

## ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ ช่อมแซมถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ปูผิวจราจรแอสฟัลท์ติกคอนกรีต  
โรงเรียนสตรีชัยภูมิ ๒ ตำบลบ้านเล่า อำเภอเมือง จังหวัดชัยภูมิ
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองการศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม องค์การบริหารส่วนจังหวัดชัยภูมิ
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๑๔๘,๐๐๐.-บาท
๔. ลักษณะงาน (โดยสังเขป)
  - งานลาดยางแตกโคต ปริมาณ ๖๕๐ ตร.ม.
  - งานผิวทางแอสฟัลท์ติกคอนกรีต งานปูลาดและบดทับ ผิว AC หนา ๓ ซม. บนผิวแตกโคต ปริมาณ ๖๕๐ ตร.ม.
  - งานตีเส้นจราจร สีเทอร์โมพลาสติก ปริมาณ ๒๙ ตร.ม.
  - งานป้ายโครงการ ปริมาณ ๑ ชุด
  - รายละเอียดตามประมาณราคา อบจ.ชัยภูมิ
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๒๓ กันยายน ๒๕๖๒ เป็นเงิน ๑๔๙,๐๐๐.- บาท
๖. บัญชีประมาณการราคากลาง
  - ๖.๑ แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม
๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
 

๗.๑ นายกฤต โดตะ	ประธานกรรมการ
๗.๒ นายอดิษฐ์ บำรุงหมู	กรรมการ
๗.๓ นายเสนีย์ หิรัญวงษ์	กรรมการ



## องค์การบริหารส่วนจังหวัดชัยภูมิ

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้าง สะพาน และท่อเหลี่ยม

### พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

โครงการ ข่อมแซมถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บูผิวจรรยาจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีต

สายทาง โรงเรียนสตรีชัยภูมิ2 อำเภอเมืองชัยภูมิ จังหวัดชัยภูมิ

สถานที่ตั้ง อำเภอเมืองชัยภูมิ จังหวัดชัยภูมิ

ดำเนินการ ถนน กว้าง 5.00 เมตร ยาว 130.00 เมตร

ไหล่ทาง กว้างข้างละ - เมตร

หนา 0.03 เมตร พื้นที่ทั้งหมดไม่น้อยกว่า 650.00 ตารางเมตร

งบประมาณ 149,000.00 บาท

ดำเนินการโดย

(นายอรรถสิทธิ์ นามะบุญ)  
วิศวกรโยธา

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้าง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ ซ่อมแซมถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ปูผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีต

สายทาง โรงเรียนสตรีชัยภูมิ 2 อำเภอเมืองชัยภูมิ จังหวัดชัยภูมิ

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

องค์การบริหารส่วนจังหวัดชัยภูมิ

สถานที่ตั้ง อำเภอเมืองชัยภูมิ จังหวัดชัยภูมิ

ลักษณะสายทางเดิม ชนิดถนน คสล. กว้าง 5.00 เมตร ยาว 130.00 เมตร

ดำเนินการ ปูผิวจราจร ขนาด กว้าง 5.00 เมตร ยาว 130.00 เมตร


หนา 0.03 เมตร พื้นที่ทั้งหมดไม่น้อยกว่า 650.00 ตารางเมตร


ประมาณการ วันที่ 23 กันยายน พ.ศ. 2562


ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย x FF	ราคากลาง
1	งานราดยางแอสฟัลต์ติก	ตร.ม.	650.00	10.87	7,065.50	1.3624	14,809.3	9,626.04
2	งานผิวทางแอสฟัลต์ติกคอนกรีต งานปูลาดและบดทับ ผิว AC หนา 3 ซม. บนผิวแอสฟัลต์ติก	ตร.ม.	650.00	139.29	90,538.50	1.3624	189,768.7	123,349.65
3	งานตีเส้นจราจร สีเทอร์โมพลาสติก	ตร.ม.	29.00	250.00	7,250.00	1.3624	340.6000	9,877.40
4	งานป้ายโครงการ	ชุด	1.00	5,100.00	5,100.00	1.3624	6,948.2400	6,948.24
							TOTAL	149,801.33
							คิดราคาเพียง	149,000.00

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง	=	109,954.00
ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	-
ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่น ๆ	=	-


ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง	=	1.3624
ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	-

(ลงชื่อ)  ประธานกรรมการ  
 (นายกฤษ โคตะ) นักบริหารงานระดับต้น

(ลงชื่อ)  กรรมการ  
 (นายอศลย์ บำรุงหมู) วิศวกรโยธาชำนาญการ

(ลงชื่อ)  กรรมการ  
 (นายเสณีย์ หิรัญวงษ์) นายช่างโยธาชำนาญงาน

สำเนาถูกต้อง



(นายอศลย์ บำรุงหมู)  
 วิศวกรโยธาชำนาญการ

แบ่งงวดงาน

โครงการ ซ่อมแซมถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ปูผิวจราจรแอสฟัลต์ติกคอนกรีต

สายทาง โรงเรียนสตรีชัยภูมิ2 อำเภอเมืองชัยภูมิ จังหวัดชัยภูมิ

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดชัยภูมิ

สถานที่ตั้ง อำเภอเมืองชัยภูมิ จังหวัดชัยภูมิ

ลักษณะสายทางเดิม	ชนิดถนน คสล.	กว้าง	5.00	เมตร ยาว	130.00	เมตร
ดำเนินการ	ผิวจราจร ขนาด กว้าง	5.00	เมตร	ยาว	130.00	เมตร
หนา 0.03 เมตร	พื้นที่ทั้งหมดไม่น้อยกว่า	650.00	ตารางเมตร			

งวดที่ 1 เมื่อผู้รับจ้างได้ทำงานก่อสร้าง

1	งานราคายางแอสฟัลต์ติก	650.00	ตร.ม.	แล้วเสร็จ
2	งานผิวทางแอสฟัลต์ติกคอนกรีต งานปูลาดและบดทับ ผิว AC หนา 3 ซม. บนผิวแอสฟัลต์ติก	650.00	ตร.ม.	แล้วเสร็จ
3	งานตีเส้นจราจร สีเทอร์โมพลาสติก	29.00	ตร.ม.	แล้วเสร็จ
4	งานป้ายโครงการ	1.00	ชุด	แล้วเสร็จ

ตามแบบก่อสร้างและประมาณราคาที่กำหนดทุกประการ

วงเงิน 149,000.00 บาท หรือคิดเป็นงานแล้วเสร็จ 100 % ระยะเวลาดำเนินงาน 120 วัน

สำเนาถูกต้อง



(นายอศल्प บำรุงหมู)  
วิศวกรโยธาชำนาญการ

**องค์การบริหารส่วนจังหวัดชัยภูมิ**

โครงการก่อสร้างถนนลาดยาง

สายทาง ชย ๓-๐๐๑ ฝั่งซ้าย-ท่ามะพร้าว

ตำบลแม่โค้ว จังหวัดชัยภูมิ

ระยะยาว 2,000 เมตร

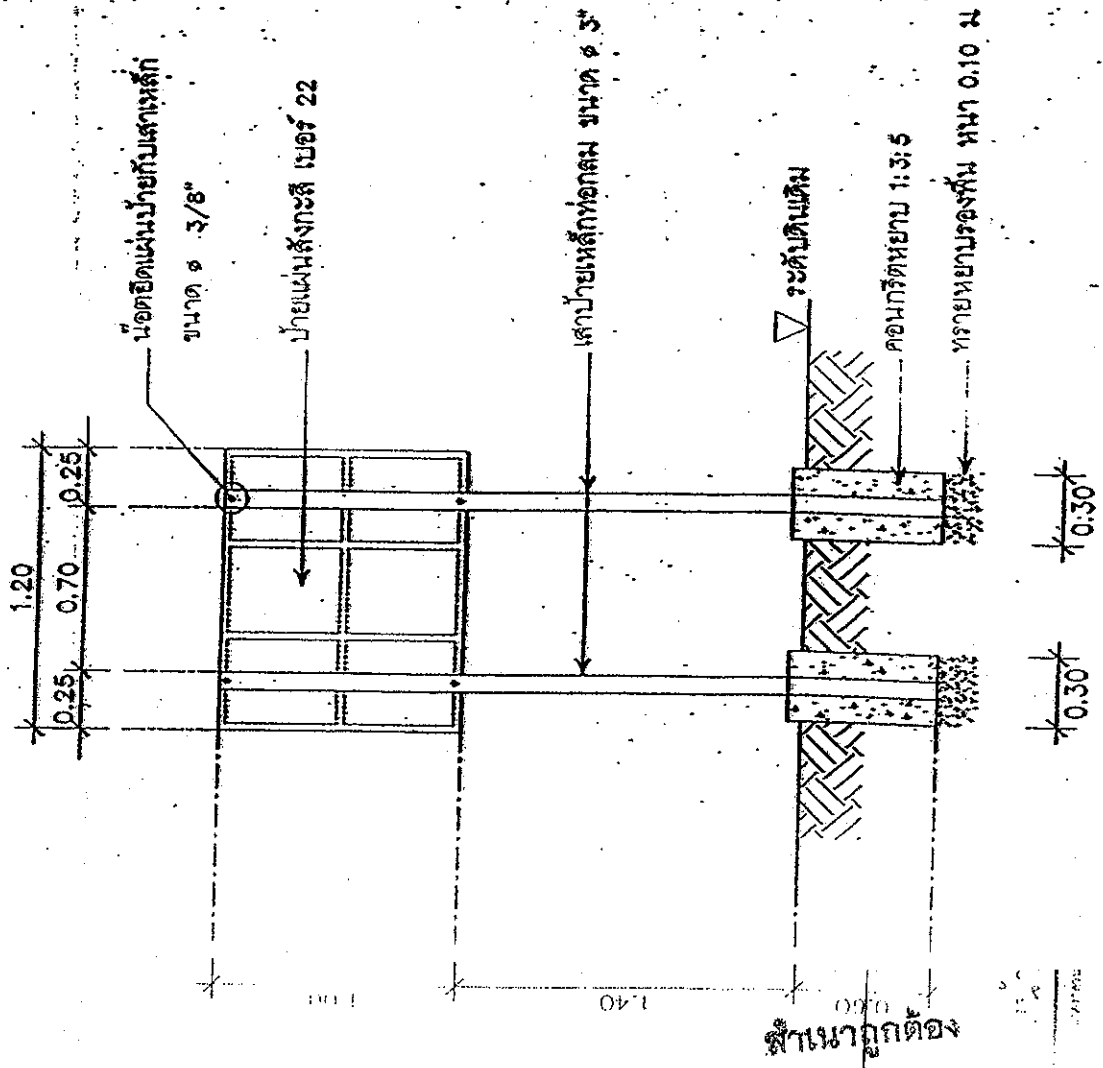
งบประมาณ ๓ ๕๕๕๕ ๐๐๐ บาท

ระยะจัดสรรงบประมาณ..... ๓ (๕๕๕๕๐๐๐) บาท

ดำเนินการก่อสร้างตั้งแต่.....

**อุปกรณ์**

1. บ้ายโครงการ ให้ใช้เส้นลึงกะสี เบอร์ 22 หรือความหนา 1.2 มม (ให้เลื่อยจากขนาดตามแบบของพื้นที่และโครงการหรือผู้ควบคุมงานเป็นผู้)
2. เสาค้ำเป็นเหล็กทอกกลม ขนาด ๕๖\* ทาสีกันสนิม แล้วทากันด้วยสีขาว ส่วนที่ฝังดิน ทดสอบอัตราขยาย ส่วนต่อ 1:3:5
3. เหล็กปรับขนาดเส้นบ้าย ชนิดเหล็กกล่อง ๒ ขนาด ๒๕x๒๕x1.2 มม เชื่อมติดกับเส้นบ้าย หรือยึดด้วยวิธี ทาสีกันสนิม และทาสีเทา
4. งานสี
  - 4.1 ที่น้ายโครงการ ใช้สีทอกหรือสีรองแสงสีเทา (ใช้มาตรฐาน ชม หรือเทียบเท่า)
  - 4.2 คู่อลอย คัดอักษร ถัดอักษร และเส้นขอบบ้าย กว้าง 1.50 ซม ใช้สีทอกหรือสีเทา (ใช้มาตรฐาน ชม หรือเทียบเท่า)
  - 4.3 ค้ำนเหล็กเส้นบ้าย ทาสีรองพื้นพร้อมสีแล้วทาสีเทา-แม่เหล็กอีก 1 ชั้น
5. บ้ายโครงการ ให้ยึดด้วยภายในบริเวณโครงการหรือผู้ควบคุมงานกำหนด
6. ผนังและประตู ยกเว้นประตูเป็นของอื่น
7. ข้อความบนของผนังหนึ่งสี ตัวเลข โลโก้และอื่นๆ บนบ้ายโครงการสามารถปรับให้เหมาะสมกับขนาดของบ้าย



**องค์การบริหารส่วนจังหวัดชัยภูมิ**

แบบมาตรฐานบ้ายโครงการขององค์การบริหารส่วนจังหวัดชัยภูมิ

ชื่อ	ตำแหน่ง	ชื่อ	ตำแหน่ง
นาย.....	นาย.....	นาย.....	นาย.....
นาย.....	นาย.....	นาย.....	นาย.....
นาย.....	นาย.....	นาย.....	นาย.....
นาย.....	นาย.....	นาย.....	นาย.....

(นายอรรถสิทธิ์ บำรุงหมื่น)  
วิศวกรโยธาชำนาญการ