

## ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่าย

1. ชื่อโครงการ ก่อสร้างถนน คสล.สายบ้านนายณรงค์ คงแสง หมู่ที่ 7.....  
ตำบลกะปาง อำเภอนาทม จังหวัดนครศรีธรรมราช.....
2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง เทศบาลตำบลกะปาง.....
3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 496,000.- บาท (สี่แสนเก้าหมื่นหกพันบาทถ้วน)
4. ลักษณะงานโดยสังเขป  
สภาพเดิมเป็นผิวจราจรลาดยางชำรุด ปรับปรุงโดยทำการรื้อบดอัดพื้นทางเดิม และก่อสร้างเป็นผิวจราจรแบบคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้างเฉลี่ย 4.00 เมตร ระยะทาง 200.00 เมตร ทน 0.15 เมตร หรือพื้นที่รวมไม่น้อยกว่า 800.00 ตารางเมตร พร้อมลงหินคลุกไหล่ทางกว้างเฉลี่ยข้างละ 0.50 เมตร ตามแบบแปลนเทศบาลตำบลกะปาง
5. ราคากลาง จำนวน ณ วันที่ 26 พฤษภาคม 2569 เป็นเงิน 495,000 บาท
6. บัญชีประมาณราคากลาง รายละเอียดตามเอกสารที่แนบท้าย
  - 6.1 แบบ ปร.4 จำนวน 1 แผ่น
  - 6.2 แบบ ปร.5 จำนวน 1 แผ่น
7. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ทุกคน
  - 7.1 นายธีรวิศิษฐ์ จามจรี ประธานกรรมการ
  - 7.2 นายกำพล ณ พัทลุง กรรมการ
  - 7.3 นายธนภัทร รัชย์กำเนิด กรรมการ

**แบบสรุปราคางานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

**ชื่อโครงการ** ก่อสร้างถนน คสล. สายบ้านนายณรงค์ คงแสง  
**สถานที่ก่อสร้าง** หมู่ที่ 7 ตำบลกะป่าง อำเภอทุ่งสง จังหวัดนครศรีธรรมราช  
**ปริมาณงาน** สภาพเดิมเป็นผิวจราจรหินคลุกซากรุด ปรับปรุงโดยทำการรื้อบดอัดพื้นทางเดิม และก่อสร้างเป็นผิวจราจรแบบคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้างเฉลี่ย 4.00 เมตร ระยะทาง 200.00 เมตรหนา 0.15 เมตร หรือพื้นที่รวมไม่น้อยกว่า 800.00 ตารางเมตร พร้อมลงหินคลุกไหล่ทางกว้างเฉลี่ยข้างละ 0.50 เมตร ตามแบบเทศบาลตำบลกะป่าง  
**หน่วยงานเจ้าของโครงการ** กองช่าง เทศบาลตำบลกะป่าง  
**ประมาณราคาเมื่อวันที่** 26 พฤษภาคม 2569 **ราคากลางที่เขต** 42.00 - 42.99 บาท/ลิตร

| ลำดับ | รายการ   | หน่วย | จำนวน  | ราคาต่อหน่วย | ราคาทุน    | FN     | ราคาต่อหน่วย X FN | ราคากลาง   |
|-------|--|-------|--------|--------------|------------|--------|-------------------|------------|
| 1     | งานดิน   |       |        |              |            |        |                   |            |
| 1.1   | งานขุดรื้อพื้นทางหินคลุกเดิม หนา 10 ซม. แล้วบดทับ  | ตร.ม. | 800.00 | 18.49        | 13,192.00  | 1.4054 | 23.18             | 18,540.04  |
| 2     | งานรองพื้นทางและทรายรองใต้ผิวคอนกรีต               |       |        |              |            |        |                   |            |
| 2.1   | งานทรายรองใต้ผิวคอนกรีต หนา 5 ซม.                  | ลบ.ม. | 40.00  | 414.81       | 16,592.40  | 1.4054 | 882.97            | 23,318.96  |
| 3     | งานผิวทาง  |       |        |              |            |        |                   |            |
| 3.1   | งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์ หนา 15 ซม.              | ตร.ม. | 800.00 | 360.93       | 288,744.00 | 1.4054 | 507.25            | 405,800.82 |
| 3.2   | งานรอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint) 33.39  | ม.    | 8.00   | 245.58       | 1,964.64   | 1.4054 | 345.14            | 2,761.11   |
| 3.3   | งานรอยต่อเพื่อหดตามขวาง (Contraction Joint) 173.97 | ม.    | 72.00  | 127.16       | 9,155.52   | 1.4054 | 178.71            | 12,867.17  |
| 4     | งานไหล่ทาง   |       |        |              |            |        |                   |            |
| 4.1   | งานไหล่ทางหินคลุกเกลี่ยปรับแต่ง                    | ลบ.ม. | 40.00  | 472.46       | 18,898.40  | 1.4054 | 664.00            | 26,569.81  |
| 4.2   | ขุดดินแต่งไหล่ทางใช้แอมคโกล็อก                     | เหมา  | 1.00   | 4,000.00     | 4,000.00   | 1.4054 | 5,621.60          | 5,621.60   |

รวมค่าก่อสร้างทั้งโครงการ 495,469.51

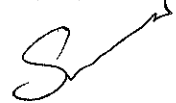
ราคาประมาณ 495,000.00


|             |        |     |
|-------------|--------|-----|
| ค่าจ้างเหมา | 800.00 | บาท |
| รวมค่าเหมา  | 618.75 | บาท |

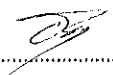
ราคาประมาณ (สี่แสนเก้าหมื่นห้าพันบาทถ้วน)

|            |
|------------|
| 352,546.96 |
| -          |
| 1.4054     |
| -          |

- ① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง
- ② ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม
- ③ ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง
- ④ ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

  
 ..... ประธานกรรมการ  
 (ดร. ซีวีร์คิมูร์ จามสุรี)  
 ผู้อำนวยการกองช่าง

  
 ..... กรรมการ  
 (นายชัยชาติ จามสุรี)  
 นายช่างโยธาชำนาญการ

  
 ..... กรรมการ  
 (นายธนาภัทร รัชกิจกำเนิด)  
 ช่างก่อสร้าง