

สรุปประมาณราคาค่าก่อสร้าง
ส่วนโยธา องค์การบริหารส่วนตำบลตะพาน

วันที่ 30 เดือน มีนาคม พ.ศ. 2558

ประเภทงาน	เสริมผิวลาดยาง(Asphaltic Concrete)				
	ปรับระดับผิวแอสฟัลท์ติกคอนกรีต				
เจ้าของโครงการ	องค์การบริหารส่วนตำบลตะพาน				
รหัสสายทาง	ซ่อมแซมถนนลาดยาง	ชื่อสายทาง	สายตะพาน 7		
สถานที่ตั้ง	หมู่ที่ 2 ตำบลตะพาน อ. พุนพิน จ. สุราษฎร์ธานี	ระยะทาง	0.000	กม.	
ลักษณะสายทางเดิม	ชนิดผิวทาง	แอสฟัลท์	กว้าง	0.00	เมตร
	ชนิดไหล่ทาง	-	กว้าง	0.00	เมตร
ระยะทางดำเนินการปรับระดับผิวแอสฟัลท์	AC	0.000	กม. ผิวทางกว้าง	0.00	เมตร

ที่	รายการ	รวมค่างานต้นทุน	Factor F	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานต้นทุนเสริมผิวฯและปรับระดับฯ คิดเป็นเงินค่าก่อสร้างประมาณ	385,815.44	1.3548	522,702.76	Factor F
					- เงินล่วงหน้าจ่าย 0.0%
					- ดอกเบี้ยเงินกู้ 6.0%
					- เงินประกันผลงานหัก 5.0%
					- พื้นที่ ฝนตกชุก
สรุป	รวมเป็นเงินค่าก่อสร้างประมาณ (ห้าแสนสองหมื่นสองพันเจ็ดร้อยสองบาทเจ็ดสิบหกสตางค์)			522,702.76	

คิดเงินงบประมาณเพียง 522,000.00

(ห้าแสนสองหมื่นสองพันบาทถ้วน)

ระยะทางดำเนินการเสริมผิวฯปรับระดับ 0.000 กม.

เฉลี่ยราคา กม.ละ 2,450,000.00 บาท

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

1 ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ

(นางสาววิลาสิณี ทรรพช)

2 ลงชื่อ.....กรรมการ

(นายสนธยา แซ่ลิ่ม)

3 ลงชื่อ.....กรรมการ

(นางสาวสุภาวรรณ นันแจ้ง)

ลงชื่อ.....

(นายสนธยา แซ่ลิ่ม)

นายช่างโยธา รก.ผอ.กองช่าง

ลงชื่อ.....

(นางสาววิลาสิณี ทรรพช)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลตะพาน

ลงชื่อ.....

(นายชนิก กิจเวชวิสุทธิ)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลตะพาน

รายละเอียดการประมาณราคา

รหัสสายทาง ช่อมแซมถนนลาดยาง

ชื่อสายทาง

สายสะพาน 7

สถานที่ตั้ง

หมู่ที่ 2 ตำบลสะพาน อ. พุนพิน จ. สุราษฎร์ธานี

ระยะทาง

0.000 กม.

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุ-ค่าแรง-ต่อหน่วย			จำนวนเงิน (บาท)	หมายเหตุ
				วัสดุ	ค่าแรง	รวม		
	ยอดยกมา						382,015.44	
1	งานปรับระดับผิวแอสฟัลท์ (OVERLAY)							
	1.1 Tack Coat	-	ตร.ม.	-	-	-	-	
	1.2ปรับระดับผิวแอสฟัลท์	-	ตร.ม.	-	-	-	-	
2	งานจราจรสงเคราะห์							
	2.1 งานปรับปรุง							
	2.1.1 หลักรแวงโค้ง ค.ส.ล.	-	หลัก	-	-	-	-	
	2.1.2 หลักรักโลเมตร	-	หลัก	-	-	-	-	
	2.1.3 ป้ายจราจร	-	ป้าย	-	-	-	-	
	2.1.4 GUARD RAIL	-	เมตร	-	-	-	-	
	2.2 งานติดตั้ง							
	2.2.1 ป้ายกำหนดน้ำหนักบรรทุก	-	ชุด	-	-	-	-	
	2.2.2 ป้ายจราจรแบบ บ1.	-	ชุด	-	-	-	-	
	2.2.3 ป้ายจราจรแบบ บ2.	-	ชุด	-	-	-	-	
	2.2.4 ป้ายจราจร บ3 - บ55	-	ชุด	-	-	-	-	
	2.2.5 ป้ายจราจรแบบ ต1 - ต60,ต61	-	ชุด	-	-	-	-	
	2.2.6 ป้ายจราจร ต62	-	ชุด	-	-	-	-	
	2.2.7 ป้ายจราจรแบบ ต63,ต66	-	ชุด	-	-	-	-	
	2.2.8 ป้ายจราจรแบบ ต64,ต67	-	ชุด	-	-	-	-	
	2.2.9 ป้ายจราจรแบบ ต65,ต68	-	ชุด	-	-	-	-	
	2.2.10 ป้ายจราจรแบบ ต69	-	ชุด	-	-	-	-	
	2.2.11 ป้ายจราจรแบบ ต71 - ต73	-	ชุด	-	-	-	-	
	2.2.12 ป้ายจราจรแบบ ต74	-	ชุด	-	-	-	-	
	2.2.13 ป้ายจราจรแบบ ต75	-	ชุด	-	-	-	-	
	2.2.14 ป้ายจราจรแบบ ต76	-	ชุด	-	-	-	-	
	2.2.15 ป้ายจราจรแบบ ต77	-	ชุด	-	-	-	-	
	2.2.16 ป้ายจราจรแบบ ต78	-	ชุด	-	-	-	-	
	2.2.17 ป้ายจราจรแบบ น1/1	-	ชุด	-	-	-	-	
	2.2.18 ป้ายจราจรแบบ น2	-	ชุด	-	-	-	-	
	2.2.19 ป้ายจราจรแบบ น3	-	ชุด	-	-	-	-	
	2.2.20 ป้ายจราจรแบบ น4	-	ชุด	-	-	-	-	
	2.2.21 ป้ายจราจรแบบ น5	-	ชุด	-	-	-	-	
	2.2.22 ป้ายจราจรแบบ บ3-บ55+ต1-ต60,ต61	-	ชุด	-	-	-	-	
	2.2.23 ป้ายจราจรแบบ บ3 -บ55 + ต62	-	ชุด	-	-	-	-	
	2.2.24 ป้ายจราจรแบบ บ3 - บ55 + ต63,ต66	-	ชุด	-	-	-	-	
	ยอดยกไป						382,015.44	

รายละเอียดการประมาณราคา

รหัสสายทาง ช่อมแซมถนนลาดยาง

ชื่อสายทาง

สายสะพาน 7

สถานที่ตั้ง

หมู่ที่ 2 ตำบลสะพาน อ. พุนพิน จ. สุราษฎร์ธานี

ระยะทาง

0.000 กม.

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุ-ค่าแรง-ต่อหน่วย			จำนวนเงิน (บาท)	หมายเหตุ
				วัสดุ	ค่าแรง	รวม		
	ยอดยกมา						382,015.44	
	2.2.25 บ้ายจราจรแบบ บ3 -บ55+๓64,๓67	-	ชุด	-	-	-	-	
	2.2.26 บ้ายจราจรแบบ บ3 - บ55 + ๓65,๓68	-	ชุด	-	-	-	-	
	2.2.27 บ้ายจราจรแบบ บ3 - บ55 +๓69	-	ชุด	-	-	-	-	
	2.2.28 บ้ายจราจรแบบ บ3 - บ55 + ๓71, ๓73	-	ชุด	-	-	-	-	
	2.2.29 บ้ายจราจรแบบ บ3 - บ55 + ๓74	-	ชุด	-	-	-	-	
	2.2.30 บ้ายจราจรแบบ บ3 - บ55 + ๓75	-	ชุด	-	-	-	-	
	2.2.31 บ้ายจราจรแบบ บ3 -บ55+๓76	-	ชุด	-	-	-	-	
	2.2.32 บ้ายจราจรแบบ บ3 - บ55+๓.77	-	ชุด	-	-	-	-	
	2.2.33 บ้ายจราจรแบบ บ3 - บ.55+๓.78	-	ชุด	-	-	-	-	
	2.2.34 หลักรoad ค.ส.ล.	-	หลัก	-	-	-	-	
	2.2.35 หลักรail	-	หลัก	-	-	-	-	
	2.2.36 Guard Rail	-	เมตร	-	-	-	-	
	2.2.37 ติดตั้งรางไฟตัดหมอก	-	แ่ง	-	-	-	-	
	2.2.38 ติดตั้งปุ่มสะท้อนแสง (2 หน้า)	-	ปุ่ม	-	-	-	-	
	2.2.39 ติดตั้งสัญญาณไฟกระพริบ	-	แ่ง	-	-	-	-	
	2.2.40 หลักรoad	-	หลัก	-	-	-	-	
	2.2.40 บ้ายโครงการ	1	บ้าย	3,000			3,000.00	
	2.2.41 บ้ายชั่วคราว	1	บ้าย	800.00			800.00	
3	งานทดสอบคุณภาพวัสดุ							
	3.1 งานทดสอบคุณภาพวัสดุ	-	LS.	-	10,000.00	10,000.00	-	
	รวม						385,815.44	

รายละเอียดการประมาณราคา

รหัสสายทาง ช่อมแซมถนนลาดยาง

ชื่อสายทาง

สายตบ่าน 7

สถานที่ตั้ง หมู่ที่ 2 ตำบลตบ่าน อ. พุนพิน จ. สุราษฎร์ธานี

ระยะทาง 0.000 กม.

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุ-ค่าแรง-ต่อหน่วย			จำนวนเงิน (บาท)	หมายเหตุ
				วัสดุ	ค่าแรง	รวม		
1	งานปรับปรุงโครงสร้างทาง							
	1.1 ชุดรีโอผิวทางเดิม แล้วบดทับ	1,284.0	ตร.ม.	-	7.12	7.12	9,142.08	
	1.2 ชุดรีโอไหล่ทางเดิมแล้วบดทับ	-	ตร.ม.	-	-	-	-	
	1.3 เกลี่ยปรับไหล่ทางเดิมแล้วบดทับ	-	ตร.ม.	-	-	-	-	
	1.4 เสริมหินคลุกบดอัดแน่น ทน 0.20 ม.	192.0	ลบ.ม.	587.64	74.02	661.66	127,038.72	
	1.5 ลูกรีงบดอัดแน่น ทน 0.20 ม.	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	
	1.6 Skin Patch	-	ตร.ม.	-	-	-	-	
	1.7 Deep Patch	-	ตร.ม.	-	-	-	-	
2	งานผิวทาง							
	2.1 Prime Coat	1,284.0	ตร.ม.	23.56	5.53	29.09	37,351.56	
	2.2 Tack Coat	-	ตร.ม.	-	-	-	-	
	2.3 ผิว Asphaltic Concrete							
	- Asphaltic Concrete (ปูบน Prime Coat)	1,284.0	ตร.ม.	162.37	FALSE	162.37	208,483.08	หนา 0.05 ม.
	- Asphaltic Concrete (ปูบน Tack Coat)	-	ตร.ม.	-	-	-	-	
3	งานผิวไหล่ทาง							
	3.1 Prime Coat	-	ตร.ม.	-	-	-	-	
	3.2 Tack Coat	-	ตร.ม.	-	-	-	-	
	3.3 ผิว Asphaltic Concrete (ปูบน Prime Coa	-	ตร.ม.	-	-	-	-	
	3.4 ผิว Asphaltic Concrete (ปูบน Tack Coat)	-	ตร.ม.	-	-	-	-	
4	งานตีเส้นจราจร							
	4.1 สีเทอร์โมพลาสติก	-	ตร.ม.	-	-	-	-	
	4.2 Rumble Strips	-	ตร.ม.	-	-	-	-	
	4.3 ทางม้าลาย	-	แท่ง	-	-	-	-	
5	งานเบ็ดเตล็ด							
	5.1 งานระบบระบายน้ำ							
	งานท่อระบายน้ำ คสล. ชนิดกลม							
	ท่อลอดกลม คสล. ขนาด f 0.30 เมตร							
	ท่อลอดกลม คสล. ขนาด f 0.40 เมตร							
	ท่อลอดกลม คสล. ขนาด f 0.60 เมตร	0	ม.	1,670	-	1,670	-	
	ท่อลอดกลม คสล. ขนาด f 0.80 เมตร	0		2,050	-	2,050	-	
	ท่อลอดกลม คสล. ขนาด f 1.00 เมตร	0			-		-	
	ยอดยกไป						382,015.44	