

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการก่อสร้างผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต(ASPHALT CONCRETE) ถนนสายบ้านนางฝ้ายคล้ายอยู่ ถึงบ้านนายวิมล จงนิม

กว้าง 3.50 เมตร ยาว 170.00เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า595.00 ตารางเมตร

15 ส.ก. 2560

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F _N	ราคาต่อหน่วย x F _N	ราคากลาง
1	งานผิวทาง							
	1.1งาน เกรดทาง	ตร.ม.	595.00	1.20	714.00	1.3624	1.63	972.75
	1.2งาน วัสดุคัดเลือด ลูกรีงหนา 0.15 เมตร	ลบ.ม	89.25	200.00	17,850.00	1.3624	272.48	24,318.84
	1.3งาน ชั้นพื้นทาง หินคลุกหนา 0.15 เมตร	ลบ.ม	89.25	400.00	35,700.00	1.3624	544.96	48,637.68
	2.1 งาน Prime Coat	ตร.ม.	595.00	41.76	24,847.20	1.3624	56.89	33,851.83
	1.4Asphalt Concrete หนา 5 ซม.	ตร.ม.	595.00	281.59	167,546.05	1.3624	383.64	228,264.74
					246,657.25		รวม	336,045.84
							ตัวอักษร (-สามแสนสามหมื่นหกพันบาทถ้วน) ปรับยอด	336,000.00

① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้าง

=

246,657.25

② ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ

=

-

③ ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง

=

1.3347

④ ค่า FACTOR F ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = 1+[(②)/(①x③)]

=

1.0000

⑤ ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ(Factor F_N) = ③ x ④

=

1.3347