

## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

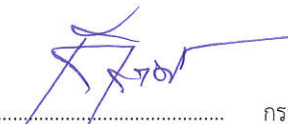
ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง โครงการก่อสร้างถนนคสล. สายบ้านนายวุฒิพล พลเท้า - โรงเรียนบ้านโสกจาน  
 สถานที่ก่อสร้าง บ้านโสกจานพัฒนา หมู่ที่ 13 ตำบลโนนสัง อำเภอโนนสัง จังหวัดหนองบัวลำภู  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานเทศบาลตำบลโนนสัง  
 แบบเลขที่ แบบมาตรฐาน ถนนคสล. ของกรมทางหลวงชนบท กระทรวงคมนาคม สำหรับ อปท.  
 จำนวนราคากลางเมื่อวันที่  
 ปริมาณงาน


ปร.5


ผิวจราจรกว้าง 4.00 ม. ยาว 212.00 ม. หนา 0.15 ม. ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ 0.50 ม. หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 848.00 ตร.ม.

ลำดับ	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานต้นทุนงานทาง	495,011.00	Factor F 1.3642
2	ค่าป้ายโครงการ	3,000.00	- เงินล่วงหน้าจ่าย 0% - เงินประกันผลงานหัก 0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 7% - ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% - พื้นที่ ปกติ
สรุป	รวมเป็นราคาค่าก่อสร้างประมาณ	498,011.00	
	คิดเป็นราคากลาง (สี่แสนเก้าหมื่นแปดพันสิบเอ็ดบาทถ้วน)	498,011.00	

ระยะทางดำเนินการ 0.212 กม.  
 เฉลี่ยราคา กม.ละ บาท

  
 ..... กรรมการกำหนดราคากลาง  
 (นายเกียรติศักดิ์ วันละ)  
 หัวหน้าฝ่ายการโยธา

  
 ..... กรรมการกำหนดราคากลาง  
 (นายทองศักดิ์ สุรารัตน์)  
 ผู้อำนวยการกองช่าง

  
 ..... ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง  
 (นายอัศัญญา เภาวัลย์)  
 ปลัดเทศบาลตำบลโนนสัง

## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง โครงการก่อสร้างถนนคสล. สายบ้านนายวุฒิพล พลห้า - โรงเรียนบ้านโสกจาน  
 สถานที่ก่อสร้าง บ้านโสกจานพัฒนา หมู่ที่ 13 ตำบลโนนสัง อำเภอโนนสัง จังหวัดหนองบัวลำภู  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานเทศบาลตำบลโนนสัง  
 แบบเลขที่ แบบมาตรฐาน ถนนคสล. ของกรมทางหลวงชนบท กระทรวงคมนาคม สำหรับ อปท.  
 คำวนราคากลางโดย นายเกียรติศักดิ์ วันละ หัวหน้าฝ่ายการโยธา

ปร.4

เมื่อวันที่ 0

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 งานถางป่าและขุดต่อ (ขนาดเบา)	ตร.ม.	848.00	1.73	1,467.04	1.3642	2.36	2,001.34
	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.	42.40	420.00	17,808.00	1.3642	572.96	24,293.67
4	งานผิวทาง							
	4.1 งานผิวทางพอร์ตแลนด์ซีเมนต์ หนา 15 ซม.	ตร.ม.	848.00	368.59	312,564.32	1.3642	502.83	426,400.25
	4.2 งานรอยต่อเมื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint)	ม.	28.00	180.17	5,044.76	1.3642	245.79	6,882.06
	4.3 งานรอยต่อเมื่อหดตามขวาง (Contraction Joint)	ม.	56.00	83.47	4,674.32	1.3642	113.87	6,376.71
	4.4 งานรอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.	212.00	84.37	17,886.44	1.3642	115.10	24,400.68
5	งานไหล่ทาง							
	5.1 งานไหล่ทางลูกรังปรับเกลี่ยแต่ง	ลบ.ม.	42.40	80.50	3,413.20	1.3642	109.82	4,656.29
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.		705.51	-	1.3642	962.46	-
	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 ๑ 1.00 ม. 2 แถว	แห่ง						
	8.9 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 1.00 ม. 3 แถว	แห่ง						
	งานบ่อพักรับน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก							
	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						
10	9.3 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 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								495,011.00

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

362,858.08

ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

1.3642

.....  
 (นายเกียรติศักดิ์ วันละ)  
 หัวหน้าฝ่ายการโยธา

กรรมการกำหนดราคากลาง

.....  
 (นายทรงศักดิ์ จุฑารัตน์)  
 ผู้อำนวยการกองช่าง

กรรมการกำหนดราคากลาง

.....  
 (นายอัศวิน ภาณุวัฒน์)  
 ปลัดเทศบาลตำบลโนนสัง

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง