

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการ งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 1174
 ตอน แม่ดำน้อย - หุ้งจิว ตอน 2 ระหว่าง กม.73+730 - กม.75+600 ปริมาณงาน 1 แห่ง (14,945 ตร.ม.)
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข
 1174 ตอน แม่ดำน้อย - หุ้งจิว ตอน 2 ระหว่าง กม.73+730 - กม.75+600 ปริมาณงาน 1 แห่ง (14,945 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 14,999,581.14 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

ประเภทราคากลางก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการ งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 1174 ตอน แม่ตาน้อย - พังงัว ตอน 2 ระหว่าง กม.73+730 - กม.75+600

ปริมาณงาน 1 แห่ง (14,945 ตร.ม.) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

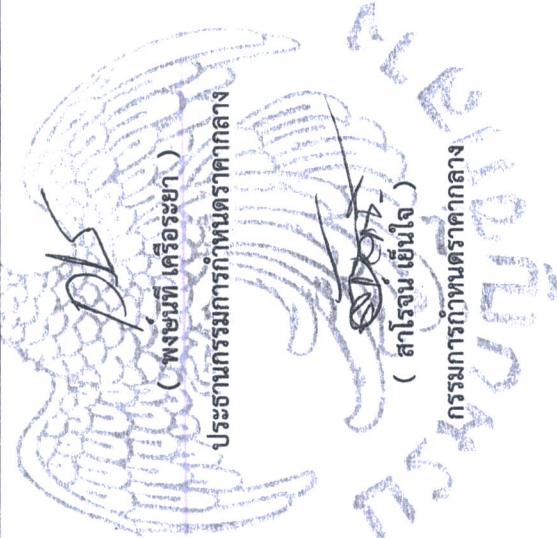
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงเชียงรายที่ 2/กรมทางหลวง



แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประมวลราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการ งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 1174 ตอน แม่ตำน้อย - พงิ้ว ตอน 2 ระหว่าง กม.73+730 - กม.75+600
ปริมาณงาน 1 แห่ง (14,945 ตร.ม.) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง แขวงทางหลวงเชียงใหม่ที่ 2/กรมทางหลวง




(ซะเอม ศรีสุข)

กรรมการกำหนดราคากลาง

เรื่อง พ.ศ. ๓๑.๒ ฟ่าน คบ. ๓๑.๒

- เพื่อโปรดพิจารณา หากเห็นชอบ
ขอได้โปรดตอบแบบสรุปราคากลาง

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

- เห็นชอบ
- ดำเนินการตามระเบียบต่อไป

(นายสิทธิชัย วรณานวนพงษ์)

พ.ศ. ๒๕๖๒

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการ งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 1174 ตอน
แม่ต๋ำน้อย - หุ้งจิว ตอน 2 ระหว่าง กม.73+730 - กม.75+600 ปริมาณงาน 1 แห่ง (14,945 ตร.ม.) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-
bidding) / งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 1174 ตอน แม่ต๋ำน้อย - หุ้งจิว ตอน 2 ระหว่าง
กม.73+730 - กม.75+600 ปริมาณงาน 1 แห่ง (14,945 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 66.00 กม.	=	146.95 บาท/ลบ.ม.
รวม $310.00+146.95$	=	456.95 บาท/ลบ.ม.
ส่วนยุบเมื่อบดทับ 456.95×1.50	=	685.43 บาท/ลบ.ม.
ค่าดำเนินการและค่าเสื่อมราคามผสม	=	25.90 บาท/ลบ.ม.
ค่าดำเนินการและค่าเสื่อมราคาบดทับ	=	94.53 บาท/ลบ.ม.
ค่างานต้นทุน $685.43+25.90+94.53$	=	805.35 บาท/ลบ.ม.
รวมค่างานต้นทุน Soft Spot $52.49 +805.35$	=	858.35 บาท/ลบ.ม.
ราคาที่กำหนดให้	=	852.88 บาท/ลบ.ม.
ค่างานต้นทุน	=	858.35 บาท/ลบ.ม. /

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการ งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 1174 ตอน
แม่ต๋ำน้อย - หุ้งจิว ตอน 2 ระหว่าง กม.73+730 - กม.75+600 ปริมาณงาน 1 แห่ง (14,945 ตร.ม.) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-
bidding) / งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 1174 ตอน แม่ต๋ำน้อย - หุ้งจิว ตอน 2 ระหว่าง
กม.73+730 - กม.75+600 ปริมาณงาน 1 แห่ง (14,945 ตร.ม.)

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

2 PAVEMENT RECYCLING 20 CM. THICK FOR BASE

ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (ขุดลึกเฉลี่ย 0.20 ม.)	=	38.03 บาท/ตร.ม.
หน่วยน้ำหนักแห้งสูงสุดของวัสดุชั้นพื้นทางที่ขุด (d)	=	2.207 ตัน / ลบ.ม.
ปริมาณปูนซีเมนต์ (โดยน้ำหนัก) =4.00 %	=	(...% / 100) × d
= $(4.00 / 100) \times 2.207 \times 0.20$	=	0.0177 ตัน / ตร.ม.
ค่าปูนซีเมนต์ชนิด Bulk (รวมค่าขนส่ง)	=	3,144.62 บาท / ตัน
= $0.0176 \times 3,144.62$	=	55.66 บาท/ตร.ม.
รวมค่างานต้นทุน $38.03+55.66$	=	93.69 บาท/ตร.ม.
ราคาที่กำหนดให้	=	93.69 บาท/ตร.ม.
ค่างานต้นทุน	=	93.69 บาท/ตร.ม.



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการ งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 1174 ตอน
แม่ต๋ำน้อย - หุ้งจิว ตอน 2 ระหว่าง กม.73+730 - กม.75+600 ปริมาณงาน 1 แห่ง (14,945 ตร.ม.) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-
bidding) / งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 1174 ตอน แม่ต๋ำน้อย - หุ้งจิว ตอน 2 ระหว่าง
กม.73+730 - กม.75+600 ปริมาณงาน 1 แห่ง (14,945 ตร.ม.)

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

3 PRIME COAT

ค่างาน EAP 0.0008 x30,706.60	= 24.57 บาท/ตร.ม.
ค่าดำเนินการ และ ค่าเสื่อมราคา	= 7.57 บาท/ตร.ม.
รวมค่างานต้นทุน 24.57+7.57	= 32.14 บาท/ตร.ม.
ราคาที่กำหนดให้	= 32.14 บาท/ตร.ม.
ค่างานต้นทุน	= 32.14 บาท/ตร.ม.



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการ งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 1174 ตอน
 แม่ต๋ำน้อย - หุ้งจั่ว ตอน 2 ระหว่าง กม.73+730 - กม.75+600 ปริมาณงาน 1 แห่ง (14,945 ตร.ม.) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-
 bidding) / งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 1174 ตอน แม่ต๋ำน้อย - หุ้งจั่ว ตอน 2 ระหว่าง
 กม.73+730 - กม.75+600 ปริมาณงาน 1 แห่ง (14,945 ตร.ม.)

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

4 TACK COAT

ค่างาน CRS-2 0.00025 x 27,719.93	=	6.93 บาท/ตร.ม.
ค่าดำเนินการ และ ค่าเสื่อมราคา	=	7.39 บาท/ตร.ม.
รวมค่างานต้นทุน 6.93+7.39	=	14.32 บาท/ตร.ม.
ราคาที่กำหนดให้	=	14.32 บาท/ตร.ม.
ค่างานต้นทุน	=	14.32 บาท/ตร.ม.



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการ งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 1174 ตอน
แม่ต๋ำน้อย - หุ้งจั่ว ตอน 2 ระหว่าง กม.73+730 - กม.75+600 ปริมาณงาน 1 แห่ง (14,945 ตร.ม.) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-
bidding) / งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 1174 ตอน แม่ต๋ำน้อย - หุ้งจั่ว ตอน 2 ระหว่าง
กม.73+730 - กม.75+600 ปริมาณงาน 1 แห่ง (14,945 ตร.ม.)

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

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

ค่างาน Hot Mix	=	$F1 (0.0467 A + 0.74 B + C + 132.36$ $D + 398.18)$
ค่างาน $0.0467 \times 38,379.93$	=	1,792.34 บาท/ตัน
ค่าหิน 0.74×530.95	=	392.90 บาท/ตัน
ค่าบดทับ ,ปู หนา 0.05 ม. $(8.33 \times 15.89) \times 1.0$	=	132.36 บาท/ตัน
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมผสมแอสฟัลต์คอนกรีต	=	398.18 บาท/ตัน
รวมค่างานต้นทุน $1,792.34 + 392.90 + 132.36 + 398.18$	=	2,715.78 บาท/ตัน
$2,715.78 \times 2.40$ (เปลี่ยนเป็น บาท/ลบ.ม.)	=	6,517.87 บาท/ลบ.ม.
$6,517.87 \times 0.05$ (เปลี่ยนเป็น บาท/ตร.ม.)	=	325.89 บาท/ตร.ม.
ราคาที่กำหนดให้	=	297.89 บาท/ตร.ม.
ค่างานต้นทุน	=	297.89 บาท/ตร.ม.



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการ งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 1174 ตอน
แม่ต๋ำน้อย - หุ้งจั่ว ตอน 2 ระหว่าง กม.73+730 - กม.75+600 ปริมาณงาน 1 แห่ง (14,945 ตร.ม.) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-
bidding) / งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 1174 ตอน แม่ต๋ำน้อย - หุ้งจั่ว ตอน 2 ระหว่าง
กม.73+730 - กม.75+600 ปริมาณงาน 1 แห่ง (14,945 ตร.ม.)

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

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

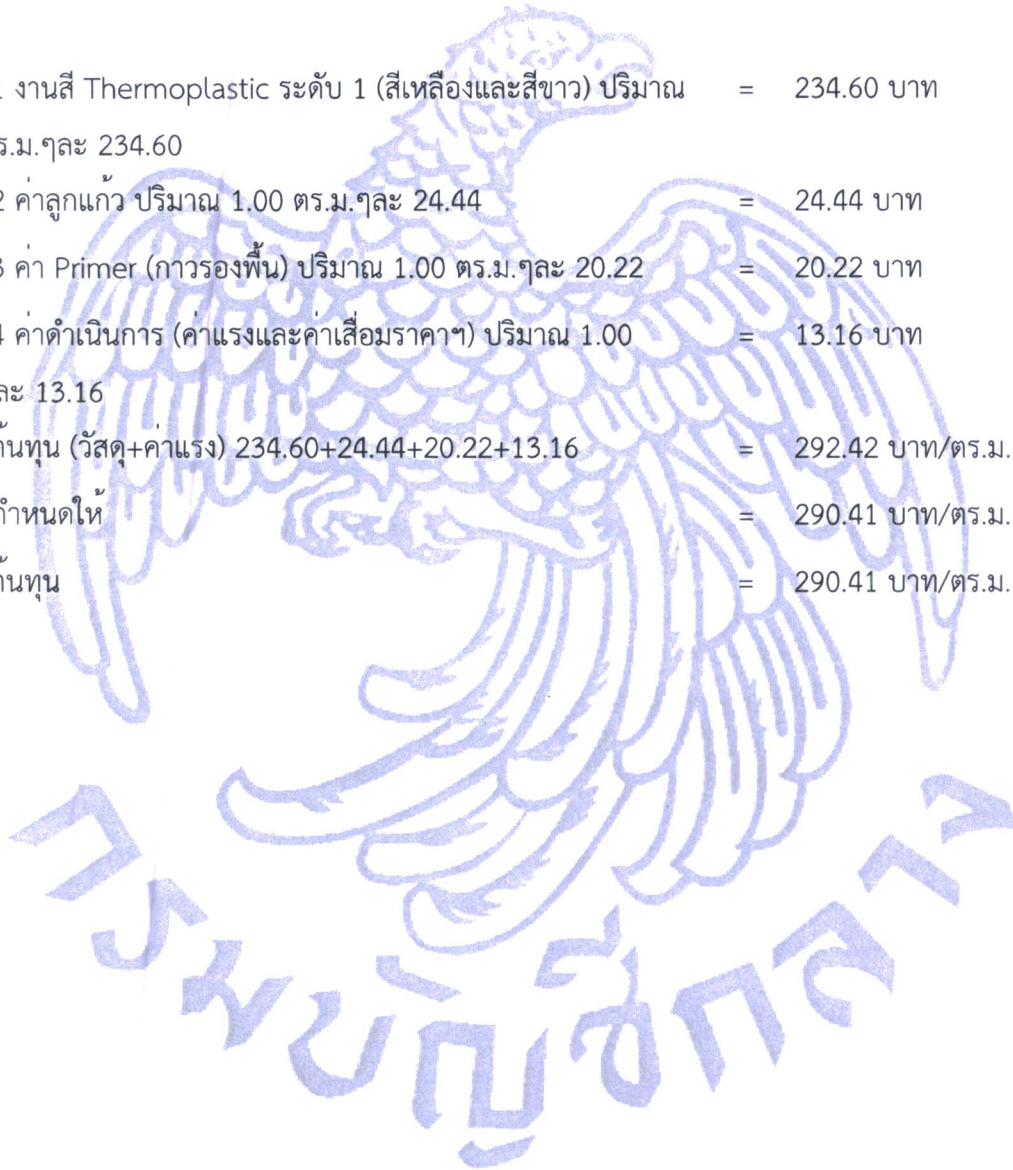
ค่างาน Hot Mix	=	F1 (0.0476 A + 0.74 B + C + 103.46 D + 398.18)
ค่ายาง 0.0476 x 38,379.93	=	1,826.88 บาท/ตัน
ค่าหิน 0.74 x 530.95	=	392.90 บาท/ตัน
ค่าบดทับ ,ปู หนา 0.05 ม. (8.33 x 12.42) x 1.0	=	103.46 บาท/ตัน
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมผสมแอสฟัลต์คอนกรีต	=	398.18 บาท/ตัน
รวมค่างานต้นทุน 1,826.88+392.90+103.46+398.18	=	2,721.42 บาท/ตัน ✓
2,721.42 x 2.40 (เปลี่ยนเป็น บาท/ลบ.ม.)	=	6,531.41 บาท/ลบ.ม. ✓
6,531.41 x 0.05 (เปลี่ยนเป็น บาท/ตร.ม.)	=	326.57 บาท/ตร.ม. ✓
ราคาที่กำหนดให้	=	299.57 บาท/ตร.ม. ✓
ค่างานต้นทุน	=	299.57 บาท/ตร.ม. ✓

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการ งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 1174 ตอน
แม่ต๋ำน้อย - พุ่งจิว ตอน 2 ระหว่าง กม.73+730 - กม.75+600 ปริมาณงาน 1 แห่ง (14,945 ตร.ม.) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-
bidding) / งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 1174 ตอน แม่ต๋ำน้อย - พุ่งจิว ตอน 2 ระหว่าง
กม.73+730 - กม.75+600 ปริมาณงาน 1 แห่ง (14,945 ตร.ม.)

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

7 THERMOPLASTIC PAINT (YELLOW & WHITE)

ลำดับ 1 งานสี Thermoplastic ระดับ 1 (สีเหลืองและสีขาว) ปริมาณ 1.00 ตร.ม. ละคร 234.60	=	234.60 บาท
ลำดับ 2 ค่าลูกแก้ว ปริมาณ 1.00 ตร.ม. ละคร 24.44	=	24.44 บาท
ลำดับ 3 ค่า Primer (กาวรองพื้น) ปริมาณ 1.00 ตร.ม. ละคร 20.22	=	20.22 บาท
ลำดับ 4 ค่าดำเนินการ (ค่าแรงและค่าเสื่อมราคา) ปริมาณ 1.00 ตร.ม. ละคร 13.16	=	13.16 บาท
ค่างานต้นทุน (วัสดุ+ค่าแรง) $234.60+24.44+20.22+13.16$	=	292.42 บาท/ตร.ม.
ราคาที่กำหนดให้	=	290.41 บาท/ตร.ม.
ค่างานต้นทุน	=	290.41 บาท/ตร.ม.



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการ งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 1174 ตอน
แม่ต๋ำน้อย - พุ่งจั่ว ตอน 2 ระหว่าง กม.73+730 - กม.75+600 ปริมาณงาน 1 แห่ง (14,945 ตร.ม.) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-
bidding) / งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 1174 ตอน แม่ต๋ำน้อย - พุ่งจั่ว ตอน 2 ระหว่าง
กม.73+730 - กม.75+600 ปริมาณงาน 1 แห่ง (14,945 ตร.ม.)

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

8 TRAFFIC ADMINISTRATION DURING CONSTRUCTION

ลำดับที่ 1 รายการ ป้ายเตือน ตก.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 ตก.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 ตก.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 \varnothing 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		

สำเนา เสร็จ

03 พฤศจิกายน 2568 18:56:16

หน้า 8 จาก 9

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการ งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 1174 ตอน
แม่ต๋ำน้อย - หุ้งจั่ว ตอน 2 ระหว่าง กม.73+730 - กม.75+600 ปริมาณงาน 1 แห่ง (14,945 ตร.ม.) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-
bidding) / งานบูรณะทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 1174 ตอน แม่ต๋ำน้อย - หุ้งจั่ว ตอน 2 ระหว่าง
กม.73+730 - กม.75+600 ปริมาณงาน 1 แห่ง (14,945 ตร.ม.)

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

8 TRAFFIC ADMINISTRATION DURING CONSTRUCTION

ลำดับที่ 14 รายการ สัญญาณธง 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	=	7,296.55 บาท/L.S.
ค่างานต้นทุน	=	7,296.55 บาท/L.S.