

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับและรายละเอียดค่าใช้จ่ายในการจ้างก่อสร้าง

- ๑.ชื่อโครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ ๑ สายที่ ๔ ตำบลเขาสามลือหาบ  
หน่วยงานเจ้าของโครงการ.....องค์การบริหารส่วนตำบลเขาสามลือหาบ อำเภอท่ามะกา จังหวัดกาญจนบุรี....
- ๒.วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร .....๓๑๒,๐๐๐.-บาท.....
- ๓.ลักษณะงานโดยสังเขป
  - เพื่อจ่ายเป็นค่าก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ถนนกว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาวรวม ๑๕๐ เมตร หรือพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า ๔๕๐ ตารางเมตร ไหล่ทางข้างละ ๐.๐๐ - ๐.๕๐ เมตร พร้อมวางท่อ คสล. ขนาด  $\varnothing$  ๐.๓๐ เมตร มอก.ชั้น ๓ จำนวน ๕ ท่อน พร้อมดาดคอนกรีตหน้าท่อพร้อมติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์โครงการจำนวน ๑ ป้าย ตามแบบที่ อบต.กำหนด
- ๔.ราคากลางคำนวณ ณ วันที่....๑๕ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๕...เป็นเงิน...๓๑๒,๐๐๐.- (สามแสนหนึ่งหมื่นสองพันบาทถ้วน)
- ๕.บัญชีประมาณการราคากลาง
  - ๕.๑ แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม จำนวน ๒ แผ่น
  - ๕.๒
  - ๕.๓
  - ๕.๔
- ๖.รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
  - ๖.๑ ส.ต.ท.ปรีดา อุปสิทธิ์ ตำแหน่ง ปลัด อบต.เขาสามลือหาบ
  - ๖.๒ นายมานู ทองแท้ ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง
  - ๖.๓ นางสาวเนตรนภา เรืองขันธุ์ ตำแหน่ง หัวหน้าฝ่ายก่อสร้าง

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม งานชลประทาน

โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 1 เส้นที่ 4 ตำบลเขาสามลือหอบ อำเภอท่ามะกา จังหวัดกาญจนบุรี

ปริมาณงาน ผิวจราจรกว้าง 3.00 เมตร ระยะทาง 150.00 เมตร ทน 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า 450.00ตารางเมตรไหล่ทางข้างละ 0.00 - 0.50 เมตร"พร้อมป้ายประทลัมพันธ์โครงการ

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย x F	ราคากลาง
1	งานปรับเกลี่ยแต่งคันทางเดิม	ตร.ม.	-	-	-	1.3624	-	-
2	งานตัดขึ้นรูปคันทาง	ลบ.ม.	180.00	30.61	5,509.80	1.3624	41.70	7,506.55
3	งานพื้นทาง(หินคลุก)หนา 0.10 เมตร	ลบ.ม.	60.00	448.43	26,905.80	1.3624	610.94	36,656.46
4	งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	22.50	471.99	10,619.78	1.3624	643.04	14,468.39
5	ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต ทน 0.15 ม.	ตร.ม.	474.00	349.15	165,497.10	1.3624	475.68	225,473.25
6	Expansion Joint	ม.	6.00	86.72	520.32	1.3624	118.15	708.88
7	Contraction Joint	ม.	81.00	45.86	3,714.66	1.3624	62.48	5,060.85
8	งานไหล่ทาง	ลบ.ม.	30.00	471.06	14,131.80	1.3624	641.77	19,253.16
9	งานตีเส้นจราจร(กว้าง0.10ม.)ตี1.00ม.เว้น3.00ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
10	งานท่อระบายน้ำขนาด 0.30 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	5.00	465.20	2,326.00	1.3624	633.79	3,168.94
					229,225.26		รวม	312,296.48
ตัวอักษร (-สามแสนหนึ่งหมื่นสองพันบาทถ้วน-)							ปรับยอด	312,000.00

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

=

229,225.26

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

=

-

ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ

ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง

=

1.3624

ค่า FACTOR F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

=

1.0000

(ลงชื่อ).....ประมาณราคา

483.60 บาท/ตร.ม.(ไม่คูณ F)

(นายสุทัศน์ น้อยนิต)

658.23 บาท/ตร.ม.(คูณ F)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

(ลงชื่อ) ส.ต.ท.....ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ).....กรรมการกำหนดราคากลาง

(ปรีดา อูปลิทธิ)

(นายมานู ทองแท้)

(ลงชื่อ).....กรรมการกำหนดราคากลาง

ผู้อำนวยการกองช่าง

(นางสาวเนตรมา เรืองจันทร์)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลเขาสามลือหอบ

หัวหน้าฝ่ายแบบแผนและก่อสร้าง

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 1 เส้นที่ 4 ตำบลเขาสามสิบหยา อำเภอท่ามะกา จังหวัดกาญจนบุรี

ปริมาณงาน ผิวจราจรกว้าง 3.00 เมตร ระยะทาง 150.00 เมตร ทน 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า 450.00 ตารางเมตรให้ช่างละเอียด 0.00 - 0.50 เมตร พร้อมป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F <sub>N</sub>	ราคาต่อหน่วย x F <sub>N</sub>	ราคากลาง
1	งานปรับเกลี่ยแต่งคันทางเดิม	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
2	งานขุดหรือคันทางเดิมแล้วบดทับ(ลูกรัง)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
3	งานขุดหรือคันทางเดิมแล้วบดทับ(หินคลุก)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
4	งานตัดขึ้นรูปคันทาง	ลบ.ม.	180.00	30.61	5,509.80	1.3624	41.70	7,506.55
5	งานดินถมคันทางจากแหล่งนอกที่ตั้งโครงการ	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
6	งานรองพื้นทาง(ลูกรัง)	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
7	งานพื้นทาง(หินคลุก)หนา 0.10 เมตร	ลบ.ม.	60.00	448.43	26,905.80	1.3624	610.94	36,656.46
8	งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	22.50	471.99	10,619.78	1.3624	643.04	14,468.39
9	ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา 0.15 ม.	ตร.ม.	474.00	349.15	165,497.10	1.3624	475.68	225,473.25
10	Expansion Joint	ม.	6.00	86.72	520.32	1.3624	118.15	708.88
11	Contraction Joint	ม.	81.00	45.86	3,714.66	1.3624	62.48	5,060.85
12	Longitudinal Joint	ม.	-	-	-	-	-	-
13	งานไหล่ทาง	ลบ.ม.	30.00	471.06	14,131.80	1.3624	641.77	19,253.16
14	งานท่อระบายน้ำขนาด 0.30 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	5.00	465.20	2,326.00	1.3624	633.79	3,168.94
15	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 0.40 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	-	-	-
16	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 0.60 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	-	-	-
17	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 0.80 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	-	-	-
18	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 1.00 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	-	-	-
19	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 1.20 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	-	-	-
20	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 1.50 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	-	-	-
					229,225.26		รวม	312,296.48
ประมาณการวันที่ 15 ธันวาคม 2565					ตัวอักษร (-สามแสนหนึ่งหมื่นสองพันบาทถ้วน-)	ปรับยอด		312,000.00

① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้าง

= 229,225.26

② ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง

= 1.3347

(ลงชื่อ).....ประมาณราคา

(นายสุทัศน์ น้อยนิล)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

(ลงชื่อ) ส.ต.ท.....ประธานกรรมการทำ

(ปรีดา อุบลสิทธิ์)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลเขาสามสิบหยา

(ลงชื่อ).....กรรมการกำหนดราคากลาง

(นายมานู ทองแท้)

ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ).....กรรมการกำหนดราคา

(นางสาวเนตรนา เรืองพันธ์)

หัวหน้าฝ่ายแบบแผนและก่อสร้าง