

สรุปผลการประมาณราคาก่อสร้าง

ส่วนราชการ

องค์การบริหารส่วนตำบลลาละ  
กระทรวงมหาดไทย

ประเภทงาน ก่อสร้างทางและสะพาน  
ชื่อโครงการ ก่อสร้างถนนหินคลุกสายกุ่มบกทาง หมู่ที่ 1 บ้านบือแรง  
ปริมาณงาน ขนาดกว้าง 5.00 เมตร ยาว 720.00 เมตร หนา 0.10 เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 3,600 ตารางเมตร  
สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 1 บ้านบือแรง ตำบลลาละ อำเภอวังสะพุง จังหวัดหนองบัวลำภู  
ประมาณราคา วันที่ 20 กันยายน 2566

ลำดับที่	รายการ	รวมค่างานต้นทุน	Factor F	รวมค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ประเภทงานทาง	439,483.70	1.4054	617,650.39	Factor F ฝนชุก2
3	รวมค่างานต้นทุน - ค่าตอบแทนพิเศษเพื่อจูงใจในการปฏิบัติงาน 5% ประเภทงานทั่วไป			30,882.51	- เงินประกันผลงานหัก
สรุป	รวมเป็นค่าก่อสร้าง คิดเป็นเงินค่าก่อสร้างประมาณ			648,532.90 648,000.00	
ตัวอักษร	(หกแสนสี่หมื่นแปดพันบาทถ้วน)				

(ลงชื่อ) \_\_\_\_\_ ผู้ประมาณการ  
(นายทัศนัย อัครนุรักษ์)

ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ) \_\_\_\_\_ ผู้เห็นชอบ  
(นางสาวมอยเราะห์ อาแว)

รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล รักษาการแทน  
ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลลาละ

(ลงชื่อ) \_\_\_\_\_ ผู้อนุมัติ  
(นายชวลิต ฟิลี สะไร)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลลาละ

ชื่อโครงการ

ปริมาณงาน

สถานที่ก่อสร้าง

หน่วยงานเจ้าของโครงการ

ประมาณราคาเมื่อวันที่

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ก่อสร้างถนนหินคลุกสายอุบลนาคกร หมู่ที่ 1 บ้านบือแร่

ขนาดกว้าง 5.00 เมตร ยาว 720.00 เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 3,600 ตารางเมตร

หมู่ที่ 1 บ้านบือแร่ ตำบลลาโละ อำเภอวิเชียรบุรี จังหวัดนครราชสีมา

องค์การบริหารส่วนตำบลลาโละ อ. วิเชียรบุรี จ. นครราชสีมา

วันที่ 20 กันยายน 2566

ราคาน้ำมันที่ 30.00-30.99

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ งาน	ราคาต่อหน่วย	ราคารวม ( บาท )	Factor F	ราคาต่อหน่วย x FF	ราคากลาง
1	งานรื้อโครงสร้างถนนเดิม							
	1.1 งานรื้อผิวลาดยางเดิม	ตร.ม.						
	1.2 งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม	ตร.ม.						
2	งานดิน							
	2.1 งานถางป่าและขุดตอขนาดกลาง	ตร.ม.	4,320.00	3.81	16,459.20	1.4054	5.35	23,131.76
	2.2 งานดินถมคันทาง	ลบ.ม.	350.00	105.95	37,082.50	1.4054	148.90	52,115.75
	2.3 งานทรายถมคันทาง	ลบ.ม.						
	2.4 งานวัสดุคัดเลือกประเภท ก	ลบ.ม.						
3	งานรองพื้นทางและพื้นทาง							
	3.1 งานรื้อชั้นทางเดิมและก่อสร้างใหม่ หนา 10 ซม. ชั้นพื้นทางหินคลุก/กรวดไม่	ตร.ม.						
	3.2 งานรื้อชั้นทางเดิมและก่อสร้างใหม่ หนา 10 ซม. ชั้นรองพื้นทางวัสดุมวลรวม	ตร.ม.						
	3.3 งานรองพื้นทางวัสดุมวลรวม	ลบ.ม.						
	3.4 งานพื้นทางหินคลุก	ลบ.ม.	360.00	1,014.00	365,040.00	1.4054	1,425.08	513,027.22
	3.5 งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.						
	3.6 งานปรับปรุงชั้นทางเดิมในที่ ขุดลึกเฉลี่ย 20 ซม. ชั้นพื้นทางหินคลุก/กรวดไม่	ตร.ม.						
	3.7 งานไหล่ทางวัสดุมวลรวม	ลบ.ม.						
	3.8 งานไหล่ทางหินคลุก	ลบ.ม.						
4	งานผิวทาง							
	4.1 ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา 0.15 เมตร (ใช้ตะแกรงเหล็ก)	ตร.ม.						
	4.2 รอยต่อแผ่ขยายตามขวาง (Expansion Joint)	ม.						
	4.3 รอยต่อหดตามขวาง(Contraction Joint)	ม.						
	4.4 รอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.						
	4.5 รอยต่อตามขอบถนนคอนกรีตกับลาดยาง	ม.						

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ งาน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน ( บาท )	Factor F	ราคาต่อหน่วย x FF	ราคากลาง
5	งานโครงสร้าง							
5.1	งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็กก่อสร้างใหม่	ม.						
5.2	งานท่อกกลมคสล.ขนาด Ø 0.60 ม. รวมค่าวางท่อและเทคอนกรีตหยาบรองพื้น	ม.	14.00	1,493.00	20,902.00	1.4054	2,098.26	29,375.67
5.3	งานท่อกกลมคสล.ขนาด Ø 1.00 ม. รวมค่าวางท่อและเทคอนกรีตหยาบรองพื้น	ม.						
6.1	วางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก	ม.						
6.2	งานป้ายจราจร แบบ	ชุด						
6.3	งานตีเส้นจราจร THERMOPLASTIC PANT (สีเหลืองและสีขาว)	ตร.ม.						
7	งานจัดการเครื่องหมายจราจรระหว่างการก่อสร้าง	L.S.						
					439,483.70	TOTAL		617,650.39

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

=

617,650.39

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

=

ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ

=

ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง

=

1.4054

ค่า FACTOR F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

=

ปรับราคาค่าก่อสร้างเพียง		ทดแทนหนึ่งหมื่นเจ็ดพันหกร้อยห้าสิบบาทสามสิบเก้าสตางค์		617,650.39
ขนาดหรือเนื้อที่	0.00	ตร.ม.		
เฉลี่ยราคา		บาท/ตร.ม.		