

การเปิดเผยราคากลางและการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง

ตารางแสดงงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ ชื่อมแซมถนนสายห้วยแร่ หมู่ที่ ๒,๓ ตำบลสวี อำเภอสวี จังหวัดชุมพร

๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๒๘๙,๐๐๐.- บาท (สองแสนเก้าหมื่นเก้าพันบาทถ้วน)

๓. ลักษณะงาน

โดยสังเขป ชื่อมสร้าง Asphaltic Concrete ชนิดผิวทาง Cape seal ระยะทาง ๑,๑๕๐ เมตร ผิวทางกว้าง ๔.๐๐ เมตร

๔. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๑๙ เมษายน ๒๕๖๐ เป็นเงิน ๒๘๙,๐๐๐.- บาท (สองแสนเก้าหมื่นเก้าพันบาทถ้วน)

๕. บัญชีประมาณการราคากลาง รายละเอียดตามเอกสารที่แนบท้าย มีดังนี้

๕.๑ แบบ ปร.๕

๕.๒ แบบแสดงรายการปริมาณงานและราคา (แบบ ปร.๕)

๖. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๑. จาสิบเอกนุภูล พูลชัย ประธานกรรมการ

๒. จาเอกเสกชัย ชูโชค กรรมการ

๓. นางสาววันเพ็ญ ชูวงศ์ กรรมการ

๔. นางกานุจนา สัสดีเมือง กรรมการ

๕. นายสำราญ เกษรินทร์ กรรมการ/เลขานุการ

สรุปประมาณราคาค่าบำรุงรักษาระบบโครงข่ายทาง
องค์การบริหารส่วนตำบลลสวี อำเภอสวี จังหวัดชุมพร

วันที่ 19 เดือนเมษายน พ.ศ. 2560

ประเภทงาน บ้ำรุงพิเศษ ซ่อมสร้าง Asphaltic Concrete

เจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลลสวี

ปีงบประมาณ

2560

รหัสสายทาง

ชื่อสายทาง หัวยเร

สถานที่ตั้ง M.2,3 ต.ลสวี อ.ลสวี จ.ชุมพร

ระยะทางตลอดสายทาง

1+150

กม.

ลักษณะสายทางเดิม ชนิดผิวทาง แคปซีล

กว้าง

5.00

เมตร

ชนิดใหม่ทาง แคปซีล

กว้าง

0.00

เมตร

ระยะทางดำเนินการซ่อมสร้างฯ

1.150

กม.

ผิวทางกว้าง

5.00

เมตร

ช่วง กม.

0+000

ถึง กม.

1+150

ระยะทาง

1+150

กม.

ที่	รายการ	รวมค่างานตื้นทุน	Factor F	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานตื้นทุนงานทาง	223,310.36	1.3822	308,659.58	Factor F - เงินล่วงหน้าจ่าย 0.0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 6.0% - ผิวประกันผลงานทั้งหมด 0.0% - พื้นที่ ผ่อนคลาย 1*
สูป	รวมเป็นค่าก่อสร้าง คิดเป็นเงินค่าก่อสร้างประมาณ (สามแสนแปดหมื่นบาทถ้วน)			308,659.58 308,000.00	

ระยะทางดำเนินการ 1.150 กม.

เฉลี่ยราคา กม.ละ 267,826.09 บาท

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ) จ.ส.อ..... ประธานกรรมการ

(นฤกุล พูลชัย)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลลสวี

(ลงชื่อ) จ.อ..... กรรมการ

(เสกชัย ชูโชค)

หัวหน้าสำนักปลัด

(ลงชื่อ) กรรมการ

(นางสาววันเพ็ญ ชูวงศ์)

นักทรัพยากรบุคคลชำนาญการ

(ลงชื่อ) กรรมการ

(นางสาวกัญญา สัตตีเมือง)

นักวิชาการเงินและบัญชีปฏิบัติการ

(ลงชื่อ) กรรมการ

(นายลารามุ เกษรินทร์)

ผู้อำนวยการกองช่าง

จังหวัดชุมพร
จ.ชุมพร ที่ ๑๙๘๗๖๐

รายละเอียดการประมาณราคา ปูร่องพิเศษ ช่องสระน้ำ Asphaltic Concrete
ชื่อสายทาง ท้ายแวย

๔.๕.๑ สายทาง

สถานที่ตั้ง ม.๒, ๓ ต.สีวิ อ.สีวิ จ.ชุมพร

ระยะทางดำเนินการ

1+150

กม.

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคารัสตุค่าแรง-ต่อหน่วย			จำนวนเงิน (บาท)	Factor F	ราคากลาง		หมายเหตุ
				วัสดุ	ค่าแรง	รวม			ราคาต่อหน่วย	รวม	
1	งานรืบปรุงโครงสร้างทาง										
	1.1 งานถางป่าฤดูดรอ	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.2 งานแก้ไขปรับพื้นทางเดิมแล้วบดทับ	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.3 งานปั้นดินเดิมแล้วบดทับ	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.4 งาน Benching	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.5 งานคืนดิน	-	ตัน	-	-	-	-	-	-	-	
	1.6 งานดินผสม (จากการขุดสูง)	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.7 งานวัสดุคัดเลือกบดอัดแน่น	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.8 งานรองพื้นทาง (ลูกรังบดอัดแน่น)	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.9 หินคลุกบดอัดแน่น	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.10 หินคลุกปั้นรั่งตับ (หลวม) หนา 5 ซม.	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.11 Skin Patch	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	1.12 Deep Patch	624	ตร.ม.	-	-	90.81	56,665.44	1.3822	125.5176	78,322.97	
	1.13 งาน Pavement In - Place Recycling	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
2	งานผิวทาง										
	2.1 Prime Coat	624	ตร.ม.	23.57	7.05	30.62	19,106.88	1.3822	42.3230	26,409.53	
	2.2 Tack Coat		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	2.3 Asphaltic Concrete										
	- Asphaltic Concrete (ปูน Prime Coat)	624	ตร.ม.	217.73	15.23	232.96	145,367.04	1.3822	321.9973	200,926.32	5 ซม.
	- Asphaltic Concrete (ปูน Tack Coat)	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	5 ซม.
	2.4 Cape Seal	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
3	งานผิวใหม่ล่าสุด										
	3.1 Prime Coat	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	3.2 Tack Coat	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	3.3 Asphaltic Concrete										
	- Asphaltic Concrete (ปูน Prime Coat)	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	5 ซม.
	- Asphaltic Concrete (ปูน Tack Coat)	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	5 ซม.
	3.4 Cape Seal	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
4	งานตีเส้นจราจร										
	4.1 สีเทอร์โนเพลสติก	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	3 เม็ดร้อน 10 ซม.
	4.2 สี Traffic Paint	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	4.3 Rumble Strips	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	4.4 ทางม้าลาย	-	แท่ง	-	-	-	-	-	-	-	
5	งานจราจรส่งเคราะห์										
5.1	งานปูนปูรุง										
	5.1.1 หลักแนวโค้ง ค.ส.ล.	-	หลัก	-	-	-	-	-	-	-	
	5.1.2 หลักกีโลเมตร	-	หลัก	-	-	-	-	-	-	-	
	5.1.3 ป้ายจราจร	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
	5.1.4 GUARD RAIL	-	เมตร	-	-	-	-	-	-	-	
5.2	งานคิดตั้ง										
	5.2.1 ป้ายกำหนดน้ำหนักบรรทุก	-	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						223,310.36			308,659.58	

ประมาณราคา

นายจิรพงษ์ วินารักษ์

นายช่างโยธาชำนาญงาน

จังหวัดชุมพร