

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการก่อสร้างผิวทางแอสฟัลต์คอตมกริต ถนนสายบ้านคำ นาขลุวัน หลวงฮี ถึงบ้านนาขลุ๊ด, เพ็ญชัย  
กว้าง 3.00 เมตร ยาว 250.00 เมตร ขนาด 0.05 เมตร หรือมีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า 750.00 ตารางเมตร

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F <sub>N</sub>	ราคาต่อหน่วย x F <sub>N</sub>	ราคากลาง
1	งานผิวทาง							
	1.1 งาน ทรายถม	ตร.ม.	1,000.00	1.27	1,270.00	1.3607	1.73	1,728.09
	1.2 งาน วัสดุคัลเด็ค กูกรังหนา 0.15 เมตร	ลบ.ม	112.50	200.00	22,500.00	1.3607	272.14	30,615.75
	1.3 งาน ชั้บพื้นทาง หินคัลดูหนา 0.15 เมตร	ลบ.ม	112.50	800.00	90,000.00	1.3607	1,088.56	122,463.00
	2.1 งาน Prime Coat	ตร.ม.	1,000.00	41.76	41,760.00	1.3607	56.82	56,822.83
	1.4 Asphalt Concrete หนา 5 ซม.	ตร.ม.	750.00	286.21	214,657.50	1.3607	389.45	292,084.46
					370,187.50		รวม	503,714.13

- ① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้าง = 370,187.50
- ② ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ = -
- ③ ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง = 1.3624
- ④ ค่า FACTOR F ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ =  $1 + \frac{(2) + (1 \times 3)}{1}$  = 1.0000
- ⑤ ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ (Factor F<sub>N</sub>) = x = 1.3624