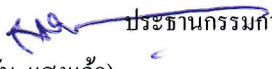


แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม


โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายทางม.13 หมู่ที่ 13 ตำบลหนองซอน อำเภอเชียงยืน จังหวัดมหาสารคาม
ปริมาณงาน ผิวจราจรกว้าง 5.00 เมตร ระยะทาง 70.00 เมตร หน้า 0.15 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 350.00 ตารางเมตร

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F_N	ราคาต่อหน่วย $\times F_N$	ราคากลาง
1	งานปรับเกลี่ยแต่งคันทางเดิม	ตร.ม.	420.00	1.60	672.00	1.3365	2.14	898.13
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	324.60	113,610.00	1.3365	433.83	151,839.77
10	Expansion Joint	ม.	5.00	261.58	1,307.90	1.3365	349.60	1,748.01
11	Contraction Joint	ม.	25.00	71.64	1,791.00	1.3365	95.75	2,393.67
12	Longitudinal Joint	ม.	-	-	-	-	-	-
13	งานไหล่ทาง	ลบ.ม.	14.00	185.58	2,598.12	1.3365	248.03	3,472.39
14	งานท่อระบายน้ำขนาด $\varnothing 0.30 \times 1.00$ ม.	ม.	6.00	165.44	992.64	1.3365	221.11	1,326.66
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.	-	-	-	-	-	-
					131,100.14		รวม	175,215.34
					ตัวอักษร (-หนึ่งแสนเจ็ดหมื่นห้าพันบาทถ้วน-)		ปรับยอด	175,000.00

- ① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้าง = 131,100.14
- ② ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง = 1.3365

(ลงชื่อ)  ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง
(นายบุญทัน แสงแก้ว)

(ลงชื่อ)  กรรมการกำหนดราคากลาง
(นายสมพงษ์ บุญกล้า)

(ลงชื่อ)  กรรมการกำหนดราคากลาง
(นายเอกภพ ตูมร)

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายทางม.13 หมู่ที่ 13 ตำบลหนองซอน อำเภอเชียงยืน จังหวัดมหาสารคาม

ปริมาณงาน ผิวจราจรกว้าง 5.00 เมตร ระยะทาง 70.00 เมตร ทน 0.15 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 350.00 ตารางเมตร

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F _N	ราคาต่อหน่วยx F _N	ราคากลาง
1	งานปรับเกลี่ยแต่งคันทางเดิม	ตร.ม.	420.00	1.60	672.00	1.3365	2.14	898.13
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.	17.50	578.77	10,128.48	1.3365	773.53	13,536.71
9	ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต ทน 0.15 ม	ตร.ม.	350.00	324.60	113,610.00	1.3365	433.83	151,839.77
10	Expansion Joint	ม.	5.00	261.58	1,307.90	1.3365	349.60	1,748.01
11	Contraction Joint	ม.	25.00	71.64	1,791.00	1.3365	95.75	2,393.67
12	Longitudinal Joint	ม.	-	-	-	-	-	-
13	งานไหล่ทาง	ลบ.ม.	14.00	185.58	2,598.12	1.3365	248.03	3,472.39
14	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 0.30 x 1.00 ม.	ม.	6.00	165.44	992.64	1.3365	221.11	1,326.66
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.	-	-	-	-	-	-
					131,100.14		รวม	175,215.34
ตัวอักษร (-หนึ่งแสนเจ็ดหมื่นห้าพันบาทถ้วน-)							ปรับยอด	175,000.00

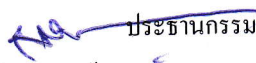
① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้าง =

131,100.14

② ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง =

1.3365

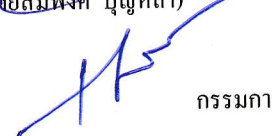
(ลงชื่อ)


(นายบุญทัน แสงแก้ว) ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ)


(นายสมพงษ์ บุญหล้า) กรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ)


(นายเอกภพ ตุมร) กรรมการกำหนดราคากลาง