

รายละเอียดการประมาณราคา

รหัสสายทาง ๐ ชื่อสายทาง บ้านนายสุมาตร แบบ ปรี๔  
 สถานที่ตั้ง หมู่ที่ ๓ ต.ท่าช้าง อ.ท่าช้าง จ.สุราษฎร์ธานี ระยะทางดำเนินการ ๐.๗๐๐ กม. แผ่นที่๑/๑

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาวัสดุ-ค่าแรง-ต่อหน่วย			จำนวนเงิน (บาท)	Factor F	ราคากลาง (บาท)		หมายเหตุ
				วัสดุ	ค่าแรง	รวม			ราคาต่อหน่วย	รวม	
<b>๑ งานปรับปรุงโครงสร้างทาง</b>											
	๑.๑ งานวางป่าขูดคอ	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	๑.๒ งานเกลี่ยปรับให้ทางเดิมแล้วบดทับ ( โหลดกรัง )	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	๑.๓ งานปรับดินเดิมแล้วบดทับ	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	๑.๔ งาน Benching	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	๑.๕ งานดินตัด	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	๑.๖ งานดินถม ( จากการขนส่ง )	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	๑.๗ งานวัสดุคัดเลือกบดอัดแน่น	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	๑.๘ งานรองพื้นทาง (ลูกรังบดอัดแน่น)	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	๑.๙ หินคลุกบดอัดแน่น	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	๑.๑๐ หินคลุกปรับระดับ (หลวม)	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	๑.๙ Skin Patch	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	๑.๑ Deep Patch	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	๑.๒ งาน Pavement In - Place Recycling	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
<b>๒ งานผิวทางและงานไหล่ทาง</b>											
	๒.๑ Prime Coat	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	๒.๒ Tack Coat	๒,๘๐๐	ตร.ม.	๔.๒๔	๖.๖๔	๑๐.๘๘	๓๐,๖๐๔	๑.๓๖๒๔	๑๔.๘๔	๔๑,๖๙๒.๐๐	
	๒.๓ Asphaltic Concrete										
	- Asphaltic Concrete (ปูบน Prime Coat)	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	๓ ซม.
	- Asphaltic Concrete (ปูบน Tack Coat)	๒,๘๐๐	ตร.ม.	๑๑๙.๘	๑๑.๔๑	๑๓๑.๒๑	๓๖๗,๕๐๐	๑.๓๖๒๔	๑๗๘.๘๑	๕๐๐,๖๖๘	๓ ซม.
	๒.๔ Para Asphaltic Concrete										
	- Para Asphaltic Concrete (ปูบน Prime Coat)	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	๓ ซม.
	- Para Asphaltic Concrete (ปูบน Tack Coat)		ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	๓ ซม.
<b>๓ งานผิวไหล่ทาง</b>											
<b>๓ งานตีเส้นจราจร</b>											
	๓.๑ สีเทอร์โมพลาสติก(ขาว)ที่๒เส้นเหลืองที่๒ ๑ เส้น	๒๑๐	ตร.ม.	-	-	๒๙๐.๐๐	๖๐,๙๐๐	๑.๓๖๒๔	๓๙๕.๐๙	๘๒,๙๖๙	๓ เส้นกว้าง ๑๐ ซม.
	๓.๒ Rumble Strips	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-	-	
	๔.๓ ทางม้าลาย	-	แท่ง	-	-	-	-	-	-	-	
	๔ ป้ายกำหนดน้ำหนักบรรทุก ๑๕ ตัน	๑	ป้าย	๒,๘๐๐.๐๐		๒,๘๐๐.๐๐	๒,๘๐๐.๐๐	๑.๓๖๒๔	๓,๘๑๕	๓,๘๑๕.๗๒	
ยอดยกไป							๔๖๑,๘๐๔.๐๐		๖๒๙,๑๔๓.๖๒		

๑. ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ  
 ๒. ลงชื่อ.....กรรมการ  
 ๓. ลงชื่อ.....กรรมการ