


สรุปผลการประมาณราคาก่อสร้าง


วนราชการ

องค์การบริหารส่วนตำบลลาโละ
กระทรวงมหาดไทย

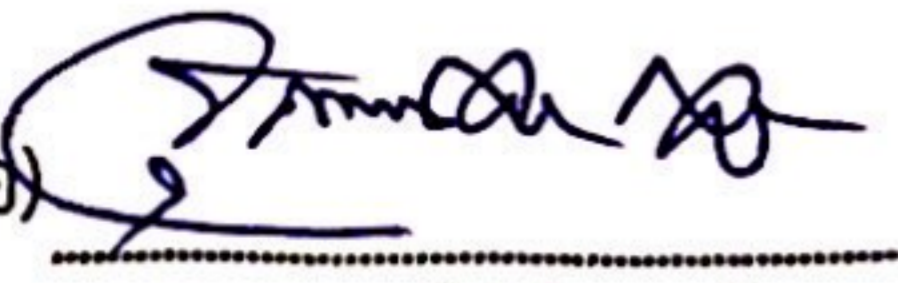
ประเภทงาน ก่อสร้างทางและสะพาน
โครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายสนามฟุตบอล หมู่ที่ 3 บ้านอินอ
ปริมาณงาน ขนาดกว้าง 3.80 เมตร ยาว 208.00 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 790 ตารางเมตร
งานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 3 บ้านอินอ ตำบลลาโละ อำเภอรือเสาะ จังหวัดนราธิวาส
ประมาณราคาเมื่อวันที่ 4 สิงหาคม 2566

ลำดับที่	รายการ	รวมค่างานต้นทุน	Factor F	รวมค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ประเภทงานทาง	394,934.72	1.4019	553,658.98	Factor F ฝนชุก2
2	ประเภทงานสะพาน และท่อเหลี่ยม				- เงินล่วงหน้าจ่าย
	รวมค่างานต้นทุน				- ดอกเบี้ยเงินกู้ 5%
	- ค่าตอบแทนพิเศษเพื่อจูงใจในการปฏิบัติงาน 5% ตามมติ ครม. (เฉพาะ 3 จังหวัดชายแดนภาคใต้)			27,682.95	
3	ประเภทงานทั่วไป				- เงินประกันผลงานหัก
สรุป	รวมเป็นเงิน			581,341.93	
	ค่าก่อสร้างเป็นเงิน			581,000.00	
ตัวอักษร (ห้าแสนแปดหมื่นหนึ่งพันบาทถ้วน)					

(ลงชื่อ)  ผู้ประมาณการ
(นายทัศนัย อัสวนุรักษ์)
ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ)  ผู้เห็นชอบ
(นางสาวชอยเราะห์ อาแว)

รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล รักษาราชการแทน
ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล

(ลงชื่อ)  ผู้อนุมัติ
นายชุลกีฟลี สะไร
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลลาโละ

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายสนามฟุตบอล หมู่ที่ 3 บ้านอินอ

ขนาดกว้าง 3.80 เมตร ยาว 208.00 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 790 ตารางเมตร

หมู่ที่ 3 บ้านอินอ ตำบลลาโละ อำเภอรือเสาะ จังหวัดนราธิวาส

อบต. ลาโละ อ. รือเสาะ จ.นราธิวาส

4 สิงหาคม 2566

ราคาน้ำมันที่ อ.เมือง 32.00-32.99

รายการ	หน่วย	ปริมาณ งาน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน (บาท)	Factor F	ราคาต่อหน่วย x FF	ราคากลาง
างถนนเดิม							
วลาดยางเดิม	ตร.ม.						
วคอนกรีตเดิม	ตร.ม.						
าป่าและชุดต่อขนาดเบา	ตร.ม.						
ถมคันทาง	ลบ.ม.						
ายถมคันทาง	ลบ.ม.						
ตุ้คัดเลือกประเภท ก	ลบ.ม.						
างและพื้นทาง							
ื้นทางเดิมและก่อสร้างใหม่	ตร.ม.						
10 ซม. ขึ้นพื้นทางหินคลุก/กรวดไม้							
รับเกลี่ยแต่งคันทางเดิม	ตร.ม.	790.00	1.85	1,461.50	1.4019	2.59	2,048.88
10 ซม. ขึ้นรองพื้นทางวัสดุมวลรวม							
องพื้นทางวัสดุมวลรวม	ลบ.ม.						
ื้นทางหินคลุก	ลบ.ม.						
ทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	39.50	521.04	20,581.08	1.4019	730.45	28,852.62
ปรับปรุงชั้นทางเดิมในที่ ชุดลึกเฉลี่ย	ตร.ม.						
ม. ขึ้นพื้นทางหินคลุก/กรวดไม้							
หล่ทางวัสดุมวลรวม	ลบ.ม.						
หล่ทางหินคลุก	ลบ.ม.						
าง							
างพอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา	ตร.ม.	790.00	421.13	332,692.70	1.4019	590.38	466,401.90
5 เมตร (ใช้ตะแกรงเหล็ก)	ตร.ม.						
ต่อเมื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint)	ม.	3.80	164.20	623.96	1.4019	230.19	874.73
ต่อเมื่อหดตามขวาง(Contraction Joint)	ม.	72.00	146.09	10,518.48	1.4019	204.80	14,745.86
ต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.						
ต่อตามขอบถนนคอนกรีตกับลาดยาง	ม.						

รายการ	หน่วย	ปริมาณ งาน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน (บาท)	Factor F	ราคาต่อหน่วย x FF	ราคากลาง
	ตร.ม.						
เปลี่ยนคอนกรีตเสริมเหล็กก่อสร้างใหม่	ม.						
เปลี่ยนคสล.ขนาด Ø 0.80 ม.	ม.	7.00	3,124.00	21,868.00	1.4019	4,379.54	30,656.75
เปลี่ยนคสล.ขนาด Ø 0.40 ม.	ม.	7.00	1,027.00	7,189.00	1.4019	1,439.75	10,078.26
ระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก	ม.						
ขยจราจร แบบ	ชุด						
เส้นจราจร THERMOPLASTIC PANT	ตร.ม.						
ธงและสีขาว)							
เครื่องหมายจราจรระหว่างการก่อสร้าง	L.S.						
				394,934.72	TOTAL		553,658.98

งานต้นทุนงานก่อสร้างทาง	=	553,658.98
งานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	
ใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ	=	
OR F งานก่อสร้างทาง	=	1.3984
OR F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	

ปรับราคาค่าก่อสร้างเพียง	ห้าแสนห้าหมื่นสามพันหกร้อยห้าสิบบแปดบาทเก้าสิบแปดสตางค์	553,658.98
--------------------------	---	------------

คิดหรือเนื้อที่

ตร.ม.

ผลลัพธ์ราคา

บาท/ตร.ม.