

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

ชื่อโครงการ ปรับปรุงทางสาธารณะผิวทางลูกรังเป็นผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็กขอยกยถึง
ทอง บ้านค้อใหญ่ ม.๗

๑. หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง เทศบาลตำบลลูกดู่

๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๓๑๗,๐๐๐ บาท (สามแสนหนึ่งหมื่นเจ็ดพันบาทถ้วน)

๔. ลักษณะงาน (โดยสังเขป) ปรับปรุงทางสาธารณะผิวทางลูกรังเป็นผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็กขอยกยถึง
ทอง บ้านค้อใหญ่ ม.๗ ตำบลลูกดู่ อำเภอกุดบาก จังหวัดสกลนคร ผิวจราจรกว้าง ๒.๕๐ ม. ยาว ๒๐๘.๐๐ ม.
หนาเฉลี่ย ๐.๑๕ ม. ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๐๐-๐.๒๕ ม. หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๕๒๐ ตร.ม.
รายละเอียดตามแบบแปลนของเทศบาลตำบลลูกดู่ เลขที่ ๑/๒๕๖๔

๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔ เป็นเงิน ๓๑๙,๒๘๘.๓๖.- (สามแสนหนึ่งหมื่นเก้าพัน
สองร้อยแปดสิบแปดบาทสามสิบหกสตางค์)

๖. บัญชีประมาณราคากลาง

๖.๑ แบบสรุปค่าก่อสร้าง (ปร.๔ และ ปร.๕)

๗. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

๗.๑ นายอุทิศ ถิ่นขมนาง ประธานกรรมการ

๗.๒ นางสุกัญญา ขำทิพย์พาทย์ กรรมการ

๗.๓ นายโสภณ ดีบุก กรรมการเลขานุการ

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง โครงการปรับปรุงทางสาธารณะผิวทางลูกรังเป็นผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็กขอยกยี่ห้อทอง

สถานที่ก่อสร้าง บ้านค้อใหญ่ หมู่ที่ 7 ต.ภูค้อ อ.ภูค้อ จ.สกลนคร

หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานเทศบาลตำบลภูค้อ

แบบเลขที่ 1 / 2564 ลงวันที่ สิงหาคม 2563

คำนวณราคากลางเมื่อวันที่ 15 กุมภาพันธ์ 2564

ปริมาณงาน

ผิวจราจรกว้าง 2.50 ม. ยาว 208.00 ม. หนาเฉลี่ย 0.15 ม. ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ 0.25 ม. หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 520.00 ตร.ม.


ลำดับ	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานดินทุนงานทาง	319,288.36	Factor F - เงินล่วงหน้าจ่าย 0% - เงินประกันผลงานหัก 0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 5% - ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% - พื้นที่ ผนชุก 1
สรุป	รวมเป็นราคาค่าก่อสร้างประมาณ	319,288.36	
	คิดเป็นราคากลาง (สามแสนหนึ่งหมื่นเก้าพันสองร้อยแปดสิบแปดบาทสามสิบหกสตางค์)	319,288.36	


ระยะทางดำเนินการ 0.208 กม.


เฉลี่ยราคา กม.ละ 1,535,040.19 บาท


- คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ตามคำสั่งที่ 015/2564 ลงวันที่ 8 กุมภาพันธ์ 2564 ได้จัดทำราคากลางเรียบร้อยแล้ว


จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความเห็นชอบ


ประธานกรรมการ
(นายอุทิศ ภิรมนาถ)
ผู้อำนวยการกองช่าง


เห็นชอบ
(นายธีระศักดิ์ ศรีนรินทร์)
รองปลัดเทศบาลรักษาการแทน
ปลัดเทศบาลตำบลภูค้อ


กรรมการ
(นางสุกัญญา ขำทิพย์พาทย์)
หัวหน้าฝ่ายอำนวยการ


อนุมัติ
(นายธีระศักดิ์ ศรีนรินทร์)
รองปลัดเทศบาลปฏิบัติหน้าที่
นายกเทศมนตรีตำบลภูค้อ


กรรมการ
(นายโสมณ ดีบุก)
นายช่างโยธาชำนาญงาน

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง โครงการปรับปรุงทางสาธารณะผิวทางลูกรังเป็นผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็กขอยกทอง

สถานที่ก่อสร้าง บ้านค้อใหญ่ หมู่ที่ 7 ต.จุดโห อ.จุดบาก จ.สกลนคร

หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานเทศบาลตำบลจุดโห

แบบเลขที่ 1 / 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 งานล้างป่าและชุดตอ (FALSE)	ตร.ม.	-	FALSE	-	1.3795	-	-
	2.2 งานปรับเกลี่ยแต่งพื้นทางเดิม	ตร.ม.	624.00	1.74	1,085.76	1.3795	2.40	1,497.81
	2.3 งานตัดดินคันทาง	ลบ.ม.						
	2.4 งานดินถมคันทาง บดอัดแน่น	ลบ.ม.						
	2.5 งานวัสดุคัดเลือก (ลูกรัง) บดอัดแน่น หนา ๗๗ ซม.	ลบ.ม.						
3	งานรองพื้นทาง และพื้นทาง							
	3.1 หนา ๗๗ ซม.	ลบ.ม.	-					
	3.2 งานทรายรองใต้ผิวคอนกรีต หนา 5 ซม.	ลบ.ม.	26.00	888.21	23,093.46	1.3795	1,225.29	31,857.43
4	งานผิวทาง							
	4.1 งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์ หนา 15 ซม.	ตร.ม.	520.00	380.93	198,083.60	1.3795	525.49	273,256.33
	4.2 งานรอยต่อแผ่ขยายตามขวาง (Expansion Joint)	ม.	15.00	171.62	2,574.30	1.3795	236.75	3,551.25
	4.3 งานรอยต่อหดตามขวาง (Contraction Joint)	ม.	35.00	100.30	3,510.50	1.3795	138.36	4,842.73
	4.4 งานรอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.	-					
5	งานไหล่ทาง							
	5.1 งานไหล่ทางลูกรังปรับเกลี่ยแต่ง	ลบ.ม.	20.80	149.26	3,104.61	1.3795	205.90	4,282.81
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 ๑ 1.00 ม. 2 แถว	แห่ง						
	8.9 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 1.00 ม. 3 แถว	แห่ง						
	งานบ่อพักรับน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก							
	9.1 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.80 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	9.2 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.40 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
10	9.3 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 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								319,288.36

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

231,452.23

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

0.00

ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

1.3795

ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

1.2764