

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการก่อสร้างผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต ถนนสายบ้านวิเศษ(คาวี) ถึงบ้านนางสาวจรยา ชุมต้ง

ปริมาณงาน ผิวจราจร กว้าง 6.00 เมตร ระยะทาง ยาว 140.00 เมตร หน้า 5.00 เมตร ปริมาณพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 840.00 ตารางเมตร 22 ก.ย. 2565

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคารวม	F_n	ราคาต่อหน่วย x F_n	ราคาต่อตาราง
1	งานชั้นพื้นทาง							
	1.1 งาน เกรดทาง	ตร.ม.	980.00	1.34	1,313.20	1.3624	1.83	1,789.10
	1.2 งาน วัสดุคลิเล็ก กรูกรังหนา 0.15 เมตร	ลบ.ม	126.00	200.00	25,200.00	1.3624	272.48	34,332.48
2	งานผิวจราจร							
	2.1 งาน Prime Coat	ตร.ม.	980.00	38.10	37,338.00	1.3624	51.91	50,869.29
	2.2 Asphalt Concrete หนา 5 ซม.	ตร.ม.	840.00	295.71	248,396.40	1.3624	402.88	338,415.26
					รวม			494,071.09

- ① ผลรวมค่างานต้นขุ่นงานก่อสร้าง = 362,647.60
- ② ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ = -
- ③ ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง = 1.3624
- ④ ค่า FACTOR F ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = $1 + (2) \times (3)$ = 1.0000
- ⑤ ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ (Factor F_n) = 1.3624

362,647.60
-
1.3624
1.0000
1.3624