

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการก่อสร้างทางลาดยางแอสฟัลต์คอนกรีต(ASPHALT CONCRETE) ถนนสายบ้านหม้อจตุ-รางจิก

ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ยาว 250.00เมตร หนา 0.05 เมตร หรือมีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า 1,000.00 ตารางเมตร ใ 2 W.R. 7504

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F _N	ราคาต่อหน่วย x F _N	ราคากลาง
1	งานผิวทาง							
	1.1งาน เกรดทาง	ตร.ม.	1,250.00	1.19	1,487.50	1.3607	1.62	2,024.04
	1.2งาน วัสดุคัดเลือด ทุกรังหนา 0.15 เมตร	ลบ.ม	187.50	200.00	37,500.00	1.3607	272.14	51,026.25
	1.3งาน ชั้นพื้นทาง หินคลุกหนา 0.15 เมตร	ลบ.ม	187.50	500.00	93,750.00	1.3607	680.35	127,565.63
	2.1 งาน Prime Coat	ตร.ม.	1,250.00	35.04	43,800.00	1.3607	47.68	59,598.66
	1.4Asphalt Concrete หนา 5 ซม.	ตร.ม.	1,000.00	203.53	203,530.00	1.3607	276.94	276,943.27
					380,067.50		รวม	517,157.85
							ปรับยอด	500,000.00

ตัวอักษร (-ห้ามลบบาทถ้วน-)

- ① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้าง
- ② ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ
- ③ ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง
- ④ ค่า FACTOR F ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = $1 + [(2) / (1 \times (3))]$
- ⑤ ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ (Factor F_N) = x

380,067.50
-
1.3624
1.0000
1.3624