

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก
2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลหนองนาง อำเภอท่าบ่อ จังหวัดหนองคาย
3. วงเงินที่ได้รับจัดสรร จำนวนเงิน 412,000.00 บาท (สี่แสนหนึ่งหมื่นสองพันบาทถ้วน)
4. ลักษณะงานโดยสังเขป ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 8 บ.สุวรรณภูมิ ผิวจราจรกว้าง 5.00 เมตร ยาว 165.00 เมตร หนา 0.15 เมตร ไหล่ทางกว้างข้างละ 0.50 เมตร หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 825.00 ตร.ม.

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 5 เมษายน 2564 เป็นเงิน 408,000.00 บาท(สี่แสนแปดพันบาทถ้วน)

6. บัญชีประมาณราคากลาง

- 6.1 ตามสรุปผลการประเมินราคากลางก่อสร้าง ตามแบบ ปร.๔ , ปร.๕ , ปร.๖
- 6.2 ราคาที่ได้มาจากการคำนวณตามหลักเกณฑ์ที่คณะกรรมการราคากลางกำหนด

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาสั่งการต่อไป

(ลงชื่อ) ..... ประธานกรรมการ

(นายภทิต แก้วหินเจริญ)

(ลงชื่อ)..... กรรมการ

(นางจุฑาทิพย์ กตะศิลา)

(ลงชื่อ)..... กรรมการ

(น.ส.วิชัย ภูมิ)

## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก  
 สถานที่ก่อสร้าง จากหน้าบ้านที่ทำการผู้ใหญ่บ้าน ไป คลองส่งน้ำ หมู่ที่ 8  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลหนองนาง  
 แบบเลขที่ -  
 จำนวนราคากลางเมื่อวันที่ 5 เม.ย. 64  
 ปริมาณงาน

ผิวจราจรกว้าง 5.00 ม. ยาว 165.00 ม. หนาเฉลี่ย 0.15 ม. ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ 0.50 ม. หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 825.00 ตร.ม.

ลำดับ	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานต้นทุนงานทาง ป้ายโครงการ 1 ป้าย	405,428.95 3,000.00	Factor F - เงินล่วงหน้าจ่าย 0% - เงินประกันผลงานหัก 0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 5% - ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% - พื้นที่ ผนชุก 1
สรุป	รวมเป็นราคาค่าก่อสร้างประมาณ	408,428.95	
	คิดเป็นราคากลาง (สี่แสนแปดพันบาทถ้วน)	408,000.00	

ระยะทางดำเนินการ 0.165 กม.  
 เฉลี่ยราคา กม.ละ 2,472,727.27 บาท

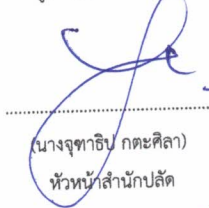
- คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ตามคำสั่งที่ 82/2564 ลง 5 มีนาคม 2564 ได้จัดทำราคากลางเรียบร้อยแล้ว  
 จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความเห็นชอบ



ประธานกรรมการ

(นายภทิต แก้วหินเจริญ)

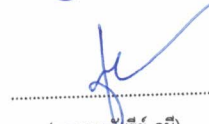
ผู้อำนวยการกองช่าง



กรรมการ

(นางจุฑาริพ กตะศิลา)

หัวหน้าสำนักปลัด



กรรมการ

(นางสาววิรัชย์ ภูมิ)

นักทรัพยากรบุคคลปฏิบัติการ

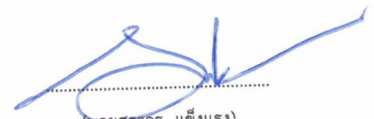
เห็นชอบ



(นางสาวอรทัย สรทองหน)

ปลัด อบต.หนองนาง

อนุมัติ



(นายศราวุธ แข็งแรง)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลหนองนาง

## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก  
 สถานที่ก่อสร้าง จากหน้าบ้านที่ทำการผู้ใหญ่บ้าน ไป คลองส่งน้ำ หมู่ที่ 8  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลหนองนาง  
 แบบเลขที่ -  
 จำนวนราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

เมื่อวันที่

5 เม.ย. 64

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 งานวางป่าและชุดตอ (ขนาดเบา)	ตร.ม.	-	1.75	-	1.3795	2.41	-
	2.2	ตร.ม.						
	2.3 งานตัดดินคันทาง	ลบ.ม.						
	2.4 งานดินถมคันทาง บดอัดแน่น	ลบ.ม.						
	2.5 งานวัสดุคัดเลือก (ลูกรัง) บดอัดแน่น หนา 0 ซม.	ลบ.ม.						
3	งานรองพื้นทาง และพื้นทาง							
	3.1 หนา 0 ซม.	ลบ.ม.	-					
	3.2 งานทรายรองใต้ผิวคอนกรีต หนา 5 ซม.	ลบ.ม.	41.25	392.52	16,191.45	1.3795	541.48	22,336.11
4	งานผิวทาง K 3.4							
	4.1 งานผิวทางพอร์ตแลนด์ซีเมนต์ หนา 15 ซม." 240ksc	ตร.ม.	825.00	308.42	254,446.50	1.3795	425.47	351,008.95
	4.2 งานรอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint)	ม.	15.00	168.65	2,529.75	1.3795	232.65	3,489.79
	4.3 งานรอยต่อเพื่อหดตามขวาง (Contraction Joint)	ม.	65.00	80.61	5,239.65	1.3795	111.20	7,228.10
	4.4 งานรอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.	165.00	81.47	13,442.55	1.3795	112.39	18,544.00
5	งานไหล่ทาง							
	5.1 งานไหล่ทางลูกรังปรับเกยแต่ง	ลบ.ม.	33.00	61.99	2,045.67	1.3795	85.52	2,822.00
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							
10	9.1 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.30 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	9.2 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.40 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	9.3 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.60 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	10.1 งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็กก่อสร้างใหม่	แห่ง						
	กม.                    0+000.00							
	ขนาด                ไม่มี							
	ยาว                   0.00 ม.							
<b>รวมค่าก่อสร้าง</b>								<b>405,428.95</b>

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

293,895.57

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

0.00

ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

1.3795

ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

1.2764