

แบบสรุปราคางานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/ก่อสร้าง : ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านโนนสูง หมู่ที่ 5 ตำบลปะ อำเภอดำดง จังหวัดสุรินทร์

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง องค์การบริหารส่วนตำบลปะ

ลำดับที่	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคาค่าก่อสร้าง
1	งานดิน (EARTHWORK)							
1.1	งานวางป่าและชุดต่อ ขนาดหนัก	ตร.ม.	-	5.71	-	1.3642	7.78	-
1.2	งานพื้นทางเดิม ปรับเกลี่ยแต่ง	ตร.ม.	-	1.79	-	1.3642	2.44	-
1.3	งานตัดดิน	ลบ.ม.	-	33.12	-	1.3642	45.18	-
1.4	งานดินถมคันทางและขอบทางปรับเกลี่ยทับแน่น	ลบ.ม.	-	62.48	-	1.3642	85.23	-
2	งานรองพื้นทางและพื้นทาง (SUBBASE AND BASE COURSES)							
2.1	งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต หนา 5 ซม.	ลบ.ม.	9.75	601.87	5,868.23	1.3642	821.07	8,005.43
2.2	งานโหล่ทางลูกรังปรับเกลี่ยแต่ง	ลบ.ม.	-	160.36	-	1.3642	218.76	-
3	งานผิวทาง (SURFACE COURSES)							
3.1	ผิวทางพอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีตหนา 15 ซม. (ใช้ตะแกรงเหล็ก)	ตร.ม.	195.00	409.10	79,774.50	1.3642	558.09	108,828.37
3.2	รอยต่อเมื่อขยายตามขวาง (EXPANSION JOINT)	เมตร	2.50	256.03	640.07	1.3642	349.27	873.18
3.3	รอยต่อเมื่อหดตามขวาง (CONTRACTION JOINT)	เมตร	15.00	166.81	2,502.15	1.3642	227.56	3,413.43
3.4	รอยต่อตามยาว (LONGITUDINAL JOINT)	เมตร	-	67.01	-	1.3642	91.41	-
4	งานโครงสร้าง (STRUCTURES)							
4.1	งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด Ø 0.30 ม. ชั้น 3	เมตร	4.00	527.76	2,111.04	1.3642	719.97	2,879.88
4.2	งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด Ø 0.40 ม. ชั้น 3	เมตร	-	682.93	-	1.3642	931.65	-
4.3	งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด Ø 0.60 ม. ชั้น 3	เมตร	-	1,139.08	-	1.3642	1,553.93	-
4.4	งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด Ø 0.80 ม. ชั้น 3	เมตร	-	1,704.75	-	1.3642	2,325.61	-
4.5	งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด Ø 1.00 ม. ชั้น 3	เมตร	-	2,513.91	-	1.3642	3,429.47	-
รวมราคาค่าก่อสร้าง								124,000.29

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

= 90,895.99

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

= -

ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ

= -

ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

= 1.3642

ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

= -