

ตารางแสดงวงเงินและงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายซอยนายศิวกร ห้วยาว หมู่ 5 บ้านโป่งแดง  
ต.ทุ่งหัวช้าง

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลทุ่งหัวช้าง / องค์การบริหารส่วนตำบลทุ่งหัวช้าง

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับการจัดสรร 631,000 บาท (หกแสนสามหมื่นหนึ่งพันบาทถ้วน)

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายซอยนายศิวกร ห้วยาว หมู่ 5 บ้านโป่งแดง ต.ทุ่งหัวช้าง  
ขนาดกว้าง ผิวจราจรกว้าง 3 เมตร ยาว 386 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ 0.25  
เมตร หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 1,158 ตารางเมตร

5. ราคากลาง ณ วันที่ 20 กรกฎาคม 2565 เป็นเงิน 690,258 บาท (หกแสนเก้าหมื่นสองร้อยห้าสิบบ  
แปดบาทถ้วน)

6. บัญชีประมาณราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลาง

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

- |                                |                            |                     |
|--------------------------------|----------------------------|---------------------|
| 1. นายสุรชัย คำธิตา            | ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง | ผู้อำนวยการกองช่าง  |
| 2. นายภาณุมาศ ยานะวิน          | เป็นกรรมการกำหนดราคากลาง   | นายช่างโยธาชำนาญงาน |
| 3. นายกฤษณศักดิ์ พยุงศักดิ์ทาส | เป็นกรรมการกำหนดราคากลาง   | ผู้ช่วยนายช่างโยธา  |

## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายบ้านนายสิวกกร ห้วยยาว  
 สถานที่ก่อสร้าง สายทางบ้านนายสิวกกร ห้วยยาว หมู่ที่ 5 ต.ทุ่งห้วยช้าง อ.ทุ่งห้วยช้าง จ.ลำพูน  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลทุ่งห้วยช้าง อำเภอทุ่งห้วยช้าง จังหวัดลำพูน  
 แบบเลขที่  
 ประมาณราคาเมื่อวันที่ ...20....กรกฎาคม 2565  
 ปริมาณงาน

ผิวจราจรกว้าง 3.00 ม. ยาว 386.00 ม. หนาเฉลี่ย 0.15 ม. ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ 0.25 ม. หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 1,158.00 ตร.ม.

ลำดับ	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานต้นทุนงานทาง	690,258.12	Factor F - เงินล่วงหน้าจ่าย 0% - เงินประกันผลงานหัก 0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 5% - ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% - พื้นที่ ปกติ
สรุป	รวมเป็นราคาค่าก่อสร้างประมาณ	690,258.12	
	ราคากลาง (หกแสนเก้าหมื่นสองร้อยห้าสิบบแปดบาทถ้วน)	690,258.00	

ระยะทางดำเนินการ 0.386 กม.  
 เฉลี่ยราคา กม.ละ 1,788,233.16 บาท

## คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ

( นายสุรชัย คำจิตา )

ผู้อำนวยการกองช่าง

ลงชื่อ.....กรรมการ

( นายภาณุภาค ยานะวิน )

นายช่างโยธาชำนาญงาน

ลงชื่อ.....กรรมการ

( นายกฤษณศักดิ์ พงศ์ศักดิ์ภาส )

ผู้ช่วยนายช่างโยธา

## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายบ้านนายศิวกร หัวยาว  
 สถานที่ก่อสร้าง สายทางบ้านนายศิวกร หัวยาว หมู่ที่ 5 ต.ทุ่งหัวช้าง อ.ทุ่งหัวช้าง จ.ลำพูน  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลทุ่งหัวช้าง อำเภอทุ่งหัวช้าง จังหวัดลำพูน  
 แบบเลขที่

กำหนดราคากลาง

เมื่อวันที่

...20...กุมภาพันธ์ 2565

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.	-	FALSE	-	1.3607	-	-
	2.2 งานปรับเกลี่ยแต่งพื้นทางเดิม	ตร.ม.	1,351.00	1.79	2,418.29	1.3607	2.44	3,290.57
	2.3 งานตัดดินคันทาง	ลบ.ม.						
	2.4 งานดินถมคันทาง บดอัดแน่น	ลบ.ม.						
	2.5 งานวัสดุคัดเลือก (ลูกรัง) บดอัดแน่น หนา ๗ม.	ลบ.ม.						
3	งานรองพื้นทาง และพื้นทาง							
	3.1 หนา ๗ม.	ลบ.ม.	-					
	3.2 งานทรายรองใต้ผิวคอนกรีต หนา 5 ซม.	ลบ.ม.	57.90	723.90	41,913.81	1.3607	985.01	57,032.12
4	งานผิวทาง							
	4.1 งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์ หนา 15 ซม.	ตร.ม.	1,158.00	383.73	444,359.34	1.3607	522.14	604,639.75
	4.2 งานรอยต่อเมื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint)	ม.	9.00	185.06	1,665.54	1.3607	251.81	2,266.30
	4.3 งานรอยต่อเมื่อหดตามขวาง (Contraction Joint)	ม.	105.00	97.92	10,281.60	1.3607	133.24	13,990.17
	4.4 งานรอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.						
5	งานไหล่ทาง							
	5.1 งานไหล่ทางลูกรังปรับเกลี่ยแต่ง	ลบ.ม.	38.60	172.10	6,643.06	1.3607	234.18	9,039.21
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
	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						
9	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						
	9.3 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด $\varnothing$ 0.60 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
10	งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	10.1 งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็กก่อสร้างใหม่	แห่ง						
	กม. 0+000.00							
	ขนาด 1-1.80x1.80							
	ยาว 0.00 ม.							
รวมค่าก่อสร้าง								690,258.12

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

507,281.64

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

0.00

ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

1.3607

ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

1.2764