

## การเปิดเผยราคากลางและการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง

ตารางแสดงงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ ชื่อแม่น้ำสายพะรุ่น-เขาน้อย หมู่ที่ ๓ ตำบลสวี อำเภอสวี จังหวัดชุมพร

๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๒๖๐,๐๐๐.- บาท (สองแสนหกหมื่นบาทถ้วน)

๓. ลักษณะงาน

โดยสังเขป ชื่อสร้าง Asphaltic Concrete ชนิดผิวทาง Cape seal ระยะทาง ๔๕๐ เมตร ผิวทางกว้าง ๕.๐๐ เมตร

๔. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๑๙ เมษายน ๒๕๖๐ เป็นเงิน ๒๖๔,๐๐๐.- บาท (สองแสนหกหมื่นแปดพันบาทถ้วน)

๕. บัญชีประมาณการราคากลาง รายละเอียดตามเอกสารที่แนบท้าย มีดังนี้

๕.๑ แบบ ปร.๕

๕.๒ แบบแสดงรายการปริมาณงานและราคา (แบบ ปร.๕)

๖. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๑. จำสิบเอกนุกุล พูลชัย ประธานกรรมการ

๒. จำเอกเสกชัย ชูโชค กรรมการ

๓. นางนิภาพร ยินดี กรรมการ

๔. นางสาวรัมย์ชลี จันทร์เหลือง กรรมการ

๕. นายสำราญ เกษรินทร์ กรรมการ/เลขานุการ

สรุปประมาณราคาค่าบำรุงรักษาระบบโครงข่ายทาง  
องค์การบริหารส่วนตำบลสวี อำเภอสวี จังหวัดชุมพร

วันที่ 19 เดือนเมษายน พ.ศ. 2560

ประเภทงาน บารุงพิเศษ ซ่อมสร้าง Asphaltic Concrete

เจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลสวี

ปีงบประมาณ 2560

รหัสสายทาง	ชื่อสายทาง	พังรื้น - เข้าน้อย	ระยะทางตลอดสายทาง	5+865	กม.
สถานที่ตั้ง	ม.3 ต.สวี อ.สวี จ.ชุมพร				
ลักษณะสายทางเดิม	ชนิดผิวทาง แคปซีล	กว้าง	5.00	เมตร	
	ชนิดใหม่ทาง แคปซีล	กว้าง	0.00	เมตร	
ระยะทางดำเนินการซ่อมสร้างฯ	0.450	กม.	ผิวทางกว้าง	9.00	เมตร
ช่วง กม.	3+350 ถึง กม. 3+800	ระยะทาง	0.450	กม.	

ที่	รายการ	รวมค่างงานเดินทุน	Factor F	รวมค่างงานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่าจ้างเดินทุนงานทาง	194,093.20	1.3822	268,275.62	Factor F
					- เงินล่วงหน้าจ่าย 0.0%
					- ดอกเบี้ยเงินกู้ 6.0%
					- เงินประกันผลงานทั้งหมด 0.0%
					- พันที่ ผูกอก 1*
สูง	รวมเป็นค่าก่อสร้าง คิดเป็นเงินค่าก่อสร้างประมาณ (สองแสนหกหมื่นแปดพันบาทถ้วน)			268,275.62	
				268,000.00	

ระยะทางดำเนินการ 0.450 กม.

เฉลี่ยราคา กม.ล.ะ 595,555.56 บาท

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ) จ.ส.อ..... ประธานกรรมการ

(มกุล พูลชัย)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลสวี

(ลงชื่อ) จ.อ..... กรรมการ

(เลกชัย ฐูเชดี)

หัวหน้าสำนักปลัด

(ลงชื่อ) ..... กรรมการ

(นางนิภาพร อินดี)

นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ

(ลงชื่อ) ..... กรรมการ

(นางสาวมาร์ชลี จันทร์เหลือง)

เจ้าพนักงานพัสดุชำนาญการ

(ลงชื่อ) ..... กรรมการ

(นายสำราญ เกษรวินท์)

ผู้อำนวยการกองช่าง



## รายละเอียดการประมาณราคา บ้ำรุงพิเศษ ช่องสร้าง Asphaltic Concrete

ชื่อสายทาง พะงัน - เกาะน้อย

รหัสสายทาง

สถานที่ดัง ม.3 ต.สีวี จ.ชุมพร

ระยะทางดำเนินการ

0.450

กม.

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคารสุด-ค่าแรง-ต่อหน่วย			จำนวนเงิน (บาท)	Factor F	ราคากลาง		หมายเหตุ
				รัสตุ	ค่าแรง	รวม			ราคาต่อหน่วย	รวม	
1	งานปรับปรุงโครงสร้างทาง										
1.1	งานถางป่าดูดตอ	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
1.2	งานแก้ไขปรับพื้นทางเดิมแล้วดูดทับ	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
1.3	งานปรับดินดิมแล้วบดทับ	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
1.4	งาน Benching	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
1.5	งานติดตั้ง	-	ตัน	-	-	-	-	-	-	-	
1.6	งานตินนม (จากการขันสึ่ง)	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
1.7	งานวัสดุคัดเลือกบดด้วยเครื่อง	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
1.8	งานของพื้นทาง (ลูกรังบดอัดแน่น)	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
1.9	หินคลุกบดอัดแน่น	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
1.10	หินคลุกปรับระดับ (หลวม) หนา 5 ซม.	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
1.11	Skin Patch	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
1.12	Deep Patch	542	ตร.ม.	-	-	90.81	49,219.02	1.3822	125.5176	68,030.53	
1.13	งาน Pavement In - Place Recycling	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
2	งานผิวทาง										
2.1	Prime Coat	542	ตร.ม.	23.57	6.92	30.49	16,525.58	1.3822	42.1433	22,841.66	
2.2	Tack Coat		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
2.3	Asphaltic Concrete							-	-	-	
	- Asphaltic Concrete (ปูบน Prime Coat)	542	ตร.ม.	217.73	15.07	232.80	126,177.60	1.3822	321.7762	174,402.68	5 ชม.
	- Asphaltic Concrete (ปูบน Tack Coat)	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	5 ชม.
2.4	Cape Seal	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
3	งานผิวใหม่ทาง										
3.1	Prime Coat	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
3.2	Tack Coat	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
3.3	Asphaltic Concrete							-	-	-	
	- Asphaltic Concrete (ปูบน Prime Coat)	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	5 ชม.
	- Asphaltic Concrete (ปูบน Tack Coat)	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	5 ชม.
3.4	Cape Seal	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
4	งานตีเส้นจราจร										
4.1	สีทางร่องพลาสติก	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	3 เมตร กว้าง 10 ซม.
4.2	สี Traffic Paint	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
4.3	Rumble Strips	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
4.4	ทางว้าวาย	-	เมตร	-	-	-	-	-	-	-	
5	งานจราจรส่งเคราะห์										
5.1	งานปรับปรุง										
5.1.1	หลักแนวโถง ค.สล.	-	หลัก	-	-	-	-	-	-	-	
5.1.2	หลักกีโลเมตร	-	หลัก	-	-	-	-	-	-	-	
5.1.3	ป้ายจราจร	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
5.1.4	GUARD RAIL	-	เมตร	-	-	-	-	-	-	-	
5.2	งานติดตั้ง							-	-	-	
5.2.1	ป้ายกำหนดน้ำหน้าบกบрутุก	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
5.2.2	ป้ายจราจรแบบ บ1.	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
5.2.3	ป้ายจราจรแบบ บ2.	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
5.2.4	ป้ายจราจร บ3 - บ55	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
5.2.5	ป้ายโครงการ	1	ชุด	-	-	2,171.00	2,171.00	1.3822	3,000.7562	3,000.76	ชนิดที่ 9
	รวม						194,093.20			268,275.62	

ประมาณราคา .....

นายจิรพงษ์ วินารักษ์

นายช่างโยธาชำนาญงาน

สำเนา
 บ้านบึง
 จังหวัดชุมพร
 ประเทศไทย
 ๒๖๘๒๕.๖๒