

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการปรับปรุงผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต(ASPHALT CONCRETE) ถนนสายทุ่งมะตางค์ หัวขุสะพาน

26 ต.ค. 2563

ผิวจราจรกว้าง 6.00 เมตร ยาว 250.00เมตร ทน 0.05 เมตร หรือมีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า 1,500.00 ตารางเมตร

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F _N	ราคาต่อหน่วย x F _N	ราคากลาง
1	งานผิวทาง							
	1.1งาน เกรดทาง	ตร.ม.	1,500.00	1.24	1,860.00	1.3607	1.69	2,530.90
	1.2งาน วัสดุคัดเลือด ลูกรีงหนา 0.15 เมตร	ลบ.ม		-	-		-	-
	1.3งาน ชั้นพื้นทาง หินคลุกหนา 0.15 เมตร	ลบ.ม		-	-		-	-
	2.1 งาน Prime Coat	ตร.ม.	1,500.00	35.04	52,560.00	1.3607	47.68	71,518.39
	1.4Asphalt Concrete ทน 5 ซม.	ตร.ม.	1,500.00	206.86	310,290.00	1.3607	281.47	422,211.60
					364,710.00		รวม	496,260.89
							ปรับยอด	496,000.00

ตัวอักษร (-)แสดงค่าหักกันบาทส่วน(-)

- ① ผลรวมค่างานต้นทูลงานก่อสร้าง =
- ② ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ =
- ③ ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง = 1.3624
- ④ ค่า FACTOR F ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด = 1+(②)/(①x③) = 1.0000
- ⑤ ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด(Factor F_N) = x = 1.3624

364,710.00
-
1.3624
1.0000
1.3624