

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายทางม.16 หมู่ที่ 16 ตำบลหนองซอน อำเภอเชียงยืน จังหวัดมหาสารคาม  
ปริมาณงาน ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ระยะทาง 100.00 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 400.00 ตารางเมตร

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F <sub>N</sub>	ราคาต่อหน่วยx F <sub>N</sub>	ราคากลาง
1	งานปรับเกลี่ยแต่งคันทางเดิม	ตร.ม.	500.00	1.60	800.00	1.3365	2.14	1,069.20
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.	20.00	578.77	11,575.40	1.3365	773.53	15,470.52
9	ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา 0.15 ม	ตร.ม.	400.00	325.64	130,256.00	1.3365	435.22	174,087.14
10	Expansion Joint	ม.	4.00	261.50	1,046.00	1.3365	349.49	1,397.98
11	Contraction Joint	ม.	32.00	71.65	2,292.80	1.3365	95.76	3,064.33
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.	-	-	-	-	-	-
					149,681.80		รวม	200,049.72
					ตัวอักษร (-สองแสนบาทถ้วน-)		ปรับยอด	200,000.00

① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้าง

= 149,681.80

② ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง

= 1.3365

(ลงชื่อ)

 ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

(นายบุญทัน แสงแก้ว)

(ลงชื่อ)

 กรรมการกำหนดราคากลาง

(นายสมพงษ์ บุญหล้า)

(ลงชื่อ)

 กรรมการกำหนดราคากลาง

(นายเอกภพ ตุมร)