

การเปิดเผยราคากลางและการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้างถนน คสล.

1.ชื่อโครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายตากแดด – แคมพุงเก่า – ห้วยปลาไหล หมู่ที่ 4 บ้าน
ห้วยปลาไหล ตำบลโนนหอม อำเภอเมืองสกลนคร จังหวัดสกลนคร หน่วยงานเจ้าของโครงการ
องค์การบริหารส่วนตำบลโนนหอม ตำบลโนนหอม อำเภอเมืองสกลนคร จังหวัดสกลนคร

2.วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร จำนวนเงิน 500,000 บาท

3.ลักษณะงานโดยสังเขป ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายตากแดด – แคมพุงเก่า – ห้วยปลาไหล
หมู่ที่ 4 บ้านห้วยปลาไหล ผิวจราจร คสล. กว้าง 4.00 เมตร ยาว 207.00 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร
หรือมีผิวการจราจร คสล. ไม่น้อยกว่า 828.00 ตารางเมตร พร้อมลงหินลูกรังไหล่ทางกว้าง
ข้างละ 0.50 เมตรหรือตามสภาพพื้นที่คัดลอกตามแบบแปลนและรายการประกอบแบบ ท 1-01
ของกรมการปกครอง กระทรวงมหาดไทย

4. .ป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ป้าย

5.ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 26 สิงหาคม 2563 เป็นเงิน 500,000 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง.....

6.1 แบบ ปร 4

6.2 แบบ ปร 5

6.3

6.4.....

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 นายวิรัตน์ ปาพรม ประธานกรรมการ

7.2 นางสาววัชรีย์ หล่อกลิ่น กรรมการ

7.3 นายณัฐวุธ โคตรบรม กรรมการ/เลขานุการ

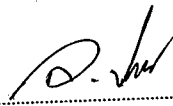
แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง โครงการก่อสร้างถนน ค.ส.ล. สายตากแดด-แคมพุงเก่า หมู่ที่ 4
 สถานที่ก่อสร้าง บ้านห้วยปลาโย หมู่ที่ 4 ต.โนนหอม อ.เมือง จ.สกลนคร
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลโนนหอม
 แบบเลขที่
 จำนวนราคากลางเมื่อวันที่ 28 สิงหาคม 2563
 ปริมาณงาน ผิวจราจรกว้าง 4.00 ม. ยาว 207.00 ม. หนาเฉลี่ย 0.15 ม. ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ 0.50 ม. หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 828.00 ตร.ม.

ลำดับ	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานต้นทุนงานทาง	503,000.73	Factor F - เงินล่วงหน้าจ่าย 0% - เงินประกันผลงานหัก 0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 6% - ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% - พื้นที่ ผนชุก 1
สรุป	รวมเป็นราคาค่าก่อสร้างประมาณ	503,000.73	
	คิดเป็นราคากลาง (ห้าแสนบาทถ้วน)	500,000.00	

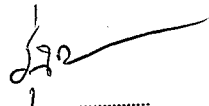
ระยะทางดำเนินการ 0.207 กม.
 เฉลี่ยราคา กม.ละ 2,415,458.94 บาท

- คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ตามคำสั่งที่ 394 / 2563 สังกัด ณ วันที่ 24 สิงหาคม 2563 ได้จัดทำราคากลางเรียบร้อยแล้ว
 จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความเห็นชอบ

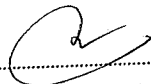


 (นายวิวัฒน์ ปาพรม)
 ผู้อำนวยการกองช่าง

ประธานกรรมการ เห็นชอบ

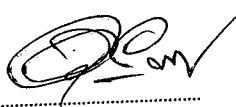


 (นางรุ่งริณี วิสามารถ)
 ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล

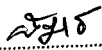


 (นางสาววีรณี หล่อนล้วน)
 เจ้าพนักงานธุรการ

กรรมการ อนุมัติ



 (นายบุญเตียง เก้าโทลี)
 นายกองค์การบริหารส่วนตำบลโนนหอม



 (นายณัฐวุธ โคตรบรม)
 ผู้ช่วยนายช่างโยธา

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง โครงการก่อสร้างถนน ค.ส.ล. สายจากมดค-แคมทุ่งเก่า หมู่ที่ 4

สถานที่ก่อสร้าง บ้านห้วยปลาโย หมู่ที่ 4 ต.โนนหอม อ.เมือง จ.สกลนคร

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลโนนหอม

แบบเลขที่

คำนวณราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

เมื่อวันที่ 28 สิงหาคม 2563

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 งานหรือวางระบายน้ำ ค.ส.ล.	ตร.ม.						
2	งานดิน							
	2.1 งานวางป่าและชุดต่อ (ขนาดเบา)	ตร.ม.	-	1.66	-	1.3822	2.29	-
	2.2 งานปรับเกลี่ยแต่งพื้นทางเดิม	ตร.ม.	1,035.00	1.66	1,718.10	1.3822	2.29	2,374.76
	2.3 งานตัดดินคันทาง	ลบ.ม.						
	2.4 งานดินถมคันทาง บดอัดแน่น	ลบ.ม.						
	2.5 งานวัสดุคัดเลือก (ลูกรัง) บดอัดแน่น หนา ๖ ซม.	ลบ.ม.						
3	งานรองพื้นทาง และพื้นทาง							
	3.1 หนา ๖ ซม.	ลบ.ม.	-					
	3.2 งานทรายรองใต้ผิวคอนกรีต หนา 5 ซม.	ลบ.ม.	41.40	527.61	21,843.05	1.3822	729.26	30,191.46
4	งานผิวทาง							
	4.1 งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์ หนา 15 ซม.	ตร.ม.	828.00	369.04	305,565.12	1.3822	510.09	422,352.11
	4.2 งานรอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint)	ม.	24.00	169.21	4,061.04	1.3822	233.88	5,613.17
	4.3 งานรอยต่อเพื่อหดตามขวาง (Contraction Joint)	ม.	56.00	77.95	4,365.20	1.3822	107.74	6,033.58
	4.4 งานรอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.	207.00	81.74	16,920.18	1.3822	112.98	23,387.07
5	งานไหล่ทาง							
	5.1 งานไหล่ทางลูกรังปรับเทียบแต่ง	ลบ.ม.	41.40	228.03	9,440.44	1.3822	315.18	13,048.58
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						

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย X FF	ราคากลาง
8.8	สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 1.00 ม. 2 แถว	แห่ง						
	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						
	สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด \varnothing 0.40 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	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								503,000.73

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

363,913.13

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

0.00

ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

1.3822

ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

1.2782

หมายเหตุ กำล้างอิฐลูกปูนที่ อายุ 7 วัน ต้องไม่น้อยกว่า 75 %