

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายทางม.15 หมู่ที่ 15 ตำบลหนองซอน อำเภอเขียงยืน จังหวัดมหาสารคาม

ปริมาณงาน ผิวจราจรกว้าง 3.50 เมตร ระยะทาง 100.00 เมตร หน้า 0.15 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 350.00 ตารางเมตร

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F <sub>N</sub>	ราคาต่อหน่วยx F <sub>N</sub>	ราคากลาง
1	งานปรับเกลี่ยแต่งคันทางเดิม	ตร.ม.	450.00	1.60	720.00	1.3365	2.14	962.28
2	งานขุดหรือคันทางเดิมแล้วบดทับ(ลูกรัง)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
3	งานขุดหรือคันทางเดิมแล้วบดทับ(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.	17.50	578.77	10,128.48	1.3365	773.53	13,536.71
9	ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หน้า 0.15 ม	ตร.ม.	350.00	326.38	114,233.00	1.3365	436.21	152,672.40
10	Expansion Joint	ม.	3.50	263.20	921.20	1.3365	351.77	1,231.18
11	Contraction Joint	ม.	28.00	71.74	2,008.72	1.3365	95.88	2,684.65
12	Longitudinal Joint	ม.	-	-	-	-	-	-
13	งานไหล่ทาง	ลบ.ม.	20.00	185.58	3,711.60	1.3365	248.03	4,960.55
14	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 0.30 x 1.00 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
15	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 0.40 x 1.00 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
16	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 0.60 x 1.00 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
17	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 0.80 x 1.00 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
18	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 1.00 x 1.00 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
19	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 1.20 x 1.00 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
20	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 1.50 x 1.00 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
					131,723.00		รวม	176,047.77
ตัวอักษร (-หนึ่งแสนเจ็ดหมื่นห้าพันบาทถ้วน-)							ปรับยอด	175,000.00

① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้าง

=

131,723.00

② ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง

=

1.3365

(ลงชื่อ)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

(นายบุญทัน แสงแก้ว)

(ลงชื่อ)

กรรมการกำหนดราคากลาง

(นายสมพงษ์ บุญกล้า)

(ลงชื่อ)

กรรมการกำหนดราคากลาง

(นายเอกภพ ตุมร)