

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้าง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ ช่อมแซมถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ปูผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีต

สายทาง โรงเรียนหนองไผ่วิทยานุสรณ์ อำเภอเมืองชัยภูมิ จังหวัดชัยภูมิ

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดชัยภูมิ

สถานที่ตั้ง อำเภอเมืองชัยภูมิ จังหวัดชัยภูมิ

ลักษณะสายทางเดิม	ชนิดถนน คสล.	กว้าง	4.00	เมตร ยาว	584.00	เมตร
ดำเนินการ ช่วงที่ 1	ผิวจราจร ขนาด กว้าง	4.00 เมตร	ยาว	519.00	เมตร	เมตร
หนา 0.03 เมตร	พื้นที่ทั้งหมดไม่น้อยกว่า	2,076.00	ตารางเมตร			
ดำเนินการ ช่วงที่ 2	ผิวจราจร ขนาด กว้าง	4.00 เมตร	ยาว	40.00	เมตร	เมตร
หนา 0.03 เมตร	พื้นที่ทั้งหมดไม่น้อยกว่า	160.00	ตารางเมตร			
	หรือ พื้นที่รวมทั้งหมดไม่น้อยกว่า	2,236.00	ตารางเมตร			

ประมาณการ วันที่ 25 กันยายน พ.ศ. 2562

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย x FF	ราคากลาง
1	งานราดยางแอสฟัลต์ติก	ตร.ม.	2,236.00	10.86	24,282.96	1.3624	14,795.7	33,083.10
2	งานผิวทางแอสฟัลต์ติกคอนกรีต งานปูลาดและบดทับ ผิว AC หนา 3 ซม. บนผิวแอสฟัลต์ติก	ตร.ม.	2,236.00	137.90	308,344.40	1.3624	187,875.0	420,088.41
3	งานตีเส้นจราจร สีเทอร์โมพลาสติก	ตร.ม.	125.00	250.00	31,250.00	1.3624	340,600.0	42,575.00
4	งานป้ายโครงการ	ชุด	1.00	5,100.00	5,100.00	1.3624	6,948.2400	6,948.24
							TOTAL	502,694.76
							คิดราคาเพียง	502,000.00

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง =

368,977.36

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม =

-

ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่น ๆ =

-

ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง =

1.3624

ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม =

-

(ลงชื่อ)

(นายก่อศักดิ์ โคตะ)

ประธานกรรมการฯ

นักบริหารงานช่างระดับต้น

(ลงชื่อ)

(นายอศลชัย บำรุงหมู)

กรรมการ

วิศวกรโยธาชำนาญการ

(ลงชื่อ)

(นายเสณีย์ ทิรัญวงษ์)

กรรมการ

นายช่างโยธาชำนาญงาน

สิ้นนายถูกต้อง

(นายอศลชัย บำรุงหมู)
วิศวกรโยธาชำนาญการ

แบ่งงวดงาน

โครงการ ซ่อมแซมถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ปูผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีต

สายทาง โรงเรียนหนองไผ่วิทยานุสรณ์ อำเภอเมืองชัยภูมิ จังหวัดชัยภูมิ

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดชัยภูมิ

สถานที่ตั้ง อำเภอเมืองชัยภูมิ จังหวัดชัยภูมิ

ลักษณะสายทางเดิม	ชนิดถนน คสล.	กว้าง	4.00 เมตร ยาว	584.00 เมตร
ดำเนินการ ช่วงที่ 1 ผิวจราจร ขนาด กว้าง	4.00 เมตร	ยาว	519.00 เมตร	- เมตร
หนา 0.03 เมตร	พื้นที่ทั้งหมดไม่น้อยกว่า	2,076.00 ตารางเมตร		
ดำเนินการ ช่วงที่ 2 ผิวจราจร ขนาด กว้าง	4.00 เมตร	ยาว	40.00 เมตร	- เมตร
หนา 0.03 เมตร	พื้นที่ทั้งหมดไม่น้อยกว่า	160.00 ตารางเมตร		
	หรือ พื้นที่รวมทั้งหมดไม่น้อยกว่า	2,236.00 ตารางเมตร		

งวดที่ 1 เมื่อผู้รับจ้างได้ทำงานก่อสร้าง

1 . งานราดยางแอสฟัลต์	2,236.00	ตร.ม.	แล้วเสร็จ
2 งานผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีต งานปูลาดและบดทับ ผิว AC ทหนา 3 ซม. บนผิวแอสฟัลต์	2,236.00	ตร.ม.	แล้วเสร็จ
3 งานตีเส้นจราจร สีเทอร์โมพลาสติก	125.00	ตร.ม.	แล้วเสร็จ
4 งานป้ายโครงการ	1.00	ชุด	แล้วเสร็จ

ตามแบบก่อสร้างและประมาณราคาที่กำหนดทุกประการ

วงเงิน 502,000.00 บาท หรือคิดเป็นงานแล้วเสร็จ 100 % ระยะเวลาดำเนินงาน 120 วัน

สำเนาถูกต้อง

(นายณภพ บำรุงหมู่
วิศวกรโยธาชำนาญการ