

## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง โครงการปรับปรุงทางสาธารณะเป็นผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก ขอยสุขใจ 2  
 สถานที่ก่อสร้าง บ้านกลาง หมู่ที่ 3 ต.กุดโง่ อ.กุดบาก จ.สกลนคร  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ เทศบาลตำบลกุดโง่  
 แบบเลขที่ 18 /2565 ลงวันที่ สิงหาคม 2564  
 คำนวณราคากลางเมื่อวันที่ 27 ธันวาคม 2564  
 ปริมาณงาน

ผิวจราจรกว้าง 2.50 ม.ยาว 175.00 ม.หนาเฉลี่ย 0.15 ม.ไหล่ทางกว้างข้างละ 0.00-0.25 ม.หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 437.50 ตร.ม.

ลำดับ	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานก่อสร้างทาง	281,247.75	Factor F - เงินล่วงหน้าจ่าย 0% - เงินประกันผลงานหัก 0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 5% - ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% - พื้นที่ ผนชก 1
สรุป	รวมเป็นราคาค่าก่อสร้างประมาณ	281,247.75	
	คิดเป็นราคากลาง (สองแสนแปดหมื่นหนึ่งพันสองร้อยสี่สิบเจ็ดบาทเจ็ดสิบห้าสตางค์)	281,247.75	

ระยะทางดำเนินการ 0.175 กม.

เฉลี่ยราคา กม.ละ 1,607,130.00 บาท

- คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ตามคำสั่งที่ 238/2564 ลงวันที่ 22 ธันวาคม 2564 ได้จัดทำราคากลางเรียบร้อยแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความเห็นชอบ



ประธานกรรมการ

(นายธีระศักดิ์ ศรีนันทน์)  
รองปลัดเทศบาลตำบลกุดโง่



เห็นชอบ

(นายธีระศักดิ์ ศรีนันทน์)  
รองปลัดเทศบาลรักษาราชการแทน  
ปลัดเทศบาลตำบลกุดโง่



กรรมการ

(นางจุไรรัตน์ อินันตะ)  
เจ้าพนักงานธุรการ

อนุมัติ



(นายวิชา ช่างตีพ้อย)  
นายกเทศมนตรีตำบลกุดโง่



กรรมการ

(นายโสภณ ตีบุก)  
นายช่างโยธาชำนาญงาน

## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง โครงการปรับปรุงทางสาธารณะเป็นผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก ขยายสุขใจ2

สถานที่ก่อสร้าง บ้านกลาง หมู่ที่ 3 ต.กุดโง่ อ.กุดบาก จ.สกลนคร

หน่วยงานเจ้าของโครงการ เทศบาลตำบลกุดโง่

แบบเลขที่ 18 /2565 ลงวันที่ สิงหาคม 2564

คำนวณราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

เมื่อวันที่ 27 ธันวาคม 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 งานถมป่าและขุดต่อ ( FALSE )	ตร.ม.	2,025.00	FALSE	-	1.3795	-	-
	2.2 งานปรับเกลี่ยแต่งพื้นทางเดิม	ตร.ม.	525.00	1.78	934.50	1.3795	2.46	1,289.14
	2.3 งานตัดดินคันทาง	ลบ.ม.						
	2.4 งานดินถมคันทาง บดอัดแน่น	ลบ.ม.						
	2.5 งานวัสดุคัดเลือก (ลูกรัง) บดอัดแน่น หนา ซม.	ลบ.ม.						
3	งานรองพื้นทาง และพื้นทาง							
	3.1 หนา ซม.	ลบ.ม.	-					
	3.2 งานทรายรองใต้ผิวคอนกรีต หนา 5 ซม.	ลบ.ม.	21.88	747.08	16,346.11	1.3795	1,030.60	22,549.46
4	งานผิวทาง							
	4.1 งานผิวทางพอร์ตแลนด์ซีเมนต์ หนา 15 ซม.	ตร.ม.	437.50	410.76	179,707.50	1.3795	566.64	247,906.50
	4.2 งานรอยต่อเมื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint)	ม.	7.50	185.75	1,393.13	1.3795	256.24	1,921.82
	4.3 งานรอยต่อเมื่อหดตามขวาง (Contraction Joint)	ม.	35.00	90.28	3,159.80	1.3795	124.54	4,358.94
	4.4 งานรอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.	-					
5	งานไหล่ทาง							
	5.1 งานไหล่ทางลูกรังปรับเกลี่ยแต่ง	ลบ.ม.	17.50	133.46	2,335.55	1.3795	184.11	3,221.89
6	งานตีเส้นจราจร							
	6.1 งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีเหลือง)	ตร.ม.						
	6.2 งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีขาว)	ตร.ม.						
7	งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	7.1 ขนาด $\varnothing$ 0.30 ม. ชั้น 3	ม.						
	7.2 ขนาด $\varnothing$ 0.40 ม. ชั้น 3	ม.						
	7.3 ขนาด $\varnothing$ 0.60 ม. ชั้น 3	ม.						
	7.4 ขนาด $\varnothing$ 0.80 ม. ชั้น 3	ม.						
	7.5 ขนาด $\varnothing$ 1.00 ม. ชั้น 3	ม.						
8	งานกำแพงปากท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	8.1 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด $\varnothing$ 0.60 ม. 1 แถว	แห่ง						
	8.2 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด $\varnothing$ 0.60 ม. 2 แถว	แห่ง						
	8.3 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด $\varnothing$ 0.60 ม. 3 แถว	แห่ง						
	8.4 สำหรับท่อกลม-ค.ส.ล. ขนาด $\varnothing$ 0.80 ม. 1 แถว	แห่ง						
	8.5 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด $\varnothing$ 0.80 ม. 2 แถว	แห่ง						
	8.6 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด $\varnothing$ 0.80 ม. 3 แถว	แห่ง						
	8.7 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด $\varnothing$ 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 $\varnothing$ 1.00 ม. 2 แถว	แห่ง						
	8.9 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด $\varnothing$ 1.00 ม. 3 แถว	แห่ง						
	งานบ่อพักรับน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก							
	9.1 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด $\varnothing$ 0.30 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	9.2 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด $\varnothing$ 0.40 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
10	9.3 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด $\varnothing$ 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								281,247.75

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

203,876.59

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

0.00

ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

1.3795

ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

1.2764