

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการปรับปรุงผิวทางแอสฟัลต์คอนกรีต(ASPHALT CONCRETE) ถนนสายทุ่งมะสังข์ หัวขี้สะพาน

ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ยาว 135.00เมตร หนา 0.05 เมตร หรือมีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า540.00 ตารางเมตร 17 ก.พ. 2563

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F _N	ราคาต่อหน่วย x F _N	ราคากลาง
I	งานผิวทาง							
	1.1งาน เกรดทาง	ตร.ม.	540.00	1.24	669.60	1.3624	1.69	912.26
	1.2งาน วัสดุคลี่เกล็ด ลูกกรงหนา 0.15 เมตร	ลบ.ม	-	-	-	-	-	-
	1.3งาน ชั้นพื้นทาง หินคลุกหนา 0.15 เมตร	ลบ.ม	-	-	-	-	-	-
	2.1 งาน Prime Coat	ตร.ม.	540.00	35.04	18,921.60	1.3624	47.74	25,778.79
	1.4.Asphalt Concrete หนา 5 ซม.	ตร.ม.	540.00	216.97	117,163.80	1.3624	295.60	159,623.96
					136,755.00		รวม	186,315.01
							ปรับยอด	186,000.00

ตัวอักษร (-หนึ่งแสนแปดหมื่นหกพันบาทถ้วน-)

- ① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้าง =
- ② ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ =
- ③ ค่าFACTOR F งานก่อสร้างทาง =
- ④ ค่าFACTOR F ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = $1 + (2) / (1 \times 3)$
- ⑤ ค่าFACTOR F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ(Factor F_N) = x

136,755.00
-
1.3624
1.0000
1.3624