

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการก่อสร้างทางลาดยางแอสฟัลต์คอนกรีต(ASPHALT CONCRETE) ถนนสายคลองรางจิก ถึง หมู่12

คิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ยาว 240.00เมตร หนา 0.05 เมตร หรือมีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า960.00 ตารางเมตร 7.6 ปี.ก. 2563

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F _N	ราคาต่อหน่วย x F _N	ภาคกลาง
1	งานผิวทาง							
	1.1 งาน เกรดคทาง	ตร.ม.	1,200.00	1.24	1,488.00	1.3624	1.69	2,027.25
	1.2 งาน วัสดุคั้ดเถือค ลูกรง้หนา 0.15 เมตร	ตร.ม	180.00	200.00	36,000.00	1.3624	272.48	49,046.40
	1.3งาน ชั้นพื้นทาง หินคลูกหนา 0.15 เมตร	ตร.ม	180.00	500.00	90,000.00	1.3624	681.20	122,616.00
	2.1 งาน Prime Coat	ตร.ม.	1,200.00	35.04	42,048.00	1.3624	47.74	57,286.20
	1.4 Asphalt Concrete หนา 5 ซม.	ตร.ม.	960.00	210.06	201,657.60	1.3624	286.19	274,738.31
					371,193.60		รวม	505,714.16
							ปรับยอด	500,000.00

ตัวอักษร (-)ห้ามลบบาทถ้วน-

- ① คสรวมค่างานต้นทูนงานก่อสร้าง =
- ② คสรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ =
- ③ ค่าFACTOR F งานก่อสร้างทาง =
- ④ ค่าFACTOR F ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด = $1 + \frac{(2) \times (3)}{(1) \times (3)}$
- ⑤ ค่าFACTOR F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด (Factor F_N) = x

371,193.60
-
1.3624
1.0000
1.3624