

## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง โครงการปรับปรุงทางสาธารณะเป็นผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก สายดงบ้านเพ็ช  
 สถานที่ก่อสร้าง บ้านดุกไผ่ หมู่ที่ 6 ต.ดุกไผ่ อ.ดุกปาก จ.สกลนคร  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานเทศบาลตำบลดุกไผ่  
 แบบเลขที่ 18 / 2564 ลงวันที่ ตุลาคม 2563  
 กำหนดราคากลางเมื่อวันที่ 1๕ ธันวาคม 2563  
 ปริมาณงาน

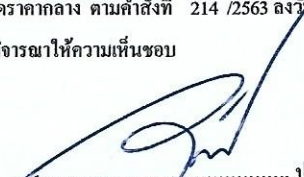
ผิวจราจรกว้าง 3.00 ม. ยาว 150.00 ม. หน้าเฉลี่ย 0.15 ม. ใต้ทางลูกรังกว้างข้างละ 0.50 ม. หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 450.00 ตร.ม.

ลำดับ	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานคืนทุนงานทาง	277,653.21	Factor F - เงินล่วงหน้าจ่าย 0% - เงินประกันผลงานหัก 0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 5% - ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% - พื้นที่ ผันซุก 1
สรุป	รวมเป็นราคาค่าก่อสร้างประมาณ	277,653.21	
	คิดเป็นราคากลาง (สองแสนเจ็ดหมื่นเจ็ดพันหกร้อยห้าสิบบาทยี่สิบเอ็ดสตางค์)	277,653.21	

ระยะทางดำเนินการ 0.150 กม.

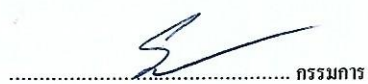
เฉลี่ยราคา กม.ละ 1,851,021.40 บาท

- คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ตามคำสั่งที่ 214 /2563 ลงวันที่ 15 ธันวาคม 2563 ได้จัดทำราคากลางเรียบร้อยแล้ว  
 จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความเห็นชอบ

  
 ..... ประธานกรรมการ  
 (นายอุทิศ หินฆมนาง)  
 ผู้อำนวยการกองช่าง

  
 ..... เห็นชอบ  
 (นายธีระศักดิ์ ศรีนัครินทร์)  
 รองปลัดเทศบาลตำบลดุกไผ่  
 รักษาการแทนปลัดเทศบาลตำบลดุกไผ่

  
 ..... กรรมการ  
 (นางชนิตา รัตนวงศ์)  
 หัวหน้าบริหารงานสวัสดิการสังคม

  
 ..... กรรมการ  
 (นายโสภณ ตีนุก)  
 นายช่างโยธาชำนาญงาน

  
 ..... อนุมัติ  
 (นายเสี่ยม ท้าวพิมพ์)  
 นายกเทศมนตรีตำบลดุกไผ่

## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง โครงการปรับปรุงทางสาธารณะเป็นผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก สายคงบ้านเพ็ช

สถานที่ก่อสร้าง บ้านกุดไผ่ หมู่ที่ 6 ต.กุดไผ่ อ.กุดบาก จ.สกลนคร

หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานเทศบาลตำบลกุดไผ่

แบบเลขที่ /2564 ลงวันที่ ตุลาคม 2563

กำหนดราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

เมื่อวันที่

ธันวาคม 2563

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 ก.ส.ล.	ตร.ม.						
2	งานดิน							
	2.1 งานถมป่าและขุดคอก (FALSE)	ตร.ม.	-	FALSE	-	1.3795	-	-
	2.2 งานปรับเกลี่ยแต่งพื้นทางเดิม	ตร.ม.	600.00	1.71	1,026.00	1.3795	2.36	1,415.37
	2.3 งานตัดดินคันทาง	ลบ.ม.						
	2.4 งานดินถมคันทาง บดอัดแน่น	ลบ.ม.						
	2.5 งานวัสดุคัดเลือก (ลูกรัง) บดอัดแน่น หนา ๖ ซม.	ลบ.ม.						
3	งานรองพื้นทาง และพื้นทาง							
	3.1 หนา ๖ ซม.	ลบ.ม.	-					
	3.2 งานทรายรองใต้ผิวคอนกรีต หนา 5 ซม.	ลบ.ม.	22.50	875.44	19,697.40	1.3795	1,207.67	27,172.56
4	งานผิวทาง							
	4.1 งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์ หนา 15 ซม.	ตร.ม.	450.00	379.09	170,590.50	1.3795	522.95	235,329.59
	4.2 งานรอยต่อเมื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint)	ม.	15.00	171.16	2,567.40	1.3795	236.12	3,541.73
	4.3 งานรอยต่อเมื่อหดตามขวาง (Contraction Joint)	ม.	30.00	99.81	2,994.30	1.3795	137.69	4,130.64
	4.4 งานรอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.	-					
5	งานไหล่ทาง							
	5.1 งานไหล่ทางลูกรังปรับเกลี่ยแต่ง	ลบ.ม.	30.00	146.51	4,395.30	1.3795	202.11	6,063.32
6	งานตีเส้นจราจร							
	6.1 งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีเหลือง)	ตร.ม.						
	6.2 งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีขาว)	ตร.ม.						
7	งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	7.1 ขนาด $\phi$ 0.30 ม. ชั้น 3	ม.						
	7.2 ขนาด $\phi$ 0.40 ม. ชั้น 3	ม.						
	7.3 ขนาด $\phi$ 0.60 ม. ชั้น 3	ม.						
	7.4 ขนาด $\phi$ 0.80 ม. ชั้น 3	ม.						
	7.5 ขนาด $\phi$ 1.00 ม. ชั้น 3	ม.						
8	งานกำแพงปากท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	8.1 สำหรับท่อกลม ก.ส.ล. ขนาด $\phi$ 0.60 ม. 1 แถว	แห่ง						
	8.2 สำหรับท่อกลม ก.ส.ล. ขนาด $\phi$ 0.60 ม. 2 แถว	แห่ง						
	8.3 สำหรับท่อกลม ก.ส.ล. ขนาด $\phi$ 0.60 ม. 3 แถว	แห่ง						
	8.4 สำหรับท่อกลม ก.ส.ล. ขนาด $\phi$ 0.80 ม. 1 แถว	แห่ง						
	8.5 สำหรับท่อกลม ก.ส.ล. ขนาด $\phi$ 0.80 ม. 2 แถว	แห่ง						
	8.6 สำหรับท่อกลม ก.ส.ล. ขนาด $\phi$ 0.80 ม. 3 แถว	แห่ง						
	8.7 สำหรับท่อกลม ก.ส.ล. ขนาด $\phi$ 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 ๘ 1.00 ม. 2 แฉว	แห่ง						
	8.9 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๘ 1.00 ม. 3 แฉว	แห่ง						
	งานบ่อพักรับน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก							
10	9.1 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๘ 0.30 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	9.2 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๘ 0.40 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	9.3 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๘ 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								277,653.21

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

201,270.90

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

0.00

ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

1.3795

ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

1.2764



## ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

- ชื่อโครงการ ปรับปรุงทางสาธารณะเป็นผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก สายดงบ้านเพี้ย บ้านกุดไผ่ หมู่ที่ ๖
๑. หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง เทศบาลตำบลกุดไผ่
  ๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๒๗๐,๐๐๐.๐๐ บาท (สองแสนเจ็ดหมื่นบาทถ้วน)
  ๔. ลักษณะงาน (โดยสังเขป) ปรับปรุงทางสาธารณะเป็นผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก สายดงบ้านเพี้ย บ้านกุดไผ่ หมู่ที่ ๖ ตำบลกุดไผ่ อำเภอกุดบาก จังหวัดสกลนคร ผิวจราจร กว้าง ๓.๐๐ ม. ยาว ๑๕๐.๐๐ ม. หนาเฉลี่ย ๐.๑๕ ม. หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๔๕๐ ตร.ม. รายละเอียดตามแบบแปลนของเทศบาลตำบลกุดไผ่ เลขที่ ๑๘/๒๕๖๔
  ๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๑๘ ธันวาคม ๒๕๖๓ เป็นเงิน ๒๗๗,๖๕๓.๒๑.- บาท
    ๖. บัญชีประมาณราคากลาง
      - ๖.๑ แบบสรุปลำค่าก่อสร้าง (ปร.๔ และ ปร.๕)
    ๗. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
      - ๗.๑ นายอุทิศ ถิ่นขม นาง ..... ประธานกรรมการ
      - ๗.๒ นางชนิตา รัตนวงศ์ ..... กรรมการ
      - ๗.๓ นายโสภณ ดีบุก ..... กรรมการเลขานุการ