

## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้างถนนลูกรัง หมู่ที่ 15 บ้านตาดควัน ตำบลป่าซาง อำเภอเวียงเชียงรุ้ง จังหวัดเชียงราย  
 สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 15 บ้านตาดควัน ตำบลป่าซาง อำเภอเมือง จังหวัดเชียงราย  
 ปริมาณงาน ผิวจราจรลูกรัง ปรับเกลี่ยแต่ง กว้าง 3.00 ม. ระยะทาง 1,900.00 ม.


หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลป่าซาง  
 แบบเลขที่ - / 2561  
 กำหนดราคากลางเมื่อวันที่ 17 พฤศจิกายน 2560

| ลำดับ | รายการ  | รวมค่างานก่อสร้าง | หมายเหตุ   |
|-------|---|-------------------|--|
| 1     | ค่างานต้นทุนงานทาง  | 165,433.59        | Factor F   |
| 2     | ป้ายโครงการ   | 3,000.00          | - เงินล่วงหน้าจ่าย 0%<br>- เงินประกันผลงานหัก 0%<br>- ดอกเบี้ยเงินกู้ 6%<br>- ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%<br>- พื้นที่ ผนชุก 1 |
| สรุป  | รวมค่าก่อสร้าง  | 168,433.59        |  |
|       | คิดเป็นเงินค่าก่อสร้างประมาณ<br>(หนึ่งแสนหกหมื่นเจ็ดพันบาทถ้วน) | 167,000.00        |  |

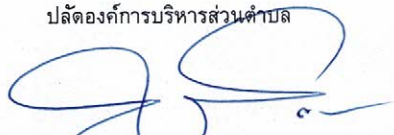
ระยะทางดำเนินการ 1.900 กม.

เฉลี่ยราคา กม.ละ 87,894.74 บาท


คณะกรรมการกำหนดราคากลาง  
ตามคำสั่งที่

  
.....ประธานกรรมการ  
(นางนิรมล พรสีบ)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล

  
.....กรรมการ  
(นางนิรมล พรสีบ)

ผู้อำนวยการกองช่าง

  
.....กรรมการ  
(นายอดิสร ลาดลำ)


ผู้อำนวยการกองการศึกษา

ประมาณการ

  
.....  
(นายบัณฑิต อินตะจักร)


นายช่างโยธา

ตรวจ

  
.....  
(นายสาธิต ธิกุล)


ผู้อำนวยการกองช่าง

เห็นชอบ

  
.....  
(นางนิรมล พรสีบ)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล

อนุมัติ

  
.....  
(นายสมควร นัยดีบ)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลป่าซาง

## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ                      โครงการก่อสร้างถนนลูกรัง หมู่ที่ 15 บ้านตาดควัน ตำบลป่าซาง อำเภอเวียงเชียงรุ้ง จังหวัดเชียงราย  
 สถานที่ก่อสร้าง                หมู่ที่ 15 บ้านตาดควัน ตำบลป่าซาง อำเภอเมือง จังหวัดเชียงราย  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ    องค์การบริหารส่วนตำบลป่าซาง  
 แบบเลขที่                         - / 2561  
 คำนวณราคากลางโดย        คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

เมื่อวันที่ 17 พฤศจิกายน 2560

| ลำดับ          | รายการ   | หน่วย | จำนวน    | ราคาต่อหน่วย | ราคาทุน    | FN     | ราคาต่อหน่วย<br>X FN | ราคากลาง   |
|----------------|--|-------|----------|--------------|------------|--------|----------------------|------------|
| 1              | งานดิน   |       |          |              |            |        |                      |            |
|                | 1.1 งานถมป่าและขุดต่อ (ปรับพื้นที่เดิม)        | ตร.ม. | 5,700.00 | 1.75         | 9,975.00   | 1.3822 | 2.42                 | 13,787.45  |
|                | 1.2  | ลบ.ม. |          |              |            |        |                      |            |
|                | 1.3  | ลบ.ม. |          |              |            |        |                      |            |
| 2              | งานผิวทาง                                      |       |          |              |            |        |                      |            |
|                | 2.1 งานผิวทางลูกรังปรับเกลี่ยแต่ง 30 ซม.       | ลบ.ม. | 1,710.00 | 64.16        | 109,713.60 | 1.3822 | 88.68                | 151,646.14 |
| 3              | งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก                     |       |          |              |            |        |                      |            |
|                | 3.1 ขนาด Ø 0.30 ม. ชั้น 3                      | ม.    |          |              |            |        |                      |            |
|                | 3.2 ขนาด Ø 0.40 ม. ชั้น 3                      | ม.    |          |              |            |        |                      |            |
|                | 3.3 ขนาด Ø 0.60 ม. ชั้น 3                      | ม.    |          |              |            |        |                      |            |
|                | 3.4 ขนาด Ø 0.80 ม. ชั้น 3                      | ม.    |          |              |            |        |                      |            |
|                | 3.5 ขนาด Ø 1.00 ม. ชั้น 3                      | ม.    |          |              |            |        |                      |            |
| 4              | งานกำแพงปากท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก                |       |          |              |            |        |                      |            |
|                | 4.1 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.60 ม. 1 แถว     | แห่ง  |          |              |            |        |                      |            |
|                | 4.2 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.60 ม. 2 แถว     | แห่ง  |          |              |            |        |                      |            |
|                | 4.3 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.60 ม. 3 แถว     | แห่ง  |          |              |            |        |                      |            |
|                | 4.4 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.80 ม. 1 แถว     | แห่ง  |          |              |            |        |                      |            |
|                | 4.5 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.80 ม. 2 แถว     | แห่ง  |          |              |            |        |                      |            |
|                | 4.6 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.80 ม. 3 แถว     | แห่ง  |          |              |            |        |                      |            |
|                | 4.7 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 1.00 ม. 1 แถว     | แห่ง  |          |              |            |        |                      |            |
|                | 4.8 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 1.00 ม. 2 แถว     | แห่ง  |          |              |            |        |                      |            |
|                | 4.9 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 1.00 ม. 3 แถว     | แห่ง  |          |              |            |        |                      |            |
| 5              | งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก                 |       |          |              |            |        |                      |            |
|                | 5.1 งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็กก่อสร้างใหม่ | แห่ง  |          |              |            |        |                      |            |
|                | กม.                            0+000.00        |       |          |              |            |        |                      |            |
|                | ขนาด                        1-1.80x1.80        |       |          |              |            |        |                      |            |
|                | ยาว                            -    ม.         |       |          |              |            |        |                      |            |
| รวมค่าก่อสร้าง |  |       |          |              |            |        |                      | 165,433.59 |

① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

119,688.60

② ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

0.00

③ ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

1.3548

④ ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

1.2491