

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการ งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 1174
 ตอน แม่ต๋าน้อย - ทุงจิว ตอน 1 ระหว่าง กม.51+210 - กม.52+860 ปริมาณงาน 1 แห่ง (14,900 ตร.ม.)
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข
 1174 ตอน แม่ต๋าน้อย - ทุงจิว ตอน 1 ระหว่าง กม.51+210 - กม.52+860 ปริมาณงาน 1 แห่ง (14,900 ตร.ม.)

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงเชียงใหม่ที่ 2 / กรมทางหลวง

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 15,000,000.00 บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป กิจกรรมบูรณะโครงข่ายทางหลวงเชื่อมโยงระหว่างภาค

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 10 พ.ย. 2568 เป็นเงิน 14,999,638.26 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 พงษ์นที เครือระยา ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง สส.ขท.เชียงใหม่ที่ 2 รก.รอ.ขท.เชียงใหม่ที่ 2(ว)

7.2 ชะเอม ศรีสุข กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธา ชำนาญงาน

7.3 สาโรจน์ เย็นใจ กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธา ปฏิบัติการ

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประมวลราคากลางก่อสร้างงานจ้างทำการ งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 1174 ตอน แม่ตำน้อย - ทิ้งวี่ ตอน 1 ระหว่าง กม.51+210 - กม.52+860

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง ปริมาณงาน 1 แห่ง (14,900 ตร.ม.) วัสดุวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงเชียงใหม่ที่ 2/กรมทางหลวง

| ลำดับที่ตามสัญญา | รายการงานก่อสร้าง | หน่วย | จำนวน | ราคาต่อหน่วย | ราคาทุน | FN | ราคาต่อหน่วย X FN | ราคากลาง |
|------------------|---|-------|------------|--------------|--------------|--------|-------------------|---------------|
| 1 | 1. SOFT MATERIAL EXCAVATION & REPLACEMENT (BASE MATERIAL) | ลบ.ม. | 83.000 | 811.85 | 67,383.55 | 1.3216 | 1,072.94 | 89,054.09 |
| 2 | 2. PAVEMENT RECYCLING 20 CM. THICK FOR BASE | ตร.ม. | 14,900.000 | 93.29 | 1,390,021.00 | 1.3216 | 123.29 | 1,837,051.75 |
| 3 | 3. PRIME COAT | ตร.ม. | 14,900.000 | 32.07 | 477,843.00 | 1.3216 | 42.38 | 631,517.30 |
| 4 | 4. TACK COAT | ตร.ม. | 14,900.000 | 14.30 | 213,070.00 | 1.3216 | 18.89 | 281,593.31 |
| 5 | 5. ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE 5 CM. THICK (AC 40-50) | ตร.ม. | 14,900.000 | 298.70 | 4,450,630.00 | 1.3216 | 394.76 | 5,881,952.60 |
| 6 | 6. ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM. THICK (AC 40-50) | ตร.ม. | 14,900.000 | 299.36 | 4,460,464.00 | 1.3216 | 395.63 | 5,894,949.22 |
| 7 | 7. THERMOPLASTIC PAINT (YELLOW & WHITE) | ตร.ม. | 985.000 | 288.42 | 284,093.70 | 1.3216 | 381.17 | 375,458.23 |
| 8 | 8. TRAFFIC ADMINISTRATION DURING CONSTRUCTION | L.S | 1.000 | 6,100.00 | 6,100.00 | 1.3216 | 8,061.76 | 8,061.76 |
| | | | | | | | รวมราคากลาง | 14,999,638.26 |

สำเนา เ็นใจ

03 พฤศจิกายน 2568 18:16:51

หน้า 1 จาก 2

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

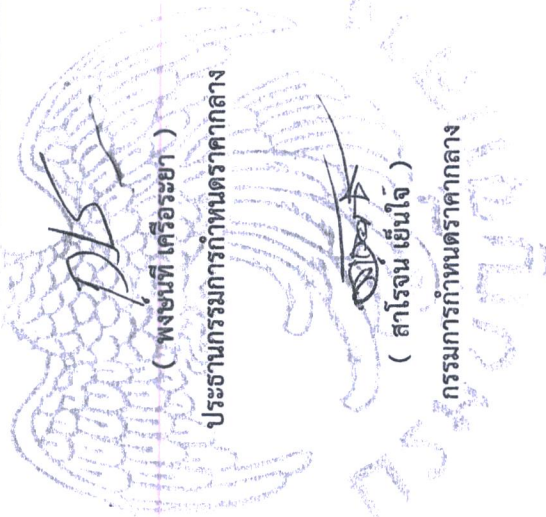
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการ งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 1174 ตอน แม่ตำน้อย - พังงัว ตอน 1 ระหว่าง กม.51+210 - กม.52+860
ปริมาณงาน I แห่ง (14,900 ตร.ม.) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงเชียงใหม่ที่ 2/กรมทางหลวง


(ชะเอม ศรีสุข)

กรรมการกำหนดราคากลาง

เรื่อง พ.ส. ทล. 2 ผ่าน ตบ. ทล. 2
- เพื่อโปรดพิจารณา ทบเห็นชอบ
ขอได้โปรดลงนามแนบส่งราคากลาง



(พงษ์ที เครือระยา)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

(สาโรจน์ เย็นใจ)

กรรมการกำหนดราคากลาง

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

- ให้ไป
- ดำเนินการตามระเบียบต่อไป



(นายสิทธิชัย วุนาวงวong)

พ.ส. ทล. 2
10 พ.ย. 2568

สาโรจน์ เย็นใจ

03 พฤศจิกายน 2568

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการ งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 1174 ตอน
แม่ต๋ำน้อย - หุ้งจั่ว ตอน 1 ระหว่าง กม.51+210 - กม.52+860 ปริมาณงาน 1 แห่ง (14,900 ตร.ม.) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-
bidding) / งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 1174 ตอน แม่ต๋ำน้อย - หุ้งจั่ว ตอน 1 ระหว่าง
กม.51+210 - กม.52+860 ปริมาณงาน 1 แห่ง (14,900 ตร.ม.)

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

1 SOFT MATERIAL EXCAVATION & REPLACEMENT (BASE MATERIAL)

งานขุดตัด

ค่าดำเนินการ และ ค่าเสื่อมราคา ตัก = 8.79 บาท/ลบ.ม.

ค่าขนส่งไปยังจุดที่กำหนด 1.000 กม. = 11.45 บาท/ลบ.ม.

รวมค่าตัก - ขนส่ง = 20.24 บาท/ลบ.ม.

ส่วนขยายตัว 20.24×1.25 = 25.30 บาท/ลบ.ม.

ค่าดำเนินการ และ ค่าเสื่อมราคา ขุด - ตัด = 22.42 บาท/ลบ.ม.

เป็นเงิน $25.30 + 22.42$ = 47.72 บาท/ลบ.ม.

งานขุดออก

เนื่องจากการขุดในพื้นที่จำกัดเฉพาะแห่ง คิดค่าใช้จ่ายเพิ่มขึ้นให้ 10.00 = 52.49 บาท/ลบ.ม.

% ค่างานต้นทุน

งานลงวัสดุแก่ Soft Spot

ค่าวัสดุที่แหล่ง (หินคลุก) = 310.00 บาท/ลบ.ม.

ค่าขนส่งจากแหล่ง ถึง หน้างาน 52.00 กม. = 115.95 บาท/ลบ.ม.

รวม $310.00 + 115.95$ = 425.95 บาท/ลบ.ม.

ส่วนยุบเมื่อบดทับ 425.95×1.50 = 638.93 บาท/ลบ.ม.

ค่าดำเนินการและค่าเสื่อมราคาผสม = 25.90 บาท/ลบ.ม.

ค่าดำเนินการและค่าเสื่อมราคาบดทับ = 94.53 บาท/ลบ.ม.

ค่างานต้นทุน $638.93 + 25.90 + 94.53$ = 759.36 บาท/ลบ.ม.

รวมค่างานต้นทุน Soft Spot $52.49 + 759.36$ = 811.85 บาท/ลบ.ม.

ราคาที่กำหนดให้ = 811.85 บาท/ลบ.ม.

ค่างานต้นทุน = 811.85 บาท/ลบ.ม.

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการ งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 1174 ตอน
แม่ต๋ำน้อย - หุ้งจั่ว ตอน 1 ระหว่าง กม.51+210 - กม.52+860 ปริมาณงาน 1 แห่ง (14,900 ตร.ม.) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-
bidding) / งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 1174 ตอน แม่ต๋ำน้อย - หุ้งจั่ว ตอน 1 ระหว่าง
กม.51+210 - กม.52+860 ปริมาณงาน 1 แห่ง (14,900 ตร.ม.)

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

2 PAVEMENT RECYCLING 20 CM. THICK FOR BASE

| | | |
|---|---|--------------------|
| ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (ขุดลึกเฉลี่ย 0.20 ม.) | = | 38.03 บาท/ตร.ม. |
| หน่วยน้ำหนักแห้งสูงสุดของวัสดุชั้นพื้นทางที่ขุด (d) | = | 2.203 ตัน / ลบ.ม. |
| ปริมาณปูนซีเมนต์ (โดยน้ำหนัก) =4.00 % | = | (...% / 100) × d |
| = $(4.00 / 100) \times 2.203 \times 0.20$ | = | 0.0176 ตัน / ตร.ม. |
| ค่าปูนซีเมนต์ชนิด Bulk (รวมค่าขนส่ง) | = | 3,139.88 บาท / ตัน |
| = $0.0176 \times 3,139.88$ | = | 55.26 บาท/ตร.ม. |
| รวมค่างานต้นทุน 38.03+55.26 | = | 93.29 บาท/ตร.ม. |
| ราคาที่กำหนดให้ | = | 93.29 บาท/ตร.ม. |
| ค่างานต้นทุน | = | 93.29 บาท/ตร.ม. |

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการ งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 1174 ตอน
แม่ต๋ำน้อย - หุ้งจิว ตอน 1 ระหว่าง กม.51+210 - กม.52+860 ปริมาณงาน 1 แห่ง (14,900 ตร.ม.) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-
bidding) / งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 1174 ตอน แม่ต๋ำน้อย - หุ้งจิว ตอน 1 ระหว่าง
กม.51+210 - กม.52+860 ปริมาณงาน 1 แห่ง (14,900 ตร.ม.)

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

3 PRIME COAT

| | | |
|--------------------------------|---|-----------------|
| ค่างาน EAP 0.0008 x30,627.10 | = | 24.50 บาท/ตร.ม. |
| ค่าดำเนินการ และ ค่าเสื่อมราคา | = | 7.57 บาท/ตร.ม. |
| รวมค่างานต้นทุน 24.66+7.57 | = | 32.07 บาท/ตร.ม. |
| ราคาที่กำหนดให้ | = | 32.07 บาท/ตร.ม. |
| ค่างานต้นทุน | = | 32.07 บาท/ตร.ม. |



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการ งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 1174 ตอน
แม่ต๋ำน้อย - หุ้งจิว ตอน 1 ระหว่าง กม.51+210 - กม.52+860 ปริมาณงาน 1 แห่ง (14,900 ตร.ม.) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-
bidding) / งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 1174 ตอน แม่ต๋ำน้อย - หุ้งจิว ตอน 1 ระหว่าง
กม.51+210 - กม.52+860 ปริมาณงาน 1 แห่ง (14,900 ตร.ม.)

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

4 TACK COAT

| | |
|--------------------------------------|-------------------|
| ค่า CRS-2 $0.00025 \times 27,640.43$ | = 6.91 บาท/ตร.ม. |
| ค่าดำเนินการ และ ค่าเสื่อมราคา | = 7.39 บาท/ตร.ม. |
| รวมค่างานต้นทุน $6.91+7.39$ | = 14.30 บาท/ตร.ม. |
| ราคาที่กำหนดให้ | = 14.30 บาท/ตร.ม. |
| ค่างานต้นทุน | = 14.30 บาท/ตร.ม. |



โครงการ : ประมวลราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการ งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 1174 ตอน
 แม่ต๋ำน้อย - พุ่งจิว ตอน 1 ระหว่าง กม.51+210 - กม.52+860 ปริมาณงาน 1 แห่ง (14,900 ตร.ม.) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-
 bidding) / งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 1174 ตอน แม่ต๋ำน้อย - พุ่งจิว ตอน 1 ระหว่าง
 กม.51+210 - กม.52+860 ปริมาณงาน 1 แห่ง (14,900 ตร.ม.)

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

5 ASPHALT CONCRETE BINDER COURSE 5 CM. THICK (AC 40-50)

| | | |
|---|---|--|
| ค่างาน Hot Mix | = | F1 (0.0467 A + 0.74 B + C + 130.46 D +398.18) |
| ค่ายาง 0.0476 x 38,300.43 | = | 1,788.63 บาท/ตัน |
| ค่าหิน 0.74 x 499.95 | = | 369.96 บาท/ตัน |
| ค่าบดทับ ,ปู หนา 0.05 ม. (8.33 x 15.89) x 1.0 | = | 132.36 บาท/ตัน |
| ค่าดำเนินการ + ค่าเชื่อมผสมแอสฟัลต์คอนกรีต | = | 398.18 บาท/ตัน |
| รวมค่างานต้นทุน 1,788.63+369.96+132.36+398.18 | = | 2,689.13 บาท/ตัน |
| 2,689.13 x 2.40 (เปลี่ยนเป็น บาท/ลบ.ม.) | = | 6,453.91 บาท/ลบ.ม. |
| 6,453.91 x 0.05 (เปลี่ยนเป็น บาท/ตร.ม.) | = | 322.70 บาท/ตร.ม. |
| ราคาที่กำหนดให้ | = | 298.70 บาท/ตร.ม. |
| ค่างานต้นทุน | = | 298.70 บาท/ตร.ม. |

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการ งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 1174 ตอน
แม่ต๋ำน้อย - หุ้งจั่ว ตอน 1 ระหว่าง กม.51+210 - กม.52+860 ปริมาณงาน 1 แห่ง (14,900 ตร.ม.) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-
bidding) / งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 1174 ตอน แม่ต๋ำน้อย - หุ้งจั่ว ตอน 1 ระหว่าง
กม.51+210 - กม.52+860 ปริมาณงาน 1 แห่ง (14,900 ตร.ม.)

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

6 ASPHALT CONCRETE WEARING COURSE 5 CM. THICK (AC 40-50)

| | | |
|---|---|---------------------------------------|
| ค่างาน Hot Mix | = | $F1 (0.0476 A + 0.74 B + C + 103.46$ |
| | | $D + 398.18)$ |
| ค่างาน $0.0476 \times 38,300.43$ | = | 1,823.10 บาท/ตัน |
| ค่าหิน 0.74×499.95 | = | 369.96 บาท/ตัน |
| ค่าบดทับ ,ปู หน้า $0.05 \text{ ม. } (8.33 \times 12.42) \times 1.0$ | = | 103.46 บาท/ตัน |
| ค่าดำเนินการ + ค่าเชื่อมผสมแอสฟัลต์คอนกรีต | = | 398.18 บาท/ตัน |
| รวมค่างานต้นทุน $1,823.10+369.96+103.46+398.18$ | = | 2,694.70 บาท/ตัน |
| $2,694.70 \times 2.40$ (เปลี่ยนเป็น บาท/ลบ.ม.) | = | 6,467.28 บาท/ลบ.ม. |
| $6,467.28 \times 0.05$ (เปลี่ยนเป็น บาท/ตร.ม.) | = | 323.36 บาท/ตร.ม. |
| ราคาที่กำหนดให้ | = | 299.36 บาท/ตร.ม. |
| ค่างานต้นทุน | = | 299.36 บาท/ตร.ม. |

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการ งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 1174 ตอน
แม่ต๋ำน้อย - หุ้งจิว ตอน 1 ระหว่าง กม.51+210 - กม.52+860 ปริมาณงาน 1 แห่ง (14,900 ตร.ม.) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-
bidding) / งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 1174 ตอน แม่ต๋ำน้อย - หุ้งจิว ตอน 1 ระหว่าง
กม.51+210 - กม.52+860 ปริมาณงาน 1 แห่ง (14,900 ตร.ม.)

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

7 THERMOPLASTIC PAINT (YELLOW & WHITE)

| | |
|--|--------------------|
| ลำดับ 1 งานสี Thermoplastic ระดับ 1 (สีเหลืองและสีขาว) ปริมาณ 1.00 ตร.ม.ๆละ 234.60 | = 234.60 บาท |
| ลำดับ 2 ค่าลูกแก้ว ปริมาณ 1.00 ตร.ม.ๆละ 24.44 | = 24.44 บาท |
| ลำดับ 3 ค่า Primer (กาวรองพื้น) ปริมาณ 1.00 ตร.ม.ๆละ 20.22 | = 20.22 บาท |
| ลำดับ 4 ค่าดำเนินการ (ค่าแรงและค่าเสื่อมราคาฯ) ปริมาณ 1.00 ตร.ม.ๆละ 13.16 | = 13.16 บาท |
| ค่างานต้นทุน (วัสดุ+ค่าแรง) 234.60+24.44+20.22+13.16 | = 292.42 บาท/ตร.ม. |
| ราคาที่กำหนดให้ | = 288.42 บาท/ตร.ม. |
| ค่างานต้นทุน | = 288.42 บาท/ตร.ม. |

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการ งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 1174 ตอน
แม่ต๋ำน้อย - หุ้งจิว ตอน 1 ระหว่าง กม.51+210 - กม.52+860 ปริมาณงาน 1 แห่ง (14,900 ตร.ม.) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-
bidding) / งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 1174 ตอน แม่ต๋ำน้อย - หุ้งจิว ตอน 1 ระหว่าง
กม.51+210 - กม.52+860 ปริมาณงาน 1 แห่ง (14,900 ตร.ม.)

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

8 TRAFFIC ADMINISTRATION DURING CONSTRUCTION

| | | |
|--|---|---------------|
| ลำดับที่ 1 รายการ ป้ายเตือน ตค.2 ขนาด 0.90 x 0.90 วัสดุ 2 แผ่น. | = | 4,686.66 บาท |
| พื้นที่ 0.81 ราคาต่อหน่วย 2,893.00 ราคารวม | | |
| ลำดับที่ 2 รายการ ป้ายเตือน ตค.3 ขนาด 0.90 x 0.90 วัสดุ 2 แผ่น. | = | 4,686.66 บาท |
| พื้นที่ 0.81 ราคาต่อหน่วย 2,893.00 ราคารวม | | |
| ลำดับที่ 3 รายการ ป้ายเตือน ตค.7 ขนาด 0.90 x 0.90 วัสดุ 1 แผ่น. | = | 2,343.33 บาท |
| พื้นที่ 0.81 ราคาต่อหน่วย 2,893.00 ราคารวม | | |
| ลำดับที่ 4 รายการ ป้ายเตือน ตค.4 ขนาด 0.90 x 2.40 วัสดุ 2 แผ่น. | = | 12,497.76 บาท |
| พื้นที่ 2.16 ราคาต่อหน่วย 2,893.00 ราคารวม | | |
| ลำดับที่ 5 รายการ ป้ายเตือน ตค.7 ขนาด 0.60 x 1.80 วัสดุ 2 แผ่น. | = | 6,248.88 บาท |
| พื้นที่ 1.08 ราคาต่อหน่วย 2,893.00 ราคารวม | | |
| ลำดับที่ 6 รายการ ป้ายเตือน ตค.10 ขนาด 0.75 x 0.90 วัสดุ 2 แผ่น. | = | 3,905.55 บาท |
| พื้นที่ 0.68 ราคาต่อหน่วย 2,893.00 ราคารวม | | |
| ลำดับที่ 7 รายการ ป้ายเตือน ตค.23 ขนาด 0.80 x 1.20 วัสดุ 1 แผ่น. | = | 2,777.28 บาท |
| พื้นที่ 0.96 ราคาต่อหน่วย 2,893.00 ราคารวม | | |
| ลำดับที่ 8 รายการ ป้ายเตือน ตค.26 ขนาด 0.90 x 1.80 วัสดุ 2 แผ่น. | = | 9,373.32 บาท |
| พื้นที่ 1.62 ราคาต่อหน่วย 2,893.00 ราคารวม | | |
| ลำดับที่ 9 รายการ ป้ายบังคับ บ.3 ขนาด Ø 1.20 วัสดุ 2 แผ่น. พื้นที่ | = | 6,538.18 บาท |
| 1.130 ราคาต่อหน่วย 2,893.00 ราคารวม | | |
| ลำดับที่ 10 รายการ เสাপ้ายเหล็กขนาด 3"x3"x2 มม. (รวมทาสี) วัสดุ | = | 7,620.00 บาท |
| 60 เมตร. ราคาต่อหน่วย 127.00 ราคารวม | | |
| ลำดับที่ 11 รายการ แผงกั้นสะท้อนแสงชนิด 2 ชั้น. วัสดุ 22 แผง. | = | 24,530.00 บาท |
| ราคาต่อหน่วย 1,115.00 ราคารวม | | |
| ลำดับที่ 12 รายการ ไฟกะพริบ วัสดุ 2 ชุด ราคาต่อหน่วย 1,538.00 | = | 3,076.00 บาท |
| ราคารวม | | |
| ลำดับที่ 13 รายการ แผงตั้งพร้อมเสาเหล็ก ขนาด 1" x 1" x 2 มม. วัสดุ | = | 8,500.00 บาท |
| 50 ชุด ราคาต่อหน่วย 170.00 ราคารวม | | |

สาขาโรจน์ เย็นใจ

03 พฤศจิกายน 2568 18:17:11

หน้า 8 จาก 9

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการ งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 1174 ตอน
แม่ต๋ำน้อย - หุ้งจิว ตอน 1 ระหว่าง กม.51+210 - กม.52+860 ปริมาณงาน 1 แห่ง (14,900 ตร.ม.) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-
bidding) / งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 1174 ตอน แม่ต๋ำน้อย - หุ้งจิว ตอน 1 ระหว่าง
กม.51+210 - กม.52+860 ปริมาณงาน 1 แห่ง (14,900 ตร.ม.)

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

8 TRAFFIC ADMINISTRATION DURING CONSTRUCTION

| | | |
|--|---|---------------------|
| ลำดับที่ 14 รายการ สัญญาธง วัสดุ 2 ชุด ราคาต่อหน่วย 75.00 | = | 150.00 บาท |
| ราคารวม | | |
| ลำดับที่ 15 รายการ แบตเตอรี่ 75 แอมป์ วัสดุ 2 ชุด ราคาต่อหน่วย | = | 3,924.00 บาท |
| 1,962.00 ราคารวม | | |
| รวม | = | 100,857.62บาท |
| ระยะเวลาในการติดตั้ง = 90 วัน | = | 3 เดือน |
| ค่างาน = 100,857.62 / 36 (3ปี) | = | 2801.60 บาท / เดือน |
| ค่างาน = 2,801.60 x 3 เดือน | = | 8,404.80 บาท |
| ราคาที่กำหนดให้ | = | 6,100.00 บาท/L.S. |
| ค่างานต้นทุน | = | 6,100.00 บาท/L.S. |