

แบบสรุปราคากลางค่าก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกภายในเขตเทศบาล (สายหนองไผ่)
 สถานที่ก่อสร้าง บ้านโสกงานพัฒนา หมู่ที่ 13 ตำบลโนนสัง อำเภอโนนสัง จังหวัดหนองบัวลำภู
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานเทศบาลตำบลโนนสัง
 แบบเลขที่ แบบมาตรฐานงานก่อสร้างของท้องถิ่น ถนนหินคลุก ท. - 106
 คำนวณราคากลางเมื่อวันที่ 23 พฤษภาคม 2566
 ปริมาณงาน

ถนนหินคลุกบดอัดแน่น ผิวจราจรกว้าง 3.50 ม. ยาว 800.00 ม. หนาเฉลี่ย 0.15 ม. หรือพื้นที่ผิวจราจร/ไหล่ทางไม่น้อยกว่า 2,800.00 ตร.ม.

ลำดับ	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานต้นทุนงานทาง	329,628.05	Factor F 1.3624
2	ค่าป้ายโครงการ	3,000.00	- เงินล่วงหน้าจ่าย 0% - เงินประกันผลงานหัก 0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 6% - ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% - พื้นที่ ปกติ
สรุป	รวมเป็นราคาค่าก่อสร้างประมาณ	332,628.05	
	คิดเป็นราคากลาง (สามแสนสามหมื่นสองพันหกร้อยยี่สิบแปดบาทห้าสตางค์)	332,628.05	

ระยะทางดำเนินการ 0.800 กม.
 เฉลี่ยราคา กม.ละ - บาท

กรรมการกำหนดราคากลาง


 (นายเกียรติศักดิ์ วันละ)
 หัวหน้าฝ่ายการโยธา

กรรมการกำหนดราคากลาง


 (นายทรงศักดิ์ สุรรัตน์)
 ผู้อำนวยการกองช่าง

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง


 (นายอัศัณญ์ เภาวัลย์)
 ปลัดเทศบาลตำบลโนนสัง

เห็นชอบ


 (นายอัศัณญ์ เภาวัลย์)
 ปลัดเทศบาลตำบลโนนสัง

อนุมัติ


 (นางพรณี จันทะศรี)
 นายกเทศมนตรีตำบลโนนสัง

แบบสรุปราคากลางค่าก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง โครงการก่อสร้างถนนหินคลุกภายในเขตเทศบาล (สายหนองไม้)
 สถานที่ก่อสร้าง บ้านโสกงานพัฒนา หมู่ที่ 13 ตำบลโนนสัง อำเภอโนนสัง จังหวัดหนองบัวลำภู
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานเทศบาลตำบลโนนสัง
 แบบเลขที่ แบบมาตรฐานงานก่อสร้างของท้องถิ่น ถนนหินคลุก ท. - 106
 คำวนราคากลางโดย นายเกียรติศักดิ์ วันละ หัวหน้าฝ่ายการโยธา

เมื่อวันที่ 23 พฤษภาคม 2566

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย X FF	ราคากลาง
1	งานหรือโครงสร้างถนนเดิม							
	1.1 งานหรือผิวลาดยางเดิม	ตร.ม.	-					
	1.2 งานหรือผิวคอนกรีตเดิม	ตร.ม.	-					
	1.3 งานชุดซ่อมผิวทางเดิม (Deep Patch)	ตร.ม.	-					
	1.4 งานปะซ่อมผิวทางเดิม (Skin Patch)	ตร.ม.	-					
2	งานดิน							
	2.1 งานถางป่าและขุดต่อ (FALSE)	ตร.ม.	-	FALSE	-	1.3624	-	-
	2.2 งานปรับเกลี่ยแต่งพื้นทางเดิม	ตร.ม.	2,800.00	1.76	4,928.00	1.3624	2.40	6,713.91
	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 งานพื้นทางหินคลุก บดอัดแน่น หนา 15 ซม.	ลบ.ม.	420.00	564.33	237,018.60	1.3624	768.84	322,914.14
	3.3	ตร.ม.						
4	งานผิวทาง							
	4.1 งานไพร้มโค้ด (Prime Coat)	ตร.ม.						
	4.2 งานแทคโค้ด (Tack Coat)	ตร.ม.						
	4.3 งานแอสฟัลต์คอนกรีต (Asphaltic Concrete) (ปูบน Prime Coat หนา 15 ซม.)	ตร.ม.						
	4.4 งานแอสฟัลต์คอนกรีต (Asphaltic Concrete) (ปูบน Tack Coat หนา 15 ซม.)	ตร.ม.						
5	งานผิวไหล่ทาง							
	5.1 งานไพร้มโค้ด (Prime Coat)	ตร.ม.						
	5.2 งานแทคโค้ด (Tack Coat)	ตร.ม.						
	5.3 งานแอสฟัลต์คอนกรีต (Asphaltic Concrete) (ปูบน Prime Coat หนา 15 ซม.)	ตร.ม.						
	5.4 งานแอสฟัลต์คอนกรีต (Asphaltic Concrete) (ปูบน Tack Coat หนา 15 ซม.)	ตร.ม.						
6	งานตีเส้นจราจร							
	6.1 งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีเหลือง)	ตร.ม.						
	6.2 งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีขาว)	ตร.ม.						
7	งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	7.1 ขนาด Ø 0.30 ม. ชั้น 3	ม.						
	7.2 ขนาด Ø 0.40 ม. ชั้น 3	ม.						
	7.3 ขนาด Ø 0.60 ม. ชั้น 3	ม.						
	7.4 ขนาด Ø 0.80 ม. ชั้น 3	ม.						
	7.5 ขนาด Ø 1.00 ม. ชั้น 3	ม.						

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย X FF	ราคากลาง
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						
	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						
9	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						
	9.3 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 0.60 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
10	งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	10.1 งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็กก่อสร้างใหม่	แห่ง						
	กม. 0+000.00							
	ขนาด 1-1.80x1.80							
	ยาว 0.00 ม.							
รวมค่าก่อสร้าง								329,628.05

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

241,946.60

ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

1.3624

กรรมการกำหนดราคากลาง

.....

(นายเกียรติศักดิ์ วันละ)

หัวหน้าฝ่ายการโยธา

กรรมการกำหนดราคากลาง

.....

(นายทรงศักดิ์ สุรารัตน์)

ผู้อำนวยการกองช่าง

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

.....

(นายอัศศิษฐ์ เถาว์วัลย์)

ปลัดเทศบาลตำบลโนนสัง

เห็นชอบ

.....

(นายอัศศิษฐ์ เถาว์วัลย์)

ปลัดเทศบาลตำบลโนนสัง

อนุมัติ

.....

(นางพรณี จันทะศรี)

นายกเทศมนตรีตำบลโนนสัง