



สรุปประมาณราคาค่าบำรุงรักษาทาง
องค์การบริหารส่วนตำบลกาญจนบุรี

วันที่ 20 เดือน ตุลาคม พ.ศ. 2563

ประเภทงาน เสริมผิวลาดยางแอสฟัลท์ติกคอนกรีต บ้านกาญจนบุรี หมู่ที่ 9
เจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลกาญจนบุรี
รหัสสายทาง บ้านกาญจนบุรี ชื่อสายทาง สายบ้านนายสมคิด ขัดติสะ ลีนสุดบ้านนายระพีพันธ์ อังคินันท์
สถานที่ตั้ง อ.เมืองแพร่ จ.แพร่ ระยะทาง 0.273 กม.
ลักษณะสายทางเดิม ชนิดผิวทาง CS/AC กว้าง 3.70,4.00 เมตร
ชนิดไหล่ทาง CS/AC กว้าง 0.000 เมตร
ระยะทางดำเนินการซ่อมสร้าง ฯ 0.273 กม. ผิวทางกว้าง 3.70,4.00 เมตร
ช่วง กม. 0.000 ถึง กม. 0.273

ที่	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานต้นทูลงงานทาง	306,345.35	Factor F
2	แผ่นใยสังเคราะห์ 100 กรัม 54 ตารางเมตร	1,800.00	- เงินล่วงหน้าจ่าย 0.0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 5.0% - เงินประกันผลงานหัก 0.0% - พื้นที่ ฝนตกปกติ
สรุป	รวมเป็นค่าก่อสร้าง	308,145.35	
	คิดเป็นเงินค่าก่อสร้างประมาณ (สามแสนแปดพันบาทถ้วน)	308,000.00	

ระยะทางดำเนินการ 0.273 กม. ระยะเวลาดำเนินงาน 45 วัน

เฉลี่ยราคา กม.ละ 1,128,205.13 บาท

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ

นายพิทักษ์ ใจกลม

ผู้อำนวยการกองช่าง

ลงชื่อ.....กรรมการ

(นายอนุรักษ์ ดุสังธรรม)

นายช่างโยธา

ลงชื่อ.....กรรมการ

(นายอภิชาติ แสงสวย)

เจ้าพนักงานป้องกันและบรรเทา

พิจารณาแล้ว

..... อนุมัติให้ใช้ราคากลางนี้ได้

..... ไม่อนุมัติเพราะ.....

ดาบตำรวจ

(ทองคำ วงศ์อ่อน)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลกาญจนบุรี



สรุปประมาณราคาค่าบำรุงรักษาทาง

องค์การบริหารส่วนตำบลกาญจนนา

วันที่ 20 เดือน ตุลาคม พ.ศ. 2563

ประเภทงาน เสริมผิวลาดยางแอสฟัลต์ติกคอนกรีต บ้านกาญจนนา หมู่ที่ 9
เจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลกาญจนนา
รหัสสายทาง บ้านกาญจนนา ชื่อสายทาง สายบ้านนายสมคิด ชัดดีสะ สิ้นสุดบ้านนายระพีพันธ์ อังคินันท์
สถานที่ตั้ง อ.เมืองแพร่ จ.แพร่ ระยะทาง 0.273 กม.
ลักษณะสายทางเดิม ชนิดผิวทาง CS/AC กว้าง 3.70,4.00 เมตร
ชนิดไหล่ทาง CS/AC กว้าง 0.000 เมตร
ระยะทางดำเนินการซ่อมสร้าง ฯ 0.273 กม. ผิวทางกว้าง 3.70,4.00 เมตร
ช่วง กม. 0.000 ถึง กม. 0.273

ที่	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานต้นทุนงานทาง	306,345.35	Factor F
2	แผ่นใยสังเคราะห์ 100 กรัม 54 ตารางเมตร	1,800.00	- เงินล่วงหน้าจ่าย 0.0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 5.0% - เงินประกันผลงานหัก 0.0% - พื้นที่ ฝนตกปกติ
สรุป	รวมเป็นค่าก่อสร้าง	308,145.35	
	คิดเป็นเงินค่าก่อสร้างประมาณ (สามแสนแปดพันบาทถ้วน)	308,000.00	

ระยะทางดำเนินการ 0.273 กม.

เฉลี่ยราคา กม.ละ 1,128,205.13 บาท

ระยะเวลาดำเนินงาน 45 วัน

ประมาณราคา

นายอนุรักษ์ ดุสิตธรรม

นายช่างโยธา

รายละเอียดการประมาณราคา

รหัสสายทาง บ้านกาญจนา

ชื่อสายทาง สายบ้านนายสมคิด ขตติสະ ลีนสุตบ้านนายระพันธ์ อังคินันท์

สถานที่ตั้ง อ.เมืองแพร่ จ.แพร่

ระยะทางดำเนินการ 0.273 กม.

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุ-ค่าแรง-ต่อหน่วย			จำนวนเงิน (บาท)	Factor F	ราคากลาง (บาท)		หมายเหตุ
				วัสดุ	ค่าแรง	รวม			ราคาต่อหน่วย	รวม	
1	งานปรับปรุงโครงสร้างทาง										
	1.1 งานถางป่าขุดต่อ		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.2 งานขุดหรือผิวทางและไหล่ทางเดิม ขนทิ้งแล้วบดทับ		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.3 งานเกลี่ยปรับไหล่ทางเดิมแล้วบดทับ (ไหล่ลูกรัง)		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.4 งานปรับดินเดิมแล้วบดทับ		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.5 งานปรับดินทางเดิมแล้วบดทับ		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.6 งานตัดแต่งชั้นบนไค		ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.7 งานดินตัด		ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.8 งานดินถม (จากการขนส่ง)		ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.9 งานวัสดุคัดเลือกลบอัดแน่น		ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.10 งานรองพื้นทาง (ลูกรังบดอัดแน่น)		ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.11 ทินคลุกบดอัดแน่น		ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.12 Skin Patch		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.13 Skin Patch (งานฉาบผิว)		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.14 Deep Patch		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.15 Deep Patch (งานฉาบผิว)		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
2	งานผิวทาง										
	2.1 Prime Coat		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	2.2 Tack Coat	1,057.5	ตร.ม.	4.72	5.62	10.34	10,934.55	1.3607	14.06	14,868.45	
	2.3 Asphaltic Concrete										
	- Asphaltic Concrete (ปูบน Prime Coat)		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	4 ซม.
	- Asphaltic Concrete (ปูบน Tack Coat)	1,057.5	ตร.ม.	179.25	9.38	188.63	199,476.23	1.3607	256.66	271,417.95	4 ซม.
	2.4 Para Asphaltic Concrete										
	- Para Asphaltic Concrete (ปูบน Prime Coat)		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	4 ซม.
	- Para Asphaltic Concrete (ปูบน Tack Coat)		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	4 ซม.
	2.5 Slurry Seal		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	2.6 Cape Seal		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
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.
	3.4 Para Asphaltic Concrete										
	- Para Asphaltic Concrete (ปูบน Prime Coat)		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	4 ซม.
	- Para Asphaltic Concrete (ปูบน Tack Coat)		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	4 ซม.
	3.5 Slurry Seal		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	3.6 Cape Seal		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
4	งานตีเส้นจราจร										
	4.1 สีเทอร์โมพลาสติก	54.6	ตร.ม.	-	-	270.00	14,742.00	1.3607	367.38	20,058.95	2 เส้นกว้าง 10 ซม.
	4.2 สี Traffic Paint		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	4.3 Rumble Strips		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	4.4 ทางม้าลาย		แห่ง	-	-	-	-	-	-	-	
	ยอดยกไป						225,152.78			306,345.35	