

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับการจัดสรรและราคากลางในการจ้างก่อสร้าง

1.ชื่อโครงการ จ้างเหมาก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก (คสล.) สายเรียบคลอง 13 R

2.วงเงินงบประมาณที่ได้รับการจัดสรร 600,000 (หกแสนบาทถ้วน)

3.ลักษณะงานโดยสังเขป

ถนน คสล.ขนาดผิวจราจร กว้าง 4 เมตร หนา 0.15 เมตร ยาว 300 เมตร หรือมีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า 1,200 ตารางเมตร รายละเอียดตามแบบแปลน อบต. กำหนด

4.ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 5 กรกฎาคม 2559 เป็นเงิน 600,000 (หกแสนบาทถ้วน)

5.บัญชีประมาณราคากลาง

5.1 แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้าง

6.คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

- |                       |               |
|-----------------------|---------------|
| 6.1 นายบุญทัน แสงแก้ว | ประธานกรรมการ |
| 6.2 นายสมพงษ์ บุญกล้า | กรรมการ       |
| 6.3 นายเอกภพ ตุมร     | กรรมการ       |

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายทางสายเลียบคลอง 13R หมู่ที่ 14 ตำบลหนองซอน อำเภอเขียงยืน จังหวัดมหาสารคาม

ปริมาณงาน ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ระยะทาง 300.00 เมตร ทน 0.15 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,200.00 ตารางเมตร

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	$F_N$	ราคาต่อหน่วย $\times F_N$	ราคากลาง
1	งานปรับเกลี่ยแต่งคันทางเดิม	ตร.ม.	1,500.00	1.67	2,505.00	1.3347	2.23	3,343.42
2	งานขุดรื้อคันทางเดิมแล้วบดทับ(ลูกรัง)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
3	งานขุดรื้อคันทางเดิมแล้วบดทับ(หินคลุก)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
4	งานตัดขึ้นรูปคันทาง	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
5	งานดินถมคันทางจากแหล่งนอกที่ตั้งโครงการ	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
6	งานรองพื้นทาง(ลูกรัง)	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
7	งานพื้นทาง(หินคลุก)	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
8	งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	60.00	539.30	32,358.00	1.3347	719.80	43,188.22
9	ผิวทางพอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต ทน 0.15 ม.	ตร.ม.	1,200.00	327.88	393,456.00	1.3347	437.62	525,145.72
10	Expansion Joint	ม.	20.00	142.22	2,844.40	1.3347	189.82	3,796.42
11	Contraction Joint	ม.	96.00	78.61	7,546.56	1.3347	104.92	10,072.39
12	Longitudinal Joint	ม.	-	-	-	-	-	-
13	งานไหล่ทาง	ลบ.ม.	60.00	189.99	11,399.40	1.3347	253.58	15,214.78
14	งานท่อระบายน้ำขนาด $\varnothing 0.30 \times 1.00$ ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
15	งานท่อระบายน้ำขนาด $\varnothing 0.40 \times 1.00$ ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
16	งานท่อระบายน้ำขนาด $\varnothing 0.60 \times 1.00$ ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
17	งานท่อระบายน้ำขนาด $\varnothing 0.80 \times 1.00$ ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
18	งานท่อระบายน้ำขนาด $\varnothing 1.00 \times 1.00$ ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
19	งานท่อระบายน้ำขนาด $\varnothing 1.20 \times 1.00$ ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
20	งานท่อระบายน้ำขนาด $\varnothing 1.50 \times 1.00$ ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
					450,109.36		รวม	600,760.95
					ตัวอักษร (-หกแสนบาทถ้วน-)		ปรับยอด	600,000.00

① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้าง

=

450,109.36

② ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง

=

1.3347

(ลงชื่อ)

(นายบุญทัน แสงแก้ว)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ)

(นายสมพงศ์ บุญหล้า)

กรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ)

(นายเอกภพ ตุมร)

กรรมการกำหนดราคากลาง