



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลเมืองเตา  
เรื่อง การเปิดเผยราคากลางและการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง

ตามข้อบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๓ องค์การบริหารส่วนตำบลเมืองเตา ได้ตั้งงบประมาณ งบลงทุน ด้านการเศรษฐกิจ แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา งานก่อสร้างโครงการพื้นฐาน หมวดค่าที่ดินและสิ่งก่อสร้าง ประเภทค่าก่อสร้างสิ่งสาธารณูปการ และขออนุมัติเห็นชอบราคากลางโครงการก่อสร้าง จำนวน ๓ โครงการ ดังนี้

๑.โครงการก่อสร้างปรับปรุงถนนหินคลุกบ้านโนนยุง หมู่ที่ ๓ ถนนกว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๔๕๐.๐๐ เมตร สูง ๐.๑๐ เมตร หรือมีหินคลุกไม่น้อยกว่า ๑,๗๖๐.๐๐ ตารางเมตร หรือมีปริมาตรหินคลุกไม่น้อยกว่า ๑๗๖.๐๐ ลูกบาศก์เมตร พร้อมเกรดเกลี่ยเรียบตลอดเส้นทางจากบ้านโนนยุงถึง ลำห้วยห้วย หมู่ที่ ๓ พร้อมติดตั้งป้ายโครงการตามแบบมาตรฐานจำนวน ๑ ป้ายรายละเอียดตามแบบมาตรฐาน องค์การบริหารส่วนตำบลเมืองเตากำหนด ราคากลาง ๑๐๙,๐๐๐.-บาท(-หนึ่งแสนเก้าพันบาทถ้วน-)

๒.โครงการก่อสร้างปรับปรุงถนนหินคลุกบ้านศรีนครเตา หมู่ที่ ๒๕ ถนนกว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๖๕๕.๐๐ เมตร สูง ๐.๑๐ เมตร หรือมีหินคลุกไม่น้อยกว่า ๓,๒๒๕.๐๐ ตารางเมตร หรือมีปริมาตรหินคลุกไม่น้อยกว่า ๓๒๒.๕๐ ลูกบาศก์เมตร พร้อมเกรดเกลี่ยเรียบตลอดเส้นทางจากบ้านนายเลือน อาซากิจถึงที่สาธารณะโพนอื่นพร้อมติดตั้งป้ายโครงการ ตามแบบมาตรฐานจำนวน ๑ ป้ายรายละเอียดตามแบบมาตรฐาน องค์การบริหารส่วนตำบลเมืองเตากำหนด ราคากลาง ๒๐๐,๐๐๐.-บาท(-สองแสนบาทถ้วน-)

๓.โครงการก่อสร้างปรับปรุงถนนหินลูกรัง บ้านศรีนครเตา หมู่ที่ ๑๒ ถนนกว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๑๐๐๐.๐๐ เมตร หนาเฉลี่ย ๐.๑๐ เมตร หรือมีปริมาตรหินลูกรังไม่น้อยกว่า ๕๐๐.๐๐ ลูกบาศก์เมตร พร้อมเกรดเกลี่ยเรียบและบดอัดตลอด เส้นทางจากบ้านนายเหลือน อาซากิจ ถึงนายทองอินทร์ โพธิ์เงิน พร้อมติดตั้งป้ายโครงการ ตามแบบมาตรฐานจำนวน ๑ ป้าย รายละเอียดตามแบบมาตรฐานองค์การบริหารส่วนตำบลเมืองเตากำหนด ราคากลาง ๑๑๖,๑๐๐.-บาท(-หนึ่งแสนหนึ่งหมื่นหกพันหนึ่งร้อยบาทถ้วน-)

บัดนี้คณะกรรมการกำหนดราคากลางตามคำสั่งที่๕๕/๒๕๖๓ ลงวันที่ ๑๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ ได้ดำเนินการกำหนดราคากลางเสร็จเรียบร้อยแล้ว จึงอาศัยอำนาจตามแนวทางการเปิดเผยข้อมูลรายละเอียดค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับการจัดซื้อจัดจ้างราคากลางและการคำนวณราคากลาง มาตรา ๑๐๓/๗ วรรคหนึ่งและมาตรา ๑๐๓/๘ แห่งพระราชบัญญัติประกอบรัฐธรรมนูญว่าด้วยการป้องกันและปราบปรามการทุจริต พ.ศ.๒๕๔๒ แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๒) พ.ศ.๒๕๕๕ จึงขอประชาสัมพันธ์การกำหนดราคากลางโครงการดังกล่าว ตามรายละเอียดที่แนบมาพร้อมนี้

จึงประกาศมาเพื่อให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๓ มีนาคม พ.ศ.๒๕๖๓

(นายห้องเกียรติ พวงศรีเคน)

รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลเมืองเตารักษาราชการแทน  
ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลเมืองเตาปฏิบัติหน้าที่นายก  
องค์การบริหารส่วนตำบลเมืองเตา

## ๑. ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

### ๑. ชื่อโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนนหินคลุก บ้านโนนยาง หมู่ที่ ๓

เพื่อจ่ายเป็นค่าก่อสร้างปรับปรุงถนนหินคลุกถนนกว้าง ๔.๐๐ เมตรยาว ๔๕๐.๐๐ เมตรสูง ๐.๑๐ เมตรหรือมีหินคลุกไม่น้อยกว่า ๑,๗๖๐.๐๐ ตารางเมตร หรือมีปริมาตรหินคลุกไม่น้อยกว่า ๑๗๖.๐๐ ลูกบาศก์เมตร พร้อมเกรดเกลี่ยเรียบตลอดเส้นทางจากบ้านโนนยาง ถึง ลำห้วยหว่า หมู่ที่ ๓ พร้อมติดตั้งป้ายโครงการ ตามแบบมาตรฐานจำนวน ๑ ป้าย รายละเอียดตามแบบมาตรฐาน อบต.เมืองเตา กำหนด ตำบลเมืองเตา อำเภอพยัคฆภูมิพิสัย จังหวัดมหาสารคาม

๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลเมืองเตา

๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร วงเงิน ๑๐๘,๐๐๐.-บาท

### ๔. ลักษณะงานโดยสังเขป

กว้าง ๔.๐๐ เมตรยาว ๔๕๐.๐๐ เมตรสูง ๐.๑๐ เมตรหรือมีหินคลุกไม่น้อยกว่า ๑,๗๖๐.๐๐ ตารางเมตร หรือมีปริมาตรหินคลุกไม่น้อยกว่า ๑๗๖.๐๐ ลูกบาศก์เมตร พร้อมเกรดเกลี่ยเรียบตลอดเส้นทางจากบ้านโนนยาง ถึง ลำห้วยหว่า หมู่ที่ ๓ พร้อมติดตั้งป้ายโครงการ ตามแบบมาตรฐานจำนวน ๑ ป้าย รายละเอียดตามแบบมาตรฐาน อบต.เมืองเตา กำหนด ตำบลเมืองเตา อำเภอพยัคฆภูมิพิสัย จังหวัดมหาสารคาม

๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่...๑๘ เดือนกุมภาพันธ์...พ.ศ.๒๕๖๓ วงเงิน ๑๐๘,๐๐๐.-บาท

### ๖. บัญชีประมาณราคากลาง

๖.๑ สำนักงานพาณิชย์จังหวัดบุรีรัมย์

### ๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

|                                |                       |
|--------------------------------|-----------------------|
| ๗.๑ นายก่อเกียรติ พวงศรีเคน    | ตำแหน่ง ประธานกรรมการ |
| ๗.๒ นายอุเทน เวียงคำ           | ตำแหน่ง กรรมการ       |
| ๗.๓ นายรัชพล พลศรีพิมพ์        | ตำแหน่ง กรรมการ       |
| ๗.๔ นางสาวอ้อมใจ วงศ์วังจันทร์ | ตำแหน่ง เลขานุการ     |

## แบบสรุปราคาผลงานก่อสร้างทาง

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ก่อสร้างปรับปรุงถนนหินคลุก บ้านโนนสูง หมู่ที่ 3

ปริมาณงาน

ขนาดกว้าง 4.00 เมตร ยาว 440.00 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร หรือมีพื้นที่ผิวทางรวมทั้งหินคลุกไม่น้อยกว่า 1,760.00 ตารางเมตร  
หรือมีปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 176.00 ลูกบาศก์เมตร และจัดตั้งป้ายโครงการตามแบบ รายละเอียดตามแบบแปลนกำหนด

สถานที่ก่อสร้าง

จากบ้านโนนสูง ถึง สี่แยกห้วย หมู่ที่ 3 ตำบลเมืองตา อำเภอยางชุมน้อย

หน่วยงาน

องค์การบริหารส่วนตำบลเมืองตา อำเภอยางชุมน้อย จังหวัดมหาสารคาม

ประมาณราคาเมื่อวันที่

13 กุมภาพันธ์ 2563

| ลำดับ | รายการ   | หน่วย | ปริมาณ<br>รวม | ราคาต่อหน่วย | รวมทุน<br>(บาท) | Factor<br>F | ราคาขั้นต้น<br>x PF | ราคาผลงาน  |
|-------|--|-------|---------------|--------------|-----------------|-------------|---------------------|------------|
| 1     | งานหรือโครงสร้างดินเดิม  |       |               |              |                 |             |                     |            |
| 1.1   | งานหรือผิวลาดยางเดิม   | ตร.ม. |               |              |                 |             |                     |            |
| 1.2   | งานหรือผิวคอนกรีตเดิม  | ตร.ม. |               |              |                 |             |                     |            |
| 2     | งานหิน   |       |               |              |                 |             |                     |            |
| 2.1   | งานถางป่าและขุดตอ  | ตร.ม. | 1,760.00      | 1.68         | 2,956.80        | 1.3624      | 4,028.34            | 4,028.34   |
| 2.2   | งานคืนสมทันทาง   | ลบ.ม. |               |              |                 |             |                     |            |
| 2.3   | งานทรายถมคืนทาง  | ลบ.ม. |               |              |                 |             |                     |            |
| 2.4   | งานวัสดุจัดเลือกประเภท ก   | ลบ.ม. |               |              |                 |             |                     |            |
| 3     | งานรองพื้นทางและพื้นทาง  |       |               |              |                 |             |                     |            |
| 3.1   | งานรื้อชั้นทางเดิมและก่อสร้างใหม่<br>หนา 10 ซม. ชั้นพื้นทางหินคลุกกรวดวิม    | ตร.ม. |               |              |                 |             |                     |            |
| 3.2   | งานรื้อชั้นทางเดิมและก่อสร้างใหม่<br>หนา 10 ซม. ชั้นรองพื้นทางวัสดุรวม       | ตร.ม. |               |              |                 |             |                     |            |
| 3.3   | งานรองพื้นทางวัสดุรวม  | ลบ.ม. |               |              |                 |             |                     |            |
| 3.4   | งานพื้นทางหินคลุก  | ลบ.ม. | 176.00        | 662.96       | 116,680.96      | 1.3624      | 158,966.13          | 158,966.13 |
| 3.5   | งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต   | ลบ.ม. |               |              |                 |             |                     |            |
| 3.6   | งานปรับปรุงชั้นทางเดิมในที่ ขุดลึกเฉลี่ย<br>70 ซม. ชั้นพื้นทางหินคลุกกรวดวิม | ตร.ม. |               |              |                 |             |                     |            |
| 3.7   | งานโยกทางวัสดุรวม  | ลบ.ม. |               |              |                 |             |                     |            |
| 3.8   | งานโยกทางหินคลุก   | ลบ.ม. |               |              |                 |             |                     |            |
| 4     | งานผิวทาง  |       |               |              |                 |             |                     |            |
| 4.1   | ผิวทางบอร์คเมนต์ซีเมนต์คอนกรีต หนา<br>0.15 เมตร (ใช้ตะแกรงเหล็ก)             | ตร.ม. |               |              |                 |             |                     |            |
| 4.2   | รอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint)                                     | ม.    |               |              |                 |             |                     |            |
| 4.3   | รอยต่อเพื่อหดตามขวาง (Contraction Joint)                                     | ม.    |               |              |                 |             |                     |            |
| 4.4   | รอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)  | ม.    |               |              |                 |             |                     |            |
| 4.5   | รอยต่อระหว่างถนนคอนกรีตกับเสาตอม   | ม.    |               |              |                 |             |                     |            |

|     |   |       |  |  |  |  |  |
|-----|---|-------|--|--|--|--|--|
| 5   | งานโครงสร้าง  |       |  |  |  |  |  |
| 5.1 | งานท่อเหลี่ยมท่อนกริดเสริมเหล็กก่อสร้างใหม่             | ม.    |  |  |  |  |  |
| 5.2 | งานท่อกลมขนาด ๒" ขนาด ๒                                 | ม.    |  |  |  |  |  |
| 5.3 | งานท่อกลมขนาด ๒" ขนาด ๒                                 | ม.    |  |  |  |  |  |
| 6   | งานเบ็ดเตล็ด  |       |  |  |  |  |  |
| 6.1 | วางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก                            | ม.    |  |  |  |  |  |
| 6.2 | บดพิกคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมทำปิดคอนกรีต<br>สามแบบกำหนด  | บ่อ   |  |  |  |  |  |
| 6.2 | งานป้ายจราจร แบบ  | ชุด   |  |  |  |  |  |
| 6.3 | งานตีเส้นจราจร THERMOPLASTIC PANT<br>(สีเหลืองและสีขาว) | ตร.ม. |  |  |  |  |  |
| 7   | งานจัดการเครื่องน่ายจราจรระหว่างการก่อสร้าง             | U.S.  |  |  |  |  |  |

119,637.76 TOTAL 162,994.47

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง = 162,994.47  
 ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม =  
 ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ =  
 ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง = 1,3624  
 ค่า FACTOR F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม =

|                          |                        |            |
|--------------------------|------------------------|------------|
| ปรับราคาค่าก่อสร้างเพียง | หนึ่งแสนเก้าพันบาทถ้วน | 109,000.00 |
|--------------------------|------------------------|------------|

ขนาดเรือยนต์ 1760.00 ตร.ม.  
 เบลูริชตา 61.93 บาท/ตร.ม.

อ้างอิงราคา : ราคาพาณิชย์จังหวัด บุรีรัมย์ ประจำเดือน มกราคม 2563  
 : ตารางดำเนินการและค่าเสื่อมราคา ฉบับปรับปรุงเดือน ตุลาคม 2558  
 : ตารางคำนวณส่งวัสดุก่อสร้าง ครอบคลุมทุก 10 คิว และรถลากพ่วง (กรณีน้ำหนักบรรทุกไม่เกิน 17 ตัน) ฉบับปรับปรุงเดือน ตุลาคม 2558  
 : ราคาน้ำมันดีเซล (สีเทา) ราคา 26.00 - 26.99 บาท/ลิตร

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ) Loay ผู้บริหารเทศบาล  
 (นายอนุวัฒน์ สุวิวัฒน์)  
 ปลัดก่อสร้าง

(ลงชื่อ) [Signature] ประธานกรรมการ  
 (นาย [Name])

(ลงชื่อ) [Signature] ตรวจสอบ/เงินลงทุน  
 (นายทองเกียรติ พวงศรีเคน)

(ลงชื่อ) นาย [Name] เจริญคำ กรรมการ  
 (นาย [Name] วัฒนวิทย์)

รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลเมืองเดช ศึกษาราชการแทน  
 ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลเมืองเดช ศึกษาราชการแทน  
 (ลงชื่อ) [Signature] อนุมัติ  
 (นายทองเกียรติ พวงศรีเคน)

(ลงชื่อ) [Signature] กรรมการ  
 (นาย [Name] พวงศรีเคน)

รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลเมืองเดช ศึกษาราชการแทน  
 ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลเมืองเดช ศึกษาราชการแทน  
 นายองค์การบริหารส่วนตำบลเมืองเดช

(ลงชื่อ) [Signature] กรรมการ  
 (นาย [Name] วัฒนวิทย์)

## ๒. ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

### ๑. ชื่อโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนนหินคลุก บ้านศรีนครเตา หมู่ที่ ๒๕

เพื่อจ่ายเป็นค่าก่อสร้างปรับปรุงถนนหินคลุก ถนนกว้าง ๕.๐๐ เมตรยาว ๖๔๕.๐๐ เมตรสูง ๐.๑๐ เมตรหรือมีหินคลุก ไม่น้อยกว่า ๓,๒๒๕.๐๐ ตารางเมตรหรือมีปริมาตรหินคลุกไม่น้อยกว่า ๓๒๒.๕๐ ลูกบาศก์เมตร พร้อมเกรดเกลี่ยเรียบตลอดเส้นทาง จากบ้านนายเลื่อน อาซากิจ ถึง ที่สาธารณะโพนฮิม พร้อมติดตั้งป้ายโครงการตามแบบมาตรฐาน จำนวน ๑ ป้าย รายละเอียดตามแบบมาตรฐาน อบต.เมืองเตา กำหนด ตำบลเมืองเตา อำเภอพยัคฆภูมิพิสัย จังหวัดมหาสารคาม

๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลเมืองเตา

๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร วงเงิน ๒๐๐,๐๐๐.-บาท

### ๔. ลักษณะงานโดยสังเขป

กว้าง ๕.๐๐ เมตรยาว ๖๔๕.๐๐ เมตรสูง ๐.๑๐ เมตรหรือมีหินคลุก ไม่น้อยกว่า ๓,๒๒๕.๐๐ ตารางเมตรหรือมีปริมาตรหินคลุกไม่น้อยกว่า ๓๒๒.๕๐ ลูกบาศก์เมตร พร้อมเกรดเกลี่ยเรียบตลอดเส้นทาง จากบ้านนายเลื่อน อาซากิจ ถึง ที่สาธารณะโพนฮิม พร้อมติดตั้งป้ายโครงการตามแบบมาตรฐานจำนวน ๑ ป้าย รายละเอียดตามแบบมาตรฐาน อบต.เมืองเตา กำหนด ตำบลเมืองเตา อำเภอพยัคฆภูมิพิสัย จังหวัดมหาสารคาม

๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่...๑๙...เดือนกุมภาพันธ์...พ.ศ.๒๕๖๓ วงเงิน ๒๐๐,๐๐๐.-บาท

### ๖. บัญชีประมาณราคากลาง

๖.๑ สำนักงานพาณิชย์จังหวัดบุรีรัมย์

### ๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

|                                |                       |
|--------------------------------|-----------------------|
| ๗.๑ นายก้องเกียรติ พวงศรีเคน   | ตำแหน่ง ประธานกรรมการ |
| ๗.๒ นายอุเทน เวียงคำ           | ตำแหน่ง กรรมการ       |
| ๗.๓ นายรัชพล พลศรีพิมพ์        | ตำแหน่ง กรรมการ       |
| ๗.๔ นางสาวอ้อมใจ วงศ์วังจันทร์ | ตำแหน่ง เลขานุการ     |

## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง

ชื่อโครงการงานก่อสร้าง ก่อสร้างปรับปรุงถนนหินคลุก บ้านศรีนครเตา หมู่ที่ 25  
 ปริมาณงาน ขนาดกว้าง 5.00 เมตร ยาว 645.00 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรหินคลุกไม่น้อยกว่า 3,225.00 ตารางเมตร  
 หรือมีปริมาณหินคลุกไม่ต่ำกว่า 322.50 ลูกบาศก์เมตร และติดตั้งป้ายโครงการตามแบบ รายละเอียดตามแบบแปลนกำหนด  
 สถานที่ก่อสร้าง จากบ้านนาอู่เตียน อ.นาแก จ. ถึง ที่สาธารณะโพธิ์นิมิต ตำบลเมืองเตา อ.เกษตรวิสัยร้อยเอ็ด  
 หน่วยงาน องค์การบริหารส่วนตำบลเมืองเตา อำเภอโพธิ์ชัยร้อยเอ็ด จังหวัดมหาสารคาม  
 ประมาณราคาเมื่อวันที่ 15 กุมภาพันธ์ 2563

| ลำดับ | รายการ   | หน่วย | ปริมาณ<br>งาน | ราคาต่อหน่วย | ราคาทุน<br>( บาท ) | Factor<br>F | ราคาต่ออนุ<br>x FF | รวมกลาง    |
|-------|--|-------|---------------|--------------|--------------------|-------------|--------------------|------------|
| 1     | งานหรือโครงสร้างถนนเดิม  |       |               |              |                    |             |                    |            |
| 1.1   | งานหรือผิวลาดยางเดิม   | ตร.ม. |               |              |                    |             |                    |            |
| 1.2   | งานหรือผิวคอนกรีตเดิม  | ตร.ม. |               |              |                    |             |                    |            |
| 2     | ถนนดิน   |       |               |              |                    |             |                    |            |
| 2.1   | งานถมป่าและจุดต่อ  | ตร.ม. | 3,225.00      | 1.68         | 5,418.00           | 1.3624      | 7,381.48           | 7,381.48   |
| 2.2   | งานดินถมคันทาง   | ลบ.ม. |               |              |                    |             |                    |            |
| 2.3   | งานทรายถมคันทาง  | ลบ.ม. |               |              |                    |             |                    |            |
| 2.4   | งานวัสดุหัดเคื่องประเภท ก  | ลบ.ม. |               |              |                    |             |                    |            |
| 3     | งานรองพื้นทางและพื้นทาง  |       |               |              |                    |             |                    |            |
| 3.1   | งานหรือชั้นทางเดิมและก่อสร้างใหม่<br>หนา 10 ซม. ชั้นพื้นทางหินคลุกกรวดไม้    | ตร.ม. |               |              |                    |             |                    |            |
| 3.2   | งานหรือชั้นทางเดิมและก่อสร้างใหม่<br>หนา 10 ซม. ชั้นรองพื้นทางวัสดุรวม       | ตร.ม. |               |              |                    |             |                    |            |
| 3.3   | งานรองพื้นทางวัสดุรวม  | ลบ.ม. |               |              |                    |             |                    |            |
| 3.4   | งานพื้นทางหินคลุก  | ลบ.ม. | 322.50        | 662.96       | 213,804.60         | 1.3624      | 291,287.38         | 291,287.38 |
| 3.5   | งานทราจรองใต้ผิวทางคอนกรีต   | ลบ.ม. |               |              |                    |             |                    |            |
| 3.6   | งานปรับปรุงชั้นทางเดิมในที่ ชูตลึกเฉลี่ย<br>20 ซม. ชั้นพื้นทางหินคลุกกรวดไม้ | ตร.ม. |               |              |                    |             |                    |            |
| 3.7   | งานไหล่ทางวัสดุรวม   | ลบ.ม. |               |              |                    |             |                    |            |
| 3.8   | งานไหล่ทางหินคลุก  | ลบ.ม. |               |              |                    |             |                    |            |
| 4     | งานผิวทาง  |       |               |              |                    |             |                    |            |
| 4.1   | ผิวทางโปรตแลนดีซีเมนต์คอนกรีต หนา<br>0.15 เมตร (ใช้ตะแกรงเหล็ก)              | ตร.ม. |               |              |                    |             |                    |            |
| 4.2   | รอยต่อที่ขยายความยาว (Expansion Joint)                                       | ม.    |               |              |                    |             |                    |            |
| 4.3   | รอยต่อที่หดความยาว (Contraction Joint)                                       | ม.    |               |              |                    |             |                    |            |
| 4.4   | รอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)  | ม.    |               |              |                    |             |                    |            |
| 4.5   | รอยต่อตามขวางถนนคอนกรีตกับลาดยาง   | ม.    |               |              |                    |             |                    |            |

|     |  |       |  |  |  |  |  |
|-----|--|-------|--|--|--|--|--|
| 5   | งานโครงสร้าง   |       |  |  |  |  |  |
| 5.1 | งานหล่อเข็มคอนกรีตเสริมเหล็กก่อสร้างใหม่             | ม.    |  |  |  |  |  |
| 5.2 | งานหล่อคานคอดก,ขนาด Ø 0.30 ม.                        | ม.    |  |  |  |  |  |
| 5.3 | งานหล่อคานคอดก,ขนาด Ø 0.40 ม.                        | ม.    |  |  |  |  |  |
| 6   | งานเบ็ดเสร็จ   |       |  |  |  |  |  |
| 6.1 | งานระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก                         | ม.    |  |  |  |  |  |
| 6.2 | บ่อพักคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมฝาปิดคอนกรีตตามแบบกำหนด  | บ่อ   |  |  |  |  |  |
| 6.2 | งานปาดจรจร แบบ                                       | ชุด   |  |  |  |  |  |
| 6.3 | งานสีเส้นจราจร THERMOPLASTIC PANT (สีเหลืองและสีขาว) | ตร.ม. |  |  |  |  |  |
| 7   | งานจัดการเครื่องหน่วงจราจรระหว่างการก่อสร้าง         | L.S.  |  |  |  |  |  |

219,227.60 TOTAL 298,668.86

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง =

298,668.86

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม =

ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ =

ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง =

1,3624

ค่า FACTOR F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม =

|                         |               |            |
|-------------------------|---------------|------------|
| ปีขราคาค่าก่อสร้างเพียง | สองแสนบาทถ้วน | 200,000.00 |
|-------------------------|---------------|------------|

ขนาดหรือเนื้อที่ 3225.00 ตร.ม.

เฉลี่ยราคา 62.02 บาท/ตร.ม

อ้างอิงราคา : ราคาพาณิชย์จังหวัดบุรีรัมย์ ประจำปีเดือน มกราคม 2563

: ตารางคำนวณการและค่าเฉลี่ยราคา ฉบับปรับปรุงเดือน ตุลาคม 2558

: ตารางคำนวณส่งวัสดุก่อสร้าง รถบรรทุก 10 ล้อ และรถลากพ่วง (กรณีน้ำหนักรวมไม่เกิน 47 ตัน) ฉบับปรับปรุงเดือน ตุลาคม 2558

: ราคาน้ำมันดีเซล (โกล่า) ราคา 26.00 - 26.99 บาท/ลิตร

คณะกรรมการกำหนดราคาากลาง

(ลงชื่อ) Lowy ผู้ประสานราคา  
(นายสมวัฒน์ สุวีรัมย์)  
บ.ส.ก่อสร้าง

(ลงชื่อ) สุวิทย์ เป็นประธานกรรมการ  
(นายสุวิทย์ วัฒนวิเศษ)  
บ.ส.ก่อสร้าง

(ลงชื่อ) สุวิทย์ ตรวจสอบเห็นชอบ  
(นายทองเกียรติ พงษ์วิเศษ)

(ลงชื่อ) สุวิทย์ กรรมการ  
(นายสุวิทย์ วัฒนวิเศษ)  
บ.ส.ก่อสร้าง

รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลเมืองเดาภิหารราชการแทน  
รักษาการแทนปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลเมืองเดา

(ลงชื่อ) สุวิทย์ กรรมการ  
(นายสุวิทย์ วัฒนวิเศษ)

(ลงชื่อ) สุวิทย์ อนุมัติ  
(นายทองเกียรติ พงษ์วิเศษ)

รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลเมืองเดาภิหารราชการแทน  
ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลเมืองเดาภิหาร  
บ.ส.องค์การบริหารส่วนตำบลเมืองเดา

(ลงชื่อ) สุวิทย์ กรรมการ  
(นายสุวิทย์ วัฒนวิเศษ)

### ๓. ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

#### ๑. ชื่อโครงการก่อสร้างปรับปรุงถนนหินลูกรัง บ้านศรีนครเตา หมู่ที่ ๑๒

เพื่อจ่ายเป็นค่าก่อสร้างปรับปรุงถนนหินลูกรัง ถนนกว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๑,๐๐๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๐ เมตร หรือมีปริมาตรหินลูกรัง ไม่น้อยกว่า ๕๐๐.๐๐ ลูกบาศก์เมตร พร้อมเกรดเกลี่ยเรียบและบดอัดตลอดเส้นทาง จากบ้านนายเหลือ อาซากิจ ถึง นานายทองอินทร์ โพธิ์เงิน ตำบลเมืองเตา อำเภอพยัคฆภูมิพิสัย พร้อมติดตั้งป้ายโครงการตามแบบมาตรฐานจำนวน ๑ ป้าย รายละเอียดตามแบบมาตรฐาน อบต.เมืองเตา กำหนด ตำบลเมืองเตา อำเภอพยัคฆภูมิพิสัย จังหวัดมหาสารคาม

๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลเมืองเตา

๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร วงเงิน ๑๒๒,๐๐๐.-บาท

#### ๔. ลักษณะงานโดยสังเขป

ถนนกว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๑,๐๐๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๐ เมตร หรือมีปริมาตรหินลูกรัง ไม่น้อยกว่า ๕๐๐.๐๐ ลูกบาศก์เมตร พร้อมเกรดเกลี่ยเรียบและบดอัดตลอดเส้นทาง จากบ้านนายเหลือ อาซากิจ ถึง นานายทองอินทร์ โพธิ์เงิน ตำบลเมืองเตา อำเภอพยัคฆภูมิพิสัย พร้อมติดตั้งป้ายโครงการตามแบบมาตรฐานจำนวน ๑ ป้าย รายละเอียดตามแบบมาตรฐาน อบต.เมืองเตา กำหนด ตำบลเมืองเตา อำเภอพยัคฆภูมิพิสัย จังหวัดมหาสารคาม

๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่...๑๙...เดือนกุมภาพันธ์...พ.ศ.๒๕๖๓ วงเงิน ๑๑๖,๑๐๐.-บาท

#### ๖. บัญชีประมาณราคากลาง

๖.๑ สำนักงานพาณิชย์จังหวัดบุรีรัมย์

#### ๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

|                                |                       |
|--------------------------------|-----------------------|
| ๗.๑ นายก้องเกียรติ พวงศรีเคน   | ตำแหน่ง ประธานกรรมการ |
| ๗.๒ นายอุเทน เวียงคำ           | ตำแหน่ง กรรมการ       |
| ๗.๓ นายรัชพล พลศรีพิมพ์        | ตำแหน่ง กรรมการ       |
| ๗.๔ นางสาวอ้อมใจ วงศ์วังจันทร์ | ตำแหน่ง เลขานุการ     |



## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ก่อสร้างปรับปรุงถนนหินลูกรัง บ้านศรีนครเตา หมู่ที่ 12  
 ปริมาณงาน ขนาดกว้าง 5.00 เมตร ยาว 1000.00 เมตร หนาเฉลี่ย 0.10 เมตร หรือมีปริมาณหินลูกรังไม่น้อยกว่า 500.00 ลูกบาศก์เมตร  
 และติดตั้งป้ายโครงการตามแบบ รายละเอียดตามแบบแปลนกำหนด  
 สถานที่ก่อสร้าง จากบ้านนายเหนือ อ่างศิษี อ.เมือง จ.บุรีรัมย์ ตำบลเมืองเตา อำเภอพิบูลย์รักษ์บุรีรัมย์  
 หน่วยงาน องค์การบริหารส่วนตำบลเมืองเตา อำเภอพิบูลย์รักษ์บุรีรัมย์ จังหวัดมหาสารคาม  
 ประมาณราคาเมื่อวันที่ 13 กุมภาพันธ์ 2563

| ลำดับ | รายการ  | หน่วย | ปริมาณ<br>งาน | ราคาต่อหน่วย | ราคาทุน<br>( บาท ) | Factor<br>F | ราคาต้นทุน<br>x FF | ราคาถาดาง  |
|-------|---|-------|---------------|--------------|--------------------|-------------|--------------------|------------|
| 1     | งานหรือโครงสร้างถนนเดิม   |       |               |              |                    |             |                    |            |
|       | 1.1 งานหรือผิวลาดยางเดิม  | คร.ม. |               |              |                    |             | -                  | -          |
|       | 1.2 งานหรือผิวคอนกรีตเดิม   | คร.ม. |               |              |                    |             | -                  | -          |
| 2     | งานดิน  |       |               |              |                    |             |                    |            |
|       | 2.1 งานวางบิษและจุดคอ   | คร.ม. | 5,000.00      | 1.68         | 8,400.00           | 1.3624      | 11,444.16          | 11,444.16  |
|       | 2.2 งานดินถมคันทาง  | ลบ.ม. |               |              |                    |             | -                  | -          |
|       | 2.3 งานทรายถมคันทาง   | ลบ.ม. |               |              |                    |             | -                  | -          |
|       | 2.4 งานวัสดุคัดเลือกประเภท ก  | ลบ.ม. |               |              |                    |             | -                  | -          |
| 3     | งานรองพื้นทางและพื้นทาง   |       |               |              |                    |             |                    |            |
|       | 3.1 งานหรือชั้นทางเดิมและก่อสร้างใหม่<br>หนา 10 ซม. ชั้นพื้นทางหินคลุก/กรวดไม้    | คร.ม. |               |              |                    |             | -                  | -          |
|       | 3.2 งานหรือชั้นทางเดิมและก่อสร้างใหม่<br>หนา 10 ซม. ชั้นรองพื้นทางวัสดุมวลรวม     | คร.ม. |               |              |                    |             | -                  | -          |
|       | 3.3 งานรองพื้นทางวัสดุมวลรวม  | ลบ.ม. |               |              |                    |             | -                  | -          |
|       | 3.4 งานพื้นทางหินคลุก   | ลบ.ม. |               |              |                    |             | -                  | -          |
|       | 3.5 งานพื้นทางหินลูกรัง   | ลบ.ม. | 500.00        | 153.66       | 76,830.00          | 1.3624      | 104,673.19         | 104,673.19 |
|       | 3.6 งานทรารรองใต้ผิวทางคอนกรีต  | ลบ.ม. |               |              |                    |             | -                  | -          |
|       | 3.7 งานปรับปรุงชั้นทางเดิมในที่ ขุดลึกเฉลี่ย<br>20 ซม. ชั้นพื้นทางหินคลุก/กรวดไม้ | คร.ม. |               |              |                    |             | -                  | -          |
|       | 3.8 งานไหล่ทางวัสดุมวลรวม   | ลบ.ม. |               |              |                    |             | -                  | -          |
|       | 3.9 งานไหล่ทางหินคลุก   | ลบ.ม. |               |              |                    |             | -                  | -          |
| 4     | งานผิวทาง   |       |               |              |                    |             |                    |            |
|       | 4.1 ผิวทางเปอร์เซ็นต์ชั้นบนค้คอนกรีต หนา<br>0.15 เมตร (ใช้ตะแกรงเหล็ก)            | คร.ม. |               |              |                    |             | -                  | -          |
|       | 4.2 รอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint)                                      | ม.    |               |              |                    |             | -                  | -          |
|       | 4.3 รอยต่อเพื่อหดตามขวาง(Contraction Joint)                                       | ม.    |               |              |                    |             | -                  | -          |
|       | 4.4 รอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)   | ม.    |               |              |                    |             | -                  | -          |
|       | 4.5 รอยต่อตามขอบถนนคอนกรีตกับลาดยาง   | ม.    |               |              |                    |             | -                  | -          |

|     |  |       |  |  |  |  |  |
|-----|--|-------|--|--|--|--|--|
| 5   | งานโครงสร้าง   |       |  |  |  |  |  |
| 5.1 | งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็กก่อสร้างใหม่           | ม.    |  |  |  |  |  |
| 5.2 | งานท่อกลมคสล.ขนาด Ø 0.30 ม.                          | ม.    |  |  |  |  |  |
| 5.3 | งานท่อกลมคสล.ขนาด Ø 0.40 ม.                          | ม.    |  |  |  |  |  |
| 6   | งานเบ็ดเค็ด  |       |  |  |  |  |  |
| 6.1 | วางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก                         | ม.    |  |  |  |  |  |
| 6.2 | บ่อพักคอนกรีตเสริมเหล็กพร้อมฝาปิดคอนกรีตตามแบบกำหนด  | บ่อ   |  |  |  |  |  |
| 6.2 | งานป้ายจราจร เรขย                                    | ชุด   |  |  |  |  |  |
| 6.3 | งานตีเส้นจราจร THERMOPLASTIC PANT (สีเหลืองและสีขาว) | ตร.ม. |  |  |  |  |  |
| 7   | งานจัดการเครื่องหมายจราจรระหว่างการก่อสร้าง          | L.S.  |  |  |  |  |  |

|   |   |           |        |                   |
|---|---|-----------|--------|-------------------|
| ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง                   | = | 85,230.00 | TOTAL  | 116,117.35        |
| ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม    | = |           |        |                   |
| ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ | = |           |        |                   |
| ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง                       | = |           | 1.3624 |                   |
| ค่า FACTOR F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม        | = |           |        |                   |
| <b>ปรับราคาค่าก่อสร้างเพียง</b>                   |   |           |        | <b>116,100.00</b> |

|                  |         |           |
|------------------|---------|-----------|
| ขนาดหรือเนื้อที่ | 5000.00 | ตร.ม.     |
| เฉลี่ยราคา       | 23.22   | บาท/ตร.ม. |

อ้างอิงราคา : ราคาสืบวัสดุท้องถิ่น  
 : ตารางดำเนินการและค่าเสื่อมราคา ฉบับปรับปรุงเดือน ตุลาคม 2558  
 : ตารางคำนวณส่งวัสดุก่อสร้าง รอบบรรทุก 10 ล้อ (กรณีน้ำหนักรวมไม่เกิน 25 ตัน) ฉบับปรับปรุงเดือน ตุลาคม 2558  
 : ราคาน้ำมันดีเซล (โชล่า) ราคา 26.00 - 26.99 บาท/ลิตร

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ) Lowel ผู้ประมาณราคา  
 (นายอนวัฒน์ ภูมิรัมย์)  
 ปวส.ก่อสร้าง

(ลงชื่อ) [Signature] ตรวจสอบ/เห็นชอบ  
 (นายทองเกียรติ พงศ์วีเคน)

รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลเมืองเดา รักษาราชการแทน  
 รักษาราชการแทนปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลเมืองเดา  
 (ลงชื่อ) [Signature] อนุมัติ  
 (นายทองเกียรติ พงศ์วีเคน)

รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลเมืองเดา รักษาราชการแทน  
 ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลเมืองเดา ปฏิบัติหน้าที่  
 นายองค์การบริหารส่วนตำบลเมืองเดา

(ลงชื่อ) [Signature] ประธานกรรมการ  
 (นายทองเกียรติ พงศ์วีเคน)  
 ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลเมืองเดา

(ลงชื่อ) [Signature] กรรมการ  
 (นางสาว สอนใจ วรสารรัตน์)

(ลงชื่อ) [Signature] กรรมการ  
 (นางวิไลวรรณ นพสิทธิ์)

(ลงชื่อ) [Signature] กรรมการ  
 (นางสาว สอนใจ วรสารรัตน์)