

แบบสรุปราคาากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการก่อสร้างผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต(ASPHALT CONCRETE) ถนนสาขาหนองหญ้าปล้อง - รัชชิวานอน

๒-7 ส.ค. 2561

กว้าง 4.00 เมตร ยาว 220 .00เมตร หนา 0.05 เมตร หรือมีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า880.00 ตารางเมตร

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F _N	ราคาต่อหน่วย x F _N	ราคากลาง
1	งานผิวทาง							
	1.1งาน เกรตทาง	ตร.ม.	880.00	1.25	1,100.00	1.3624	1.70	1,498.64
	1.2งาน วัสดุตัดเดือด ลูกกรงหนา 0.15 เมตร	ตบ.ม	132.00	200.00	26,400.00	1.3624	272.48	35,967.36
	1.3งาน ชั้นพื้นทาง หินกลุ่กหนา 0.15 เมตร	ตบ.ม	132.00	400.00	52,800.00	1.3624	544.96	71,934.72
	2.1 งาน Prime Coat	ตร.ม.	880.00	41.76	36,748.80	1.3624	56.89	50,066.57
	1.4Asphalt Concrete หนา 5 ซม.	ตร.ม.	880.00	283.01	249,048.80	1.3624	385.57	339,304.09
					366,097.60		รวม	498,771.38
								498,000.00

ตัวอักษร (-)ใส่เลขกำกับแปลที่มาตัวอื่น-

=	366,097.60
=	-
=	1.3624
=	1.0000
=	1.3624

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