

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในการจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านท่าเยี่ยม หมู่ที่ ๑ ตำบลโนนหอม อำเภอเมืองสกลนคร จังหวัดสกลนคร
๒. ลักษณะงานโดยสังเขป ปริมาณงาน
- ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจร กว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๑๐๖.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือมีพื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า ๕๓๐.๐๐ ตารางเมตร พร้อมงานลงหินลูกรังไหล่ทางเฉลี่ยข้างละ ๐.๕๐ เมตร
 - ก่อสร้างตามแบบมาตรฐานกรมการปกครองเลขที่ ท๑-๐๑ (คัดลอก) และรูปแบบรายการละเอียดที่องค์การบริหารส่วนตำบลโนนหอมกำหนด
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๓๓๐,๐๐๐.๐๐ บาท (สามแสนสามหมื่นบาทถ้วน)
๔. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๒๘ เมษายน ๒๕๖๙
- เป็นเงิน ๓๓๒,๐๗๖.๐๐ บาท (สามแสนสามหมื่นสองพันเจ็ดสิบบาทถ้วน)
๕. บัญชีประมาณราคากลาง
- ๕.๑ ประมาณการค่าก่อสร้าง
 - ๕.๒ สรุปผลการประมาณราคาค่าก่อสร้าง
 - ๕.๓ ตารางราคาสินค้าเฉลี่ยวัสดุก่อสร้าง พาณิชยจังหวัดสกลนคร เดือน มีนาคม ๒๕๖๙
๖. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
- | | | |
|---------------------------|--|-------------------|
| ๖.๑ นายวิวัฒน์ ปาพรหม | ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง | ประธานกรรมการ |
| ๖.๒ นางเอี่ยมอร ชื้อสกุล | ตำแหน่ง นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ | กรรมการ |
| ๖.๓ นางสาววีชรี หล่อสนิ่ว | ตำแหน่ง เจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติงาน | กรรมการ/เลขานุการ |

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านท่าเยี่ยม หมู่ที่ 1

สถานที่ก่อสร้าง บ้านท่าเยี่ยม หมู่ที่ 1 ต.โนนหอม อ.เมืองสกลนคร จ.สกลนคร

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลโนนหอม

แบบเลขที่ ลงวันที่

คำนวณราคากลางเมื่อวันที่ 28 เมษายน 2569

ปริมาณงาน

ผิวจราจรกว้าง 5.00 ม. ยาว 106.00 ม. ทนเฉลี่ย 0.15 ม. ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ 0.50 ม. หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 530.00 ตร.ม.

ลำดับ	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานก่อสร้างทาง	332,076.44	Factor F - เงินล่วงหน้าจ่าย 0% - เงินประกันผลงานหัก 0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 7% - ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 1% - พื้นที่ ผนชุก 1
สรุป	รวมเป็นราคาค่าก่อสร้างประมาณ	332,076.44	
	คิดเป็นราคากลาง (สามแสนสามหมื่นสองพันเจ็ดสิบกบาทถ้วน)	332,076.00	

ระยะทางดำเนินการ 0.106 กม.

เฉลี่ยราคา กม.ละ 3,132,792.45 บาท (เฉลี่ย ตร.ม.ละ 634.23 บาท)

- คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ตามคำสั่งที่ 284 / 2569 สั่ง ณ วันที่ 24 เมษายน 2569 ได้จัดทำราคากลางเรียบร้อยแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความเห็นชอบ



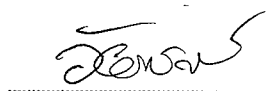
ประธานกรรมการ

เห็นชอบ

(นายวิวัฒน์ ปาพรม)

()

ผู้อำนวยการกองช่าง



กรรมการ

เห็นชอบ

(นางเอี่ยมอร ช็อคกุล)

(นายชมภรณ์จรรย์ บุญวงศ์)

นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ

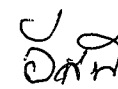
ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล



กรรมการ

อนุมัติ

(นางสาววีวี หลอนสีว)



นายอัสนี เรืองบุญ

เจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติงาน

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลโนนหอม

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านท่าเยี่ยม หมู่ที่ 1
 สถานที่ก่อสร้าง บ้านท่าเยี่ยม หมู่ที่ 1 ต.โนนหอม อ.เมืองสกลนคร จ.สกลนคร
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลโนนหอม
 แบบเลขที่ ลงวันที่
 จำนวนราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

เมื่อวันที่ 28 เมษายน 2569

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 งานถางป่าและขุดตอ (ขนาดเบา)	ตร.ม.	-	1.92	-	1.3848	2.66	-
	2.2	ตร.ม.						
	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 15 ซม.	ลบ.ม.	-					
	3.2 งานทรายรองใต้ผิวคอนกรีต หนา 5 ซม.	ลบ.ม.	26.50	548.97	14,547.71	1.3848	760.21	20,145.6
4	งานผิวทาง							
	4.1 งานผิวทางพอร์ตแลนด์ซีเมนต์ หนา 15 ซม.	ตร.ม.	530.00	373.32	197,859.60	1.3848	516.97	273,995.9
	4.2 งานรอยต่อเมื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint)	ม.	15.00	182.08	2,731.20	1.3848	252.14	3,782.1
	4.3 งานรอยต่อเมื่อหดตามขวาง (Contraction Joint)	ม.	35.00	87.42	3,059.70	1.3848	121.06	4,237.0
	4.4 งานรอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.	106.00	84.80	8,988.80	1.3848	117.43	12,447.6
5	งานไหล่ทาง							
	5.1 งานไหล่ทางลูกรังปรับเกลี่ยแต่ง	ลบ.ม.	21.20	595.00	12,614.00	1.3848	823.96	17,467.8
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						
	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								332,076.44

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

239,801.01 ✓

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

0.00

ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

1.3848

ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

1.2799

