



บันทึกข้อความ

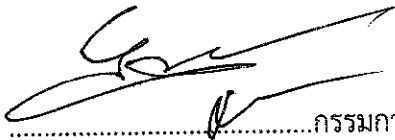
ส่วนราชการ ส่วนพัฒนาฯ สำนักการช่าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดตาก โทร. ๐-๕๕๕๑-๘๓๓๓ ต่อ ๑๕๒
ที่ ตก ๕๑๐๐๕ / วันที่ ๑๕ มีนาคม ๒๕๖๔
เรื่อง ขอฟิจารณาให้ความเห็นชอบราคากลางงานก่อสร้าง

เรียน นายองค์การบริหารส่วนจังหวัดตาก (ผ่านหัวหน้าเจ้าหน้าที่ฯ)

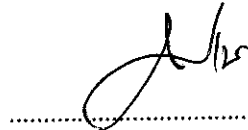
ตามคำสั่งองค์การบริหารส่วนจังหวัดตาก ที่ ๒๖๖๘/๒๕๖๓ ลงวันที่ ๒๙ ตุลาคม ๒๕๖๓ เรื่องแต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคากลาง โครงการปรับปรุงถนนโดยซ่อมแซมเป็นผิวทางคอนกรีตเสริมเหล็ก สายทางที่ ตก.ถ ๑-๐๐๒๗ บ.แม่กีดสามท่า - บ.สันป่าไร่ อ.แม่ระมาด จ.ตาก นั้น

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ได้ดำเนินการกำหนดราคากลาง ลงวันที่ ๘ มีนาคม ๒๕๖๔ โครงการตามข้อบัญญัติงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๔ โครงการปรับปรุงถนนโดยซ่อมแซมเป็นผิวทางคอนกรีตเสริมเหล็ก สายทางที่ ตก.ถ ๑-๐๐๒๗ บ.แม่กีดสามท่า - บ.สันป่าไร่ อ.แม่ระมาด จ.ตาก ขนาดผิวจราจรกว้าง ๘.๐๐ เมตร ระยะทางยาว ๐.๕๔๐ กิโลเมตร. หน้า ๐.๒๐ เมตร หรือรวมพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า ๔,๓๒๐ ตารางเมตร และปรับปรุงท่อเหลี่ยมระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก (Box Cultvert) ชนิด ๒ ช่องทาง ขนาด ๑.๘๐x๑.๘๐ เมตร ยาวข้างละ ๒.๐๐ เมตร (รวม ๔.๐๐ เมตร) งบประมาณ ๓,๑๑๔,๐๐๐ บาท ราคากลาง ๓,๓๖๒,๘๗๑.๒๓ บาท ให้ถูกต้องตามหลักเกณฑ์การคำนวณราคากลางงานก่อสร้างแล้ว ตามเอกสารแนบนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความเห็นชอบ

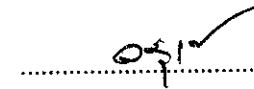


กรรมการ
(นายจักรพงษ์ ทาเฮือน)
นายช่างสำรวจอาวุโส



ประธานกรรมการ
(นายมานะ ศรีรินทร์)
นายช่างโยธาอาวุโส

กรรมการ



กรรมการ
(นายจตุรงค์ สมอคำ)
นายช่างโยธาชำนาญงาน

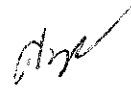
เห็นชอบ



(นายณัฐวุฒิ ทวีเกื้อกูลกิจ)
นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดตาก

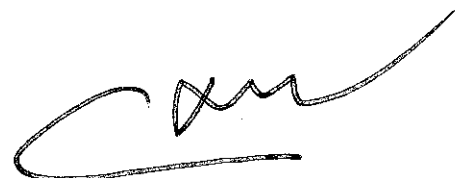


(นางปทุมเกษร ปันเต)
ผู้อำนวยการกองคลัง



(นางพุดแก้ว พันธุ์สุภา)
รองปลัดองค์การบริหารส่วนจังหวัดตาก

18 มี.ค. 2564



(นายวุฒิชัย วงศ์ปัญญา)
ปลัดองค์การบริหารส่วนจังหวัดตาก

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ
 1.1 ประกวดราคาจ้างก่อสร้างปรับปรุงถนนโดยขอมแซมเป็นผิวทางคอนกรีตเสริมเหล็ก สายทางที่ ตก.ถ 1-0027 บ.แม่กีดสามท่า - บ.สันป่าไร่ อ.แม่ระมาด จ.ตาก ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
2. จ้างปรับปรุงถนนโดยขอมแซมเป็นผิวทางคอนกรีตเสริมเหล็ก สายทางที่ ตก.ถ 1-0027 บ.แม่กีดสามท่า - บ.สันป่าไร่
 2.1 หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนจังหวัดตาก / องค์การบริหารส่วนจังหวัดตาก
 2.2 อ.แม่ระมาด จ.ตาก
3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 3,114,000.00 บาท
4. ลักษณะงาน
 4.1 โดยสังเขป ปรับปรุงถนนโดยก่อสร้างเป็นผิวทางคอนกรีตเสริมเหล็ก สายทางที่ ตก.ถ 1-0027 บ.แม่กีดสามท่า - บ.สันป่าไร่
 4.2 อ.แม่ระมาด จ.ตาก ขนาดผิวจราจรกว้าง 8.00 เมตร ระยะทางยาว 0.540 กิโลเมตร หนา 0.20 เมตร
 4.3 หรือรวมพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 4,320.00 ตร.ม. และปรับปรุงท่อเหลี่ยมระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก (Box Culvert) ชนิด 2 ช่องทาง ขนาด 1.80 x 1.80 ม. ยาวข้างละ 2.00 ม. (รวม 4.00 เมตร.)
 4.4 ตามรายละเอียดแบบแปลนของ สำนักงานช่าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดตาก
5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 18 ส.ค. 2564 เป็นเงิน 3,362,871.23 บาท
6. บัญชีประมาณการราคากลาง
 - 6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม
7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
 - 7.1 มานะ ศรีนนท์ ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาอาวุโส
 - 7.2 จักรพงษ์ ทาเฮือน กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างสำรวจอาวุโส
 - 7.3 จตุรงค์ สมอคำ กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาชำนาญงาน

โครงการ

ปรับปรุงถนนโดยซ่อมแซมเป็นผิวทางคอนกรีตเสริมเหล็ก

สายทางที่ ตก.ถ. 1-0027 บ้านแม่กีดสามท่า - บ้านสันป่าไร่ อำเภอมะเขาะ จังหวัดตาก

ขนาดผิวจราจรกว้าง 8.00 เมตร ระยะทางยาว 0.540 กม. หน้า 0.20 เมตร หรือรวมพื้นที่ดำเนินการไม่น้อยกว่า 4,320 ตร.ม.

และปรับปรุงท่อเหลี่ยมระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก (Box Culvert) ชนิด 2 ช่องทาง ขนาด 1.80 x 1.80 เมตร

ยาวข้างละ 2.00 เมตร (รวม 4.00 เมตร) ตามรายละเอียดแบบแปลนของ สำนักงานช่าง องค์กรบริหารส่วนจังหวัดตาก

ระยะเวลาดำเนินการ

120.00 วัน

สัญญาจ้างแบบปรับราคาได้

1. สูตรงานผิวถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก

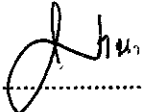
$$K = 0.30 + 0.10It/Io + 0.35Ct/Co + 0.10Mt/Mo + 0.15St/So$$

2. สูตรงานโครงสร้างคอนกรีตเสริมเหล็กและงานเชื่อมกันตลิ่ง

$$K = 0.30 + 0.10It/Io + 0.15Ct/Co + 0.20Mt/Mo + 0.25St/So$$

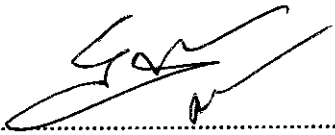
การแบ่งงวดงาน

แบ่งงวดงาน จำนวน 1 งวดงาน

(ลงชื่อ)..........ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

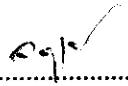
นายมานะ ศรีนนท์

นายช่างโยธาอาวุโส

(ลงชื่อ)..........กรรมการกำหนดราคากลาง

นายจักรพงษ์ ทาเฮือน

นายช่างสำรวจอาวุโส

(ลงชื่อ)..........กรรมการกำหนดราคากลาง

นายจตุรงค์ สมอคำ