

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านเหล่า หมู่ที่ 13 (เส้นทางไปยังสวนยายแก้ว)

ประมาณราคาวันที่ 10 มิย. 2564

ผิวจราจร ค.ส.ล. กว้าง 2.50 เมตร ยาว 230.00 เมตร ทน 0.15 เมตร คิดเป็นพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า 575.00 ตารางเมตร

แบบเลขที่ 9-1/2564 และ ท.1-01

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F_N	ราคาต่อหน่วย $\times F_N$	ราคากลาง
1	งานปรับเกลี่ยแต่งคันทางเดิม	ตร.ม.	713.00	1.70	1,212.10	1.3607	2.31	1,649.30
2	งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	28.75	385.60	11,086.00	1.3607	524.69	15,084.72
3	ผิวทางพอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต ทน 0.15 ม.	ตร.ม.	575.00	364.78	209,748.50	1.3607	496.36	285,404.78
4	Expansion Joint ทุกระยะ 100 เมตร	ม.	5.00	177.62	888.10	1.3607	241.69	1,208.44
5	Contraction Joint ทุกระยะ 10 เมตร	ม.	50.00	93.25	4,662.50	1.3607	126.89	6,344.26
6	Longitudinal Joint	ม.	-	-	-	-	-	-
7	ไหล่ทางลูกรัง เฉลี่ยข้างละ 0.30 เมตร หรือตามสภาพพื้นที่	ลบ.ม.	27.60	78.59	2,169.08	1.3607	106.94	2,951.47
8	ป้ายโครงการ	ป้าย	1.00	3,000.00	3,000.00	-	3,000.00	3,000.00
					232,766.28		รวม	315,642.97
							ตัวอักษร (-สามแสนหนึ่งหมื่นห้าพันหกร้อยสี่สิบสองบาทเก้าสิบเจ็ดสตางค์-) ปรับยอด	315,642.97

ราคาค่าก่อสร้างเฉลี่ย

548.94

บาท/ตารางเมตร

① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้าง

=

232,766.28

② ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง

=

1.3607

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ตามคำสั่งองค์การบริหารส่วนตำบลโคกพระ เลขที่ ๑๒๕/๒๕๖๔ วันที่ ๖ พฤษภาคม ๒๕๖๔

ลงชื่อประธานกรรมการ

(นางสุภาวดี อดทน)

นักวิชาการคลังชำนาญการ

ลงชื่อกรรมการ

(นายวิษุ ฉัตรศรี)

นักวิชาการศึกษาปฏิบัติการ

ลงชื่อกรรมการ/เลขานุการ

(นายธง ศิริโยธา)

นายช่างโยธา ชำนาญงาน