

สรุปผลการประมาณการ

แบบ ปร.5

ส่วนราชการ องค์การบริหารส่วนตำบลอาจสามารถ
 โครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กภายในหมู่บ้าน บ้านศาลา หมู่ที่ 10 ต.อาจสามารถ
 ปริมาณงาน ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 3 ม. ยาว 127 ม. หน้า 0.15 ม. หรือคิดเป็นพื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า 381 ตร.ม.
 ลงลูกรังไทล์ทางกว้างเฉลี่ยข้างละ 0.20 ม.
 สถานที่ก่อสร้าง จากบ้านนางทองคำ สุดเฉลี่ย ไปหมู่บ้านศาลา หมู่ที่ 10 ต.อาจสามารถ อ.อาจสามารถ จ.ร้อยเอ็ด
 ตามแบบ องค์การบริหารส่วนตำบลอาจสามารถ
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลอาจสามารถ
 ประมาณการเมื่อวันที่ 30 มีนาคม 2560 ระยะเวลาดำเนินการ 30 วัน

ลำดับที่	รายการ	ราคาวัสดุและค่าแรงงาน รวมเป็นเงิน (บาท)	Factor F	ค่าก่อสร้างทั้งสิ้น รวมเป็นเงิน (บาท)	หมายเหตุ
1	ประเภทงานทาง	154,594.468	1.3624	210,619.503	
2	ป้ายโครงการ			3,000.000	
3	อื่นๆ...(ถ้ามี)...	-	-	-	
สรุป	รวมเป็นเงินทั้งสิ้น			213,619.503	
	คิดเพียง			213,000.000	
	ตัวอักษร	สองแสนหนึ่งหมื่นสามพันบาทถ้วน			

พื้นที่คอนกรีต 381.00 ตารางเมตร

เฉลี่ยราคาประมาณ 559.06 บาท/ตารางเมตร

ผู้ประมาณราคา.....นายช่างโยธา

(นายวิโรจน์ ไสสะอาด)

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ.....ประธานคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(นางสาวผกามาศ ศรีซัง)

ผู้ตรวจสอบ.....ผอ.กองช่าง

(นายสุวิชัย เทียมม่วง)

ลงชื่อ.....คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(นายสุวิชัย เทียมม่วง)

เห็นชอบ พ.อ.อ.....ปลัด อบต.

(สรายุทธ สุ่มมาตย์)

ลงชื่อ.....คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(นายชุตติเดช ทิพย์วิชีน)

ผู้อนุมัติ พ.อ.อ.....ปลัด อบต. ปฏิบัติหน้าที่ นายก อบต.อาจสามารถ

(สรายุทธ สุ่มมาตย์)

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

ส่วนราชการ องค์การบริหารส่วนตำบลอาจสามารถ
 โครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กภายในหมู่บ้าน บ้านศาลา หมู่ที่ 10 ต.อาจสามารถ
 ปริมาณงาน ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 3 ม. ยาว 127 ม. หน้า 0.15 ม. หรือคิดเป็นพื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า 381 ตร.ม.
 ลงลูกรังไหล่ทางกว้าง.เฉลี่ยข้างละ 0.20 ม.
 สถานที่ก่อสร้าง จากบ้านนางทองตา สุดเฉลี่ยฯ ไปหมู่บ้านศาลา หมู่ที่10 ต.อาจสามารถ อ.อาจสามารถ จ.ร้อยเอ็ด
 ตามแบบ องค์การบริหารส่วนตำบลอาจสามารถ
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลอาจสามารถ
 ประมาณการ.เมื่อวันที่ 3 เมษายน 2560

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายละเอียด	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุสิ่งของ		ราคาค่าแรงงาน		รวมเป็นเงิน	หมายเหตุ
				ราคา/หน่วย	เป็นเงิน	ราคา/หน่วย	เป็นเงิน		
1	งานปรับแต่งระดับและบดอัดคันทางเดิม	381.000	ตร.ม.	1.640	624.840	-	-	624.840	
2	งานโครงสร้างทางและผิวการจราจร								
	2.1 งานชั้นทรายรองพื้น	11.430	ลบ.ม.	352.025	4,023.646	99.000	1,131.570	5,155.216	
	2.2 คอนกรีต ค2 (fc' 240 ksc, cu : 28 d)	57.150	ลบ.ม.	1,817.760	103,884.984	436.000	24,917.400	128,802.384	
	2.2.1 ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์	19.202	ตัน	-	-	-	-	-	336 กก.
	2.2.2 หิน	62.294	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	1.09 ลบ.ม.
	2.2.3 ทราย	34.290	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	0.60 ลบ.ม.
	2.3 งานแบบหล่อคอนกรีต	19.050	ตร.ม.	250.000	4,762.500	133.000	2,533.650	7,296.150	
	2.4 wire mash 4 mm. ขนาด 3 x 50 ม. @ 0.20 x 0.20 ม.	2.540	ม้วน	2,000.000	5,080.000	750.000	1,905.000	6,985.000	
	รวมยอดยกไป				118,375.970		30,487.620	148,863.590	

ผู้ประมาณราคา

(นายวิโรจน์ ไสยะอาด)

นายช่างโยธา

ผู้ตรวจสอบ

(นายสุวิชัย เทียมม่วง)

ผอ.กองช่าง

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

ส่วนราชการ องค์การบริหารส่วนตำบลอาจสามารถ
 โครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กภายในหมู่บ้าน บ้านศาลา หมู่ที่ 10 ต.อาจสามารถ
 ปริมาณงาน ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 3 ม. ยาว 127 ม. หน้า 0.15 ม. หรือคิดเป็นพื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า 381 ตร.ม.
 ลงลูกรังไหล่ทางกว้างเฉลี่ยข้างละ 0.20 ม.
 สถานที่ก่อสร้าง จากบ้านนางทองตา สุดเฉลียว ไปหมู่บ้านศาลา หมู่ที่ 10 ต.อาจสามารถ อ.อาจสามารถ จ.ร้อยเอ็ด
 ตามแบบ องค์การบริหารส่วนตำบลอาจสามารถ
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลอาจสามารถ
 ประมาณการเมื่อวันที่ 3 เมษายน 2560

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายละเอียด	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุสิ่งของ		ราคาค่าแรงงาน		รวมเป็นเงิน	หมายเหตุ
				ราคา/หน่วย	เป็นเงิน	ราคา/หน่วย	เป็นเงิน		
	ยอดยกมา				118,375.970		30,487.620	148,863.59	
	2.5 งานเสริมเหล็ก Dowel Bar RB 15 มม.	0.048	ตัน	18,681.990	899.695	3,401.000	163.787	1,063.481	
	2.6 งานเสริมเหล็ก Dowel Bar RB 19 มม.	0.024	ตัน	19,659.530	465.589	3,401.000	80.545	546.133	
	2.7 .คร่ารั้วแบบ	19.050	ตร.ม.	20.000	381.000	20.000	381.000	762.000	
3	โฟมกันรอยต่อ	2.213	แผ่น	20.000	44.250	20.000	44.250	88.500	
4	แอสฟัลท์	30.480	ลิตร	20.000	609.600	20.000	609.600	1,219.200	
5	งานลูกรัง	7.620	ลบ.ม.	249.234	1,899.163	20.000	152.400	2,051.563	
6	อื่นๆ...(ถ้ามี)...	-	-	-	-	-	-	-	
	รวมค่าวัสดุและค่าแรงงาน				122,675.266		31,919.201	154,594.47	

ผู้ประมาณราคา

(นายวิโรจน์ ไสยะอาด)

นายช่างโยธา

ผู้ตรวจสอบ

(นายสุวิชัย เทียมม่วง)

ผอ.กองช่าง