

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กภายในหมู่บ้าน สายสามแยกปู่ตา-สายบ้านนายประพันธ์
บ้านนาคะทาด หมู่ที่ 2 ตำบลนาฮี
สถานที่ก่อสร้าง บ้านนาคะทาด หมู่ที่ 2 ตำบลนาฮี อำเภออากาศอำนวย จังหวัดสกลนคร
หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลนาฮี
แบบเลขที่ ท.1-01
คำนวณราคาเมื่อวันที่ 19 พฤษภาคม 2569
ปริมาณงาน จุดที่ 1 ขนาดกว้าง 5.00 เมตร ยาว 160.00 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 800.00 ตารางเมตร จุดที่ 2 ขนาดกว้าง 5.00 เมตร ยาว 90.00 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 450.00 ตารางเมตร ไหล่ทางลูกรังข้างละ 0.00-0.50 เมตร
ปริมาณการโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ลำดับ	รายการ	ค่าวัสดุและค่าแรง	FACTOR F.	รวมราคากลาง	หมายเหตุ
1	ค่างานต้นทุน (ใช้ Factor F งานทาง)	590,115.91	1.3848	817,192.51	Factor F งานทาง - เงินล่วงหน้าจ่าย 0% - เงินประกันผลงานหัก 0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 7% - ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% - พื้นที่ ผันซูก 1
สรุป	รวมเป็นราคากลางประมาณ			817,192.51	
	คิดเป็นราคากลาง (แปดแสนหนึ่งหมื่นเจ็ดพันหนึ่งร้อยเก้าสิบสองบาทห้าสิบบัดสตางค์)			817,192.51	

ลงชื่อ ประธานกรรมการ

(นายเดชฯ อุปรี)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลนาฮี

ลงชื่อ กรรมการ

(นายสุรเดช อยู่เย็น)

วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

ลงชื่อ กรรมการ

(นายธีระยุทธ สุโพธิ์)

นายช่างโยธาชำนาญงาน รักษาการแทน

ผู้อำนวยการกองช่าง

ลงชื่อ เห็นชอบ

(นายเดชฯ อุปรี)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลนาฮี

ลงชื่อ อนุมัติ

(นายครไชย เหมน้อย)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลนาฮี

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง
ปริมาณงาน

โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กภายในหมู่บ้าน สายตามแยกปู่ตา-สายบ้านนายประพันธ์ บ้านนาคะพาด หมู่ที่ 2 ตำบลนาฮี
จุดที่ 1 ขนานกว้าง 5.00 เมตร ยาว 160.00 เมตร หน้า 0.15 เมตร หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 800.00 ตารางเมตร จุดที่ 2 ขนานกว้าง 5.00 เมตร ยาว 90.00 เมตร หน้า 0.15 เมตร
หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 450.00 ตารางเมตร ไหล่ทางลูกรังข้างละ 0.00-0.50 เมตร
บ้านนาคะพาด หมู่ที่ 2 ตำบลนาฮี อำเภออากาศอำนวย จังหวัดสกลนคร

สถานที่ก่อสร้าง
หน่วยงานเจ้าของโครงการ
แบบเลขที่

องค์กรบริหารส่วนตำบลนาฮี
ท.1-01

คำนวณราคาโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

เมื่อวันที่ 19-พ.ค.-69

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย X FF	ราคาทำก่อสร้าง
1	งานรื้อโครงสร้างเดิม							
	1.1 งานรื้อผิวลาดยางเดิม	ตร.ม.						
	1.2 งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม	ตร.ม.						
	1.3 งานรื้อวางระบายน้ำ ค.ส.ล.	ตร.ม.						
2	งานดิน							
	2.1 งานถมป่าและชุดคอ (ปรับเกรดถนนเดิม)	ตร.ม.	1,250.00	1.94	2,425.00	1.3848	2.69	3,358.14
	2.2 งานตัดดินคันทาง	ลบ.ม.						
	2.3 งานดินถมคันทางลูกรัง บดอัด	ลบ.ม.						
	2.4 งานวัสดุคัดเลือก (ลูกรัง) บดอัดแน่น หน้า ชุม	ลบ.ม.						
3	งานรองพื้นทาง และพื้นทาง							
	3.1 งานทรายรองผิวผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	62.50	664.34	41,521.09	1.3848	919.97	57,498.41
	3.2 งานดินรองผิวผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.						
4	งานผิวทาง							
	4.1 งานผิวทางโปรตแลนดัสต์เเมนคองกรีต หน้า 0.15 เมตร (ใช้ตะแกรงเหล็ก)	ตร.ม.	1,250.00	404.77	505,966.15	1.3848	560.53	700,661.92
	4.2 งานรอยต่อเอนเอียงตามขวาง (Expansion Joint)	ม.	25.00	99.59	2,484.85	1.3848	137.64	3,441.02
	4.3 งานรอยต่อเอนหดตามขวาง (Contraction Joint)	ม.	100.00	90.00	8,999.55	1.3848	124.63	12,462.58
	4.4 งานรอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.	250.00	102.84	25,709.14	1.3848	142.41	35,602.02
5	งานไหล่ทาง							

6	5.1 งานโหลทงถูกรับเบิกลียแตง	ลบ.ม.	37.50	80.27	3,010.13	1.3848	111.16	4,168.43
	งานเดินสารจร							
	6.1 งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีเหลือง)	ตร.ม.				-	-	-
	6.2 งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีขาว)	ตร.ม.				-	-	-
รวมค่าก่อสร้าง								817,192.51

590,115.91

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง
ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

1.3848

ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง
ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม