

## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านเนินบ่อทอง  
 สถานที่ก่อสร้าง บ้านเนินบ่อทอง หมู่ที่ 16 ตำบลรวมราษฎร์ อำเภอท่าอุเทน จังหวัดนครพนม  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลรวมราษฎร์  
 แบบเลขที่ ตามแบบของสำนักงานบริหารส่วนตำบลรวมราษฎร์ กำหนด  
 คำนวณราคากลางเมื่อวันที่ 17 เมษายน พ.ศ. 2567  
 ปริมาณงาน

ผิวจราจรกว้าง 5.00 ม. ระยะทางยาว 165.00 ม. หน้า 0.15 ม. หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 825.00 ตร.ม.  
 จุดเริ่มต้นเชื่อมต่อกับถนนคอนกรีตเสริมเหล็กเดิมข้างที่ตายนายอ่ำดี มาณะแสน จุดสิ้นสุด บริเวณที่ดินนางกิม วิชา

ลำดับ	รายการ	รวมค่าจ้างก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่าจ้างสิ้นทุนงานทาง	498,213.20	Factor F - เงินล่วงหน้าจ่าย 0% - เงินประกันผลงานหัก 0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 7% - ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% - พื้นที่ ผ่นซูก 2
สรุป	รวมเป็นราคาค่าก่อสร้างประมาณ	498,213.20	
	คิดเป็นราคา	498,213.20	
	ตัวอักษร (สี่แสนเก้าหมื่นแปดพันสองร้อยยี่สิบสามบาทยี่สิบสองสตางค์)		
	งบประมาณที่ได้รับอนุมัติ	552,000.00	

ระยะทางคำนวณการ 0.165 กม.

เฉลี่ยราคา กม.ละ 3,019,473.94 บาท

- คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ตามคำสั่งที่ 335/2567 ตั้ง ณ วันที่ 9 เมษายน พ.ศ. 2567 ได้จัดทำราคากลางเรียบร้อยแล้ว  
 จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความเห็นชอบ



(นายอรรถพงษ์ หนู)  
 เจ้าหน้าที่งานธุรการ  
 กรรมการกำหนดราคากลาง



(นางสาวประไพ บุญมาวงษา)  
 ผู้อำนวยการกองคลัง  
 ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง



(นายพิทักษ์พงษ์ ดำรายวงศ์)  
 นายช่างโหราปฏิบัติงาน  
 กรรมการกำหนดราคากลาง

## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บันเนินบ่อทอง หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลบารามราช

สถานที่ก่อสร้าง บ้านเนินบ่อทอง หมู่ที่ 16 ตำบลบารามราช อำเภอท่าอุเทน จังหวัดนครพนม

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลบารามราช

แบบเลขที่ คมแบบองค์การบริหารส่วนตำบลบารามราช กำหนด

คำนวณราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	ราคารวม	Factor F	ราคาต่อหน่วย x FF	ราคากลาง
1	งานดิน							
1.1	งานปรับเกรดเกลี่ยผิวทางเดิม	ตร.ม.	825.00	1.80	1,485.00	1.4054	2.52	2,087.02
2	งานรองพื้นทาง และพื้นทาง							
2.1	งานทรายรองพื้น	ลบ.ม.	41.25	406.46	16,766.48	1.4054	571.23	23,563.61
3	งานผิวทาง							
3.1	งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์ หินา 15 ซม.	ตร.ม.	825.00	373.89	308,459.25	1.4054	525.46	433,508.63
3.2	งานรอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint)	ม.	15.00	186.75	2,801.25	1.4054	262.45	3,936.88
3.2	งานรอยต่อเพื่อหดตามขวาง (Contraction Joint)	ม.	65.00	92.15	5,989.75	1.4054	129.50	8,417.99
3.3	งานรอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.	165.00	84.75	13,983.75	1.4054	119.11	19,652.76
4	งานไหล่ทาง							
4.1	งานไหล่ทางลูกรังปรับเกลี่ยแต่ง	ลบ.ม.	25.00	82.81	2,070.25	1.4054	116.38	2,909.53
5	ป้ายโครงการ							
5.1	งานขุดดินฐานราก/ถมดิน	ลบ.ม.	0.04	112.00	4.48	1.4054	157.40	6.30
5.2	งานคอนกรีต โครงสร้าง	ลบ.ม.	0.06	1,943.93	116.64	1.4054	2,732.00	163.93
5.3	ท่อเหล็ก ขนาด 1"x1" หินา 1.2 มม.	กก.	8.20	26.22	215.00	1.4054	36.85	302.16
5.4	ท่อเหล็กกลมดำ ยาว 6.00 เมตร ขนาด 2" หินา 2.0 มม.	กก.	16.52	13.01	214.93	1.4054	18.28	302.06
5.5	แผ่นเหล็กเรียบดำ ขนาด 1.20 x 2.40 เมตร หินา 1.2 มม. (หนัก 28.03 กก.)	แผ่น	1.00	956.00	956.00	1.4054	1,343.56	1,343.56
5.6	น๊อต ขนาด 3/8" ยาว 4"	ชุด	4.00	15.00	60.00	1.4054	21.08	84.32
5.7	ทาสีกันสนิม(ทา 2 รอบ)	ตร.ม.	7.58	47.54	360.35	1.4054	66.81	506.44
5.8	ทาสีน้ำมัน	ตร.ม.	7.58	50.54	383.09	1.4054	71.03	538.39
5.9	ค่าแรงเชื่อมประกอบ โครงสร้างเหล็ก (รวมน้ำหนักเหล็กทั้งหมด)	กก.	52.75	12.00	633.00	1.4054	16.86	889.62
รวมค่าก่อสร้าง								498,213.20

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง  
ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

354,499.22
1.4054