

## สรุปผลการประมาณราคาค่าก่อสร้าง

|                         |  |   |      |       |
|-------------------------|--|---|------|-------|
| ส่วนราชการ              | องค์การบริหารส่วนตำบลแก่งดินสอ   |   |      |       |
| ประเภท                  | งานทาง (ถนน ค.ส.ล.)  |   |      |       |
| เจ้าของโครงการ          | องค์การบริหารส่วนตำบลแก่งดินสอ   |   |      |       |
| สถานที่ดำเนินการ        | หมู่ที่ 5 เชื่อม หมู่ที่ 6 บ้านวังรี เชื่อม บ้านแก่งดินสอ(กลุ่มเชื่อมถนนลาดยางโรงเรียนบ้านวังรี) |   |      |       |
| ฝ่ายออกแบบและประมาณราคา | กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลแก่งดินสอ   |   |      |       |
| ตามแบบ                  | อปต.แก่งดินสอกำหนด   |   |      |       |
| ประมาณราคาตามแบบ ปร.4   | จำนวน  | 1 | แผ่น | เมื่อ |

| ลำดับที่ | รายการ                       | ค่าวัสดุและค่าแรงงาน<br>รวมเป็นเงิน (บาท) | FACTOR F | ค่าก่อสร้างทั้งหมด<br>รวมเป็นเงิน (บาท) | หมายเหตุ |
|----------|------------------------------|---|----------|---|----------|
| 1        | ประเภทงานทาง                 | 367,920.59                                | 1.3548   | 498,458.82                              |          |
| 2        | ป้ายโครงการ จำนวน 1ป้าย      |   |          |   |          |
|          | เงื่อนไข                     |   |          |   |          |
|          | - เงินล่วงหน้าจ่าย 0 %       |   |          |   |          |
|          | - ดอกเบี้ยเงินกู้ 6 %        |   |          |   |          |
|          | - ดอกเบี้ยเงินฝาก 0 %        |   |          |   |          |
|          | - ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7 %  |   |          |   |          |
| สรุป     | รวมราคาค่าดำเนินการทั้งสิ้น  |   |          | 498,458.82                              |          |
|          | คิดเป็นราคาค่าก่อสร้าง       |   |          | 498,000.00                              |          |
| ตัวอักษร | สี่แสนเก้าหมื่นแปดพันบาทถ้วน |   |          |   |          |

ขนาดพื้นที่ไม่น้อยกว่า 905.00 ตร.ม.

เฉลี่ยราคาประมาณ 550.28 บาท/ตร.ม.

ผู้ประมาณการ .....  
(นายสุเทพ อนุต)

ผู้อำนวยการกองช่าง

ตรวจสอบ .....  
(นายสุเทพ อนุต)

ผู้อำนวยการกองช่าง

เห็นชอบ .....  
(นายเจษฎา เทียนน้อย)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลแก่งดินสอ

อนุมัติ .....  
(นายสำราญ อ่อนอรุณ)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลแก่งดินสอ

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ.....  
(นางสาวดลยา พลเดช)

รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลแก่งดินสอ

ลงชื่อ.....กรรมการฯ  
(นางระเบียบ จันทร์สำรวม)

ผู้อำนวยการกองคลัง

ลงชื่อ.....กรรมการฯ  
(นายสุเทพ อนุต)

ผู้อำนวยการกองช่าง

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ร่างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายทางบ้านวังรี - บ้านแก่งดินสอ(กลุ่มเชื่อมถนนลาดยางโรงเรียนบ้านวังรี) หมู่ที่ 5 เชื่อม หมู่ที่ 6 ตำบลแก่งดินสอ อำเภอนาดี จังหวัด  
ปริมาณงาน ผิวจราจรกว้าง 5.00 ม. ระยะทาง 181.00 ม. ทน 0.15 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 905.00 ตร.ม. ไหล่ทางข้างละ 0.50 ม.


| ลำดับ | รายการ                                     | หน่วย | จำนวน    | ราคาต่อหน่วย | ราคาทุน                                   | F <sub>N</sub> | ราคาต่อหน่วยx F <sub>N</sub> | ราคากลาง   |
|-------|--|-------|----------|--------------|---|----------------|------------------------------|------------|
| 1     | งานปรับเกลี่ยแต่งคันทางเดิม                | ตร.ม. | 1,086.00 | 1.76         | 1,911.36                                  | 1.3548         | 2.38                         | 2,589.51   |
| 2     | งานขุดหรือคันทางเดิมแล้วบดทับ(ลูกรัง)      | ตร.ม. | -        | -            | -   | -              | -                            | -          |
| 3     | งานขุดหรือคันทางเดิมแล้วบดทับ(หินคลุก)     | ตร.ม. | -        | -            | -   | -              | -                            | -          |
| 4     | งานตัดขึ้นรูปคันทาง                        | ลบ.ม. | -        | -            | -   | -              | -                            | -          |
| 5     | งานดินถมคันทางจากแหล่งนอกที่ตั้งโครงการ    | ลบ.ม. | -        | -            | -   | -              | -                            | -          |
| 6     | งานรองพื้นทาง(ลูกรัง)                      | ลบ.ม. | -        | -            | -   | -              | -                            | -          |
| 7     | งานพื้นทาง(หินคลุก)                        | ลบ.ม. | -        | -            | -   | -              | -                            | -          |
| 8     | งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต                 | ลบ.ม. | 45.25    | 350.00       | 15,837.50                                 | 1.3548         | 474.18                       | 21,456.65  |
| 9     | ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต ทน 0.15 ม.  | ตร.ม. | 905.00   | 365.39       | 330,677.95                                | 1.3548         | 495.03                       | 448,002.49 |
| 10    | Expansion Joint                            | ม.    | 15.00    | 167.67       | 2,515.05                                  | 1.3548         | 227.16                       | 3,407.39   |
| 11    | Contraction Joint                          | ม.    | 75.00    | 110.49       | 8,286.75                                  | 1.3548         | 149.69                       | 11,226.89  |
| 12    | Longitudinal Joint                         | ม.    | -        | -            | -   | -              | -                            | -          |
| 13    | งานไหล่ทาง                                 | ลบ.ม. | 36.20    | 240.11       | 8,691.98                                  | 1.3548         | 325.30                       | 11,775.89  |
| 14    | งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 0.30 x 1.00 ม. ชั้น 3 | ม.    | -        | -            | -   | -              | -                            | -          |
| 15    | งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 0.40 x 1.00 ม. ชั้น 3 | ม.    | -        | -            | -   | -              | -                            | -          |
| 16    | งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 0.60 x 1.00 ม. ชั้น 3 | ม.    | -        | -            | -   | -              | -                            | -          |
| 17    | งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 0.80 x 1.00 ม. ชั้น 3 | ม.    | -        | -            | -   | -              | -                            | -          |
| 18    | งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 1.00 x 1.00 ม. ชั้น 3 | ม.    | -        | -            | -   | -              | -                            | -          |
| 19    | งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 1.20 x 1.00 ม. ชั้น 3 | ม.    | -        | -            | -   | -              | -                            | -          |
| 20    | งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 1.50 x 1.00 ม. ชั้น 3 | ม.    | -        | -            | -   | -              | -                            | -          |
|       |  |       |          |              | 367,920.59                                |                | รวม                          | 498,458.82 |
|       |  |       |          |              | ตัวอักษร (-สี่แสนเก้าหมื่นแปดพันบาทถ้วน-) |                | ปรับยอด                      | 498,000.00 |

① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้าง

= 367,920.59

② ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง

= 1.3548

  
 (นายสุเทพ อนุต)  
 ผู้อำนวยการกองช่าง