

แบบฟอร์มสรุปผลการประมาณราคากลางค่าก่อสร้าง

ส่วนราชการ องค์การบริหารส่วนตำบลโคกสะอาด กองช่าง

โครงการก่อสร้าง ก่อสร้างซ่อมแซมถนน คสล. สานนาโน-กะช่อง ม.3


สายทาง สายนาโน-กะช่อง

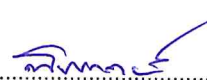
สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 3 ตำบลโคกสะอาด อำเภอนาโยง จังหวัดตรัง
ระยะทาง กม.

สรุปประมาณราคาตามแบบพอ. ปร. 4 จำนวน 1 แผ่น

ประมาณราคาเมื่อวันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2566

ลำดับที่	รายการ	รวมค่างานต้นทุน	Factor F	รวมค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ประเภทงานทาง	180,099.34	1.3822	248,933.31	Factor F ฝนตกชุก 1 - เงินภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 % - ดอกเบี้ยเงินกู้ 6 % - เงินล่วงหน้าจ่าย 0 %
สรุป	รวมเป็นค่าก่อสร้าง			248,933.31	
	คิดเป็นเงินค่าก่อสร้างประมาณ			248,000.00	
	ตัวอักษร (สองแสนสี่หมื่นแปดพันบาทถ้วน)				

(ลงชื่อ)  ประธานกรรมการฯ
(สุวิทย์ เรืองแก้ว) วิศวกรโยธาชำนาญการ

(ลงชื่อ)  กรรมการ
(นายพิพากษ์ ห้าสังข์) นายช่างโยธาชำนาญงาน

(ลงชื่อ)  กรรมการ
(นายณัฐพล วงศ์อินทร์ตัน) ผู้ช่วยนายช่างโยธา

แบบสรุปราคากลางโครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก

โครงการซ่อมแซมถนน คสล. สายนาโน-กะช่อง ม.3 สายทางสายนาโน - กะช่อง หมู่ที่ 3 ตำบลโคกสะบ้า อำเภอนาโยง จังหวัดตรัง
ปริมาณงาน ผิวจราจรกว้าง 0.00 ม. ระยะทาง 0.00 ม. หน้า 0.15 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 0.00 ตร.ม. ไหล่ทางข้างละ 0.00 ม.

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F _N	ราคาต่อหน่วย×F _N	ราคากลาง
1	งานรื้อถอนพื้น ค.ส.ล วางบนดิน (ขนทิ้ง)	ตร.ม.	365.00	97.00	35,405.00	1.3822	134.07	48,936.79
2	งานขุดรื้อคันทางเดิมแล้วบดทับ(ลูกรัง)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
3	งานขุดรื้อคันทางเดิมแล้วบดทับ(หินคลุก)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
4	งานตัดชั้นรูปคันทาง	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
5	งานดินถมคันทางจากแหล่งนอกที่ตั้งโครงการ	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
6	งานรองพื้นทาง(ลูกรัง/หินผุ)	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
7	งานพื้นทาง(หินคลุก)	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
8	งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	18.25	490.66	8,954.55	1.3822	678.19	12,376.98
9	ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หน้า 0.15 ม.	ตร.ม.	365.00	360.78	131,684.70	1.3822	498.67	182,014.59
10	Expansion Joint	ม.	11.00	154.39	1,698.29	1.3822	213.40	2,347.38
11	Contraction Joint	ม.	24.00	98.20	2,356.80	1.3822	135.73	3,257.57
12	Longitudinal Joint	ม.	-	-	-	-	-	-
13	งานไหล่ทาง	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
14	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 0.30 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	-	-	-
15	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 0.40 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	-	-	-
16	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 0.60 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	-	-	-
17	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 0.80 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	-	-	-
18	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 1.00 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	-	-	-
19	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 1.20 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	-	-	-
20	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 1.50 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	-	-	-
					180,099.34		รวม	248,933.31
					ตัวอักษร (-สองแสนสี่หมื่นแปดพันบาทถ้วน-)		ปรับยอด	248,000.00

- ① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้าง = 180,099.34
 ② ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง = 1.3822

