

## การเปิดเผยราคากลางและการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง

1.ชื่อโครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านสมสนุก-บ้านหนองแสงคำ (จุดเริ่มต้นที่ดินนางสมใจ อินธิราช - จุดสิ้นสุดที่ดินนายคัมภีร์ อินทรพุด) บ้านสมสนุก หมู่ที่ 7 ตำบลนาข่อ อำเภอวานรนิวาส จังหวัดสกลนคร งบประมาณปี 2569

2.วงเงินงบประมาณที่ได้รับการจัดสรร 170,000.00 บาท

3.ลักษณะงาน กว้าง 4 เมตร ยาว 69 เมตร หนา 0.15 เมตร ไหล่ทางข้างละ 0.50 เมตร หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 276 ตารางเมตร

4.ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 5 มิถุนายน 2569 เป็นเงิน 170,000.00 บาท (หนึ่งแสนบาทถ้วน)


### 5.บัญชีประมาณราคากลาง

5.1 แบบสรุปราคางานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม	จำนวน 3 แผ่น
5.2 แบบสรุปข้อมูลวัสดุ และค่าดำเนินการงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม	จำนวน 3 แผ่น

### 6.รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

6.1 นายวุฒิพงษ์	балนาคม	ตำแหน่ง นายช่างโยธา	ประธานกรรมการ
6.2 นายไพวัลย์	พรหมจ้าย	ตำแหน่ง นายช่างโยธา	กรรมการ
6.3 นายชัยวุฒิ	เพชรกันหา	ตำแหน่ง ผู้ช่วยนายช่างโยธา	กรรมการ

สำเนาถูกต้อง

  
(นายสมปอง กงลิมา)  
ผู้อำนวยการกองช่าง

**แบบสรุปราคางานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง   โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก  
 ถนนเส้นบ้านสมสนุก - บ้านหนองแสงคำ(จุดเริ่มต้นที่ดินนางสมใจ อินธิราช -ที่ดินนายคำภีร์ อินทรพัฒน์)  
 สถานที่ก่อสร้าง               บ้านสมสนุก หมู่ที่ 7 ตำบลนาข่อ อำเภอวารินวิทาส จังหวัดสกลนคร  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ   เทศบาลตำบลนาข่อ อำเภอวารินวิทาส จังหวัดสกลนคร  
 แบบเลขที่                                 05//2569  
 จำนวนราคาเมื่อวันที่           9 เดือน มิถุนายน พ.ศ.2569  
 ปริมาณงาน


ผิวจราจรกว้าง 4.00 ม. ยาว 69.00 ม. หนาเฉลี่ย 0.15 ม. โหลทางลูกรังกว้างข้างละ 0.50 ม. หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 276.00 ตร.ม.

ลำดับ	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานก่อสร้างทาง	193,798.13	Factor F - เงินล่วงหน้าจ่าย                 0% - เงินประกันผลงานหัก             0% - ดอกเบี้ยเงินกู้                         7% - ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม                   7% - พื้นที่ ผ่นซุก 1
สรุป	รวมเป็นราคาค่าก่อสร้างประมาณ	193,798.13	
	คิดเป็นราคาค่าก่อสร้าง (หนึ่งแสนเก้าหมื่นสามพันเจ็ดร้อยเก้าสิบบแปดบาทสิบสามสตางค์)	193,798.13	


ระยะทางดำเนินการ                         0.069                 กม.  
 เฉลี่ยราคา   2,808,668.55             บาท


**คณะกรรมการกำหนดราคากลาง**

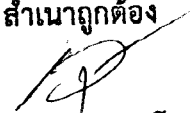
ตามคำสั่งเทศบาลตำบลนาข่อ ที่ 100 /2569 สั่ง ณ วันที่ 5 มิถุนายน พ.ศ. 2569

(ลงชื่อ)   
 (นายวิษย์พงษ์ บาลนาคม)  
 หัวหน้าฝ่ายการโยธา

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ)   
 (นายวิทวิทย์ ธรรมชัย)  
 นายช่างโยธาชำนาญงาน

(ลงชื่อ)   
 (นายชัยวุฒิ เพชรกันหา)  
 ผู้ช่วยนายช่างโยธา

สำเนาถูกต้อง  
  
 (นายสมปอง กงลิเมา)  
 ผู้อำนวยการกองช่าง

## แบบสรุปราคางานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก  
 สถานที่ก่อสร้าง บ้านสมสนุก หมู่ที่ 7 ตำบลนาซอ อำเภอดอนเจดีย์ จังหวัดสุรินทร์  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ เทศบาลตำบลนาซอ อำเภอดอนเจดีย์ จังหวัดสุรินทร์  
 แบบเลขที่ 244470

คำนวณราคาโดย กรมการกำหนดราคากลาง เมื่อวันที่ 9 เดือน มิถุนายน พ.ศ.2569

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย X FF	ราคาค่าก่อสร้าง
1	งานรื้อโครงสร้างถนนเดิม							
	1.1 งานรื้อผิวลาดยางเดิม	ตร.ม.						
	1.2 งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม	ตร.ม.						
	1.3 งานรื้อรางระบายน้ำ ค.ส.ล.	ตร.ม.						
2	งานดิน							
	2.1 งานวางป่าและจุดต่อ (ขนาดเบา)	ตร.ม.	-	1.93	-	1.3848	2.67	-
	2.2 งานปรับเกลี่ยแต่งพื้นที่ทางเดิม	ตร.ม.	345.00	1.93	665.85	1.3848	2.67	922.07
	2.3 งานตัดดินคันทาง	ลบ.ม.						
	2.4 งานดินถมคันทาง บดอัดแน่น	ลบ.ม.						
	2.5 งานวัสดุคัดเลือก (ลูกรัง) บดอัดแน่น หนา ๕ ซม.	ลบ.ม.						
3	งานรองพื้นทาง และพื้นทาง							
	3.1 หนา 20 ซม.	ลบ.ม.	-					
	3.2 งานทรายรองใต้ผิวคอนกรีต หนา 5 ซม.	ลบ.ม.	13.80	493.64	6,812.23	1.3848	683.59	9,433.58
4	งานผิวทาง							
	4.1 งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์ หนา 15 ซม.	ตร.ม.	276.00	442.02	121,997.52	1.3848	612.11	168,942.17
	4.2 งานรอยต่อเมื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint)	ม.	8.00	245.94	1,967.52	1.3848	340.58	2,724.62
	4.3 งานรอยต่อเมื่อหดตามขวาง (Contraction Joint)	ม.	16.00	156.93	2,510.88	1.3848	217.32	3,477.07
	4.4 งานรอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.	69.00	72.81	5,023.89	1.3848	100.83	6,957.08
5	งานโหล่ทาง							
	5.1 งานโหล่ทางลูกรังปรับเกลี่ยแต่ง	ลบ.ม.	13.80	70.20	968.76	1.3848	97.21	1,341.54
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						

สำเนาถูกต้อง

(นายสมปอง กงลิมา)  
 ผู้อำนวยการกองช่าง

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย X FF	ราคาค่าก่อสร้าง
9	8.8 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด $\phi$ 1.00 ม. 2 แถว	แห่ง						
	8.9 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด $\phi$ 1.00 ม. 3 แถว	แห่ง						
	งานบ่อพักรับน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก							
10	9.1 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด $\phi$ 0.30 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	9.2 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด $\phi$ 0.40 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	9.3 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด $\phi$ 0.60 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	10.1 งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็กก่อสร้างใหม่	แห่ง						
	กม.                   0+000.00							
	ขนาด               1-1.80x1.80							
	ยาว                 0.00 ม.							
<b>รวมค่าก่อสร้าง</b>								<b>193,798.13</b>

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

139,946.65
------------

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

0.00
------


ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

1.3848
--------

ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

1.2799
--------

สำเนาถูกต้อง

  
 (นายสมปอง กงลีมา)  
 ผู้อำนวยการกองช่าง