

## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง โครงการก่อสร้างถนนคสล.ภายในชุมชนเขตเทศบาล ( สาย ข้างร้านตัดมมศรีจันทร์ หมู่ที่ 1 )  
 สถานที่ก่อสร้าง บ้านโนนสัง หมู่ที่ 1 ตำบลโนนสัง อำเภอโนนสัง จังหวัดหนองบัวลำภู  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานเทศบาลตำบลโนนสัง  
 แบบเลขที่ แบบมาตรฐาน ถนนคสล. ท. - 101 ของกรมทางหลวงชนบท กระทรวงคมนาคม สำหรับ อปท.  
 คำนวณราคากลางเมื่อวันที่ 10 พฤษภาคม 2566  
 ปริมาณงาน


ปร.5

ผิวจราจรกว้าง 4.00 ม. ยาว 70.00 ม. หนา 0.15 ม. หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 280.00 ตร.ม.  
 งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด  $\phi$  0.40 ม. ชั้น 3 จำนวน 7 ท่อน

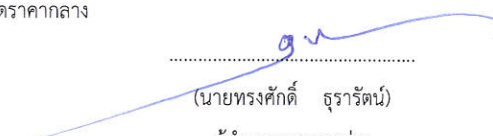
ลำดับ	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานต้นทุนงานทาง	168,943.30	Factor F 1.3624
2	ค่าป้ายโครงการ	3,000.00	- เงินล่วงหน้าจ่าย 0% - เงินประกันผลงานหัก 0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 6% - ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% - พื้นที่ ปกติ
สรุป	รวมเป็นราคาค่าก่อสร้างประมาณ	171,943.30	
	คิดเป็นราคาค่าก่อสร้าง (หนึ่งแสนเจ็ดหมื่นหนึ่งพันเก้าร้อยสี่สิบสามบาทสามสิบสตางค์)	171,943.30	

ระยะทางดำเนินการ 0.070 กม.  
 เฉลี่ยราคา กม.ละ บาท

กรรมการกำหนดราคากลาง

  
 .....  
 (นายเกียรติศักดิ์ วันละ)  
 หัวหน้าฝ่ายการโยธา

กรรมการกำหนดราคากลาง

  
 .....  
 (นายทรงศักดิ์ สุวรรรัตน์)  
 ผู้อำนวยการกองช่าง

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

  
 .....  
 (นายอัศวิน ภาววิสัย)  
 ปลัดเทศบาลตำบลโนนสัง

เห็นชอบ

  
 .....  
 (นายอัศวิน ภาววิสัย)  
 ปลัดเทศบาลตำบลโนนสัง

อนุมัติ

  
 .....  
 (นางพรณี จันทะศรี)  
 นายกเทศมนตรีตำบลโนนสัง

## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง โครงการก่อสร้างถนนคสล.ภายในชุมชนเขตเทศบาล (สาย ข้างร้านตัดผสมศรีจันทร์ หมู่ที่ 1 )

ปร.4

สถานที่ก่อสร้าง บ้านโนนสัง หมู่ที่ 1 ตำบลโนนสัง อำเภอโนนสัง จังหวัดหนองบัวลำภู

หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานเทศบาลตำบลโนนสัง

แบบเลขที่ แบบมาตรฐาน ถนนคสล. ท. - 101 ของกรมทางหลวงชนบท กระทรวงคมนาคม สำหรับ อปท.

คำนวณราคากลางโดย นายเกียรติศักดิ์ วันละ หัวหน้าฝ่ายการโยธา

เมื่อวันที่ 10 พฤษภาคม 2566

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 (ขนาดเบา)	ตร.ม.	280.00	1.77	495.60	1.3624	2.41	675.21
	2.2	ตร.ม.						
	2.3 งานตัดดินคันทาง	ลบ.ม.						
	2.4 งานดินถมคันทาง บดอัดแน่น	ลบ.ม.						
	2.5 งานวัสดุคัดเลือก (ลูกรัง) บดอัดแน่น หนา 20 ซม.	ลบ.ม.						
3	งานรองพื้นทาง และพื้นทาง							
	3.1 หนา 20 ซม.	ลบ.ม.	-					
	3.2 งานทรายรองใต้ผิวคอนกรีต หนา 5 ซม.	ลบ.ม.	14.00	553.22	7,745.08	1.3624	753.71	10,551.90
4	งานผิวทาง							
	4.1 งานผิวทางพอร์ตแลนด์ซีเมนต์ หนา 15 ซม.	ตร.ม.	280.00	364.23	101,984.40	1.3624	496.23	138,943.55
	4.2 งานรอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint)	ม.	8.00	186.47	1,491.76	1.3624	254.05	2,032.37
	4.3 งานรอยต่อเพื่อหดตามขวาง (Contraction Joint)	ม.	20.00	87.19	1,743.80	1.3624	118.79	2,375.75
	4.4 งานรอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.	70.00	87.96	6,157.20	1.3624	119.84	8,388.57
5	งานไหล่ทาง							
	5.1 งานไหล่ทางลูกรังปรับเกลี่ยแต่ง	ลบ.ม.	-					
6	งานตีเส้นจราจร							
	6.1 งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีเหลือง)	ตร.ม.						
	6.2 งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีขาว)	ตร.ม.						
7	งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	7.1 ขนาด $\varnothing$ 0.30 ม. ชั้น 3	ม.						
	7.2 ขนาด $\varnothing$ 0.40 ม. ชั้น 3	ม.	7.00	626.62	4,386.34	1.3624	853.71	5,975.95
	7.3 ขนาด $\varnothing$ 0.60 ม. ชั้น 3	ม.						
	7.4 ขนาด $\varnothing$ 0.80 ม. ชั้น 3	ม.						
	7.5 ขนาด $\varnothing$ 1.00 ม. ชั้น 3	ม.						
8	งานกำแพงปากท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	8.1 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด $\varnothing$ 0.60 ม. 1 แถว	แห่ง						
	8.2 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด $\varnothing$ 0.60 ม. 2 แถว	แห่ง						
	8.3 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด $\varnothing$ 0.60 ม. 3 แถว	แห่ง						
	8.4 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด $\varnothing$ 0.80 ม. 1 แถว	แห่ง						
	8.5 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด $\varnothing$ 0.80 ม. 2 แถว	แห่ง						
	8.6 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด $\varnothing$ 0.80 ม. 3 แถว	แห่ง						
	8.7 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด $\varnothing$ 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 $\varnothing$ 1.00 ม. 2 แถว	แห่ง						
	8.9 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด $\varnothing$ 1.00 ม. 3 แถว	แห่ง						
	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						
10	9.3 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด $\varnothing$ 0.60 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	10.1 งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็กก่อสร้างใหม่	แห่ง						
	กม. 0+000.00							
	ขนาด 1-1.80x1.80							
	ยาว 0.00 ม.							
รวมค่าก่อสร้าง								168,943.30

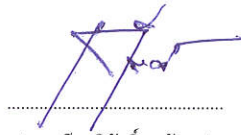
ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

124,004.18

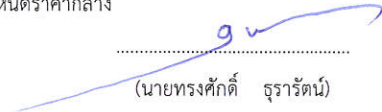
ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

1.3624

กรรมการกำหนดราคากลาง


(นายเกียรติศักดิ์ วันละ)  
หัวหน้าฝ่ายการโยธา

กรรมการกำหนดราคากลาง


(นายทรงศักดิ์ สุรรัตน์)  
ผู้อำนวยการกองช่าง

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง


(นายอัศฉัญญ์ เถาว์วัลย์)  
ปลัดเทศบาลตำบลโนนสัง

เห็นชอบ


(นายอัศฉัญญ์ เถาว์วัลย์)  
ปลัดเทศบาลตำบลโนนสัง

อนุมัติ



(นางพรณี จันทะศรี)

นายกเทศมนตรีตำบลโนนสัง