

การเปิดเผยราคากลางและการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง  
ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ ซ่อมแซมถนนสายเทพสถิตย์ หมู่ที่ ๒ ตำบลสวี อำเภอสวี จังหวัดชุมพร

๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๑๙๘,๐๐๐.- บาท (หนึ่งแสนเก้าหมื่นแปดพันบาทถ้วน)

๓. ลักษณะงาน

โดยสังเขป ซ่อมสร้าง Asphaltic Concrete ชนิดผิวทาง Cape seal ระยะทาง ๘๑๕ เมตร ผิวทางกว้าง ๕.๐๐ เมตร

๔. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๑๙ เมษายน ๒๕๖๐ เป็นเงิน ๒๐๔,๐๐๐.- บาท (สองแสนสี่พันบาทถ้วน)

๕. บัญชีประมาณการราคากลาง รายละเอียดตามเอกสารที่แนบท้าย มีดังนี้

๕.๑ แบบ พร.๕

๕.๒ แบบแสดงรายการปริมาณงานและราคา (แบบ พร.๔)

๖. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

- |                          |                   |
|--------------------------|-------------------|
| ๑. จำสืบเอกนุกูล พูลชัย  | ประธานกรรมการ     |
| ๒. จำเอกเสกชัย ชูโชติ    | กรรมการ           |
| ๓. นางชัยญานุช จินตวร    | กรรมการ           |
| ๔. นางสาวจตุพร เมืองพรหม | กรรมการ           |
| ๕. นายสำราญ เกษรินทร์    | กรรมการ/เลขานุการ |

สรุปประมาณราคาค่าบำรุงรักษาระบบโครงข่ายทาง  
องค์การบริหารส่วนตำบลสี อำเภอสวี จังหวัดชุมพร

วันที่ 19 เดือนเมษายน พ.ศ. 2560

ประเภทงาน	บำรุงพิเศษ ซ่อมสร้าง Asphaltic Concrete				
เจ้าของโครงการ	องค์การบริหารส่วนตำบลสี			ปีงบประมาณ	2560
รหัสสายทาง	-	ชื่อสายทาง	เทพสถิตย์		
สถานที่ตั้ง	ม.2 ต.สี อ.สวี จ.ชุมพร	ระยะทางตลอดสายทาง	0.815	กม.	
ลักษณะสายทางเดิม	ชนิดผิวทาง แอสฟัลต์	กว้าง	5.00	เมตร	
	ชนิดไหล่ทาง แอสฟัลต์	กว้าง	0.00	เมตร	
ระยะทางดำเนินการซ่อมสร้าง		0.815	กม.	ผิวทางกว้าง	5.00 เมตร
	ช่วง กม. 0+000 ถึง กม. 0+815	ระยะทาง	0.815	กม.	

ที่	รายการ	รวมค่างานต้นทุน	Factor F	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานต้นทุนงานทาง	148,060.20	1.3822	204,648.81	Factor F
					- เงินล่วงหน้าจ่าย 0.0%
					- ดอกเบี้ยเงินกู้ 6.0%
					- เงินประกันผลงานหัก 0.0%
					- พื้นที่ ผนตทชก 1*
สรุป	รวมเป็นค่าก่อสร้าง			204,648.81	
	คิดเป็นเงินค่าก่อสร้างประมาณ			204,000.00	
	(สองแสนสี่พันบาทถ้วน)				

ระยะทางดำเนินการ 0.815 กม.  
เฉลี่ยราคา กม.ละ 250,306.75 บาท

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ) จ.ส.อ. .... ประธานกรรมการ

(นกุล พูลชัย)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลสี

(ลงชื่อ) จ.อ. .... กรรมการ

(เสกชัย ชูโชติ)

หัวหน้าสำนักปลัด

(ลงชื่อ) .... กรรมการ

(นางชัญญา นุช จินตวร)

ผู้อำนวยการกองคลัง

(ลงชื่อ) .... กรรมการ

(นางสาวสุมาลี วิเศษศิริ)

นักพัฒนาชุมชนชำนาญการ

(ลงชื่อ) .... กรรมการ

(นายสำราญ เกษรินทร์)

ผู้อำนวยการกองช่าง

- ผู้ให้ความเห็นชอบการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ) ..... เห็นชอบ

(นายสุรชัย แดงละอูน)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลสี

100/2560

100/2560

รายละเอียดการประมาณราคา บำรุงพิเศษ ซ่อมสร้าง Asphaltic Concrete

รหัสสายทาง

ชื่อสายทาง เทพสถิตย์

สถานีที่ตั้ง

ม.2 คล.สี อ.สี จ.อุบลพร

ระยะทางดำเนินการ

0+815 กม.

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุ-ค่าแรง-ต่อหน่วย			จำนวนเงิน (บาท)	Factor F	ราคากลาง		หมายเหตุ
				วัสดุ	ค่าแรง	รวม			ราคาต่อหน่วย	รวม	
1	<b>งานปรับปรุงโครงสร้างทาง</b>										
	1.1 งานวางป่าซูดตอ	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.2 งานเกลี่ยปรับพื้นทางเดิมแล้วบดทับ	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.3 งานปรับดินเดิมแล้วบดทับ	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.4 งาน Benching	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.5 งานดินตัด	-	ตัน	-	-	-	-	-	-	-	
	1.6 งานดินถม ( จากการขนส่ง )	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.7 งานวัสดุคัดเลือกรอบอัดแน่น	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.8 งานรองพื้นทาง (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	412	ตร.ม.	-	-	90.81	37,413.72	1.3822	125.5176	51,713.24	
	1.13 งาน Pavement In - Place Recycling	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
2	<b>งานผิวทาง</b>										
	2.1 Prime Coat	412	ตร.ม.	23.57	6.92	30.49	12,561.88	1.3822	42.1433	17,363.03	
	2.2 Tack Coat	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	2.3 Asphaltic Concrete										
	- Asphaltic Concrete (ปูบน Prime Coat)	412	ตร.ม.	217.73	15.07	232.80	95,913.60	1.3822	321.7762	132,571.78	5 ซม.
	- Asphaltic Concrete (ปูบน Tack Coat)	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	5 ซม.
	2.4 Cape Seal	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
3	<b>งานผิวไหล่ทาง</b>										
	3.1 Prime Coat	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	3.2 Tack Coat	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	3.3 Asphaltic Concrete										
	- Asphaltic Concrete (ปูบน Prime Coat)	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	5 ซม.
	- Asphaltic Concrete (ปูบน Tack Coat)	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	5 ซม.
	3.4 Cape Seal	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
4	<b>งานตีเส้นจราจร</b>										
	4.1 สีเทอร์โมพลาสติก	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	3 เส้นกว้าง 10 ซม.
	4.2 สี Traffic Paint	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	4.3 Rumble Strips	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	4.4 ทางม้าลาย	-	แห่ง	-	-	-	-	-	-	-	
5	<b>งานจราจรสงเคราะห์</b>										
	<b>5.1 งานปรับปรุง</b>										
	5.1.1 หลักรันเวย์ ค.ส.ล.	-	หลัก	-	-	-	-	-	-	-	
	5.1.2 หลักรันเวย์	-	หลัก	-	-	-	-	-	-	-	
	5.1.3 ป้ายจราจร	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	5.1.4 GUARD RAIL	-	เมตร	-	-	-	-	-	-	-	
	<b>5.2 งานติดตั้ง</b>										
	5.2.1 ป้ายกำหนดน้ำหนักบรรทุก	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2.2 ป้ายจราจรแบบ บ1.	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	ชนิดที่ 9
	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	
	<b>รวม</b>						<b>148,060.20</b>			<b>204,648.81</b>	

ประมาณราคา .....

นายจิรพงษ์ วินารัตน์

นายช่างโยธาชำนาญงาน

.....