

## ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กขอยมาลัยทับใต้ซอย๗ หมู่ ๑๓ บ้านมาลัยทับใต้ ตำบลทับใต้ อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลทับใต้ อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับการจัดสรร ๔๘๕,๘๐๐.-บาท (สี่แสนแปดหมื่นห้าพันแปดร้อยบาทถ้วน)
๔. ลักษณะงาน การก่อสร้างตามแบบ อบต.ทับใต้ กว้าง ๕ เมตร ยาว ๑๕๕ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร หรือพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า ๗๗๕ ตร.ม. ไหล่ทางหินคลุกข้างละ ๐.๕๐ เมตร ติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์ชั่วคราว ๑ ป้ายและป้ายโครงการจำนวน ๑ ป้าย ตามแบบ อบต.ทับใต้  
- 1 มี.ค. 2567
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่..... เป็นเงิน ๔๘๘,๓๗๓.๐๙ บาท (สี่แสนแปดหมื่นแปดพันสามร้อยเจ็ดสิบสามบาทเก้าสตางค์)
๖. บัญชีประมาณการราคากลาง
  - ๖.๑ แบบแสดงรายการปริมาณงานและราคา (ปร.๔)..... จำนวน ๒ แผ่น
  - ๖.๒ แบบสรุปผลการประมาณราคาก่อสร้าง (ปร.๕)..... จำนวน ๑ แผ่น
  - ๖.๓ รายการประมาณการค่าก่อสร้าง (ปร.๖)..... จำนวน - แผ่น
  - ๖.๔ รายละเอียดโครงการ..... จำนวน - แผ่น
  - ๖.๕ แบบโครงการฯ..... จำนวน - แผ่น
๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
  - ๗.๑ นายธัญเทพ.....ศิริพงษ์ไพฑูรย์.....ตำแหน่ง ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลทับใต้.....
  - ๗.๒ นายสรวิศ.....เห็นแก้ว.....ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง.....
  - ๗.๓ นายประดิษฐ์.....ปรีญาณิชย์.....ตำแหน่ง หัวหน้าฝ่ายก่อสร้างและซ่อมบำรุง.....

แบบสรุปประมาณราคางานทาง

ชื่อโครงการ : โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กซอยมาลัยทับใต้ ซอย 7 หมู่ 13 บ้านมาลัยทับใต้

สถานที่ก่อสร้าง : ซอยมาลัยทับใต้ ซอย 7 หมู่ 13 บ้านมาลัยทับใต้ ตำบลทับใต้ อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

ปริมาณงานก่อสร้าง : ผิวจราจร กว้าง 5 เมตร ยาว 155 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า 775 ตร.ม. ไหล่ทางหินคลุกข้างละ 0.50 เมตร

หน่วยงานเจ้าของโครงการ : องค์การบริหารส่วนตำบลทับใต้

ตามคำสั่ง อบต.ทับใต้เลขที่ 72 / 67 ลงวันที่ 21 กุมภาพันธ์ 2567

วันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2567

| ที่  | รายการ                           | ค่าก่อสร้างทั้งหมดรวมเป็นเงิน(บาท) | หมายเหตุ |
|--|----------------------------------|------------------------------------|----------|
| 1  | ประเภทงานสะพานและท่อเหลี่ยม      | -                                  |          |
| 2  | ประเภทงานทาง                     | 488,373.09                         |          |
| 3  | ประเภทงานชลประทาน                | -                                  |          |
| 4  | ประเภทงานอาคาร                   | -                                  |          |
| 5  | ประเภทงานป้ายโครงการ             | -                                  |          |
|  | 5.1 ป้ายถาวรจำนวน 1 ป้าย         | -                                  |          |
|  | 5.2 ป้ายชั่วคราวจำนวน 1 ป้าย     | -                                  |          |
|  | เงื่อนไข                         |                                    |          |
|  | Factor F = 1.3642 งานก่อสร้างทาง |                                    |          |
|  | เงินล่วงหน้าจ่าย 0%              |                                    |          |
|  | เงินประกันผลงานหัก 0%            |                                    |          |
|  | ดอกเบี้ยเงินกู้ 7%               |                                    |          |
|  | ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%               |                                    |          |
|  | คิดเป็นจำนวนเงิน                 | 488,373.09                         |          |
|  | คิดเป็นเงิน                      | 488,373.09                         |          |
| ( ตัวอักษร ) - สีสันแปดหมื่นแปดพันสามร้อยเจ็ดสิบสามบาทเก้าสตางค์ - |                                  |                                    |          |

(ลงชื่อ)

ประธานกรรมการฯ

( นายธัญเทพ ศิริเพ็งไพฑูรย์ )

(ลงชื่อ)

กรรมการ

(ลงชื่อ)

กรรมการ

( นายสรวิศ เห็นแก้ว )

( นายประดิษฐ์ ปรียวาณิชย์ )

แบบสรุปประมาณราคางานทาง

ชื่อโครงการ : โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กซอยมาลัยทับใต้ ซอย 7 หมู่ 13 บ้านมาลัยทับใต้

สถานที่ก่อสร้าง : ซอยมาลัยทับใต้ ซอย 7 หมู่ 13 บ้านมาลัยทับใต้ ตำบลทับใต้ อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

ปริมาณงานก่อสร้าง : ผิวจราจร กว้าง 5 เมตร ยาว 155 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือพื้นที่เทคอนกรีตไม่น้อยกว่า 775 ตร.ม. 1 หลัทางหินคลุกข้างละ 0.50 เมตร

หน่วยงานเจ้าของโครงการ : องค์การบริหารส่วนตำบลทับใต้

ตามคำสั่ง อบต.ทับใต้เลขที่ 72 / 67 ลงวันที่ 21 กุมภาพันธ์ 2567

วันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2567

| ที่                            | รายการ  | ปริมาณ | หน่วย | ราคาต่อหน่วย | ราคาทุน    | Factor F | ราคาต่อหน่วยxFF | ราคากลาง          |
|--------------------------------|---|--------|-------|--------------|------------|----------|-----------------|-------------------|
| 1                              | งานปรับปรุงโครงสร้างทาง   |        |       |              |            |          |                 |                   |
| 1.1                            | งานชุดรื้อคันทางเดิมพร้อมบดทับ  | 930.00 | ตร.ม. | 10.94        | 10,174.20  | 1.3642   | 14.92           | 13,879.64         |
| 1.1.1                          | งานรองพื้นทางและพื้นทาง (SUBBASE AND BASE COURSES)  |        |       |              |            |          |                 |                   |
| 1.1.1.1                        | งานรื้อชั้นทางเดิมและก่อสร้างใหม่ หนา 10 ซม. (SCARIFICATION&RECONSTRUCTION OF EXSTING BASE) (ชั้นรองพื้นวัสดุรวม) |        |       |              |            |          |                 |                   |
| 1.2                            | งานพื้นทาง  |        |       |              |            |          |                 |                   |
| 1.2.1                          | งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต (SAND CUSHION UNDER CONCRETE PAVEMENT)   | 38.75  | ลบ.ม. | 654.206      | 25,350.48  | 1.3642   | 892.47          | 34,583.13         |
| 2                              | งานผิวทาง   |        |       |              |            |          |                 |                   |
| 2.1                            | งานคอนกรีตหนา 0.15 เมตร   |        |       |              |            |          |                 |                   |
| 2.1.1                          | งานผิวทาง (SURFACE COURSES)   |        |       |              |            |          |                 |                   |
| 2.1.1.1                        | งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต (PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT)   |        |       |              |            |          |                 |                   |
| 2.1.1.1.1                      | ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีตหนา 15 ซม. (PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT) (ใช้ตะแกรงเหล็ก)                     | 775.00 | ตร.ม. | 373.37       | 289,361.75 | 1.3642   | 509.35          | 394,747.30        |
| 2.1.1.1.1.1                    | รอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (EXPANSION JOINT)  | 5.00   | เมตร  | 199.386      | 996.93     | 1.3642   | 272.00          | 1,360.01          |
| 2.1.1.1.1.2                    | รอยต่อเพื่อหดตามขวาง (CONTRACTION JOINT)  | 60.00  | เมตร  | 123.97       | 7,438.20   | 1.3642   | 169.12          | 10,147.19         |
| 2.1.1.1.1.3                    | รอยต่อเพื่อการหดตัว (LONGITODIANT JOINT)  | 155.00 | เมตร  | 78.42        | 12,155.10  | 1.3642   | 106.98          | 16,581.99         |
| 3                              | งานไหล่ทาง  |        |       |              |            |          |                 |                   |
| 3.1                            | งานไหล่ทางหินคลุกข้างละ 0.50 เมตร   | 31.00  | ลบ.ม. | 403.73       | 12,515.63  | 1.3642   | 550.77          | 17,073.82         |
| <b>รวมค่าวัสดุ + ค่าแรงงาน</b> |   |        |       |              |            |          |                 | <b>488,373.09</b> |

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

= 488,373.09

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

= 0

ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่น ๆ

= 0

ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

=

1.3642

ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

=

0

(ลงชื่อ) ..... ประธานฯ

( นายธัญเทพ ศิริเพงไพฑูรย์ )

(ลงชื่อ) ..... กรรมการ

( นายประดิษฐ์ ปรียวณิชย์ )

(ลงชื่อ) ..... กรรมการ

( นายสรวิศ เห็นแก้ว )