

สรุปผลการประมาณราคาก่อสร้าง

ส่วนราชการ องค์การบริหารส่วนตำบลนาพันสาม

ประเภทงาน โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กเสียบคลองดี 23 หมู่ที่ 4 สายบ้านบางพรหมถึงบ้านโรงแฉะ ขนาดผิวจราจรกว้าง 5.00 เมตร
หนา 0.15 เมตร ความยาวรวมไม่น้อยกว่า 205.00 เมตร โดยมีพื้นที่ผิวจราจรรวมทางเชื่อมไม่น้อยกว่า 1,025.00 ตารางเมตร จำนวน 1 โครงการ

สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 4 ตำบลนาพันสาม อำเภอเมืองเพชรบุรี จังหวัดเพชรบุรี

หน่วยงานออกแบบแปลนและรายการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลนาพันสาม


ประมาณราคาตามแบบ ปร.4 จำนวน 1 แผ่น

ประมาณราคาเมื่อวันที่ 11 กุมภาพันธ์ 2569

ลำดับ	รายการ	ค่าวัสดุและค่าแรง เป็นเงิน (บาท)	Factor F.	รวมค่าก่อสร้าง เป็นเงิน (บาท)	หมายเหตุ
1	ประเภทงานก่อสร้างทาง:	362,997.35	1.3642	495,200.98	Factor F. - น้ำมันดีเซล 30.00-30.99 - เงินประกันผลงานหัก 0% - ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 % - ดอกเบี้ยเงินกู้ 7% - พื้นที่ปกติ
สรุป รวมค่าก่อสร้างเป็นเงินทั้งสิ้น				495,200.98	
คิดเป็นเงินประมาณ				495,000.00	
ตัวอักษร (-สี่แสนเก้าหมื่นห้าพันบาทถ้วน-)					


ดำเนินการแล้วเสร็จภายใน 60 วัน

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ..........ประธานกรรมการ ฯ
(นายมาน้อย ชาวคง)

ลงชื่อ..........กรรมการ ฯ
(นางสาวพรลณี มามาก)

ลงชื่อ...............กรรมการ ฯ
(โรจนศักดิ์ พ่วงทอง)

ลงชื่อ..........
(นางอุปรา คชพันธ์)
ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลนาพันสาม

ลงชื่อ..........
(นายชอบ แก่ลิงกลิ่น)
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลนาพันสาม

ประมาณการค่าก่อสร้าง โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กเลียยคลองดี 23 หมู่ที่ 4 สายบ้านบางพรมถึงบ้านไร้งิ้วแดง ขนาดผิวจราจรกว้าง 5.00 เมตร ทน 0.15 เมตร
 ความยาวรวมไม่น้อยกว่า 205.00 เมตร โดยมีพื้นที่ผิวจราจรรวมเชื่อมต่อไม่น้อยกว่า 1,025.00 ตารางเมตร จำนวน 1 โครงการ

สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 4 ตำบลนาพันสาม อำเภอเมืองเพชรบุรี จังหวัดเพชรบุรี

ฝ่ายประมาณการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลนาพันสาม

ประมาณการโดย นายณัฐวัฒน์ บุญทับ

แบบเลขที่ รายการที่

วันที่ 11 กุมภาพันธ์ 2569

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		ยอดรวมค่าวัสดุ และแรงงาน	หมายเหตุ
				หน่วยละ	จำนวนเงิน	หน่วยละ	จำนวนเงิน		
1	งานผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก ทน 0.15 ม.								
1.1	ปรับพื้นที่	1,025.00	ตร.ม.	-	-	1.73	1,773.25	1,773.25	
1.2	คอนกรีตกำลังอัดประลัย 240 ksc.	153.75	ลบ.ม.	1,750.00	269,062.50	-	-	269,062.50	
1.3	งานเทพคอนกรีตผิวจราจร	1,025.00	ตร.ม.	-	-	12.00	12,300.00	12,300.00	
1.4	ทรายถมรองพื้นปรับระดับ ทน 0.05 ม.	51.25	ลบ.ม.	409.00	20,961.25	18.00	922.50	21,883.75	
1.5	งานประกอบไม้แบบหล่อคอนกรีต	61.50	ตร.ม.	-	-	90.00	5,535.00	5,535.00	
1.6	ไม้แบบหล่อคอนกรีต	15.00	ตร.ม.	100.00	1,500.00	-	-	1,500.00	
1.7	เหล็กตะแกรง Wire Mesh Ø 4 มม.@0.20 ม.	1,025.00	ตร.ม.	28.00	28,700.00	5.00	5,125.00	33,825.00	
1.8	เหล็ก Dowel RB Ø 12 มม.(0.888 กก/ม.) @0.50 ม.	173.16	กก.	21.73	3,762.77	3.60	623.38	4,386.15	
1.9	ยางมะตอย	90.00	ลิตร	34.00	3,060.00	-	-	3,060.00	
1.10	งานตีรอยต่อคอนกรีตและหยอดยาง	195.00	ม.	-	-	23.39	4,561.05	4,561.05	
1.11	หินคลุกปิดขอบทางกว้างเฉลี่ย 0.30 ม.	18.45	ลบ.ม.	259.00	4,778.55	18.00	332.10	5,110.65	
รวมค่าวัสดุและค่าแรงงานเป็นเงิน				ตัวอักษร(-สามแสนหกหมื่นสองพันเก้าร้อยเก้าสิบเจ็ดบาทสามสิบห้าสตางค์-)				362,997.35	

ประมาณการโดย
 (นายณัฐวัฒน์ บุญทับ)
 ผู้ช่วยนายช่างโยธา