

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับและรายละเอียดค่าใช้จ่ายในการจ้างก่อสร้าง

๑.ชื่อโครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ ๔ ตำบลเขาสามลือหาบ

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

๒.วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร๔๖๒,๐๐๐.-บาท.....

๓.ลักษณะงานโดยสังเขป

- เพื่อจ่ายเป็นค่าก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ถนนกว้าง ๒.๗๐ เมตร ยาว ๒๕๐ เมตร หรือพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า ๖๗๕ ตารางเมตร ไหล่ทางข้างละ ๐.๐๐ - ๐.๕๐ เมตร พร้อมติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์โครงการจำนวน ๑ ป้าย ตามแบบที่ อบต.กำหนด

๔.ราคากลางคำนวณ ณ วันที่....๓ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๖...เป็นเงิน.๔๖๒,๐๐๐.- (สี่แสนหกหมื่นสองพันบาทถ้วน)

๕.บัญชีประมาณการราคากลาง

๕.๑ แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม จำนวน ๒ 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 เรืองจันทร์ ตำแหน่ง หัวหน้าฝ่ายก่อสร้าง

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 4 ตำบลเขาสามลือหาบ อำเภอบ้านคา จังหวัดบุรีรัมย์

ปริมาณงาน ถนนกว้าง 2.70 เมตร ยาว 250 เมตร หรือพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า 675 ตารางเมตร ไหล่ทางข้างละ 0.00-0.50 เมตร

พร้อมติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ป้าย ตามแบบที่ อบรมกำหนด

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F_N	ราคาต่อหน่วย $\times F_N$	ราคากลาง
1	งานปรับเกลี่ยแต่งคันทางเดิม	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
2	งานขุดหรือคันทางเดิมแล้วบดทับ(ลูกรัง)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
3	งานขุดหรือคันทางเดิมแล้วบดทับ(หินคลุก)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
4	งานตัดขึ้นรูปคันทาง	ลบ.ม.	277.50	30.61	8,494.28	1.3607	41.65	11,558.17
5	งานดินถมคันทางจากแหล่งนอกที่ตั้งโครงการ	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
6	งานรองพื้นทาง(ลูกรัง)	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
7	งานพื้นทาง(หินคลุก)	ลบ.ม.	92.50	556.85	51,508.63	1.3607	757.71	70,087.79
8	งานทรากรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	33.75	471.99	15,929.66	1.3607	642.24	21,675.49
9	ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีตหนา 0.15 ม.	ตร.ม.	675.00	346.61	233,961.75	1.3607	471.63	318,351.75
10	Expansion Joint	ม.	10.80	81.87	884.20	1.3607	111.40	1,203.13
11	Contraction Joint	ม.	54.00	42.27	2,282.58	1.3607	57.52	3,105.91
12	Longitudinal Joint	ม.	-	-	-	-	-	-
13	งานไหล่ทาง	ลบ.ม.	50.00	531.57	26,578.50	1.3607	723.31	36,165.36
14	งานท่อระบายน้ำขนาด \varnothing 0.30 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	-	-	-
15	งานท่อระบายน้ำขนาด \varnothing 0.40 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	-	-	-
16	งานท่อระบายน้ำขนาด \varnothing 0.60 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	-	-	-
17	งานท่อระบายน้ำขนาด \varnothing 0.80 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	-	-	-
18	งานท่อระบายน้ำขนาด \varnothing 1.00 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	-	-	-
19	งานท่อระบายน้ำขนาด \varnothing 1.20 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	-	-	-
20	งานท่อระบายน้ำขนาด \varnothing 1.50 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	-	-	-
					339,639.60		รวม	462,147.60
ตัวอักษร (-สี่แสนหกหมื่นสองพันบาทถ้วน-)							ปรับยอด	462,000.00

① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้าง

= 339,639.60

② ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง

= 1.3607

3-มี.ค.-66

(ลงชื่อ).....ประมาณราคา

(นายสุทัศน์ น้อยนิค)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

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

(ปรีดา อุปลิทธิ์)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลเขาสามลือหาบ

(ลงชื่อ).....กรรมการกำหนดราคากลาง (ลงชื่อ).....กรรมการกำหนดราคากลาง

(นายมานู ทองแท้)

ผู้อำนวยการกองช่าง

(นางสาวเนตรนภา เรืองจันทร์)

หัวหน้าฝ่ายแบบแผนและก่อสร้าง

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม งานชลประทาน

โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 4 ตำบลเขาสลึงชัย อำเภอท่ามะกา จังหวัดกาญจนบุรี
 ปริมาณงาน ถนนกว้าง 2.70 เมตร ยาว 250 เมตร หรือพื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า 675 ตารางเมตร ใต้ทางทั้งสิ้น 0.00-0.50 เมตร หรือมติดัดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ป้าย ตามแบบที่ อนุมัติกำหนด

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย x FF	ราคากลาง
1	งานปรับเกลี่ยแต่งคันทางเดิม	ตร.ม.	-	1.68	-	1.3607	2.29	-
2	งานตัดหินรูปลั๊นทาง	ตร.ม.	277.50	30.61	8,494.28	1.3607	41.65	11,558.17
3	งานพื้นที่ทาง(หินคลุก)	ลบ.ม.	92.50	556.86	51,508.63	1.3607	757.71	70,087.79
4	งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	33.75	471.99	15,929.66	1.3607	642.24	21,675.49
5	ผิวทางอาร์และตั้งเส้นตั้งคอนกรีต ทน 0.15 ม	ตร.ม.	675.00	346.61	233,961.75	1.3607	471.63	318,351.75
6	Expansion Joint	ม.	10.80	81.87	884.20	1.3607	111.40	1,203.13
7	Contraction Joint	ม.	54.00	42.27	2,282.58	1.3607	57.52	3,105.91
8	งานใต้ทาง	ลบ.ม.	50.00	531.57	26,578.50	1.3607	723.31	36,165.36
					รวม			462,147.60
					ตัวอักษร (สี่เหลี่ยมสองพื้นบาทถ้วน)			462,000.00

ผลรวมค่าจ้างต้นท่างานก่อสร้างทาง
 ผลรวมค่าจ้างต้นท่างานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม
 ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษของกำหนดและค่าใช้จายอื่นๆ

ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง
 ค่า FACTOR F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

=	339,639.60
=	-
=	1.3607
=	1.0000

3 มี.ค.-66

503.17 บาท/ตรม.(ไม่คูณ F)
 684.44 บาท/ตรม.(คูณ F)

(ลงชื่อ).....ประชาภาณราดา (ลงชื่อ) ส.ต.ท.....ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง (ปริดา อุปสิทธิ์)

นายช่างโยธาชำนาญงาน (นายสุภัทน์ น้อยนิลิต)
 นายช่างโยธาชำนาญงาน (นายมานู ทองแท้)

(ลงชื่อ).....กรรมการกำหนดราคากลาง (ลงชื่อ).....กรรมการกำหนดราคากลาง

(นางสาวเนตรนาма เรืองจันทร์)
 หัวหน้าฝ่ายแบบแผนและก่อสร้าง