

## สรุปผลการประมาณราคาค่าก่อสร้าง

ส่วนราชการ (กองช่าง) องค์การบริหารส่วนตำบลท่าขนอน อ.ศิริรัตนคม จ.สุราษฎร์ธานี

เจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลท่าขนอน อ.ศิริรัตนคม จ.สุราษฎร์ธานี

ประเภทงานทาง ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง 5.00 เมตร ยาว 150 เมตร ทน 0.15 เมตร หรือพื้นผิว คสล.ไม่น้อยกว่า 750 ตร.ม ไหล่ทางหินคลุกกว้างเฉลี่ยข้างละ 1.00 เมตร

สถานที่ก่อสร้าง ขอย ถนนพาส หมู่ที่ 7 บ้านคลองเกาะ ต.ท่าขนอน อ.ศิริรัตนคม จ.สุราษฎร์ธานี

หน่วยงานออกแบบแปลนและรายการ กองช่าง อบต.ท่าขนอน แบบเลขที่ / 2564

ประมาณราคาตามแบบ ปร. 4 จำนวน 1 แผ่น

กำหนดราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง วันที่ ๐๓ เดือน กันยายน พ.ศ. 2564

| ลำดับที่ | รายการ  | ค่าวัสดุและ<br>ค่าแรงงานรวมเป็น<br>เงิน ( บาท ) | Factor. F<br>1.3607 | ค่าก่อสร้างทั้งหมด<br>รวมเป็นเงิน ( บาท ) | หมายเหตุ |
|----------|---|---|---------------------|---|----------|
| 1        | งานชลประทาน                                     |   |                     |   |          |
| 2        | ประเภทงานอาคาร/ทั่วไป                           |   |                     |   |          |
| 3        | ประเภทงานทาง                                    | 364,451   | 131,458             | 495,908                                   |          |
| 4        | ประเภทงานสะพานและท่อเหลี่ยม                     |   |                     |   |          |
|          | <b>เงื่อนไข</b>                                 |   |                     |   |          |
|          | เงินล่วงหน้าจ่าย 0 %                            |   |                     |   |          |
|          | เงินประกันผลงานหัก 0 %                          |   |                     |   |          |
|          | ดอกเบี้ยเงินกู้ 5 %                             |   |                     |   |          |
|          | ดอกเบี้ยเงินฝาก 7 %                             |   |                     |   |          |
| สรุป     | รวมเป็นเงิน                                     |   |                     | 495,908                                   |          |
|          | คิดเป็นงบประมาณค่าก่อสร้างเพียง                 |   |                     | 495,900                                   |          |
|          | ตัวอักษร (สี่แสนเก้าหมื่นสามพันสองร้อยบาทถ้วน ) |   |                     |   |          |

(ลงชื่อ) ..... ประธานกรรมการ

(นางสาวกนกพร ภัยชำนาญ)

รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลท่าขนอน

(ลงชื่อ) ..... กรรมการ

(นายสมศักดิ์ เกื้อสกุล)

นักพัฒนาชุมชนชำนาญการ

(ลงชื่อ) ..... กรรมการ

(นายพันศักดิ์ ทองน้อย)

นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

รายการประมาณราคาก่อสร้าง โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขยายถนนพาส หมู่ที่ 7 บ้านคลองเกาะ

สถานที่ก่อสร้าง ขยาย ถนนพาส หมู่ที่ 7 บ้านคลองเกาะ ต.ท่าขนอน อ.ศิริราชัน จ.สุราษฎร์ธานี แบบเลขที่ หน่วยงาน กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลท่าขนอน

งานทาง ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง 5.00 เมตร ยาว 150 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือพื้นผิว คสล.ไม่น้อยกว่า 750 ตร.ม ไหล่ทางหินคลุกกว้างเฉลี่ยข้างละ 1.00 เมตร

กำหนดราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

เมื่อวันที่

กันยายน

2564

| ลำดับที่ | รายการ  | จำนวน  | หน่วย | ราคาวัสดุสิ่งของ |           | ค่าแรงงาน    |           | ค่าวัสดุและแรงงาน | หมายเหตุ |
|----------|---|--------|-------|------------------|-----------|--------------|-----------|-------------------|----------|
|          |   |        |       | ราคาต่อหน่วย     | จำนวนเงิน | ราคาต่อหน่วย | จำนวนเงิน |                   |          |
| 1        | งานบุกเบิกเกรดเกลี่ยผิวจราจรเดิมพร้อมขึ้นรูปคันทางและตกแต่งรองน้ำ 2 ข้างทาง | 750    | ตร.ม. | -                | -         | 9            | 6,750     | 6,750             |          |
| 2        | วัสดุคัดเลือกรองพื้นทางหินผุหรือลูกรัง                                      |        | ลบ.ม. | 190              | -         | 5            | -         | -                 |          |
| 3        | งานทรายหยาบ   | 40     | ลบ.ม. | 200              | 8,000     | 40           | 1,600     | 9,600             |          |
| 4        | งานคอนกรีตโครงสร้าง ST. 240 KSC. (CU)                                       | 113    | ลบ.ม. | 2,289            | 258,657   | 306          | 34,578    | 293,235           |          |
| 5        | ตะแกรงเหล็ก Ø 4 มม. ขนาดตาราง 0.20 X 0.20 ม.                                | 750    | ตร.ม. | 25               | 18,750    | 5            | 3,750     | 22,500            |          |
| 6        | เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อย SD. 40 Ø 16 มม. LONGITUDINAL JOINT                   | 0.2423 | ตัน   | 16,946           | 4,106     | 3,300        | 800       | 4,906             |          |
| 7        | เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR. 24 Ø 15 มม. CONTRACTION JOINT                      | 0.1282 | ตัน   | 20,514           | 2,630     | 3,300        | 423       | 3,053             |          |
| 8        | เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR. 24 Ø 19 มม. EXPANSION JOINT                        | 0.0223 | ตัน   | 20,514           | 457       | 3,300        | 74        | 531               |          |
| 9        | ไม้แบบไม้เคร่าวไม้ค้ำยัน  | 13     | ตร.ม. | 500              | 6,500     | 133          | 1,729     | 8,229             |          |
| 10       | วัสดุยานวรอยต่ออย่าง AC   | 0.123  | ตัน   | 17,700           | 2,177     | 250          | 31        | 2,208             |          |
| 11       | ท่อระบายน้ำ คสล.ชั้น 3 Ø 0.60 ม. พร้อมดาดคอนกรีตปากท่อ                      | -      | ท่อน  | -                | -         | -            | -         | -                 |          |
| 12       | ไหล่ทางหินคลุก  | 56     | ลบ.ม. | 200              | 11,200    | 40           | 2,240     | 13,440            |          |
| 13       | งานเบ็ดเตล็ดอื่นๆ   |        | LS.   | 500              | -         | -            | -         | -                 |          |
|          | ค่าวัสดุและค่าแรงงาน  |        |       |                  |           |              |           | 364,451           |          |
|          | factor f = 1.3607   |        |       |                  |           |              |           | 131,458           |          |
|          | รวมราคาก่อสร้างทั้งสิ้น   |        |       |                  |           |              |           | 495,908           |          |
|          | ค่าก่อสร้างทั้งสิ้นคิดเพียง   |        |       |                  |           |              |           | 495,900           |          |
|          | คิดตั้งเป็นงบประมาณราคาก่อสร้างเพียง  |        |       |                  |           |              |           |                   |          |