

ประมาณราคาการก่อสร้าง โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ถนนสายวังปริง

กว้าง 4.00 ม. ยาว 200 ม. หน้า 0.15 ม. (พื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 800 ตร.ม.)

และวางท่อระบายน้ำ คสล. ขนาด 0.60 x1.00 ม. จำนวน 1 จุดจำนวน 10 ท่อน ตามแบบเทศบาลตำบลต้าบถ้ำใหญ่

สถานที่ก่อสร้าง ม.1 ต.ต้าใหญ่

ประมาณราคาโดย นายอภิสิทธิ์ ฤทธิชัย

วันที่ 17 เมษายน 2562

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F	ราคาต่อหน่วย X F	ราคากลาง
1	งานเกรดเกลี่ยพื้นทางเดิม	ตร.ม.	800.00	1.75	1,400.00	1.4019	2.45	1,962.66
2	งานวางท่อ ค.ส.ล Ø 0.60x1.00 ม.	ท่อน	10.00	1529.45	15,294.47	1.4019	2144.13	21,441.32
3	ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีตหนา 0.15 ซม.	ตร.ม.	800.00	399.33	319,464.00	1.4019	559.82	447,856.58
4	รอยต่อเพื่อขยายตามขวาง	เมตร	16.00	82.84	1,325.47	1.4019	116.14	1,858.17
5	รอยต่อเพื่อหดตามขวาง	เมตร	64.00	51.63	3,304.55	1.4019	72.39	4,632.65
6	ทรายหยาบ	ลบม.	40.00	350.00	14,000.00	1.4019	490.67	19,626.60
7	ป้ายประชาสัมพันธุ์โครงการ	ป้าย	1.00	0.00	-	-		
รวมค่าวัสดุและค่าแรงงาน					354,788.49			497,377.98
ใช้งบประมาณเพียง								496,500.00

ค่าเฉลี่ยราคาต่อตารางเมตร

620.63

บาท/ตร.ม.

1 ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้าง

=

354,788.49

2 ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

=

1.4019

3 ป้ายประชาสัมพันธุ์โครงการ

=

-

ราคากลางเป็นเงิน

497,377.98

ใช้วงเงินงบประมาณในการก่อสร้าง

(สี่แสนเก้าหมื่นหกพันห้าร้อยบาทถ้วน)

496,500

บาท

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ



(นายกาญจน์พงศ์ ศรีปรางค์)

ปลัดเทศบาล

ว่าที่ ร.ต.....กรรมการ

(จรวัย โมสิโก)

ผู้อำนวยการกองช่าง

ลงชื่อ.....กรรมการ



(นายอภิสิทธิ์ ฤทธิชัย)

หัวหน้าฝ่ายแบบแผนและก่อสร้าง