

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ ก่อสร้างถนนดินพร้อมลงหินลูกรัง สายทางบ้านใหม่พัฒนา ไป โนนบั๊กเขือ บ้านใหม่พัฒนา ตำบลสร้างน้อย อำเภอหัวตะพาน จังหวัดอำนาจเจริญ ขนาดความกว้าง 3 เมตร ยาว 630 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 1,890 ตารางเมตร โดยวิธีเฉพาะเจาะจง.....
2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลสร้างน้อย/องค์การบริหารส่วนตำบลสร้างน้อย.....
3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ..... 158,000.00 ..... บาท
4. ลักษณะงาน (โดยสังเขป) ถนนลูกรัง.....
5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 14 พ.ค. 2569 เป็นเงิน ..... 158,000.00 ..... บาท
6. บัญชีประมาณการราคากลาง
  - 6.1 แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้าง สะพาน และท่อเหลี่ยม.....
7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
  - 7.1 นายยอดเพชร พรหมหล่อ ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง ผู้อำนวยการกองช่าง
  - 7.2 นายมนเทียน กองแก้ว กรรมการกำหนดราคากลาง นักจัดการงานช่างปฏิบัติการ
  - 7.3 นายจิระวัฒน์ บุตรวัง กรรมการกำหนดราคากลาง นักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยชำนาญการ

## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง โครงการก่อสร้างถนนดินพร้อมลงหินลูกรัง สายทางบ้านใหม่พัฒนา ไป โนนบกเขือ หมู่ที่ 10

สถานที่ก่อสร้าง บ้านใหม่พัฒนา ตำบลสร้างด่อน้อย อำเภอหัวตะพาน จังหวัดอำนาจเจริญ

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนสร้างด่อน้อย

แบบเลขที่

คำนวณราคากลางเมื่อวันที่ 14 พ.ค. 2569

ปริมาณงาน

ขนาดความกว้าง 3.00 ม. ยาว 630 ม. หน้า 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 1,890 ตร.ม.

| ลำดับ | รายการ   | รวมค่างานก่อสร้าง | หมายเหตุ  |
|-------|--|-------------------|---|
| 1     | ค่างานดินทุนงานทาง                                 | 158,973.73        | Factor F<br>- เงินล่วงหน้าจ่าย 0%<br>- เงินประกันผลงานหัก 0%<br>- ดอกเบี้ยเงินกู้ 7%<br>- ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%<br>- พื้นที่ ปกติ |
| สรุป  | รวมเป็นราคาค่าก่อสร้างประมาณ                       | 158,973.73        |   |
|       | คิดเป็นราคากลาง<br>(หนึ่งแสนห้าหมื่นแปดพันบาทถ้วน) | 158,000.00        |   |

ระยะทางดำเนินการ 0.630 กม.

เฉลี่ยราคา กม.ละ 250,793.65 บาท

คณะกรรมการราคากลาง

(ลงชื่อ)..... ประธานกรรมการ

(นายยอดเพชร พรหมหล่อ)

ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ)..... กรรมการ

(นายมนเทียน กองแก้ว)

นักจัดการงานช่างปฏิบัติการ

(ลงชื่อ)..... อนุมัติราคากลาง

(นายดาบชัย พิทักษ์เทพสมบัติ)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลสร้างด่อน้อย

(ลงชื่อ)..... กรรมการ

(นายจิระวัฒน์ บุตรวัง)

นักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยชำนาญการ

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ / งานก่อสร้าง โครงการก่อสร้างถนนดินพร้อมลงหินลูกรัง สายทางบ้านใหม่พัฒนา ไป โนนบัวเหือ หมู่ที่ 10  
 สถานที่ก่อสร้าง บ้านใหม่พัฒนา ตำบลสร้างถ่อน้อย อำเภอหัวตะพาน จังหวัดอำนาจเจริญ  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนสร้างถ่อน้อย  
 แบบเลขที่ 0

คำนวณราคากลางโดย นายมนเทียน กองแก้ว นักจัดการงานช่างปฏิบัติการ เมื่อวันที่ 14 พ.ค. 2569

| ลำดับ          | รายการ  | หน่วย | ปริมาณ   | ราคาต่อหน่วย | ราคาทุน   | Factor F | ราคาต่อหน่วย<br>X FF | ราคากลาง   |
|----------------|---|-------|----------|--------------|-----------|----------|----------------------|------------|
| 1              | งานรื้อ   |       |          |              |           |          |                      |            |
|                | 1.1 งานรื้อผิวคอนกรีต                             | LS.   | -        | -            | -         | -        | -                    | -          |
|                | 1.2 งานท่อระบายน้ำ                                | ม.    | -        | -            | -         | -        | -                    | -          |
| 2              | งานดิน  |       |          |              |           |          |                      |            |
|                | 2.1 งานถมป่าและชุดคอ (ขนาดเบา)                    | ตร.ม. | 2,205.00 | 1.87         | 4,123.35  | 1.3642   | 2.55                 | 5,625.07   |
|                | 2.2 งานตัดดินคันทาง                               | ลบ.ม. | -        | -            | -         | -        | -                    | -          |
|                | 2.3 งานดินถมคันทาง ปรับเกลี่ยแต่ง                 | ลบ.ม. | 1,102.50 | 61.28        | 67,561.20 | 1.3642   | 83.60                | 92,166.99  |
| 3              | งานผิวทาง   |       |          |              |           |          |                      |            |
|                | 3.1 งานผิวทางลูกรัง ปรับเกลี่ยแต่ง หนา 0.15 ซม.   | ลบ.ม. | 283.50   | 146.99       | 41,671.67 | 1.3642   | 200.52               | 56,848.49  |
| 4              | งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก                        |       |          |              |           |          |                      |            |
|                | 4.1 ขนาด ๑ 0.30 ม. ชั้น 3                         | ม.    | -        | -            | -         | -        | -                    | -          |
|                | 4.2 ขนาด ๑ 0.40 ม. ชั้น 3                         | ม.    | 5.00     | 635.27       | 3,176.35  | 1.3642   | 866.64               | 4,333.18   |
|                | 4.3 ขนาด ๑ 0.60 ม. ชั้น 3                         | ม.    | -        | -            | -         | -        | -                    | -          |
|                | 4.4 ขนาด ๑ 0.80 ม. ชั้น 3                         | ม.    | -        | -            | -         | -        | -                    | -          |
|                | 4.5 ขนาด ๑ 1.00 ม. ชั้น 3                         | ม.    | -        | -            | -         | -        | -                    | -          |
| 5              | งานบ่อพักรับน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก                 |       |          |              |           |          |                      |            |
|                | 5.1 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.30 ม. เข้า - ออก | แห่ง  | -        | -            | -         | -        | -                    | -          |
|                | 5.2 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.40 ม. เข้า - ออก | แห่ง  | -        | -            | -         | -        | -                    | -          |
|                | 5.3 สำหรับท่อกลม ค.ส.ล. ขนาด ๑ 0.60 ม. เข้า - ออก | แห่ง  | -        | -            | -         | -        | -                    | -          |
| 6              | งานปรับปรุงท่อระบายน้ำ                            |       |          |              |           |          |                      |            |
|                | 6.1 งานปรับปรุงท่อระบายน้ำ ขนาด ๑ 0.60 ม.         | แห่ง  | -        | -            | -         | -        | -                    | -          |
|                | กม. 0+000.00                                      |       |          |              |           |          |                      |            |
|                | ขนาด ไม่มี  |       |          |              |           |          |                      |            |
|                | ยาว 0.00 ม.                                       |       |          |              |           |          |                      |            |
| รวมค่าก่อสร้าง |   |       |          |              |           |          |                      | 158,973.73 |

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง 116,532.57  
 ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม 0.00  
 ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง 1.3642  
 ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม 1.2799

|            |
|------------|
| 116,532.57 |
| 0.00       |
| 1.3642     |
| 1.2799     |

คณะกรรมการราคากลาง

(ลงชื่อ)..... ประธานกรรมการ

(นายยอดเพชร พรหมหล่อ)  
 ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ)..... กรรมการ

(นายมนเทียน กองแก้ว)  
 นักจัดการงานช่างปฏิบัติการ

(ลงชื่อ)..... กรรมการ

(นายจิระวัฒน์ บุตรวัง)  
 นักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยชำนาญการ