

บัญชีรายละเอียดปริมาณงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายทางช่วงวัดสระสะแก บ้านสระสะแก หมู่ที่ 4 ตำบลบุกระสัง อำเภอนองกี่ จังหวัดบุรีรัมย์
 ปริมาณงาน ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ระยะทาง 220.00 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 880.00 ตารางเมตร
 ประมาณการเมื่อวันที่ 30 สิงหาคม 2560 ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงลิตรละ 25.00 - 25.99 บาท/ลิตร

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F_N	ราคาต่อหน่วย $\times F_N$	ราคากลาง
1	งานปรับเกลี่ยแต่งคันทางเดิม	ตร.ม.	968.00	1.67	1,616.56	1.3624	2.28	2,202.40
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.	44.00	552.69	24,318.36	1.3624	752.98	33,131.33
9	ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา 0.15 ม.	ตร.ม.	880.00	361.46	318,084.80	1.3624	492.45	433,358.73
10	Expansion Joint	ม.	16.00	115.79	1,852.64	1.3624	157.75	2,524.04
11	Contraction Joint	ม.	156.00	74.17	11,570.52	1.3624	101.05	15,763.68
12	Longitudinal Joint	ม.	-	58.24	-	-	-	-
13	งานไหล่ทาง	ลบ.ม.	17.60	125.72	2,212.67	1.3624	171.28	3,014.54
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.	-	-	-	-	-	-
					359,655.55		รวม	489,994.72
ตัวอักษร (-สี่แสนแปดหมื่นเก้าพันบาทถ้วน-)							ปรับยอด	489,000.00

① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้าง

=

359,655.55

② ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง

=

1.3624

(ลงชื่อ).....ผู้ประมาณราคา

(นายสุวัฒน์ ใจคง)

วิศวกรโยธา

(ลงชื่อ).....ผู้ตรวจประมาณราคา

(นายสุเมธ รัตนปุ)

ผู้อำนวยการกองช่าง