

กำหนดราคากลางงานก่อสร้างทาง
ส่วนราชการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดชัยภูมิ
งบประมาณปี 2558

ประเภทงาน ก่อสร้างถนนลาดยางผิวปู Para Asphalt Concrete

เส้นทางสาย บ้านโนนตุม ม.7 ต.วังชมภู - บ้านห้วยชำเต่า ม.2 ต.ท่าใหญ่ อ.หนองบัวแดง จ.ชัยภูมิ

สถานที่ตั้งโครงการ อำเภอหนองบัวแดง จ.ชัยภูมิ


ลักษณะสายทางเดิม ถนนลูกรัง กว้าง 6.00-7.00 เมตร ยาว 2,475 เมตร


ดำเนินการผิวจราจร ขนาด กว้าง 6.00 เมตร ยาว 807 ม. ไหล่ทางกว้างข้างละ - เมตร


หนา 0.04 เมตร พื้นที่รวมไม่น้อยกว่า 4,842.00 ตารางเมตร


ประมาณการ วันที่ 17 สิงหาคม พ.ศ. 2558


ที่	รายการ	ค่าวัสดุและค่าแรง	Factor : F	ราคาก่อสร้างทั้งหมด	หมายเหตุ
		รวมเป็นเงิน (บาท)		รวมเป็นเงิน (บาท)	
1	ประเภทงานทาง	2,257,793.61	1.3365	3,017,541.16	
2	เงื่อนไข				
2.1	เงินล่วงหน้าจ่าย 0%				
2.2	เงินประกันผลหัก 0%				
2.3	ดอกเบี้ยเงินกู้ 7 %				
2.4	ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 %				
สรุป	รวมราคาค่าก่อสร้างเป็นเงินทั้งสิ้น			3,017,541.16	
	คิดเป็นเงินประมาณ			3,000,000.00	
	ตัวอักษร	สามล้านบาทถ้วน)			

(ลงชื่อ)  ประธานกรรมการ
(นายปรีชา วิไลลักษณ์) หัวหน้าฝ่ายออกแบบฯ

(ลงชื่อ)  กรรมการ
(นายอศัลย์ บำรุงหมู) วิศวกรโยธา 6ว

(ลงชื่อ)  ประมาณราคา
(นายวิษุวัต อุมารังษี) วิศวกรโยธา 5

(ลงชื่อ)  ตรวจสอบ
(นายชินวร ชมนาวัง) นายช่างโยธา 5

(ลงชื่อ)  ตรวจสอบ
(นายวุฒิชัย บุญเพชรรัตน์) นายช่างโยธา 5

แบ่งงวดงานโครงการซ่อมสร้างถนนลาดยางผิวปูพาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีต ดำเนินการโดยวิธี RECYCLING

เส้นทางสาย บ้านโนนตูม ม.7 ต.วังชมภู - บ้านห้วยข่าเต่า ม.2 ต.ท่าใหญ่ อ.หนองบัวแดง จ.ชัยภูมิ

งวดที่ 1 เมื่อผู้รับจ้างได้ทำงานก่อสร้าง

1 งานปรับปรุงโครงสร้างทาง				
1.1 งานดินถมบดอัดแน่น	2,750.00	ลบ.ม.		แล้วเสร็จ
1.2 งานลูกรังบดอัดแน่นหนา 0.20 ม.	1,065.00	ลบ.ม.		แล้วเสร็จ
1.3 งานหินคลุกบดอัดแน่นหนา 0.20 ม.	1,000.00	ลบ.ม.		แล้วเสร็จ
2 งานผิวทาง และไหล่ทาง				
2.1 Prime Coat	4,842.00	ตร.ม.		แล้วเสร็จ
2.2 ผิวทางพาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีต(หนา 0.04 ม.)	4,842.00	ตร.ม.		แล้วเสร็จ
3 งานตีเส้นจราจร				
3.1 สีเทอร์โมพลาสติก	181.00	ตร.ม.		แล้วเสร็จ
4 บ้ายโครงการ	1.00	บ้าย		แล้วเสร็จ

ตามแบบก่อสร้างและประมาณราคาที่กำหนดทุกประการ

วงเงิน 3,000,000.00 บาท หรือคิดเป็นงานแล้วเสร็จ 100% ระยะเวลาดำเนินงาน 120 วัน