

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง

โครงการปรับปรุงและซ่อมแซมถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายบ้านโนนค้อ

ประมาณราคาวันที่ 27-พ.ย.-18

ปริมาณงาน ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ระยะทาง 200.00 เมตร ทน 0.15 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 800.00 ตารางเมตร

แบบ อบต.โคกพระ เลขที่ 2/2561 และ ท.1-01

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F _N	ราคาต่อหน่วย x F _N	ราคากลาง
1	งานปรับเกลียแต่งคันทางเดิม	ตร.ม.	860.00	3.31	2,846.60	1.3624	4.51	3,878.21
2	งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	40.00	370.18	14,807.20	1.3624	504.33	20,173.33
3	ผิวทางปอร์ตเมนต์ชนิดคอนกรีต ทน 0.15 ม.	ตร.ม.	800.00	356.66	285,328.00	1.3624	485.91	388,730.87
4	Expansion Joint ทุกระยะ 100.00 เมตร	ม.	4.00	167.08	668.32	1.3624	227.63	910.52
5	Contraction Joint ทุกระยะ 10.00 เมตร	ม.	72.00	87.05	6,267.60	1.3624	118.60	8,538.98
6	Longitudinal Joint	ม.	-	-	-	-	-	-
7	งานลูกรังไหล่ทาง	ลบ.ม.	12.00	74.90	898.80	1.3624	102.04	1,224.53
8	ป้ายโครงการ	ป้าย	1.00	3,000.00	3,000.00	-	3,000.00	3,000.00
				รวม	313,816.52			426,456.44
							ปรับยอด	426,000.00

หมายเหตุ ราคาค่าก่อสร้างเฉลี่ย

532.50 บาท/ตารางเมตร

ตัวอักษร (-) แสดงสองหมื่นหกพันบาทถ้วน-

ปรับยอด

426,000.00

- ① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้าง =
- ② ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ =
- ③ ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง =
- ④ ค่า FACTOR F ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด = $1 + (② / (① \times ③))$
- ⑤ ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด (Factor F_N) = ③ x ④ =

313,816.52
-
1.3624
1.0000
1.3624

ลงชื่อ..... ประธานกรรมการ

(นายสุชาติ จันทะเจียง)

นักวิชาการศึกษานำวิชาการ

ลงชื่อ..... กรรมการ

(นางสาวจิราภรณ์ ไหมคำม)

ครู

ลงชื่อ..... กรรมการ/เลขานุการ

(นายธง ศิริ โขธา)

นายช่างโยธานำวิชาการ