

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ ซ่อมสร้างถนนลาดยางผิวปูพาราแอสฟัลท์คอนกรีต ดำเนินการโดยวิธี RECYCLING สายทาง
ชย.ถ.1-0020 บ้านหนองบัวขาว – บ้านโลกดลั๊บ อำเภอเมือง จังหวัดชัยภูมิ (ระยะที่ 2)

/ หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดชัยภูมิ

2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร จำนวนเงิน 2,074,000.-บาท

3. ลักษณะงานโดยสังเขป

1. งานปรับปรุงโครงสร้างทางโดย RECYCLING

1.1 หินคลุกปรับระดับ (รวม) หนา 0.02 ม. จำนวน 77.04 ลบ.ม.

1.2 PAVEMRNT IN-PLACE RECYCLING BASE จำนวน 3,852.00 ตร.ม.

2. งานผิวทาง และไหล่ทาง

2.1 Prime Coat จำนวน 3,852.00 ตร.ม.

2.2 ผิวทางพาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีต (หนา ซม.) จำนวน 3,852.00 ตร.ม.

3. งานตีเส้นจราจร

3.1 สีเทอร์โมพลาสติก จำนวน 144.00 ตร.ม.

4. งานป้ายโครงการ

จำนวน 1.00 ชุด

4. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 4 มกราคม 2561

เป็นเงิน 2,025,000.-บาท

5. บัญชีประมาณการราคากลาง

5.1 แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้าง ทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

-

6. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

6.1 นายปรีชา วิไลลักษณ์

6.2 นายอศลย์ บำรุงหมู

6.3 นายวิษุวัต อุมารังษี

6.4 นายชินวร ชมนาวั่ง

6.5 นายวุฒิชัย บุญเพชรรัตน์

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้าง ทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ซ่อมสร้างถนนลาดยางผิวพหุทางแอสฟัลท์คอนกรีต ดำเนินการโดยวิธี RECYCLING

สายทาง ชย.ถ1-0020 บ้านหนองบัวขาว - บ้านโสกดลัด (ระยะที่2)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

องค์การบริหารส่วนจังหวัดชัยภูมิ

สถานที่ตั้งโครงการ อำเภอเมือง จ.ชัยภูมิ

ระยะทางตลอดสาย

4,369.00 เมตร

ลักษณะสายทางเดิม

ชนิดถนนลาดยาง

กว้าง

8.00 เมตร

ดำเนินการ กม.3-156 - 3+800 ผิวจราจร ขนาด กว้าง

6.00 เมตร

ยาว

642.00

หนา 0.04 เมตร

พื้นที่ไม่น้อยกว่า

3,852.00 ตารางเมตร

ประมาณการ วันที่ 4 มกราคม พ.ศ. 2561

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย x FF	ราคากลาง
1	งานปรับปรุงโครงสร้างทางโดย RECYCLING							
	1.1 ดินคลุกปรับระดับ (หลวม) หนา 0.02 ม.	ลบ.ม.	77.04	461.79	35,576.30	1.3624	629.14	46,469.15
	1.2 PAVEMENT IN-PLACE RECYCLING BASE	ตร.ม.	3,852.00	74.23	285,933.96	1.3624	101.13	389,556.43
2	งานผิวทาง และไหล่ทาง							
	2.1 Prime Coat	ตร.ม.	3,852.00	24.02	92,525.04	1.3624	32.72	126,056.11
	2.2 ผิวทางพาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีต (หนา 4 ซม.)	ตร.ม.	3,852.00	267.85	1,031,758.20	1.3624	364.92	1,405,667.37
3	งานตีเส้นจราจร							
	3.1 สีเทอร์โมพลาสติก	ตร.ม.	144.00	250.00	36,000.00	1.3624	340.60	49,046.40
4	งานป้ายโครงการ	ชุด	1.00	7,000.00	7,000.00	1.00	7,000.00	7,000.00
TOTAL								2,025,795.46
คิดราคาเพียง								2,025,000.00

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

=

1,481,793.50

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

=

-

ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่น ๆ

=

-

ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

=

1.3624

ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

=

-



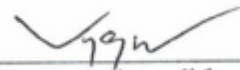
(นายปรีชา วิไลลักษณ์)

ประธานกรรมการ



(นายอศลย์ บำรุงหมู)

กรรมการกำหนดราคากลาง



(นายวิษุวัต อุมารังษี)

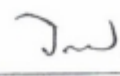
กรรมการกำหนดราคากลาง

สำเนาถูกต้อง



(นายอศลย์ บำรุงหมู)

กรรมการกำหนดราคากลาง



(นายวิษุวัต อุมารังษี)

กรรมการกำหนดราคากลาง

(นายอศลย์ บำรุงหมู)
วิศวกรโยธาชำนาญการ

แบ่งงวดงานโครงการซ่อมสร้างถนนลาดยางผิวพาราแอสฟัลท์คอนกรีต ดำเนินการโดยวิธี RECYCLING
สายทาง ชย.ถ1-0020 บ้านหนองบัวขาว - บ้านโลกดลั (ระยะที่2)
สถานที่ตั้งโครงการ อำเภอเมือง จ.ชัยภูมิ

งวดที่ 1

เมื่อผู้รับจ้างได้ทำงานก่อสร้าง

1 งานปรับปรุงโครงสร้างทางโดย RECYCLING			แล้วเสร็จ
1.1 หินคลุกปรับระดับ (หลวม) หนา 0.02 ม.	77.04	ลบ.ม.	แล้วเสร็จ
1.2 PAVEMENT IN-PLACE RECYCLING BASE	3,852.00	ตร.ม.	แล้วเสร็จ
2 งานผิวทาง และไหล่ทาง			แล้วเสร็จ
2.1 Prime Coat	3,852.00	ตร.ม.	แล้วเสร็จ
2.2 ผิวทางพาราแอสฟัลท์ติกคอนกรีต (หนา 4 ซม.)	3,852.00	ตร.ม.	แล้วเสร็จ
3 งานตีเส้นจราจร			แล้วเสร็จ
3.1 สีเทอร์โมพลาสติก	144.00	ตร.ม.	แล้วเสร็จ
4 งานป้ายโครงการ	1.00	ชุด	แล้วเสร็จ

ตามแบบก่อสร้างและประมาณราคาที่กำหนดทุกประการ

วงเงิน 2,025,000.00 บาท หรือคิดเป็นงานแล้วเสร็จ 100 % ระยะเวลาดำเนินงาน 120 วัน

สำเนาถูกต้อง



(นายอศลย์ บำรุงหมู)
วิศวกรโยธาชำนาญการ