

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในการจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านไผ่ล้อม หมู่ที่ ๓ ตำบลโนนหอม อำเภอเมืองสกลนคร
จังหวัดสกลนคร

๒. ลักษณะงานโดยสังเขป ปริมาณงาน

- ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจร กว้าง ๔.๐๐ เมตร ยาว ๒๕.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร
หรือมีพื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า ๑๐๐.๐๐ ตารางเมตร พร้อมงานลงหินลูกรังใหญ่ทางเฉลี่ยข้างละ ๐.๕๐ เมตร

- ก่อสร้างตามแบบมาตรฐานกรมการปกครองเลขที่ ท๑-๐๑ (คัตลอก) และรูปแบบรายการละเอียดที่
องค์การบริหารส่วนตำบลโนนหอมกำหนด

๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๖๓,๐๐๐.๐๐ บาท (หกหมื่นสามพันบาทถ้วน)

๔. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๕ พฤษภาคม ๒๕๖๙

เป็นเงิน ๖๓,๘๒๕.๐๐ บาท (หกหมื่นสามพันแปดร้อยยี่สิบห้าบาทถ้วน)

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 สิบเอกสตา俞 ขนทอง	ตำแหน่ง นักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยชำนาญการ	กรรมการ
๖.๓ นางสาวฉัตรทริกา ฤกษ์ดี	ตำแหน่ง นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการ	กรรมการ/เลขานุการ

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านไผ่ล้อม หมู่ที่ 3

สถานที่ก่อสร้าง บ้านไผ่ล้อม หมู่ที่ 3 ต.โนนหอม อ.เมืองสกลนคร จ.สกลนคร

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลโนนหอม

แบบเลขที่ ลงวันที่

คำนวณราคากลางเมื่อวันที่ 5 พฤษภาคม 2569

ปริมาณงาน

ผิวจราจรกว้าง 4.00 ม. ยาว 25.00 ม. หนาเฉลี่ย 0.15 ม. ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ 0.50 ม. หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 100.00 ตร.ม.

ลำดับ	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานก่อสร้างทาง	63,825.72	Factor F - เงินล่วงหน้าจ่าย 0% - เงินประกันผลงานหัก 0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 7% - ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% - พื้นที่ ผนชุก 1
สรุป	รวมเป็นราคาค่าก่อสร้างประมาณ	63,825.72	
	คิดเป็นราคากลาง (หกหมื่นสามพันแปดร้อยยี่สิบห้าบาทถ้วน)	63,825.00	

ระยะทางดำเนินการ 0.025 กม.

เฉลี่ยราคา กม.ละ 2,553,000.00 บาท (เฉลี่ย ตร.ม.ละ 634.23 บาท)

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ตามคำสั่งที่ 308 / 2569 สั่ง ณ วันที่ 24 เมษายน 2569 ได้จัดทำราคากลางเรียบร้อยแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความเห็นชอบ

.....
(นายวิวัฒน์ ปาพรม)
ผู้อำนวยการกองช่าง

ประธานกรรมการ

เห็นชอบ

0

.....
(ส.อ. สิบเอกศดาญุ ขนทอง)
นักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

กรรมการ

เห็นชอบ

.....
(นายชมฉกรรจ์ บุญวงศ์)
ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล

.....
(นางสาวฉัตรทริกา ฤกษ์ดี)
นักวิชาการสาธารณสุข

กรรมการ

อนุมัติ

.....
นายอัสนี เรืองบุญ
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลโนนหอม

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านไผ่ล้อม หมู่ที่ 3

สถานที่ก่อสร้าง บ้านไผ่ล้อม หมู่ที่ 3 ต.โนนหอม อ.เมืองสกลนคร จ.สกลนคร

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลโนนหอม

แบบเลขที่ ลงวันที่

คำนวณราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

เมื่อวันที่ 5 พฤษภาคม 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.	5.00	548.97	2,744.85	1.3848	760.21	3,801.07
4	งานผิวทาง							
	4.1 งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์ หนา 15 ซม.	ตร.ม.	100.00	375.51	37,551.00	1.3848	520.01	52,000.62
	4.2 งานรอยต่อเอนเอียงตามขวาง (Expansion Joint)	ม.	-					
	4.3 งานรอยต่อเอนหดตามขวาง (Contraction Joint)	ม.	8.00	87.42	699.36	1.3848	121.06	968.47
	4.4 งานรอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.	25.00	84.80	2,120.00	1.3848	117.43	2,935.78
5	งานไหล่ทาง							
	5.1 งานไหล่ทางลูกรังปรับเกลี่ยแต่ง	ลบ.ม.	5.00	595.00	2,975.00	1.3848	823.96	4,119.78
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
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						
10	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						
	งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	10.1 งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็กก่อสร้างใหม่	แห่ง						
	กม. 0+000.00							
	ขนาด 1-1.80x1.80							
	ยาว 0.00 ม.							
รวมค่าก่อสร้าง								63,825.72

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

46,090.21

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

0.00

ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

1.3848

ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

1.2799