

## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ โครงการปรับปรุงซ่อมแซมถนนลูกรัง (สายทางป่าตาว - นายเรียง) หมู่ที่ 3  
 สถานที่ก่อสร้าง บ้านป่าตาว หมู่ที่ 3 ต.ไทยเจริญ อ.ไทยเจริญ จ.ยโสธร  
 ปริมาณงาน ลูกรัง ผิวจราจร กว้าง 3.50 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร ระยะทางยาว 600 เมตร  
 ถมดินยกระดับคันทาง กว้าง 3.50 ม. ระยะทาง 225 ม. สูงเฉลี่ย 0.50 ม.  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลไทยเจริญ  
 แบบเลขที่  
 คำวนราคากลางเมื่อวันที่ 17 ธันวาคม 2567

ลำดับ	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานต้นทุนงานทาง	112,611.56	Factor F - เงินล่วงหน้าจ่าย 0% - เงินประกันผลงาน 0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 7% - ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% - พื้นที่ ปกติ
สรุป	รวมค่าก่อสร้าง	112,611.56	
	คิดเป็นเงินค่าก่อสร้างประมาณ (หนึ่งแสนหนึ่งหมื่นสองพันบาทถ้วน)	112,000.00	

ระยะทางดำเนินการ - กม.

เฉลี่ยราคา กม.ละ บาท

คณะกรรมการกำหนดราคากลางตามคำสั่งแต่งตั้ง อบต.ไทยเจริญ ที่ 238 /2567 สั่ง ณ วันที่ 25 เดือนกันยายน พ.ศ. 2567

1. ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ

(นายสุรศักดิ์ คุณสุทธิ)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

3. ลงชื่อ.....กรรมการ

(นายอินดี พากเพียร)

ผู้ช่วยช่างโยธา

2. ลงชื่อ.....กรรมการ

(นายอุเทน แก้วมุกดา)

นักพัฒนาชุมชนปฏิบัติการ

## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ โครงการปรับปรุงซ่อมแซมถนนลูกรัง (สายทางป่าตาว - นายเรียง) หมู่ที่ 3  
 สถานที่ก่อสร้าง บ้านป่าตาว หมู่ที่ 3 ต.ไทยเจริญ อ.ไทยเจริญ จ.ยโสธร  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลไทยเจริญ  
 แบบเลขที่ ตามแบบ อบต.ไทยเจริญ กำหนด  
 กำหนดราคากลางโดย นายยืนดี พากเพียร ผู้ช่วยช่างโยธา เมื่อวันที่ 17 ธันวาคม 2567

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	งานดิน							
	1.1 งานถมป่าและขุดคอ (ขนาดเบา)	ตร.ม.			-		-	-
	1.2 งานตัดดินคันทาง	ลบ.ม.	-		-		-	-
	1.3 งานดินถมคันทางปรับเกลี่ย	ลบ.ม.	450.00	91.19	41,035.50	1.3624	124.24	55,906.77
2	งานผิวทาง							
	2.1 งานผิวทางลูกรัง ปรับเกลี่ยแต่ง หนา 10 ซม.	ลบ.ม.	219.00	120.55	26,400.45	1.3624	164.24	35,967.97
3	งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	3.1 ขนาด Ø 0.30 ม. ชั้น 3	ม.						
	3.2 ขนาด Ø 0.40 ม. ชั้น 3	ม.				1.3624		
	3.3 ขนาด Ø 0.60 ม. ชั้น 3	ม.	12.00	1,268.40	15,220.80	1.3624	1,728.07	20,736.82
	3.4 ขนาด Ø 0.80 ม. ชั้น 3	ม.						
	3.5 ขนาด Ø 1.00 ม. ชั้น 3	ม.						
4	งานกำแพงปากท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	4.1 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.60 ม. 1 แถว	แห่ง						
	4.2 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.60 ม. 2 แถว	แห่ง						
	4.3 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.60 ม. 3 แถว	แห่ง						
	4.4 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.80 ม. 1 แถว	แห่ง						
	4.5 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.80 ม. 2 แถว	แห่ง						
	4.6 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.80 ม. 3 แถว	แห่ง						
	4.7 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 1.00 ม. 1 แถว	แห่ง						
	4.8 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 1.00 ม. 2 แถว	แห่ง						
	4.9 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 1.00 ม. 3 แถว	แห่ง						
5	งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	5.1 งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็กก่อสร้างใหม่	แห่ง						
	กม.		0+000.00					
	ขนาด		1-1.80x1.80					
	ยาว		- ม.					
รวมค่าก่อสร้าง								112,611.56

① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

82,656.75

② ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

0.00

③ ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

1.3624

④ ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

1.2782