

## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ ปรับปรุงถนนอุทรัง โดยตงหินคดุกถนนเส้นนาแม่เหลี่ยม เข็มพิระ - นาพ่อเสาร์ อัมพวา  
 สถานที่ก่อสร้าง บ.ภูเหล็กน้อย ม.3 ถนนกว้าง 4.00 เมตร.ยาว 742.00เมตร. โดยตงหินคดุกหนาเฉลี่ย 0.10 เมตร.  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลภูเหล็ก อำเภอบ้านไร่ จังหวัดขอนแก่น  
 แบบเลขที่ -  
 กำหนดราคากลางโดย นายอนุชาติ จำศิริเจริญสุข ผู้อำนวยการกองช่าง เมื่อวันที่ มกราคม 2565

| ลำดับ          | รายการ  | หน่วย | จำนวน    | ราคาต่อหน่วย | ราคาทุน    | FN     | ราคาต่อหน่วย X FN | ราคากลาง   |
|----------------|---|-------|----------|--------------|------------|--------|-------------------|------------|
| 1              | งานดิน  |       |          |              |            |        |                   |            |
|                | 1.1 งานถมป่าและขุดคอ (ขนาดเบา)                      | ตร.ม. | -        | 1.79         | -          | 1.3624 | 2.44              | -          |
|                | 1.2 งานตัดดินคันทาง                                 | ลบ.ม. |          |              |            |        |                   |            |
|                | 1.3 งานดินถมคันทาง                                  | ลบ.ม. | -        | 59.50        | -          | 1.3624 | 81.06             | -          |
| 2              | งานผิวทาง   |       |          |              |            |        |                   |            |
|                | 2.1 งานปรับเกลี่ยพื้นทาง                            | ตร.ม. | 2,968.00 | 1.79         | 5,312.72   | 1.3624 | 2.52              | 7,238.05   |
|                | 2.2 งานผิวทางหินคดุกปรับเกลี่ยแต่ง หนาเฉลี่ย 10 ซม. | ลบ.ม. | 296.80   | 635.00       | 188,468.00 | 1.3624 | 865.12            | 256,768.80 |
| 3              | งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก                          |       |          |              |            |        |                   |            |
|                | 3.1 ขนาด ๑ 0.30 ม. ชั้น 3                           | ม.    |          |              |            |        |                   |            |
|                | 3.2 ขนาด ๑ 0.40 ม. ชั้น 3                           | ม.    |          |              |            |        |                   |            |
|                | 3.3 ขนาด ๑ 0.60 ม. ชั้น 3                           | ม.    | -        | 1,009.04     | -          | 1.3624 | 1,374.72          | -          |
|                | 3.4 ขนาด ๑ 0.80 ม. ชั้น 3                           | ม.    |          |              |            |        |                   |            |
|                | 3.5 ขนาด ๑ 1.00 ม. ชั้น 3                           | ม.    |          |              |            |        |                   |            |
| 4              | งานกำแพงปากท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก                     |       |          |              |            |        |                   |            |
|                | 4.1 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด ๑ 0.60 ม. 1 แถว          | แห่ง  | -        | 4,029.06     | -          | 1.3624 | 5,489.19          | -          |
|                | 4.2 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด ๑ 0.60 ม. 2 แถว          | แห่ง  | -        | 5,913.65     | -          | 1.3624 | 8,056.76          | -          |
|                | 4.3 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด ๑ 0.60 ม. 3 แถว          | แห่ง  |          |              |            |        |                   |            |
|                | 4.4 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด ๑ 0.80 ม. 1 แถว          | แห่ง  |          |              |            |        |                   |            |
|                | 4.5 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด ๑ 0.80 ม. 2 แถว          | แห่ง  |          |              |            |        |                   |            |
|                | 4.6 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด ๑ 0.80 ม. 3 แถว          | แห่ง  |          |              |            |        |                   |            |
|                | 4.7 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด ๑ 1.00 ม. 1 แถว          | แห่ง  |          |              |            |        |                   |            |
|                | 4.8 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด ๑ 1.00 ม. 2 แถว          | แห่ง  |          |              |            |        |                   |            |
|                | 4.9 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด ๑ 1.00 ม. 3 แถว          | แห่ง  |          |              |            |        |                   |            |
| 5              | งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก                      |       |          |              |            |        |                   |            |
|                | 5.1 งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็กก่อสร้างใหม่      | แห่ง  |          |              |            |        |                   |            |
|                | กม.   |       |          | 0+000.00     |            |        |                   |            |
|                | ขนาด  |       |          | 1-1.80x1.80  |            |        |                   |            |
|                | ยาว   |       |          | - ม.         |            |        |                   |            |
| รวมค่าก่อสร้าง |   |       |          |              |            |        |                   | 264,006.85 |

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

193,780.72

1.3624