

รายละเอียดการประมาณราคา

รหัสสายทาง 0

ชื่อสายทาง

อบต หมู่ที่ 1 บ้านนาบัว

สถานที่ตั้ง ตำบลนาบัว อำเภอเมือง จังหวัดสุรินทร์

ระยะทางดำเนินการ

1 แห่ง

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุ-ค่าแรง-ต่อหน่วย			จำนวนเงิน (บาท)	Factor F	ราคากลาง (บาท)		หมายเหตุ
				วัสดุ	ค่าแรง	รวม			ราคาต่อหน่วย	รวม	
1	งานปรับปรุงโครงสร้างทาง										
	1.1 งานถางป่าขุดตอ	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.2 งานเกลี่ยปรับไหล่ทางเดิมแล้วบดทับ (ไหล่ลูกรัง)	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.3 งานปรับดินเดิมแล้วบดทับ	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.4 งาน Benching	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.5 งานดินตัด	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.6 งานดินถม (จากการขนส่ง)	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.7 งานวัสดุคัดเลือกบดอัดแน่น	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.8 งานรองพื้นทาง (ลูกรังบดอัดแน่น)	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.9 หินคลุกบดอัดแน่น	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.10 หินคลุกปรับระดับ (หลวม)	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.9 หินคลุกบดอัดแน่น	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.12 Deep Patch	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.13 งาน Pavement In - Place Recycling	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
2	งานผิวทาง										
	2.1 Prime Coat		ตร.ม.	24.01	-	24.01	-	1.3607	32.67	-	
	2.2 Tack Coat	1,384.37	ตร.ม.	5.00	6.45	11.45	15,851.04	1.3607	15.58	21,568.48	
	2.3 Asphaltic Concrete										
	- Asphaltic Concrete (ปูบน Prime Coat)	-	ตร.ม.	216.00	-	216.00	-	1.3607	320.20	-	
	- Asphaltic Concrete (ปูบน Tack Coat)	1,384.37	ตร.ม.	226.03	10.07	236.10	326,849.76	1.3607	321.26	444,742.71	
3	งานผิวไหล่ทาง										
	3.1 Prime Coat	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	3.2 Tack Coat	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	3.3 Asphaltic Concrete										
	- Asphaltic Concrete (ปูบน Prime Coat)	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	4 ซม.	
	- Asphaltic Concrete (ปูบน Tack Coat)	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	4 ซม.	
4	งานตีเส้นจราจร										
	4.1 สีเทอร์โมพลาสติก	38	ตร.ม.	-	-	290.00	11,020.00	1.3607	394.60	14,994.80	
	4.2 Rumble Strips	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	เส้นกว้าง 10 ซม	
	4.3 ทางม้าลาย	-	แห่ง	-	-	-	-	-	-	มฐ.จร./56	
	ยอดยกไป						353,720.79			481,305.99	

รายละเอียดการประมาณราคา

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุ-ค่าแรง-ต่อหน่วย			จำนวนเงิน (บาท)	Factor F	ราคากลาง (บาท)		หมายเหตุ
				วัสดุ	ค่าแรง	รวม			ราคาต่อหน่วย	รวม	
	ยอดยกมา						353,720.79			481,305.99	
5	งานจราจรสงเคราะห์										
	5.1 งานปรับปรุง										
	5.1.1 หลักแนวโค้ง ค.ส.ล.	-	หลัก	-	-	-	-	-	-	-	
	5.1.2 หลักกิโลเมตร	-	หลัก	-	-	-	-	-	-	-	
	5.1.3 บ้ายจราจร	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	5.1.4 GUARD RAIL	-	เมตร	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2 งานติดตั้ง										
	5.2.1 บ้ายกำหนดน้ำหนักบรรทุก	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.2 บ้ายจราจรแบบ บ1.	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	มฐ.จร./56
	5.2.3 บ้ายจราจรแบบ บ2.	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.4 บ้ายจราจร บ3 - บ55	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.5 บ้ายจราจรแบบ ต1-ต27,ต31-ต56,ต58-ต60,ต73	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	มฐ.จร./56
	5.2.6 บ้ายจราจร ต28-ต30,ต57,ต62	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.7 บ้ายจราจร ต61	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.8 บ้ายจราจรแบบ ต63,ต66 (2 แผ่นบ้ายต่อชุด)	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.9 บ้ายจราจรแบบ ต64,ต67	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.10 บ้ายจราจรแบบ ต65,ต68	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.11 บ้ายจราจรแบบ ต69	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.12 บ้ายจราจรแบบ ต70	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.13 บ้ายจราจรแบบ ต71 - ต73	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.14 บ้ายจราจรแบบ ต74	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.15 บ้ายจราจรแบบ ต76	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.16 บ้ายจราจรแบบ ต77	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	มฐ.จร./56
	5.2.17 บ้ายจราจรแบบ ต78	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.18 บ้ายจราจรแบบ น1	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.19 บ้ายจราจรแบบ น2 (1 แผ่นบ้าย)	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.20 บ้ายจราจรแบบ น2 (2 แผ่นบ้าย)	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.21 บ้ายจราจรแบบ น2 (3 แผ่นบ้าย)	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	มฐ.จร./56
	5.2.22 บ้ายจราจรแบบ น3	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.23 บ้ายจราจรแบบ น3 (2 แผ่นบ้าย)	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.24 บ้ายจราจรแบบ น5	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	มฐ.จร./56
	5.2.25 บ้ายจราจรแบบ น6	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.26 บ้ายจราจรแบบ น7 - น20	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.27 บ้ายจราจรแบบ บ3-บ55+ต1-ต28,ต31-ต56,ต56-ต	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	ยอดยกไป						353,720.79			481,305.99	

รายละเอียดการประมาณราคา