

สรุปประมาณราคากลางงานก่อสร้างทาง

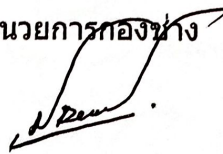
องค์การบริหารส่วนตำบลหนองกบ

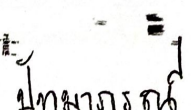
ประเภทงาน ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก แบบเลขที่ 9/2563
 เจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลหนองกบ
 รหัสสายทาง - ชื่อสายทาง ขอยบ้านนายนิคม จอมวัน
 สถานที่ตั้ง หมู่ที่ 7 ต.หนองกบ อ.บ้านโป่ง จ.ราชบุรี ระยะทางตลอดสายทาง 0+109 กม.
 ลักษณะสายทางเดิม ชนิดผิวทาง หินคลุก กว้าง 3.00 เมตร
 ชนิดไหล่ทาง 0.000 กว้าง 0.00 เมตร
 ระยะทางดำเนินการก่อสร้าง 0+109 กม. ผิวทางกว้าง 3.00 เมตร
 ช่วง กม. 0+000 ถึง กม. 0+109
 วันที่ 16 เมษายน 2563

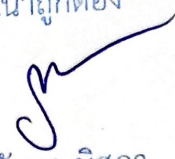
ที่	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	คิดเป็นราคาค่าก่อสร้าง	160,628.07	- เงินล่วงหน้าจ่าย 0.0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 6.0% - เงินประกันผลงานหัก 0.0% - พื้นที่ ผนตบกปกติ
สรุป	รวมเป็นราคาค่าก่อสร้างประมาณ	218,839.68	
	คิดเป็นราคากลาง	218,800.00	
	(สองแสนหนึ่งหมื่นแปดพันแปดร้อยบาทถ้วน)		

ระยะทางดำเนินการ 327.00 ตร.ม.
 เฉลี่ยราคา ตร.ม.ละ 669.11 บาท

(ลงชื่อ)  ประธานกรรมการ
 (นายรัฐพล นิสภา)

ผู้อำนวยการกองช่าง
 (ลงชื่อ)  กรรมการ
 (นางบุญญรัตน์ มุลละ)
 ผู้อำนวยการกองคลัง

(ลงชื่อ)  กรรมการ
 (นางสาวปัทมาภรณ์ ฟองภิรมย์)
 เจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติงาน

สำเนาถูกต้อง

 นายรัฐพล นิสภา
 ผู้อำนวยการกองช่าง

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม


โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายทางขอยบ้านนายนิคม จอมวัน หมู่ที่ 7 บ้านหนองรี อำเภอบ้านโป่ง จังหวัดราชบุรี
ปริมาณงาน ผิวจราจรกว้าง 3.00 ม. ระยะทาง 109.00 ม. หนา 0.15 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 327.00 ตร.ม. ไหล่ทางข้างละ 0.00 ม.


ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F _N	ราคาต่อหน่วยx F _N	ราคากลาง
1	งานปรับเกลี่ยแต่งคันทางเดิม	ตร.ม.	327.00	1.59	519.93	1.3624	2.17	708.35
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.	49.05	572.84	28,097.80	1.3624	780.44	38,280.44
8	งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	16.35	414.33	6,774.30	1.3624	564.48	9,229.31
9	ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา 0.15 ม.	ตร.ม.	327.00	344.63	112,694.01	1.3624	469.52	153,534.32
10	Expansion Joint	ม.	9.00	206.33	1,856.97	1.3624	281.10	2,529.94
11	Contraction Joint	ม.	54.00	131.89	7,122.06	1.3624	179.69	9,703.09
12	Longitudinal Joint	ม.	-	-	-	-	-	-
13	งานไหล่ทางหินลูกรังหรือทางเชื่อมต่างๆ	ลบ.ม.	20.00	178.15	3,563.00	1.3624	242.71	4,854.23
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	งานบ่อพักน้ำพร้อมฝาปิด (ชนิดฝาเหล็ก)		-	-	-	-	-	-
	- งานบ่อพักน้ำขนาด 1.00 x 1.00 x 1.20 เมตร	บ่อ.	-	-	-	-	-	-
					160,628.07		รวม	218,839.68
ตัวอักษร (-สองแสนหนึ่งหมื่นแปดพันแปดร้อยบาทถ้วน-)							ปรับยอด	218,800.00

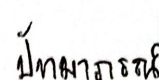
- ① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้าง
- ② ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง

= 160,628.07

= 1.3624

(ลงชื่อ)  ประธานกรรมการ
(นายรัฐพล นิสภา)
ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ)  กรรมการ
(นางบุญฤดี นูลละ)
ผู้อำนวยการกองคลัง

(ลงชื่อ)  กรรมการ
(นางสาวพิทมาภรณ์ ผ่องภิรมย์)
เจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติงาน

สำเนาถูกต้อง


นายรัฐพล นิสภา
ผู้อำนวยการกองช่าง