

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับและรายละเอียดค่าใช้จ่ายในการจ้างก่อสร้าง

๑.ชื่อโครงการ..ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ ๑ ตำบลเขาสามลือหาบ

หน่วยงานเจ้าของโครงการ.....องค์การบริหารส่วนตำบลเขาสามลือหาบ อำเภอท่ามะกา จังหวัดกาญจนบุรี....

๒.วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร .....๔๖๑,๕๐๐.-บาท.....

๓.ลักษณะงานโดยสังเขป

- เพื่อจ่ายเป็นค่าก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ถนนกว้าง ๓.๐๐ เมตร ยาวรวม ๒๕๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางข้างละ ๐.๐๐ - ๐.๕๐ เมตร หรือพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า ๗๕๐ ตารางเมตร พร้อมติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์โครงการจำนวน ๑ ป้าย ตามแบบ ที่ อบต.กำหนด

๔.ราคากลางคำนวณ ณ วันที่..... ๑๘ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๕.....เป็นเงิน.....๔๖๑,๕๐๐.- (สี่แสนหกหมื่นหนึ่งพันห้าร้อยบาทถ้วน)

๕.บัญชีประมาณการราคากลาง

๕.๑ แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม จำนวน ๑ แผ่น

๕.๒

๕.๓

๕.๔

๖.รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๖.๑ ส.ต.ท.ปริดา อุปลสิทธิ์ ตำแหน่ง ปลัด อบต.เขาสามลือหาบ

๖.๒ นายมานู ทองแท้ ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง

๖.๓ นางสาวเนตรนภา เรืองขันธุ์ ตำแหน่ง หัวหน้าฝ่ายก่อสร้าง

**แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 1 ตำบลเขาสามลือหาบ อำเภอกำมะกา จังหวัดกาญจนบุรี

ปริมาณงาน ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ผิวจราจรกว้าง 3.00 ม. ยาวรวม 250.00 ม. หนา 0.15 ม. ไหล่ทางกว้างข้างละ 0.00-0.50 ม. หรือพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า 750.00 ตร.ม  
พร้อมป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ 1 ป้าย ตามแบบที่อบต.กำหนด

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F <sub>N</sub>	ราคาต่อหน่วย×F <sub>N</sub>	ราคากลาง
1	งานปรับเกลี่ยแต่งคันทางเดิม	ตร.ม.	1,000.00	1.72	1,720.00	1.3607	2.34	2,340.40
2	งานถางป่าและล้มต้นไม้	ตร.ม.	-	2.50	-	1.3607	3.40	-
3	งานขุดรื้อคันทางเดิมแล้วบดทับ(หินคลุก)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
4	งานตัดชั้นรูปคันทาง	ลบ.ม.	300.00	29.29	8,787.00	1.3607	39.85	11,956.47
5	งานดินถมคันทางจากแหล่งนอกที่ตั้งโครงการ	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
6	งานรองพื้นทาง(ลูกรัง)	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
7	งานพื้นที่ทาง(หินคลุก)หนา 0.10 เมตร	ลบ.ม.	100.00	331.82	33,182.00	1.3607	451.51	45,150.75
8	งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	37.50	461.80	17,317.50	1.3607	628.37	23,563.92
9	ผิวทางพอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา 0.15 ม.	ตร.ม.	750.00	338.51	253,882.50	1.3607	460.61	345,457.92
10	Expansion Joint	ม.	12.00	78.85	946.20	1.3607	107.29	1,287.49
11	Contraction Joint	ม.	135.00	42.39	5,722.65	1.3607	57.68	7,786.81
12	Longitudinal Joint	ม.	-	-	-	1.3607	-	-
13	งานไหล่ทาง	ลบ.ม.	50.00	353.37	17,668.50	1.3607	480.83	24,041.53
14	ป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ	ป้าย	-	-	-	-	-	-
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.	-	-	-	-	-	-
					339,226.35		<b>รวม</b>	461,585.29
					ตัวอักษร (-สี่แฉกหมื่นหนึ่งพันห้าร้อยบาทถ้วน-)		ปรับยอด	461,500.00

① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้าง =

339,226.35

② ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง =

1.3607

วันที่ 18 กุมภาพันธ์ 2565

(ลงชื่อ).....ประมาณราคา

(นายสุทัศน์ น้อยนิต)  
นายช่างโยธาชำนาญงาน

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

(ปริดา อุปลีสิทธิ์)  
ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล

(ลงชื่อ).....กรรมการกำหนดราคากลาง

(นายมานู ทองแท้)  
ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ).....กรรมการกำหนดราคากลาง

(นางสาวเนตรนภา เรืองจันทร์)  
หัวหน้าฝ่ายแบบแผนและก่อสร้าง