

## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก รหัสทางหลวงท้องถิ่น อจ.ถ-เส้นทางจากที่นายนายกิตติศักดิ์ ผิวสุวรรณ-ที่นางางวิลาวัณย์ นวลอินทร์  
 สถานที่ก่อสร้าง เส้นทางจากที่นายนายกิตติศักดิ์ ผิวสุวรรณ-ที่นางางวิลาวัณย์ นวลอินทร์ อำเภอพนา จังหวัดอำนาจเจริญ  
 ปริมาณงาน ผิวจราจร คอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 3.00 ม. ระยะทาง 295.00 ม.

หน่วยงานเจ้าของโครงการ เทศบาลตำบลพนา

แบบเลขที่ ตามแบบเทศบาลตำบลพนากำหนด

คำนวณราคากลางเมื่อวันที่ 4/2/2568

ลำดับ	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานต้นทุนงานทาง	529,725.33	Factor F
2	ป้ายโครงการ		- เงินล่วงหน้าจ่าย 0%
			- เงินประกันผลงานหัก 0%
			- ดอกเบี้ยเงินกู้ 7%
			- ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%
			- พื้นที่ ปกติ
สรุป	รวมค่าก่อสร้าง	529,725.33	
	คิดเป็นเงินค่าก่อสร้างประมาณ (ห้าแสนสองหมื่นเก้าพันเจ็ดร้อยยี่สิบห้าบาทสามสิบสามสตางค์)	529,725.33	

ระยะทางดำเนินการ 0.295 กม.

เฉลี่ยราคา กม.ละ 1,795,679.08 บาท

คำสั่ง เทศบาลตำบลพนา ที่ 61/2568 ลงวันที่ 28 ม.ค.2568 เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคากลาง สำหรับการจ้างโครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก รหัสทางหลวงท้องถิ่น อจ.ถ - เส้นทางจากที่นายนายกิตติศักดิ์ ผิวสุวรรณ - ที่นางางวิลาวัณย์ นวลอินทร์ กว้าง 3.00 เมตร ยาว 295.00 เมตร หน้า 0.15 เมตร พื้นที่รวมไม่น้อยกว่า 885 ตารางเมตร

เทศบาลตำบลพนา อำเภอพนา จังหวัดอำนาจเจริญ

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ประธานกรรมการ

(นายอภิชาติ เจริญวงศ์)

กรรมการ

(นายสุรชาติ ขารีแก้ว)

กรรมการ

(นายภัทรพล ศรีภักดี)

กรรมการ

(นายสุพิจารณ์ ญลศรี)

กรรมการและเลขานุการ

(นางนิภาพรรณ ไกลสิทธิ์)

## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก รหัสทางหลวงท้องถิ่น อจ.ถ-เส้นทางจากที่นายนายกิตติศักดิ์ ผิวสุวรรณ-ที่นางางวิลาวัณย์ นวลอินทร์  
 สถานที่ก่อสร้าง เส้นทางจากที่นายนายกิตติศักดิ์ ผิวสุวรรณ-ที่นางางวิลาวัณย์ นวลอินทร์ อำเภอพนา จังหวัดอำนาจเจริญ  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ เทศบาลตำบลพนา  
 แบบเลขที่ ท1-01 กรมการปกครอง กระทรวงมหาดไทย  
 คำนวณราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง เมื่อวันที่ 4/2/2568

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	งานดิน							
	1.1 งานถมป่าและขุดตอ (ขนาดเบา)	ตร.ม.	885.00	1.79	1,584.15	1.3642	2.44	2,161.10
	1.2	ตร.ม.						
	1.3 งานตัดดินคันทาง	ลบ.ม.						
	1.4 งานดินถมคันทาง บดอัดแน่น	ลบ.ม.						
	1.5 งานวัสดุคัดเลือก (ลูกรัง) บดอัดแน่น หนา ๕ ซม.	ลบ.ม.						
2	งานรองพื้นทางและทรายรองใต้ผิวคอนกรีต							
	2.1 บดอัดแน่น หนา 0.3 ซม.	ลบ.ม.						
	2.2 งานทรายรองใต้ผิวคอนกรีต หนา 5 ซม.	ลบ.ม.	44.25	527.87	23,358.25	1.3642	720.12	31,865.32
3	งานผิวทาง							
	3.1 งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์ หนา 15 ซม.	ตร.ม.	885.00	399.26	353,345.10	1.3642	544.67	482,033.39
	3.2 งานรอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint)	ม.	27.00	173.12	4,674.24	1.3642	236.17	6,376.60
	3.3 งานรอยต่อเพื่อหดตามขวาง (Contraction Joint)	ม.	60.00	89.05	5,343.00	1.3642	121.48	7,288.92
	3.4 งานรอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.	-			1.3642		
	3.5 งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์ หนา 15 ซม. (เสริม)	ตร.ม.						-
4	งานไหล่ทาง							
	4.1 งานไหล่ทางลูกรังปรับเกยแต่ง	ลบ.ม.	-			1.3642		-
5	งานตีเส้นจราจร							
	5.1 งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีเหลือง) (ตีเฉพาะเส้นแบ่งทิศทาง CenterLine)	ตร.ม.						
6	งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	6.1 ขนาด Ø 0.30 ม. ชั้น 3	ม.						
	6.2 ขนาด Ø 0.40 ม. ชั้น 3	ม.						
	6.3 ขนาด Ø 0.60 ม. ชั้น 3	ม.						
	6.4 ขนาด Ø 0.80 ม. ชั้น 3	ม.						
	6.5 ขนาด Ø 1.00 ม. ชั้น 3	ม.						
7	งานกำแพงปากท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	7.1 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.60 ม. 1 แถว	แห่ง						
	7.2 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.60 ม. 2 แถว	แห่ง						
	7.3 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.60 ม. 3 แถว	แห่ง						
	7.4 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.80 ม. 1 แถว	แห่ง						
	7.5 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.80 ม. 2 แถว	แห่ง						
	7.6 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.80 ม. 3 แถว	แห่ง						
	7.7 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 1.00 ม. 1 แถว	แห่ง						
	7.8 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 1.00 ม. 2 แถว	แห่ง						
	7.9 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 1.00 ม. 3 แถว	แห่ง						

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคารวม	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
8	งานบ่อฟักรับน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก							
	8.1 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.30 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	8.2 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.40 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	8.3 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.60 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
9	งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	9.1 งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็กก่อสร้างใหม่	แห่ง						
	กม.                 0+000.00							
	ขนาด             ไม่มี							
	ยาว               -         ม.							
<b>รวมค่าก่อสร้าง</b>								<b>529,725.33</b>

- ① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง
- ② ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม
- ③ ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง
- ④ ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

388,304.74
0.00

  

1.3642

คำสั่ง เทศบาลตำบลพนา ที่ 61/2568 ลงวันที่ 28 ม.ค.2568 เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคากลาง สำหรับการจ้างโครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก รัศทางหลวง  
ท้องถิ่น อจ.ถ - เส้นทางจากที่นายภิตติศักดิ์ ผิวสุวรรณ - ที่นางวิลาวัลย์ นวลอินทร์ กว้าง 3.00 เมตร ยาว 295.00 เมตร หยา 0.15 เมตร พื้นที่รวมไม่น้อยกว่า 885 ตารางเมตร  
เทศบาลตำบลพนา อำเภอพนา จังหวัดอำนาจเจริญ

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ประธานกรรมการ

(นายอภิชาติ เจริญวงศ์)

**กรรมการ**

(นายสุรชาติ ชาร์แก้ว)

กรรมกร

(นายภักทรพล ศรีภักดี)

กรรมการ

(นายสุพิচারณ์ ฉลุศรี)

**กรรมการและเลขานุการ**

(นางนิภาพรรณ ไกยสิทธิ์)