

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายบ้านผู้ใหญ่दानนท์ สังขบุรี ฝั่งบ้านนาบอย แสงชู

ปริมาณงาน มีวงจรรกว้าง 4.00 เมตร ระยะทาง 220.00 เมตร หน้า 0.15 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 880.00 ตารางเมตร 1 8 ต.ก. 2564

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F _N	ราคาต่อหน่วย x F _N	ราคากลาง	
1	งานปรับแก้คันทางเดิม	ตร.ม.	1,100.00	2.84	3,124.00	1.3607	3.86	4,250.83	
2	งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	44.00	644.58	28,361.52	1.3607	877.08	38,591.52	
3	ผิวทางปรับเลนส์ที่แมนด์คอนกรีต ทน 0.15 ม.	ตร.ม.	880.00	346.06	304,532.60	1.3607	470.88	414,377.78	
4	Expansion Joint	ม.	16.00	164.81	2,636.96	1.3607	224.26	3,588.11	
5	Contraction Joint	ม.	166.00	107.97	16,843.32	1.3607	146.91	22,918.71	
6	Longitudinal Joint	ม.	-	-	-	-	-	-	
7	งานไหล่ทาง	ลบ.ม.	44.00	227.24	9,998.56	1.3607	309.21	13,605.04	
					365,497.16	รวม	497,331.99	497,331.99	
					ตัวอักษร (-สี่สนเก้าหมื่นบาทถ้วน-)		ปรับยอด	490,000.00	490,000.00

① ผลรวมค่างานต้นท่งงานก่อสร้าง

② ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ

③ ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง

④ ค่า FACTOR F ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = 1 + [(x)]

⑤ ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ (Factor F_N) = x

365,497.16	x	=	-
1.3365	=	=	1.3365
1.0000	=	=	1.0000
1.3365	=	=	1.3365