

สรุปประมาณราคาค่าบำรุงรักษาทาง  
องค์การบริหารส่วนตำบลปากแพรก อำเภอคอนสาร จังหวัดสุราษฎร์ธานี

วันที่ 29 เดือน กันยายน พ.ศ. 2560

ประเภทงาน ก่อสร้างทาง  
 เจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลปากแพรก อำเภอคอนสาร จังหวัดสุราษฎร์ธานี  
 รหัสสายทาง 0 ชื่อสายทาง นายสิมฤทธิชัย-นายแถม  
 สถานที่ตั้ง บ.เขาพระอินทร์ ระยะทาง 0.400 กม.  
 ลักษณะสายทางเดิม ชนิดผิวทาง CS/AC กว้าง 5.000 เมตร  
 ชนิดไหล่ทาง CS/AC กว้าง 0.000 เมตร  
 ระยะทางดำเนินการซ่อมสร้าง ฯ 0.400 กม. ผิวทางกว้าง 5.000 เมตร  
 ช่วง กม. 0.000 ถึง กม. 0.000

ที่	รายการ	รวมค่างานต้นทุน	Factor F	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานต้นทุนงานทาง	767,971.96	1.3624	1,046,285.00	Factor F
2	ค่าป้ายโครงการ			3,000.00	- เงินล่วงหน้าจ่าย 0.0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 6.0% - เงินประกันผลงาน 0.0% - พื้นที่ ฝนตกปกติ - ระยะเวลาการทำงาน 90 วัน
สรุป	รวมเป็นค่าก่อสร้าง			1,049,285.00	
	คิดเป็นเงินค่าก่อสร้างประมาณ (หนึ่งล้านสี่หมื่นเก้าพันบาทถ้วน)			1,049,000.00	

ระยะทางดำเนินการ 2,000.000 ตร.ม. คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ตามคำสั่งที่ 470/2560 ลง.7 กันยายน 2560  
 เฉลี่ยราคา ตร.ม.ละ 524.60 บาท พิจารณาแล้วเห็นชอบให้กำหนดเป็นราคากลางในครั้งนี้

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ) ..... ประธานกรรมการฯ  
 (นายสุวิทย์ ชินวงศ์)

(ลงชื่อ) ..... กรรมการ ฯ  
 (นายเสาวฤทธิ์ สุทธิชัย)

(ลงชื่อ) ..... กรรมการ ฯ  
 (นายสุวิทย์ จันทร์แก้ว)

รายละเอียดการประมาณราคา

ชื่อสายทาง นายสีนงนุช นายนอง  
ระยะทางคำนวณการ 0.400 กม.

รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุ ค่าแรง ค่าอื่น			จำนวนเงิน (บาท)	Factor F	ราคาต่อหน่วย (บาท)		หมายเหตุ
			วัสดุ	ค่าแรง	อื่น			ราคาต่อหน่วย	รวม	
<b>1 งานปรับปรุงโครงสร้างทาง</b>										
1.1 งานวางปูนอุดข้อข้างละ 2.00 ม)	1,600	ตร.ม.	-	-	2.50	5,600.00	1.3624	4.76	7,616.00	
1.2 งานปูผิวทางและไหล่ทางเดิม จนถึงเส้นขอบทาง	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
1.3 งานถมพื้นที่บริเวณไหล่ทางเดิมแล้วปรับระดับ ( ใหญ่ถูกรัง )	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
1.4 งานปรับดินเดิมแล้วปรับระดับ	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
1.5 งานปรับระดับทางเดิมแล้วปรับระดับ	2,000	ตร.ม.	-	-	10.43	20,860.00	1.3624	14.20	28,400.00	
1.6 งานตัดแต่งพื้นที่หน้าตัด	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
1.7 งานดินเคลือบ	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
1.8 งานดินถม ( จากการขนส่ง )	-	ตร.ม.	-	-	-	-	1.3624	-	-	
1.9 งานวัสดุคลุมดินบนตัดดินเดิม	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
1.10 งานรถอู่น้ำทาง ( ถูกรังรถอู่น้ำแบบ) ทนไฟ 0.20 ม.	200	ตร.ม.	209.71	52.42	262.13	52,426.00	1.3624	357.12	71,424.00	
1.11 หินคลุกชนิดอัดแน่น	300	ตร.ม.	497.27	107.44	604.71	181,413.00	1.3624	823.85	247,155.00	
1.12 Skin Patch	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
1.13 Skin Patch ( งานผิวผิว )	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
1.14 Deep Patch	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
1.15 Deep Patch ( งานผิวผิว )	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
<b>2 งานผิวทาง</b>										
2.1 Prime Coat	2,000	ตร.ม.	21.34	6.63	27.97	55,940.00	1.3624	38.10	76,200.00	
2.2 Tack Coat	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
2.3 Asphaltic Concrete										
- Asphaltic Concrete ( ปูน Prime Coat)	2,000	ตร.ม.	180.71	14.19	194.90	389,800.00	1.3624	265.53	531,060.00	5 ตร.ม.
- Asphaltic Concrete ( ปูน Tack Coat)	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	0 ตร.ม.
2.4 Slurry Seal	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
2.5 Cape Seal	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
<b>3 งานผิวไหล่ทาง</b>										
3.1 Prime Coat	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
3.2 Tack Coat	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
3.3 Asphaltic Concrete										
- Asphaltic Concrete ( ปูน Prime Coat)	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	0 ตร.ม.
- Asphaltic Concrete ( ปูน Tack Coat)	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	0 ตร.ม.
3.4 Slurry Seal	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
3.5 Cape Seal	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
<b>4 งานสีเส้นจราจร</b>										
4.1 สีเทอโมพลาสติก	105	ตร.ม.	-	-	270.00	28,350.00	1.3624	367.84	38,623.20	สีเส้นจราจร 10 ตร.ม.
4.2 สี Traffic Paint	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
4.3 Rumble Strips	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
4.4 ทามบิลาย	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
<b>ยอดรวม</b>						<b>734,389.00</b>			<b>1,000,478.20</b>	

รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุ-ค่าแรง-ค่าขนส่ง			จำนวนเงิน (บาท)	Factor F	ราคากลาง (บาท)		หมายเหตุ
			วัสดุ	ค่าแรง	รวม			ราคาต่อหน่วย	รวม	
<b>ยอดยกมา</b>						<b>734,389.00</b>			<b>1,000,478.20</b>	
<b>5 งานจราจรและเคาะรั้ว</b>										
5.1 งานรั้วริมฟุต										
5.1.1 หลักรั้วโค้ง ค.ส.ล.		- หลักรั้ว								
5.1.2 หลักรั้วโค้ง		- หลักรั้ว								
5.1.3 ป้ายจราจร		- ชุด								
5.1.4 GUARD RAIL		- เมตร								
<b>5.2 งานเคาะรั้ว</b>										
5.2.1 ป้ายกำหนดทิศทางจราจร	1	ชุด			12,710.00	12,710.00	1.3624	17,316.10	17,316.10	
5.2.2 ป้ายจราจรแบบ น1-น8	2	ชุด			3,320.00	6,640.00	1.3293	4,413.27	8,826.54	แผนที่ 9
5.2.3 ป้ายจราจรแบบ น2		- ชุด								
5.2.4 ป้ายจราจร น3 - น55		- ชุด								
5.2.5 ป้ายจราจรแบบ น75, น9	2	ชุด			2,950.00	5,900.00	1.3624	4,019.08	8,038.16	
5.2.6 ป้ายจราจร น28-น30, น57, น62		- ชุด								แผนที่ 9
5.2.7 ป้ายจราจร น61		- ชุด								แผนที่ 9
5.2.8 ป้ายจราจรแบบ น63, น66 (2 แห่งป้ายคอกชุด)		- ชุด								แผนที่ 9
5.2.9 ป้ายจราจรแบบ น64, น67		- ชุด								แผนที่ 9
5.2.10 ป้ายจราจรแบบ น65, น68		- ชุด								แผนที่ 9
5.2.11 ป้ายจราจรแบบ น69		- ชุด								แผนที่ 9
5.2.12 ป้ายจราจรแบบ น70		- ชุด								แผนที่ 9
5.2.13 ป้ายจราจรแบบ น71 - น73		- ชุด								แผนที่ 9
5.2.14 ป้ายจราจรแบบ น74		- ชุด								
5.2.15 ป้ายจราจรแบบ น76		- ชุด								
5.2.16 ป้ายจราจรแบบ น77		- ชุด								
5.2.17 ป้ายจราจรแบบ น78		- ชุด								
5.2.18 ป้ายจราจรแบบ น7		- ชุด								
5.2.19 ป้ายจราจรแบบ น2 (1 แห่งป้าย)		- ชุด								
5.2.20 ป้ายจราจรแบบ น2 (2 แห่งป้าย)		- ชุด								
5.2.21 ป้ายจราจรแบบ น2 (3 แห่งป้าย)		- ชุด								
5.2.22 ป้ายจราจรแบบ น3		- ชุด								
5.2.23 ป้ายจราจรแบบ น4		- ชุด								
5.2.24 ป้ายจราจรแบบ น5		- ชุด								
5.2.25 ป้ายจราจรแบบ น6		- ชุด								
5.2.26 ป้ายจราจรแบบ น7 - น20		- ชุด								
5.2.27 ป้ายจราจรแบบ น3-น55+น1-น28, น31-น56, น56-น60, น75		- ชุด								
<b>ยอดยกไป</b>						<b>759,639.00</b>			<b>1,034,659.00</b>	

รายละเอียดการประมาณราคา


ชื่อสายทาง นายสมิทธิ์ นายนวม

บ.เขตตะวันออก

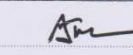
ระยะทาง 0.400 กม.

รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุ-ค่าแรง-ค่าขนส่ง			จำนวนเงิน (บาท)	Factor F	ราคากลาง (บาท)		หมายเหตุ
			วัสดุ	ค่าแรง	รวม			ราคาต่อหน่วย	รวม	
<b>ยอดรวม</b>						<b>759,639.00</b>			<b>1,034,659.00</b>	
5.2.28 ป้ายจราจรแบบ บ3-บ55 + ค71-ค73	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
5.2.29 ป้ายจราจรแบบ	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
5.2.30 ป้ายจราจรแบบ	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
5.2.31 ป้ายจราจรแบบ	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
5.2.32 ป้ายจราจรแบบ	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	
5.2.33 พลาสติกแฉก ค.ส.ล.	-	หลัก	-	-	-	-	1.3624	-	-	
5.2.34 พลาสติกโพลีเอสเตอร์	-	หลัก	-	-	-	-	-	-	-	
5.2.35 พลาสติกซีเมนต์	-	หลัก	-	-	-	-	-	-	-	
5.2.36 พลาสติกยาง	-	หลัก	-	-	-	-	-	-	-	
5.2.37 Guard Rail บริเวณทางโค้งหรือคอสะพาน	-	เมตร	-	-	-	-	-	-	-	
5.2.38 Guard Rail บริเวณทางตรง	-	เมตร	-	-	-	-	-	-	-	
5.2.39 ดินเหนียวรพไฟต์ดัม	-	แ่ง	-	-	-	-	-	-	-	
5.2.40 ดินค้ำปูนซีเมนต์แ่ง ( 2 ทน )	-	แ่ง	-	-	-	-	-	-	-	
5.2.41 ดินค้ำสัญญาณไฟจราจร	-	แ่ง	-	-	-	-	-	-	-	
5.2.42 ไม้ปักฐานคอนกรีต	-	แ่ง	-	-	-	-	-	-	-	
5.2.44 Timber Barricade	-	เมตร	-	-	-	-	-	-	-	
5.2.43 ป้ายจราจรระหว่างทางก่อสร้าง	-	ชุด	-	-	-	-	-	-	-	รูปเล่มที่ 2
6 งานวางท่อระบายน้ำ										
6.1 วางท่อระบายน้ำ คอนกรีตขนาด ตก 0.60*1.00 ม.	8	ท่อ	658.88	382.74	1,041.62	8,332.96	1.3624	1,419.10	11,352.82	
6.1 วางท่อระบายน้ำ คอนกรีตขนาด ตก 0.80*1.00 ม.	-	ท่อ	1,271.03	575.44	1,846.47	-	1.3624	2,515.63	-	
<b>รวม</b>						<b>767,971.96</b>			<b>1,046,285.00</b>	

ประมาณราคา

  
( นายสุวิศักดิ์ ชนงักดิ์ ) นายช่างโยธาชำนาญงาน

ตรวจ

  
( นายเสกสรรค์ สุทธิชัย ) ผู้อำนวยการกองช่าง