

**ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
ในการจัดจ้างก่อสร้าง**

1.ชื่อโครงการ ปรับปรุงถนนลาดยางสายทาง ชย.ถ.1-0014 บานบึงคลา-บานกุดตุ้ม อ.เมืองชัยภูมิ
จ.ชัยภูมิ

หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง

2.วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 500,000 บาท (-ห้าแสนบาทถ้วน-)

3.ลักษณะงาน

สภาพเดิม ถนนลาดยางชำรุดเสียหาย กว้าง 6.00 ม. ยาว 8.940 กม.

ดำเนินการ ปรับปรุงถนนลาดยาง โดยวิธี PAVEMENT IN-PLACE RECYCLING

ช่วงที่ 1 กม.1+113- กม.1+173 ผิวจราจร กว้าง 6.00 ม. ยาว 60.00 ม.

ไหล่ทางกว้างข้างละ - ม. หน้า 0.04 ม.

ช่วงที่ 2 กม.1+343- กม.1+403 ผิวจราจร กว้าง 6.00 ม. ยาว 60.00 ม.

ไหล่ทางกว้างข้างละ - ม. หน้า 0.04 ม.

ช่วงที่ 3 กม.2+932- กม.2+983 ผิวจราจร กว้าง 6.00 ม. ยาว 51.00 ม.

ไหล่ทางกว้างข้างละ - ม. หน้า 0.04 ม.

หรือพื้นที่รวมไม่น้อยกว่า 1,026.00 ตร.ม.

4. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 28 ตุลาคม 2565 เป็นเงิน 539,000 บาท

5. บัญชีประมาณการราคากลาง

- กำหนดราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

6. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ตาม คำสั่งองค์การบริหารส่วนจังหวัดชัยภูมิ ที่ 2163/2565 ลงวันที่ 21 ตุลาคม 2565

เรื่องแต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

- | | | | |
|---------------------------|---------|--------------------------|---------------|
| - นายปรีชา วิไลลักษณ์ | ตำแหน่ง | นักบริหารงานช่างระดับต้น | ประธานกรรมการ |
| - นายวิษุวัต อุมารังษี | ตำแหน่ง | วิศวกรโยธาชำนาญการ | กรรมการ |
| - นายวุฒิชัย บุญเพชรรัตน์ | ตำแหน่ง | นายช่างโยธาชำนาญงาน | กรรมการ |

กำหนดราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ ปรับปรุงถนนลาดยาง

สายทาง ชย.ถ.1-0014 บ้านบึงคล้าย บ้านกุดชุม อำเภอน้ำขุ่น จังหวัดชัยภูมิ

หน่วยงาน องค์การบริหารส่วนจังหวัดชัยภูมิ

ลักษณะสายทางเดิม ถนนลาดยางชำรุดเสียหาย กว้าง 6.00 เมตร ยาว 6,940 กิโลเมตร

ดำเนินการ ปรับปรุงถนนลาดยาง โดยวิธี PAVEMENT IN-PLACE RECYCLING

ช่วงที่ 1	กม. 1+113 - กม. 1+173	ผิวจราจร กว้าง	6.00	เมตร	ยาว	60.00	เมตร	ไหล่ทางกว้างข้างละ	-	เมตร	หนา 0.04 เมตร
ช่วงที่ 2	กม. 1+343 - กม. 1+403	ผิวจราจร กว้าง	6.00	เมตร	ยาว	60.00	เมตร	ไหล่ทางกว้างข้างละ	-	เมตร	หนา 0.04 เมตร
ช่วงที่ 3	กม. 2+932 - กม. 2+983	ผิวจราจร กว้าง	6.00	เมตร	ยาว	51.00	เมตร	ไหล่ทางกว้างข้างละ	-	เมตร	หนา 0.04 เมตร
หรือพื้นที่รวมไม่น้อยกว่า			1,026.00	ตารางเมตร							

ประมาณการ วันที่ 28 ตุลาคม พ.ศ. 2565

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย x FF	ราคากลาง	หมายเหตุ
1	งานปรับปรุงโครงสร้างทางโดย RECYCLING								
1.1	หินคลุกปรับระดับ (รวม) บนพื้นทางเดิม	ลบ.ม.	30.00	501.24	15,037.20	1.3624	682.8894	20,486.68	
1.2	งาน PAVEMENT IN-PLACE RECYCLING ทดลึก 20 ซม.	ตร.ม.	1,026.00	79.09	81,146.34	1.3624	107.7522	110,553.77	
2	งานผิวทางและไหล่ทาง								
2.1	งานลาดแอสฟัลท์ไพริมโค้ท (PRIME COAT)	ตร.ม.	1,026.00	29.44	30,205.44	1.3624	40.1091	41,151.89	
2.2	งานผิวทางแอสฟัลท์คอนกรีต ฝุ่นลาดและบดทับ	ตร.ม.	1,026.00	248.49	254,950.74	1.3624	338.5428	347,344.89	
	บนผิวไพริมโค้ท ความหนา 4 ซม.								
3	งานตีเส้นจราจร								
3.1	สีเทอร์โมพลาสติก	ตร.ม.	38.00	250.00	9,500.00	1.3624	340.6000	12,942.80	
4	ป้ายโครงการ	ชุด	1.00	5,100.00	5,100.00	1.3624	6,948.2400	6,948.24	
TOTAL								539,428.27	
คิดราคาเพียง								539,000.00	

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง =

395,939.72

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม =

-

ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ =

-

Factor (จากตาราง Factor F เงินจ่ายล่วงหน้า 0% เงินประกันผลงาน 0% ดอกเบี้ยเงินกู้ 5% ต่อปี ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7%)


ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง =

1.3624

ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม =

-


(ลงชื่อ)


 (นายวิรัช ธิสกรณ์) ประธานกรรมการ
 นักบริหารงานช่างระดับต้น

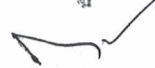
(ลงชื่อ)


 (นายวิษุวัต อุมรังษี) กรรมการ
 วิศวกรโยธาชำนาญการ

(ลงชื่อ)


 (นายวิษุวัต อุมรังษี) กรรมการ
 นายช่างโยธาชำนาญงาน

สำเนาถูกต้อง


 นายวิษุวัต อุมรังษี
 วิศวกรโยธาชำนาญ

แบ่งงวดงาน

ชื่อโครงการ ปรับปรุงถนนลาดยาง

สายทาง ชย.ถ.1-0014 บ้านบึงคล้า - บ้านกุดคุ้ม อำเภอเมืองชัยภูมิ จังหวัดชัยภูมิ

หน่วยงาน องค์การบริหารส่วนจังหวัดชัยภูมิ

งวดที่ 1 (สุดท้าย)

เมื่อผู้รับจ้างได้ทำงานก่อสร้าง

1	งานปรับปรุงโครงสร้างทางโดย RECYCLING			
1.1	หินคลุกปรับระดับ (หลวม) บนพื้นทางเดิม	30.00	ลบ.ม.	แล้วเสร็จ
1.2	งาน PAVEMENT IN-PLACE RECYCLING ชูดลึก 20 ซม.	1,026.00	ตร.ม.	แล้วเสร็จ
2	งานผิวทางและไหล่ทาง			
2.1	งานลาดแอสฟัลท์ไพรม์โค้ท (PRIME COAT)	1,026.00	ตร.ม.	แล้วเสร็จ
2.2	งานผิวทางแอสฟัลท์คอนกรีต ปูลาดและบดทับ บนผิวไพรม์โค้ท ความหนา 4 ซม.	1,026.00	ตร.ม.	แล้วเสร็จ
3	งานตีเส้นจราจร			
3.1	สีเทอร์โมพลาสติก	38.00	ตร.ม.	แล้วเสร็จ
4	ป้ายโครงการ	1.00	ชุด	แล้วเสร็จ

ตามแบบก่อสร้างและประมาณราคาที่กำหนดทุกประการ

วงเงิน 539,000.00 บาท หรือคิดเป็นงานแล้วเสร็จ 100 % ระยะเวลาดำเนินงาน 120 วัน

สำเร็จแล้ว

นายวิษุวัต อุมารังษี
วิศวกรโยธาชำนาญการ