

### แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง

**โครงการ**      ลงดินลูกรังซ่อมแซมถนนสายเลียบบคลองห้วยไผ่ หมู่ที่ 2 - หมู่ที่ 3  
**สถานที่ก่อสร้าง**      หมู่ที่ 2 และหมู่ที่ 3 ตำบลบึงกระจับ อำเภอบึงสามพัน จังหวัดเพชรบูรณ์  
**การก่อสร้าง**      ลงดินลูกรังซ่อมแซม พร้อมปรับเกลี่ยเรียบ มีปริมาณดินถมไม่น้อยกว่า 2,455 ลูกบาศก์เมตร ตามแบบ และบัญชีประมาณราคาของ อบต.บึงกระจับกำหนด  
**คำนวณราคาโดย**      กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลบึงกระจับ      เมื่อวันที่      7 มิถุนายน 2565


ที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย (บาท)	ราคาทุน (บาท)	Factor F	ราคาต่อหน่วย คูณ Factor F	ราคากลาง (บาท)
<b>1</b>	<b>งานผิวทางดินลูกรัง</b>							
1.1	ดินลูกรัง	ลบ.ม.	2,455.00	147.44	361,965.20	1.3607	200.62	492,526.05
1.2	ค่าแรงปรับเกลี่ย	ลบ.ม.	2,455.00	4.17	10,237.35	1.3607	5.67	13,929.96
<b>2</b>	<b>งานป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ</b>							
2.1	ป้ายถาวร(ป้ายเหล็ก)	ป้าย	1.00	3,352.65	3,352.65	1.3607	4,561.95	4,561.95
<b>รวมเงินค่าต้นทุนงานก่อสร้างทาง (ห้าแสนหนึ่งหมื่นหนึ่งพันสิบเจ็ดบาทเก้าสิบหกสตางค์)</b>					375,555.20			511,017.96
<b>คิดเป็นเงินราคากลางงานก่อสร้าง (ห้าแสนหนึ่งหมื่นหนึ่งพันสิบเจ็ดบาทเก้าสิบหกสตางค์)</b>								511,017.96
<b>งบประมาณที่จัดตั้งไว้</b>								<b>500,000.00</b>

- 1. ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง = 375,555.20 บาท [1]
- 2. ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม = - บาท [2] ไม่มีค่าก่อสร้าง
- 3. ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ (รายละเอียดตามแบบคำนวณที่แนบ) = - บาท [3] ไม่มีค่าก่อสร้าง
  
- 4. ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง = 1.3607 [4]
- 5. ค่า Factor F งานก่อสร้างงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม = - [5]
  
- 6. ค่า Factor F ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ = 1.0000 [6]=1+(3)/(1×[4]+[2]×[5])
- 7. ค่า Factor F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด = 1.3607 [7]=[4]×[6]
- 8. ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด = - [8]=[5]×[6]

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ..........ประธานกรรมการ

( นางสาวยุชนีษฐ์ชา ไสพรหม )

ลงชื่อ..........กรรมการ

( นางประนอม เกื่อนพรม )

ลงชื่อ..........กรรมการ

( นายอัฐเชษฐ ทองโชติ )