

สรุปผลการประมาณการค่าก่อสร้าง

ปร.5

ส่วนราชการ

ฝ่ายประมาณราคา

งบประมาณ

งบประจำปี งบเงินอุดหนุน งบประมาณหน่วยงานอื่น จ่ายขาดเงินสะสม

ประเภท

งานอาคาร งานทาง งานชลประทาน งานสะพานและท่อเหลี่ยม อื่นๆ

โครงการ

ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็กเดิม โดยปูลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีตสายคลองดี 25

หน่วยงานออกแบบแปลน

กองช่างองค์การบริหารส่วนตำบลบางจาน

ประมาณราคาเมื่อ

23 กุมภาพันธ์ 2561

ปริมาณงาน

กว้างเฉลี่ย 5.50 เมตร ยาวเฉลี่ย 368.00 เมตร หนาเฉลี่ย 0.05 เมตร

หรือมีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า 2,024 ตารางเมตร

สถานที่

หมู่ที่ 2 ตำบลบางจาน อำเภอเมือง จังหวัดเพชรบุรี

ระยะเวลาดำเนินงาน

30 วัน

ลำดับที่	รายการ	รวม ค่าแรงงาน ทุน (บาท)	Factor F.	รวมค่าก่อสร้าง (บาท)	หมายเหตุ
1	งานก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก	455,857.50	1.3624	621,060.26	
2	ป้ายโครงการ	-		-	
	เงินจ่ายล่วงหน้า.....%				
	เงินหักประกันผลงาน.....%				
	ดอกเบี้ยเงินกู้..... 6..... %				
	ภาษีมูลค่าเพิ่ม..... 7.....%				
สรุป รวมเป็นเงินทั้งสิ้น				621,060.26	บาท
ขอเบิกงบประมาณ (ปรับลดลง)				621,000	บาท
(ตัวอักษร) หกแสนสองหมื่นหนึ่งพันบาทถ้วน					
ขนาดหรือเนื้องาน		2,024.00 ตร.ม.			
เฉลี่ยราคาประมาณ		306.82 บาท/ตร.ม.			

ผู้ประมาณการ.....

(นายชฤทธิรงค์ ทิพย์พิมล)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

ตรวจ.....

(นายสำเริง ศรีเมือง)

นายช่างโยธาชำนาญงาน รักษาราชการแทน

ผู้อำนวยการกองช่าง

เห็นชอบ.....

(นางสาวลักขณา เรืองทับ)

ปลัดอบต.บางจาน

อนุมัติ.....

(นายเสถียร นิลทะสิน)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลบางจาน

บัญชีงบประมาณการก่อสร้าง

ปร. 4

รายการ
ปริมาณงาน

ปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็กเดิม โดยปูลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีตสายคลองดี 25
กว้างเฉลี่ย 5.50 เมตร ยาวเฉลี่ย 368.00 เมตร หนาเฉลี่ย 0.05 เมตร
หรือมีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า 2,024 ตารางเมตร

สถานที่ก่อสร้าง
ฝ่ายประมาณราคา
ระยะเวลาดำเนินงาน

หมู่ที่ 2 ตำบลบางจาน อำเภอเมือง จังหวัดเพชรบุรี
กองช่างองค์การบริหารส่วนตำบลบางจาน
30 วัน

ที่	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	วัสดุสิ่งของ (บาท)		ค่าแรงงาน (บาท)		ค่าวัสดุ/แรงงาน
				ราคา/หน่วย	จำนวนเงิน	ราคา/หน่วย	จำนวนเงิน	
1	ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก							
1.1	งานขุดดินด้วยเครื่องจักร	18.70	ลบ.ม.	-	-	17.61	329.31	329.31
1.2	ทรายหยาบรองพื้น 0.05 เมตร	4.68	ลบ.ม.	397.20	1,858.90	-	-	1,858.90
1.3	ไม้แบบ + ไม้คร่าว	2.55	ตร.ม.	150.00	382.50	-	-	382.50
1.4	เหล็กตะแกรง Wire-mesh 20x20ม. (ข้ออ้อย)	93.50	ตร.ม.	27.00	2,524.50	5.00	467.50	2,992.00
1.5	เหล็ก RB Ø 12 มม.	16.61	กก.	19.26	319.89	-	-	319.89
1.6	โฟม 1"	1.30	แผ่น	53.00	68.90		-	68.90
1.7	คอนกรีต 240 ksc	14.03	ลบ.ม.	1,648.00	23,121.44	306.00	4,293.18	27,414.62
1.8	ยางมะตอย	2.55	ลิตร	20.00	51.00		-	51.00
1.9	ลูกรังไหลทาง	1.15	ลบ.ม.	150.00	174.80	-	-	174.80
2	ถนนลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีต 0.05 ซม.						-	-
2.1	งานปรับพื้นที่	734.00	ตร.ม.	-	-	1.68	1,233.12	1,233.12
2.2	Prime Coat	2,024.00	ลบ.ม.	10.79	21,838.96	-	-	21,838.96
2.3	ยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีต	2,024.00	เมตร	197.23	399,193.52	-	-	399,193.52
								455,857.50

ผู้ประมาณการ.....

(นายชฤทธิรงค์ ทิพย์พิมล)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

ตรวจ.....

(นายสำเริง ศรีเมือง)

นายช่างโยธาชำนาญงาน รักษาการแทน

ผู้อำนวยการกองช่าง