

แบบฟอร์มสรุปผลการประเมินโครงการระดับอำเภอ

สำนักงาน

องค์การบริหารส่วนตำบลบางคา

อำเภอราชดำเนิน

จังหวัดฉะเชิงเทรา

ประเภทงาน

งานทาง

สถานีก่อสร้าง

ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 5 ตำบลบางคา จากบริเวณบ้านนายสมอ โคกตา ถึงบริเวณศูนย์เรียนรู้

และส่งเสริมการปลูกผักตามฤดูกาลตามตำบลปอศตวรรษ ๗ ขนาดพื้นที่ ๑.๑๖ ไร่ ๑ งาน ๘๐๐ เมตร

หรือคิดเป็นพื้นที่ทั้งหมด ๓.๒๐๐ ไร่ คิดเป็นมูลค่า ๓,๒๐๐ บาท และงบอุดหนุน ๑,๒๐๐ บาท

ตามแบบแปลนขององค์การบริหารส่วนตำบลบางคา ที่ 2/2564

สรุปประเมินงบประมาณโครงการ

ป.ร. 4/1 ๗

จำนวน

.....

ประมาณการค่าวัสดุ

30/03/๖4

ลำดับ

1

รายการ

ราคา

รวมจำนวน

1,215,508.80

Factor F

1.3607

รวมค่าก่อสร้าง

1,653,942.82

ค่าวัสดุ

1,653,900.00

ค่าวัสดุ

1,653,900.00

ค่าวัสดุ

1,653,900.00

ค่าวัสดุ

1,653,900.00

ค่าวัสดุ

1,653,900.00

ค่าวัสดุ

1,653,900.00

ค่าวัสดุ

1,653,900.00

ค่าวัสดุ

1,653,900.00

ค่าวัสดุ

1,653,900.00

ค่าวัสดุ

1,653,900.00

ค่าวัสดุ

1,653,900.00

ลำดับ	รายการ	รวมจำนวน	รวมค่าวัสดุ	Factor F	รวมค่าก่อสร้าง	ค่าวัสดุ
1	ประเภทงานทาง	1,215,508.80	1,3607	1,653,942.82	Factor F (...1.3607...)	1,653,900.00
						1,653,942.82
						1,653,900.00

นายอำเภอ

(นาย) ๗๗๗๗๗๗๗๗

.....

นายอำเภอ

(นาย) ๗๗๗๗๗๗๗๗

.....

นายอำเภอ

(นาย) ๗๗๗๗๗๗๗๗

นายอำเภอ

800

นายอำเภอ

นายอำเภอ

516.84

บาท

นายอำเภอ

(นาย) ๗๗๗๗๗๗๗๗

นายอำเภอ

(นาย) ๗๗๗๗๗๗๗๗

นายอำเภอ

(นาย) ๗๗๗๗๗๗๗๗

**แบบประเมินราคางานก่อสร้างทาง**

ชื่อโครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 5 ตำบลบางคา จากบริเวณที่ถนนแยกมอ โคติลา ถึง บริเวณ ศูนย์เรียนรู้และส่งเสริมการปลูกแคนตาลูปปลอดสารพิษ ขนาดผิวจราจรกว้าง 4 เมตร หน้า 0.15 เมตร ระยะทาง 800 เมตร หรือคิดเป็นพื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า 3,200 ตารางเมตร พร้อมติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ ตามแบบแปลนขององค์การบริหารส่วนตำบลบางคาที่ 2 / 2564

สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 5 ตำบลบางคา อำเภอราชสาส์น จังหวัดยะลา

ระยะทาง 800.00 เมตร กว้าง 4.00 เมตร

ผิวทาง คอนกรีตเสริมเหล็ก ใหล่ทางข้างละ เมตร

ประมาณราคาวินาที 30/07/6A

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ค่างานต้นทุน (บาท)		Factor F	ราคากลาง (บาท)	
				ราคาต่อหน่วย	รวม		ราคาต่อหน่วย	รวม
1	งานพื้นทางและรองพื้นทาง 1.2 งานทรายรองใต้ผิวจราจรคอนกรีต	ลบ.ม.	160.00	598.13	95,700.80	1.3607	813.88	130,220.08
2	งานผิวทางและใหล่ทาง 2.1 งานผิวทางคอนกรีตเสริมเหล็ก 2.1(1) งานผิวทางคอนกรีตเสริมเหล็ก ความหนา ....15..... ซม. 2.1(2) Expansion Joint 2.1(3) Contraction Joint	ตร.ม. ม. ม.	3,200.00 64.00 576.00	336.42 127.00 61.00	1,076,544.00 8,128.00 35,136.00	1.3607 1.3607 1.3607	457.77 172.81 83.00	1,464,853.42 11,059.77 47,809.555
	รวมค่างานต้นทุนงานทาง FACTOR F เป็นเงินค่างานประเมิน				1,215,508.80	1.3607	- -	- 1,653,942.82

ประธานกรรมการ ฯ  
นางทัศนีย์ ไพบุลย์สิน



กรรมการ ฯ  
นายเรศ วิจิตรจินดา



กรรมการ ฯ  
นางสาวจุฑามาศ กล้าณรงค์