

แบบสรุปราคางบประมาณงานก่อสร้าง ทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการเสริมผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก

กว้างเฉลี่ย 7.20-9.40 เมตร ยาว 59.30 เมตร หนา 0.15 เมตร

คิดเป็นพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า 519.59 ตารางเมตร

ที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Fn	ราคาต่อหน่วย XFn	ค่าก่อสร้าง
	<u>งานถนน</u>							
1	งานรื้อพื้นดินเดิมพร้อมขนย้าย	ตร.ม.	519.59	25.00	12,989.75	1.3607	34.02	17,675.15
2	คอนกรีต 240 ksc	ลบ.ม.	78.00	1,957.00	152,646.00	1.3607	2,662.89	207,705.41
3	ตะแกรงเหล็ก (Wire Mesh) Ø 4 มม. @	ตร.ม.	519.59	30.00	15,587.70	1.3607	40.82	21,210.18
4	เหล็ก RB Ø 19 มม.	เมตร	8.00	54.00	432.00	1.3607	73.48	587.82
5	เหล็ก RB Ø 15 มม.	เมตร	164.00	33.00	5,412.00	1.3607	44.90	7,364.11
6	ไม้แบบ (คิด 30%)	ตร.ม.	6.00	533.00	3,198.00	1.3607	725.25	4,351.52
7	ทรายรองพื้น	ลบ.ม.	26.00	519.00	13,494.00	1.3607	706.20	18,361.29
					203,759.45		รวม	277,255.48
ตัวอักษร (-สองแสนเจ็ดหมื่นเจ็ดพันบาทถ้วน-)							ปรับยอด	277,000.00

1 ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้าง

= 203,759.45

2 ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง

= 1.3607

(ลงชื่อ)

(นายมนต์ชัย สุวรรณเนตร์)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ)

(นางสาวกมลวรรณศรี กลิ่นโพธิ์กลับ)

กรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ)

(นายวิทยา ชำทวี)

กรรมการกำหนดราคากลาง

( / ) อนุมัติ/เห็นชอบให้ใช้เป็นราคากลางในการจัดจ้างตามระเบียบพัสดุฯต่อไป

ร้อยตำรวจตรี.....อนุมัติ

(กนกศักดิ์ มุทธากาญจน์)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลต้นมะม่วง