

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการก่อสร้างถนนเป็นผิวจราจรแบบคอนกรีตเสริมเหล็ก สายสายบ้านนาเงิน - บ้านนาขี้เหล็ก

- 9 ส.ค. 2561

ปริมาณงาน ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ระยะทาง 240.00 เมตร หน้า 0.15 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 960.00 ตารางเมตร

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F _N	ราคาต่อหน่วย x F _N	ราคากลาง
1	งานปรับเกลี่ยแต่งคันทางเดิม	ตร.ม.	1,200.00	3.21	3,852.00	1.3624	4.37	5,247.96
2	งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	48.00	353.13	16,950.24	1.3624	481.10	23,093.01
3	วางทางไอร์คเมนต์คอนกรีต หน้า 0.15 ม	ตร.ม.	960.00	331.41	318,153.60	1.3624	451.51	433,452.46
4	Expansion Joint	ม.	16.00	167.44	2,679.04	1.3624	228.12	3,649.92
5	Contraction Joint	ม.	172.00	110.70	19,040.40	1.3624	150.82	25,940.64
6	Longitudinal Joint	ม.	-	-	-	-	-	-
7	งานหล่อทางหินคลุก	ลบ.ม.	48.00	209.79	10,069.92	1.3624	285.82	13,719.26
					370,745.20		รวม	505,103.25
					ตัวอักษร (-)ห้ามลบค่าด้าน-)		ปรับยอด	500,000.00

- ① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้าง = 370,745.20
- ② ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ = -
- ③ ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง = 1.3624
- ④ ค่า FACTOR F ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = 1.0000
- ⑤ ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ (Factor F_N) = 1.3624