

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายทางม.12 หมู่ที่ 12 ตำบลหนองซอน อำเภอเจียงยืน จังหวัดมหาสารคาม

ปริมาณงาน ผิวจราจรกว้าง 3.00 เมตร ระยะทาง 100.00 เมตร หน้า 0.15 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 300.00 ตารางเมตร

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F <sub>N</sub>	ค่าต่อหน่วยx	ราคากลาง
1	งานปรับเกลี่ยแต่งคันทางเดิม	ตร.ม.	400.00	1.60	640.00	1.3365	2.14	855.36
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.	15.00	578.77	8,681.55	1.3365	773.53	11,602.89
9	ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หน้า 0.15 ม	ตร.ม.	300.00	327.36	98,208.00	1.3365	437.52	131,254.99
10	Expansion Joint	ม.	3.00	261.63	784.89	1.3365	349.67	1,049.01
11	Contraction Joint	ม.	24.00	71.64	1,719.36	1.3365	95.75	2,297.92
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.	-	-	-	-	-	-
					113,745.40		รวม	152,020.72
							ตัวอักษร (-หนึ่งแสนห้าหมื่นสองพันบาทถ้วน-) ปรียบยอด	152,000.00

① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้าง

=

113,745.40

② ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง

=

1.3365

(ลงชื่อ)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

(นายบุญทัน แสงแก้ว)

(ลงชื่อ)

กรรมการกำหนดราคากลาง

(นายสมพงษ์ บุญหล้า)

(ลงชื่อ)

กรรมการกำหนดราคากลาง

(นายเอกภพ ตุมร)