

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑.ชื่อโครงการ ก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน บ้านคลองลานชะเงว่ ตำบลเขาพระทอง อำเภอชะอวด จังหวัดนครศรีธรรมราช

๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลเขาพระทอง

๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๑,๑๒๐,๐๐๐ บาท (หนึ่งล้านหนึ่งแสนสองหมื่นบาทถ้วน)

๔ ลักษณะงาน (โดยสังเขป) ก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน บ้านคลองลานชะเงว่ ตำบลเขาพระทอง อำเภอชะอวด จังหวัดนครศรีธรรมราช รายละเอียดโครงการตามแบบแปลน อบต.เขาพระทองที่ ๔๗/๒๕๖๔

๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๑๒ กันยายน พ.ศ.๒๕๖๕ เป็นเงิน ๑,๑๒๐,๑๗๖.๒๗.-บาท (-หนึ่งล้านหนึ่งแสนสองหมื่นหนึ่งร้อยเจ็ดสิบหกบาทยี่สิบเจ็ดสตางค์-)

๖. บัญชีประมาณราคากลาง

๖.๑ ปร.๕ จำนวน ๑ หน้า.....

๖.๒ ปร.๕ จำนวน ๓ หน้า.....

๗. รายชื่อคณะกรรมการผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

๗.๑ ..นายประเสริฐ รักศรีนวล.....

๗.๒ ..นายภักดี เรียนสุด.....

๗.๓ ..นายอรุณ ทองพูน.....

(ลงชื่อ) .....ผู้รับผิดชอบในการจัดทำราคากลางฯ

(นายประเสริฐ รักศรีนวล)

ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ) .....ผู้รับผิดชอบในการจัดทำราคากลางฯ

(นายภักดี เรียนสุด)

นักบริหารงานทั่วไป ระดับต้น รักษาการตำแหน่งหัวหน้าสำนักปลัด

(ลงชื่อ) .....ผู้รับผิดชอบในการจัดทำราคากลางฯ

(นายอรุณ ทองพูน)

ผู้ช่วยนายช่างโยธา

สรุปผลการกำหนดราคากลางก่อสร้าง

ส่วนราชการ องค์การบริหารส่วนตำบลเขาพระทอง

ประเภทงาน ก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน บ้านคลองลานแซะ

สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 7 ตำบลเขาพระทอง อำเภอชะอวด จังหวัดนครศรีธรรมราช

เจ้าของงาน องค์การบริหารส่วนตำบลเขาพระทอง

แบบเลขที่ 47/2564 จำนวน แผ่น

ประมาณราคาตามแบบ ปร.4 จำนวน 3 แผ่น

กำหนดราคากลางเมื่อวันที่ /9/2565

| ลำดับ<br>ที่ | รายการ  | รวมค่า<br>งานต้นทุน<br>(บาท) | Factor F | รวม<br>ค่าก่อสร้าง<br>(บาท) | หมายเหตุ  |
|--------------|---|------------------------------|----------|-----------------------------|---|
| 1            | ประเภทงาน<br>Factor F งานอาคาร  | 852,305.07                   | 1.3042   | 1,111,576.27                | เงินล่วงหน้า 0 %<br>ดอกเบี้ยเงินกู้ 5 %                       |
| 2            | ค่าครุภัณฑ์<br>มิเตอร์ไฟฟ้าพร้อมอุปกรณ์<br>ค่าเครื่องสูบน้ำพร้อมอุปกรณ์ | 8,600.00                     |          | 8,600.00                    | เงินค่าประกันหัก 0 %<br>ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 %<br>พื้นที่ฝนตกชุก |
| สรุป         |   | รวมค่าก่อสร้างเป็นเงิน       |          | 1,120,176.27                |   |
|              |   | คิดเป็นเงินประมาณ            |          | 1,120,176.27                |   |

หนึ่งล้านหนึ่งแสนสองหมื่นหนึ่งร้อยเจ็ดสิบหกบาทยี่สิบเจ็ดสตางค์

ตัวอักษร

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ)  ประธานฯ

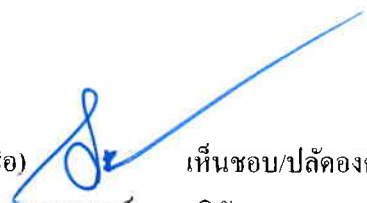
(นายประเสริฐ รัศมีศรีนวล)

(ลงชื่อ)  กรรมการ

(นายภักดี เรียนสุด)

(ลงชื่อ)  กรรมการ

(นายอรุณ ทองพูน)

(ลงชื่อ)  เห็นชอบ/ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล

(นายสุพจน์ ฤทธิชัย)

(ลงชื่อ)  อนุมัติ/นายก อบต. เขาพระทอง

(นายประดับ หมั่นจร)

รายการกำหนดราคากลางการก่อสร้าง

ชื่อโครงการ ก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน บ้านคลองลานและ

ที่ตั้ง หมู่ที่ 7 ตำบลเขาพระทอง อำเภอชะอวด จังหวัดนครศรีธรรมราช

ปริมาณงาน ก่อสร้างระบบประปาพร้อมระบบกรองและอุปกรณ์แบบถังแชมเปญ ขนาด 30 ลบ.ม. ความสูง 30 เมตร และเดินท่อนเมนต์ พี.วี.ซี. ๓ นิ้ว 8.5 Ø 2" ยาว 1400.00 เมตร ต่อเชื่อมท่อนเมนต์จนสามารถใช้งานได้ ตามแบบ อบต.เขาพระทองที่ 47/2564 และติดตั้งป้ายโครงการตามแบบ อบต.เขาพระทอง จำนวน 1 ป้าย

กำหนดราคากลางเมื่อวันที่ กันยายน 2565

| ลำดับที่ | รายการ   | จำนวน | หน่วย | ค่าวัสดุ  |           | ค่าแรงงาน |           | รวมค่าวัสดุ<br>และแรงงาน | หมายเหตุ |
|----------|--|-------|-------|-----------|-----------|-----------|-----------|--------------------------|----------|
|          |  |       |       | หน่วยละ   | จำนวนเงิน | หน่วยละ   | จำนวนเงิน |                          |          |
| 1        | งานก่อสร้างระบบประปา   |       |       |           |           |           |           |                          |          |
|          | หอดักเก็บน้ำ   |       |       |           |           |           |           |                          |          |
|          | 1.1 งานทดสอบการรั่วซึมหน้าดิน ออกแบบเสาเข็ม  | 1     | แห่ง  |           |           | 15,000.00 |           | 15,000.00                |          |
|          | 1.2 ฐานรากหอดักเก็บน้ำ(ซีเมนต์เสาเข็ม) ขนาด 0.20*0.20*6.00 ม.<br>หรือตามที่อยู่ประกอบบริษัทวิศวกรรมควบคุม เป็นผู้คำนวณออกแบบ | 25    | ต้น   | 1,500.00  | 37,500.00 | 1,000.00  |           | 62,500.00                |          |
|          | 1.3 ค่าสกัดหัวเสาเข็ม  | 25    | ต้น   |           |           | 190.00    |           | 4,750.00                 |          |
|          | -งานดินชุด   | 18.00 | ลบ.ม. |           |           | 99.00     |           | 1,782.00                 |          |
|          | -ทรายหยาบอัดแน่น   | 3.00  | ลบ.ม. | 500.00    | 1,500.00  | 65.00     |           | 1,695.00                 |          |
|          | - คอนกรีตหยาบ 1 : 3 : 5  | 1.00  | ลบ.ม. | 2,429.91  | 2,429.91  | 398.00    |           | 2,827.91                 |          |
|          | - คอนกรีตหยาบ 1 : 2 : 4  | 10.00 | ลบ.ม. | 2,551.40  | 25,514.00 | 436.00    |           | 29,874.00                |          |
|          | -ไม่แบบรวมไม่เดรั่วประกบ   | 17.00 | ลบ.ฟ. | 575.70    | 9,786.90  | 115.00    |           | 11,741.90                |          |
|          | - เหล็ก RB 9   | 0.05  | ตัน   | 28,093.46 | 1,404.67  | 4,100.00  |           | 1,609.67                 |          |
|          | - เหล็ก RB 12  | 0.21  | ตัน   | 27,571.22 | 5,789.96  | 3,300.00  |           | 6,482.96                 |          |
|          | - เหล็ก RB 15  | 0.31  | ตัน   | 28,261.68 | 8,761.12  | 3,300.00  |           | 9,784.12                 |          |

| ลำดับที่ | รายการ   | จำนวน    | หน่วย   | ค่าวัสดุ   |            | ค่าแรงงาน |           | รวมค่าวัสดุ<br>และแรงงาน | หมายเหตุ      |
|----------|--|----------|---------|------------|------------|-----------|-----------|--------------------------|---------------|
|          |  |          |         | หน่วยละ    | จำนวนเงิน  | หน่วยละ   | จำนวนเงิน |                          |               |
|          | - ตะปู   | 4.00     | กก.     | 51.41      | 205.64     | -         | -         | 205.64                   |               |
|          | - ลวดผูก   | 14.50    | กก.     | 64.17      | 930.47     | -         | -         | 930.47                   |               |
|          | - น็อตยึดสกรูยึดท่อถึงพัลลัมแหวน ขนาด Ø 25 มม. ยาว 1.10 เมตร | 12.00    | ชุด     | 450.00     | 5,400.00   | -         | -         | 5,400.00                 |               |
|          | 1.4 ท่อถังเหล็กเก็บน้ำรูปกลมรูปกรวยจากท่อถังเครื่องสูบน้ำ    | 1        | ชุด     | 500,000.00 | 500,000.00 | -         | -         | 500,000.00               | รวมค่าติดตั้ง |
|          | - ชุดล่อฟ้า  | 1        | ชุด     | 5,000.00   | 5,000.00   | -         | -         | 5,000.00                 |               |
|          | - ตู้ควบคุมสวิทคอนโทรล                                       | 1        | ชุด     | 12,000.00  | 12,000.00  | -         | -         | 12,000.00                |               |
| 2        | <b>ถังกรองสนิมรวมอุปกรณ์และสารกรอง</b>                       |          |         |            |            |           |           |                          |               |
|          | 2.1 ฐานรากถังกรองสนิม (ชนิดไม้คอกกั้น)                       | 1        | ชุด     | 5,000.00   | 5,000.00   | 480.00    | 480.00    | 5,480.00                 |               |
|          | 2.2 ถังกรองสนิมเหล็กรวมอุปกรณ์ทุกชนิดจากท่อถังไปยังถังกรอง   | 1        | ชุด     | 55,000.00  | 55,000.00  | 5,000.00  | 5,000.00  | 60,000.00                |               |
| 3        | <b>งานท่อ</b>  |          |         |            |            |           |           |                          |               |
|          | 3.1 ท่อ PVC ยาว 4.00 ม. ขึ้น 8.5 ขนาด Ø 3" (0 ม.)            | 0        | ท่อน    | 369.16     | -          | -         | -         | -                        |               |
|          | 3.2 ท่อ PVC ยาว 4.00 ม. ขึ้น 8.5 ขนาด Ø 2" (1,400 ม.)        | 365      | ท่อน    | 185.98     | 67,882.70  | -         | -         | 67,882.70                |               |
|          | 3.3 ท่อเหล็กอบสังกะสี (คาน้ำเงิน) Ø 2.5" (6 ม.)              | 5        | ท่อน    | 869.16     | 4,345.80   | -         | -         | 4,345.80                 |               |
|          | 3.4 ค่าแรงงาน ขุดดิน ประสานท่อเมนส่งน้ำและถมดิน              | 1,400.00 | เมตร    | -          | -          | 20.00     | 28,000.00 | 28,000.00                |               |
|          | ท่อ พีวีซี สวมทาง จ่ายน้ำ หน้าบ้านเรือนราษฎร                 | 31.00    | แห่ง    | -          | -          | -         | -         | -                        |               |
|          | -ท่อ พีวีซี สวมทาง ขนาดต่างๆ ลด 1/2" พร้อมประสานท่อ          | 31.00    | อัน     | 50.00      | 1,550.00   | -         | -         | 1,550.00                 |               |
|          | -ท่อ พีวีซี ขนาด Ø 1/2"                                      | 10.00    | ท่อน    | 45.79      | 457.90     | -         | -         | 457.90                   |               |
|          | - กรอบ พีวีซี ขนาด Ø 1/2"                                    | 31.00    | อัน     | 5.00       | 155.00     | -         | -         | 155.00                   |               |
|          | - การประสานท่อ 500 กรัม                                      | 5.00     | กระป๋อง | 250.00     | 1,250.00   | -         | -         | 1,250.00                 |               |
|          | 3.5 สวมทางท่อ ซ้ำของต่างๆ                                    | 1.00     | มร.     | 2,000.00   | 2,000.00   | -         | -         | 2,000.00                 |               |
|          | 3.6 ประตุน้ำท่อนเหล็กเส้นเกด ขนาด 3"                         | -        | อัน     | 3,265.00   | -          | 100.00    | -         | -                        |               |
|          | 3.7 ประตุน้ำท่อนเหล็กเส้นเกด ขนาด 2"                         | 4.00     | อัน     | 1,050.00   | 4,200.00   | 100.00    | 400.00    | 4,600.00                 |               |

| ลำดับที่ | รายการ  | จำนวน | หน่วย   | ค่าวัสดุ   |           | ค่าแรงงาน |           | รวมค่าวัสดุ<br>และแรงงาน | หมายเหตุ |              |  |
|----------|---|-------|---------|--|-----------|-----------|-----------|--------------------------|----------|--------------|--|
|          |   |       |         | หน่วยละ  | จำนวนเงิน | หน่วยละ   | จำนวนเงิน |                          |          |              |  |
| 4        | มิเตอร์ไฟฟ้าขนาด 15 แอมป์รวมสายไฟและอุปกรณ์ และค่าประกัน            | 1     | ชุด     |  |           |           |           |                          |          |              |  |
|          | 4.1 มิเตอร์ไฟฟ้าขนาด 15 แอมป์และค่าประกัน                           | 1.00  | อัน     | 8,600.00   | 8,600.00  |           |           | 8,600.00                 |          |              |  |
|          | 4.2 สายไฟ   | 1.00  | ม้วน    | 2,000.00   | 2,000.00  |           |           | 2,000.00                 |          |              |  |
| 5        | เครื่องสูบน้ำบาดาลพร้อมอุปกรณ์ (1.5 แรงม้า(1.5 HP) 1 เฟส 220 โวลต์) | 0     | เครื่อง | 19,000.00  | -         | 1,000.00  |           | -                        |          |              |  |
| 6        | ป้ายโครงการ   | 1     | ป้าย    | 2,500.00   | 2,500.00  | 500.00    | 500.00    | 3,000.00                 |          |              |  |
|          |   |       |         | รวมค่าวัสดุ + แรงงาน (ยกเว้นเครื่องสูบน้ำ, มิเตอร์ไฟฟ้า) |           |           |           |                          |          | 852,305.07   |  |
|          |   |       |         | Factor F   |           | 1.3042    |           | 1,111,576.27             |          |              |  |
|          |   |       |         | มิเตอร์ไฟฟ้า   |           |           |           |                          |          | 8,600.00     |  |
|          |   |       |         | รวมทั้งสิ้น  |           |           |           |                          |          | 1,120,176.27 |  |
|          |   |       |         | ใช้เพียง   |           |           |           |                          |          | 1,120,176.27 |  |

**(หนังสือแนบส่งพร้อมหนังสือรับทราบกบขที่สืบเจ็ดสตางค์)**

ตัวอักษร