

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

ชื่อโครงการ ปรับปรุงทางสาธารณะผิวทางลูกรังเป็นผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็กถนนริมเขื่อน บ้านกลาง
ม.๑๐

๑. หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง เทศบาลตำบลลูกุดไทย

๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๔๒๐,๐๐๐ บาท (สี่แสนสองหมื่นบาทถ้วน)

๔. ลักษณะงาน (โดยสังเขป) ปรับปรุงทางสาธารณะผิวทางลูกรังเป็นผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็กถนนริม
เขื่อน บ้านกลาง ม.๑๐ ตำบลลูกุดไทย อำเภอลูกุดไทย จังหวัดสกลนคร ผิวจราจรกว้าง ๕.๐๐ ม. ยาว ๑๓๕.๐๐ ม.
หนาเฉลี่ย ๐.๑๕ ม. ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๕๐ ม. หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๖๗๕ ตร.ม. รายละเอียด
ตามแบบแปลนของเทศบาลตำบลลูกุดไทย เลขที่ ๖/๒๕๖๔

๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔ เป็นเงิน ๔๒๒,๔๗๒.๗๒.- (สี่แสนสองหมื่นสองพันสี่
ร้อยเจ็ดสิบสองบาทเจ็ดสิบสองสตางค์)

๖. บัญชีประมาณราคากลาง

๖.๑ แบบสรุปค่าก่อสร้าง (ปร.๔ และ ปร.๕)

๗. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

๗.๑ นายอุทิศ อินชมนาง ประธานกรรมการ

๗.๒ นางสาวพรลภัส ทิพย์คำมี กรรมการ

๗.๓ นายโสภณ ดีบุก กรรมการเลขานุการ

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง โครงการปรับปรุงทางสาธารณะผิวทางลูกรังเป็นผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็กถนนริมเขื่อน
 สถานที่ก่อสร้าง บ้านกลาง หมู่ที่ 10 ต.กุดโง้ง อ.กุดบาก จ.สกลนคร
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานเทศบาลตำบลกุดโง้ง
 แบบเลขที่ / 2564 ลงวันที่ สิงหาคม 2563
 จำนวนราคากลางเมื่อวันที่ 15 กุมภาพันธ์ 2564
 ปริมาณงาน

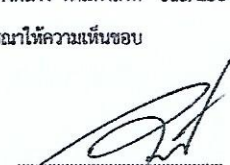
ผิวจราจรกว้าง 5.00 ม. ยาว 135.00 ม. หนาเฉลี่ย 0.15 ม. ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ 0.50 ม. หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 675.00 ตร.ม.

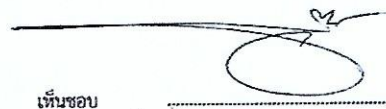
ลำดับ	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานต้นทุนงานทาง	422,472.72	Factor F - เงินล่วงหน้าจ่าย 0% - เงินประกันผลงานหัก 0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 5% - ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% - พื้นที่ ผ่นซูก 1
สรุป	รวมเป็นราคาค่าก่อสร้างประมาณ	422,472.72	
	คิดเป็นราคากลาง (สิ้นส่นสองหมื่นสองพันสี่ร้อยเจ็ดสิบสองบาทเจ็ดสิบสองสตางค์)	422,472.72	

ระยะทางดำเนินการ 0.135 กม.


เฉลี่ยราคา กม.ละ 3,129,427.56 บาท


- คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ตามคำสั่งที่ 015/2564 ลงวันที่ 8 กุมภาพันธ์ 2564 ได้จัดทำราคากลางเรียบร้อยแล้ว
 จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความเห็นชอบ


 ประธานกรรมการ
 (นายอุทิศ สันชนาง)
 ผู้อำนวยการกองช่าง


 เห็นชอบ
 (นายธีระศักดิ์ ศรีนัครินทร์)
 รองปลัดเทศบาลรักษาการแทน
 ปลัดเทศบาลตำบลกุดโง้ง


 กรรมการ
 (นางสาวพรภัส ทิพย์คำมี)
 นักวิเคราะห์นโยบายและแผน


 อนุมัติ
 (นายธีระศักดิ์ ศรีนัครินทร์)
 รองปลัดเทศบาลปฏิบัติหน้าที่
 นายกเทศมนตรีตำบลกุดโง้ง


 กรรมการ
 (นายโสภณ ตีบุก)
 นายช่างโยธาชำนาญงาน

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง โครงการปรับปรุงทางสาธารณะผิวทางลูกรังเป็นผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็กถนนริมเขื่อน

สถานที่ก่อสร้าง บ้านกลาง หมู่ที่ 10 ต.กุดโง้ง อ.กุดบาก จ.สกลนคร

หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานเทศบาลตำบลกุดโง้ง

แบบเลขที่ / 2564 ลงวันที่ สิงหาคม 2563

คำนวณราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

เมื่อวันที่ 15 กุมภาพันธ์ 2564

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	งานถมบ่อบำบัดขุดคอ (FALSE)	ตร.ม.	-	FALSE	-	1.3795	-	-
2.2	งานปรับเกลี่ยแต่งพื้นทางเดิม	ตร.ม.	810.00	1.74	1,409.40	1.3795	2.40	1,944.27
2.3	งานตัดดินคันทาง	ลบ.ม.						
2.4	งานดินถมคันทาง บดอัดแน่น	ลบ.ม.						
2.5	งานวัสดุคัดเลือก (ลูกรัง) บดอัดแน่น หนา ๗๗.	ลบ.ม.						
3	งานรองพื้นทาง และพื้นทาง							
3.1	หนา ๗๗.	ลบ.ม.	-					
3.2	งานทรายรองใต้ผิวคอนกรีต หนา 5 ๗๗.	ลบ.ม.	33.75	888.21	29,977.09	1.3795	1,225.29	41,353.40
4	งานผิวทาง							
4.1	งานผิวทางพอร์ตแลนด์ซีเมนต์ หนา 15 ๗๗.	ตร.ม.	675.00	376.54	254,164.50	1.3795	519.44	350,619.93
4.2	งานรอยต่อเนื้อขยายตามขวาง (Expansion Joint)	ม.	20.00	171.62	3,432.40	1.3795	236.75	4,735.00
4.3	งานรอยต่อเนื้อหดตามขวาง (Contraction Joint)	ม.	45.00	100.30	4,513.50	1.3795	138.36	6,226.37
4.4	งานรอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.	135.00	64.62	8,723.70	1.3795	89.14	12,034.34
5	งานไหล่ทาง							
5.1	งานไหล่ทางลูกรังปรับเกลี่ยแต่ง	ลบ.ม.	27.00	149.26	4,030.02	1.3795	205.90	5,559.41
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 ϕ 1.00 ม. 2 แถว	แห่ง						
	8.9 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ϕ 1.00 ม. 3 แถว	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								422,472.72

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

306,250.61

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

0.00

ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

1.3795

ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

1.2764