

สรุปผลการประมาณราคาก่อสร้าง

โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายตือแย - ตะโละปุง

สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 4 บ้านตือแย ตำบลสาวอ อำเภอหรือเสาะ จังหวัดนราธิวาส

ออกแบบ ตามแบบองค์การบริหารส่วนตำบลสาวอ อำเภอหรือเสาะ จังหวัดนราธิวาส

ประมาณราคาตามแบบ ปร.4 จำนวน 2 แผ่น ปร.5 จำนวน 1 แผ่น

ประมาณการ

12-พ.ค.-67

ลำดับที่	รายการ	ค่างานต้นทุน รวมเป็นเงิน (บาท)	FACTOR F.	ค่าก่อสร้างทั้งหมด รวมเป็นเงิน (บาท)	หมายเหตุ
1	รวมงานทาง	418,200.09	1.4054	587,738.40	Factor F
2	ป้ายโครงการ			3,000.00	- ดอกเบี้ยเงินกู้ 7%
					- ภาษี 7%
					- เงินล่วงหน้าจ่าย 0%
					- เงินประกันผลงานหัก 0%
	รวมค่าก่อสร้างทั้งหมด			590,738.40	- พื้นที่ปกติ
				590,738.40	
				590,000.00	

คิดเป็นราคาประเมินเพียง (ห้าแสนเก้าหมื่นบาทถ้วน)

- คณะกรรมการกำหนดราคากลางได้ตรวจสอบแล้ว
เห็นชอบกับราคาจ้างเหมาก่อสร้างทางนี้และให้ยึด
ถือประมาณการนี้เป็นราคากลาง
จึงได้ลงนามมือชื่อไว้เป็นหลักฐาน

เฉลี่ย ตร.ม. ละ (บาท)

760.00

(ลงชื่อ).....ประมาณการ

(นายอับดุลรอซะ สาม๊ะ)

นายช่างโยธา อบต.สาวอ

(ลงชื่อ).....เสนอ

(นางสาวนุริยานี วาแม)

นักวิเคราะห์นโยบายและแผน รักษาการแทน

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลสาวอ

(ลงชื่อ).....อนุมัติ

(นายชุมที เต็งสุรี)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลสาวอ

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายคือแยะ - ตะโละปูลัง

ขนาดกว้าง 5.00 ม. ยาว 156 ม. หนา 0.15 ม.

พร้อมป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ

สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 4 บ้านคือแยะ ตำบลสาวอ อำเภอรือเสาะ จังหวัดนราธิวาส

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลสาวอ

แบบเลขที่

คำนวณราคากลางเมื่อวันที่ 12 - 05 - 2567

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ งาน	ราคา ต่อหน่วย	ราคาทุน (บาท)	Factor F	ราคาต่อหน่วย x FF	ราคากลาง
1	งานรื้อโครงสร้างถนนเดิม							
	1.1 งานรื้อผิวลาดยางเดิม	ตร.ม.						
	1.2 งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม	ตร.ม.						
	1.3 งานปรับเกลียพื้นทางเดิม	ตร.ม.	780.00	1.79	1,396.20	1.4054	3.00	1,962.21
2	งานดิน							
	2.1 งานถางป่าและขุดคอ	ตร.ม.						
	2.2 งานดินถมคันทาง	ลบ.ม.	117.00	351.72	41,151.24	1.4054	494.30	57,833.95
	2.3 งานทรายถมคันทาง	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
	2.4 งานดินตัด	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
3	งานตัด - ขึ้นรูปคันทาง							
	3.1 ดิน ขุดตัด - ตัก	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
	3.2 งานรื้อชั้นทางเดิมและบดอัด หนา 10 ซม. ชั้นรองพื้นทางวัสดุมวลรวม	ตร.ม.						
	3.3 งานรองพื้นทางวัสดุมวลรวม	ลบ.ม.						
	3.4 งานพื้นทางหินคลุก	ลบ.ม.						
	3.5 งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	78.00	388.40	30,295.20	1.4054	546.00	42,576.87
	3.6 งานปรับปรุงชั้นทางเดิมในที่ ขุดลึกเฉลี่ย 20 ซม. ชั้นพื้นทางหินคลุก/กรวดโม	ตร.ม.						
	3.7 งานไหลทางวัสดุมวลรวม	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
	3.8 งานไหลทางหินคลุก	ลบ.ม.						
4	งานผิวทาง							
	4.1 ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา 0.15 เมตร (ใช้ตะแกรงเหล็ก)	ตร.ม.	780.00	436.39	340,384.20	1.4054	614.83	478,375.95
	4.2 รอยต่อเมื่อขยายตามขวาง (Expansion Joi	ม.	5.00	108.90	544.50	1.4054	153.04	765.24
	4.3 รอยต่อเมื่อหดตามขวาง(Contraction Joi	ม.	75.00	59.05	4,428.75	1.4054	82.78	6,224.16
	4.4 รอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.		-	-	-	-	-

5	งานโครงสร้าง							
	5.1 งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็กก่อสร้างใน	ม.						
	5.2 งานท่อกลมคสล.ขนาด Ø 1.00 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
	5.3 งานท่อกลมคสล.ขนาด Ø 0.60 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
	ปูนซีเมนต์ (เสือ)	ถุง	-	-	-	-	-	-
	ทรายหยาบ	ลบ.ม	-	-	-	-	-	-
	6.2 งานป้ายจราจร แบบ	ชุด	-	-	-	-	-	-
	6.3 งานตีเส้นจราจร THERMOPLASTIC PANT (สีเหลืองและสีขาว)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
7	งานจัดการเครื่องหมายจราจรระหว่างการก่อสร้าง	L.S.						
					418,200.09	TOTAL		587,738.40

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

=

418,200.09

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

=

ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ

=

ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง

=

1.4054

ค่า FACTOR F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

=

ปรับราคาค่าก่อสร้างเพียง		หาแสนแปดหมื่นเจ็ดพันเจ็ดร้อยสามสิบแปดบาทสี่สิบสตางค์		587,738.40
ขนาดหรือเนื้อที่	780.00	ตร.ม.		
เฉลี่ยราคา	753.51	บาท/ตร.ม.		

(ลงชื่อ)..... ประมาณราคา
 (นายอัครธรรณ สะมาณะ)
 นายช่างโยธา