

แบบสรุปข้อมูลวัสดุ และค่าดำเนินการ
งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ปรับปรุงซ่อมแซมถนนสายคลองแห่ว หมู่ที่ 1

หมู่ที่ 1 ตำบลบึงกระจับ อำเภอบึงสามพัน จังหวัดเพชรบูรณ์

องค์การบริหารส่วนตำบลบึงกระจับ

เขตฝนตก ปกติ

ราคามันมันโซล่า 21.50 บาท/ลิตร

ดอกเบี้ยเงินกู้ 5 %

ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7 %

จำนวนราคากลางเมื่อวันที่ 4 พฤศจิกายน พ.ศ.2563

ลำดับที่	ชนิดของวัสดุ	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	ระยะขนส่ง (กม.)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าติดตั้ง (บาท)	รวม		ขนส่งด้วยรถบรรทุก	หมายเหตุ
								รวม (บาท)	รวม (บาท)		
1	ท่อ คล.ขนาด ๕ 0.30 ม.	ท่อ	330.00	15.00	33.75		-	363.75	363.75	รถบรรทุก 10 ล้อ	จาก แหล่ง อ.บึงสามพัน จ.เพชรบูรณ์
2	ท่อ คล.ขนาด ๕ 0.40 ม.	ท่อ	380.00	15.00	33.75			413.75	413.75	รถบรรทุก 10 ล้อ	จาก แหล่ง อ.บึงสามพัน จ.เพชรบูรณ์
3	ท่อ คล.ขนาด ๕ 0.60 ม.	ท่อ	520.00	15.00	33.75			553.75	553.75	รถบรรทุก 10 ล้อ	จาก แหล่ง อ.บึงสามพัน จ.เพชรบูรณ์
4	ท่อ คล.ขนาด ๕ 0.80 ม.	ท่อ	950.00	15.00	33.75			983.75	983.75	รถบรรทุก 10 ล้อ	จาก แหล่ง อ.บึงสามพัน จ.เพชรบูรณ์
5	ท่อ คล.ขนาด ๕ 1.00 ม.	ท่อ	1,400.00	15.00	33.75			1,433.75	1,433.75	รถบรรทุก 10 ล้อ	จาก แหล่ง อ.บึงสามพัน จ.เพชรบูรณ์
7	วัสดุกรัง	บ./ลบ.ม.	15.00	25.00	77.59	29.34 (ค่าชุด-ชน)		121.93	121.93	รถบรรทุก 10 ล้อ	จาก แหล่ง อ.วิเชียรบุรี จ.เพชรบูรณ์
8	หินคลุก	บ./ลบ.ม.	165.00	14.00	44.22			209.22	209.22	รถบรรทุก 10 ล้อ	จาก แหล่ง อ.วิเชียรบุรี จ.เพชรบูรณ์

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ

(นางสาวปิยวรรณ สาริวรรณ)

ลงชื่อ.....กรรมการ

(นายสถาปนะ แก่นสน)

ลงชื่อ.....กรรมการ

(นายอัฐเชษฐ์ ทองใจดี)




แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง

โครงการ ปรับปรุงซ่อมแซมถนนสายคลองแห หมู่ที่ 1
 สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 1 ตำบลบึงกระจับ อำเภอวิเชียรบุรี จังหวัดเพชรบูรณ์
 การก่อสร้าง ลงดินลูกรังปรับปรุงซ่อมแซมถนน ครอบคลุมพร้อมปรับเกลี่ยเรียบ มีปริมาณไม่น้อยกว่า 252.00 ลูกบาศก์เมตร
 ตามแบบ และบัญชีประมาณราคาของ อบต.บึงกระจับกำหนด
 จำนวนราคาโดย คณะกรรมการฯ ตามคำสั่ง อบต.บึงกระจับ เลขที่ 463/2563 ลงวันที่ 22 ต.ค.63 เมื่อวันที่ 4 พฤศจิกายน พ.ศ.2563

ที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย (บาท)	ราคาทุน (บาท)	Factor F	ราคาต่อหน่วย คูณ Factor F	ราคากลาง (บาท)
1	งานดิน							
1.1	ดินลูกรัง	ลบ.ม.	252.00	121.93	30,726.36	1.3607	165.91	41,809.36
1.2	ค่าแรงปรับเกลี่ย	ลบ.ม.	252.00	4.17	1,050.84	1.3607	5.67	1,429.88
2	งานท่อระบายน้ำ							
2.1	ขนาด \varnothing 0.30 ม.	ม.	-	485.39	-	1.3607	660.47	-
2.2	ขนาด \varnothing 0.40 ม.	ม.	-	543.08	-	1.3607	738.97	-
2.3	ขนาด \varnothing 0.60 ม.	ม.	-	895.78	-	1.3607	1,218.89	-
2.4	ขนาด \varnothing 0.80 ม.	ม.	-	1,412.04	-	1.3607	1,921.36	-
2.5	ขนาด \varnothing 1.00 ม.	ม.	-	1,983.87	-	1.3607	2,699.45	-
รวมเงินค่าต้นทุนงานก่อสร้างทาง (สี่หมื่นสามพันสองร้อยสามสิบเก้าบาทยี่สิบสี่สตางค์)					31,777.20			43,239.24
คิดเป็นเงินราคากลางงานก่อสร้าง (สี่หมื่นสามพันสองร้อยสามสิบเก้าบาทยี่สิบสี่สตางค์)								43,239.24

งบประมาณที่จัดตั้งไว้ 43,200.00

- | | | | | |
|--|---|-----------|-----|-------------------------------|
| 1. ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง | = | 31,777.20 | 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

(นางสาวปิยะวรรณ สารีวรรณ)

ลงชื่อ.....กรรมการ

(นายสถาปนะ แก่นสน)

ลงชื่อ.....กรรมการ

(นายอัฐเชษฐ์ ทองโชติ)