

สรุปผลการประมาณราคาค่าก่อสร้าง

กลุ่มงาน งานทาง

ชื่อโครงการ ก่อสร้างถนนผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก พร้อมรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอย 3 บ้านไโล่เบีย หมู่ที่ 6
 สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 6 ตำบลบางจาน อำเภอเมือง จังหวัดเพชรบุรี
 ปริมาณงาน ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 3.50 เมตร ยาว 83 เมตร หนา 0.15 เมตร พร้อมรางระบายน้ำ กว้าง 0.40 เมตร ยาว 83
 ลึกเฉลี่ย 0.50 เมตร พร้อมบ่อพัก หรือมีพื้นที่ผิวถนนคอนกรีตเสริมเหล็กไม่น้อยกว่า 240.70 ตารางเมตร ตามแบบ อบต.บางจานกำหนด
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลบางจาน
 ประมาณราคาตามแบบ ปร.4 มีจำนวน 1 หน้า
 เมื่อวันที่ 25 เดือน มีนาคม พ.ศ. 2569

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	ค่างานต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	งานทาง	343,257.22	1.3642	468,271.51	
	เงินไข Factor F				
	เงินล่วงหน้าจ่าย.....-%				
	เงินประกันผลงานหัก.....-%				
	ดอกเบี้ยเงินกู้.....7.....-%				
	ภาษีมูลค่าเพิ่ม.....7.....-%				
สรุป	รวมค่าก่อสร้างเป็นเงินทั้งสิ้น			468,271.51	
	คิดเป็นเงินประมาณ			468,000.00	
	ตัวอักษร	(-สี่แสนหกหมื่นแปดพันบาทถ้วน-)			

(ลงชื่อ).....
 (นายชัยวัฒน์ นวมงาม)
 ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ).....
 (นายสำเริง ศรีเมือง)
 นายช่างโยธาชำนาญงาน

(ลงชื่อ).....
 (นายกิตติสิทธิ์ บัวน้อย)
 นายช่างโยธาชำนาญงาน

แบบแสดงรายการ ปริมาณงานและราคา

กลุ่มงาน งานทาง

ชื่อโครงการ ก่อสร้างถนนผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก พร้อมรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ซอย 3 บ้านไผ่เปีย หมู่ที่ 6

สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 6 ตำบลบางจาน อำเภอเมือง จังหวัดเพชรบุรี

ปริมาณงาน ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 3.50 เมตร ยาว 83 เมตร หนา 0.15 เมตร พร้อมรางระบายน้ำ กว้าง 0.40 เมตร ยาว 87 เมตร

ลึกเฉลี่ย 0.50 เมตร พร้อมบ่อพัก หรือมีพื้นที่ผิวถนนคอนกรีตเสริมเหล็กไม่น้อยกว่า 240.70 ตารางเมตร ตามแบบ อดต.บางจานกำหนด

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลบางจาน

เมื่อวันที่ 25 เดือน มีนาคม พ.ศ. 2569

หน่วย : บ

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FACTOR F	ราคาต่อหน่วย x FF	ราคากลาง
1	งานปรับปรุงโครงสร้างเดิม							
	- งานรื้อถอนผิวคอนกรีตเดิม	ตร.ม.	290.50	73.73	21,418.57	1.3642	100.58	29,219.21
2	งานดิน							
	- งานดินลูกรังถม	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
3	งานรองพื้นทาง พื้นทาง							
	- งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	12.04	702.51	8,454.71	1.3642	958.36	11,533.91
	- ไหล่ทางหินคลุก	ลบ.ม.	9.96	467.29	4,654.21	1.3642	637.48	6,349.27
4	งานผิวทาง							
	- ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา 15 ซม. เสริมเหล็ก WIRE ME	ตร.ม.	240.70	362.73	87,309.11	1.3642	494.84	119,107.09
	- รอยต่อเผื่อขยายตามขวาง (EXPANSION JOINT)	ม.	-	-	-	-	-	-
	- รอยต่อเผื่อหดตามขวาง (CONTRACTION JOINT)	ม.	23.20	103.26	2,395.63	1.3642	140.87	3,268.12
5	งานตีเส้นจราจร							
	- เส้นจราจรชนิด ThermoPlastic Pa	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
6	งานระบายน้ำ							
	- รางระบายน้ำกว้าง 0.40 ม. ช่วงฝาเ	ม.	5.00	3,998.10	19,990.50	1.3642	5,454.21	27,271.04
	- รางระบายน้ำกว้าง 0.40 ม. ช่วงฝาปิด	ม.	82.00	2,427.25	199,034.50	1.3642	3,311.25	271,522.86
รวมค่างานต้นทุนทั้งสิ้น					343,257.22		รวมราคากลางทั้งสิ้น	468,271.51

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ

(นายชัยวัฒน์ นวมงาม)

ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นายสำเริง ศรีเมือง)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นายกิตติสิทธิ์ บัวน้อย)

นายช่างโยธาชำนาญงาน