

แบบสรุปราคาก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ เสริมถนนลูกรัง สายเรียบทางรถไฟ (ช่วงที่2)

ปริมาณงาน ขนาดกว้าง 4.00 เมตร ยาว 240.00 เมตร สูงเฉลี่ย 2.00 เมตร ลงดินสูงเฉลี่ย 1.70 เมตร ปริมาตรดิน 2,325.00 ลูกบาศก์เมตร

ลงลูกรังสูงเฉลี่ย 0.30 เมตร ปริมาตรลูกรัง 309.00 ลูกบาศก์เมตร

สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 6 ตำบลคงพระราม อำเภอเมืองปราจีนบุรี จังหวัดปราจีนบุรี

ชื่อโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลคงพระราม อำเภอเมืองปราจีนบุรี จังหวัดปราจีนบุรี

ประมาณการเมื่อ 1 เมษายน 2562

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย X Factor F	ราคาตกลง
1	งานปรับพื้นที่	ตร.ม.	960.00	1.70	1,632.00	1.3822	2.35	2,255.75
2	งานพื้นที่ทาง (ลูกรัง)	ลบ.ม.	309.00	154.64	47,783.76	1.3822	213.74	66,046.71
3	งานพื้นที่ทาง (ดิน)	ลบ.ม.	2,325.00	134.64	313,038.00	1.3822	186.10	432,681.12
4	ท่อ คสล. ขนาด Ø 0.60*1.00 เมตร	เมตร	-	432.24	-	1.3822	597.44	-
รวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง					362,453.76			
							รวมเป็นเงิน	500,983.58
							สรุปราคากลางก่อสร้าง	500,000.00

(ทำแผนบาทถ้วน)

สรุปราคากลางก่อสร้าง

ผู้ประมาณการ

ตรวจ

เห็นชอบ

อนุมัติ

(นายชำนาญ ชูอำนาจ)

(นายดำรงศักดิ์ ประสงค์)

(นายดำรงศักดิ์ ประสงค์)

(นายสำรวย สุบุตรดี)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลคงพระราม

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลคงพระราม

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลคงพระราม