

การดำเนินงานตามโครงการ

ดำเนินการตามโครงการของหน่วยงานของกรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ

ปีงบประมาณ 2559

ประเภทโครงการ ขสมกสร้างถนนลาดยางปูนซีเมนต์พร้อมผิวจราจรและติดตั้งถังรีไซเคิลขยะรีไซเคิล

เลขที่โครงการ ขบ.จ.3050 บ.หลักสูตร-ป.หมอนงกระทุ่ม

สถานที่ตั้งโครงการ ตำบลบ้านไร่ อำเภอเมือง จังหวัดสุพรรณบุรี

ลักษณะงานที่ดำเนินการ

พื้นที่โครงการ 0.05 ไร่ พื้นที่ถมดิน 6.00 ไร่ ค่าจ้าง 1,310,000 บาท

วันที่ 05 เมษายน พ.ศ. 2559 ผู้รับผิดชอบโครงการ 5,544.00 บาท

ปีงบประมาณ 2559 วันที่ 24 สิงหาคม พ.ศ. 2559

ลำดับ	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาต่อหน่วย	ปริมาณ	ต้นทุน		Factor F	รวมรายการตามต้นทุน	รวมรายการตามต้นทุน	Factor F (กรณีมีต้นทุนที่ระบุด้วย)	รวมรายการตามงบประมาณ
						ค่าแรง	ค่าวัสดุ					
1	งานปรับปรุงโครงสร้างทางโดย RECYCLING (ขนาด) ขนาด 0.02 ม.	110.88	ลบ.ม.	471.14	-	52,240.00	-	1.3347	69,724.73			
1.2	PAVEMENT IN-PLACE RECYCLING BASE	5,544.00	ตร.ม.	-	73.94	409,923.36		1.3347	547,124.71			
2	งานสำรวจ และให้ช่าง	5,544.00	ตร.ม.	15.49	6.51	121,968.00		1.3347	162,790.69			
2.1	Prime Coat	5,544.00	ตร.ม.	267.34	14.03	1,559,915.28		1.3347	2,082,018.92			
2.2	งานวางผิวจราจรและผิวทางพร้อมผิวจราจร (ขนาด 15 ตร.ม.)	5,544.00	ตร.ม.	250.00		38,750.00		1.3347	51,719.63			
3	งานติดตั้งเสา	155.00	ตร.ม.									
3.1	เสาเข็มขนาด 10 ซม.											
										รวมรายการตามต้นทุน	2,182,796.64	
										รวมรายการตามงบประมาณ		2,913,378.68

งบ.

15,900

งบ.

8.00

งบ. ค่าใช้จ่าย

693.00

งบ.

1.00

แบบวงวางโครงการซ่อมแซมถนนลาดยางผิวจราจรและก่อสร้างผิวถนนคอนกรีต ดำเนินการโดยวิธี RECYCLING

เส้นทางสาย ๒๖๖.3050 บ.หลุมไพลี-บ.หนองกระทุ่ม

สถานที่ตั้งโครงการ อำเภอปานเทพฯ.ชัยภูมิ

ตารางที่ 1

ปริมาณวัสดุงานก่อสร้าง

1	งานปรับปรุงโครงสร้างทางโดย RECYCLING	ลูกรัง	๑๖.๘๖	110.88
1.1	หินคลุกปรับระดับ (ขนาด) ขนาด 0.02 ม.	ลูกรัง	๑๖.๘๖	110.88
1.2	PAVEMENT IN-PLACE RECYCLING BASE	ลูกรัง	๑๖.๘๖	5,544.00
2	งานผิวทาง และไหล่ทาง	ลูกรัง		
2.1	Prime Coat	ลูกรัง	๑๖.๘๖	5,544.00
2.2	ผิวทางจราจรและผิวไหล่ทางคอนกรีต (ขนาด 5 ซม.)	ลูกรัง	๑๖.๘๖	5,544.00
3	งานผิวไหล่ทาง	ลูกรัง		
3.1	ลูกรังผิวไหล่ทาง	ลูกรัง	๑๖.๘๖	155.00
4	ป้ายโครงการ	ป้าย	1.00	

ตารางแบบก่อสร้างและปริมาณงานก่อสร้างที่คำนวณการ

วงเงิน 2,920,000.00 บาท หรือคิดเป็นงบประมาณและวัสดุ 100 % ระยะเวลา 120 วัน