แฉก	แห่ง						
	8.3 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.60 ม. 3 แฉก	แห่ง						
	8.4 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.80 ม. 1 แฉก	แห่ง						
	8.5 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.80 ม. 2 แฉก	แห่ง						
	8.6 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.80 ม. 3 แฉก	แห่ง						
	8.7 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 1.00 ม. 1 แฉก	แห่ง						
	8.8 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 1.00 ม. 2 แฉก	แห่ง						
9	งานบ่อพักรับน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก							
	9.1 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.30 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	9.2 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.40 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	9.3 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.60 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
10	งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	10.1 งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็กก่อสร้างใหม่	แห่ง						
	กม. 0+000.00							
	ขนาด ไม่มี							
	ยาว 0.00 ม.							
รวมค่าก่อสร้าง								590,550.23

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

434,004.72

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

0.00

ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

1.3607

ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

1.2764