

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการ งานซ่อมทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 1174  
 ตอน แม่ต๋าน้อย - ท่งจิว ตอน 4 ระหว่าง กม.72+100 - กม.73+730 ปริมาณงาน 1 แห่ง (14,625 ตร.ม.)  
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / งานซ่อมทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข  
 1174 ตอน แม่ต๋าน้อย - ท่งจิว ตอน 4 ระหว่าง กม.72+100 - กม.73+730 ปริมาณงาน 1 แห่ง (14,625 ตร.ม.)

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ แขวงทางหลวงเชียงใหม่ที่ 2 / กรมทางหลวง

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 15,000,000.00 บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป งานซ่อมทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ = 4 พ.ย. 2568 เป็นเงิน 14,999,301.98 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

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

7.2 ชะเอม ศรีสุข กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธา ชำนาญงาน

7.3 สาโรจน์ เย็นใจ กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธา ปฏิบัติการ

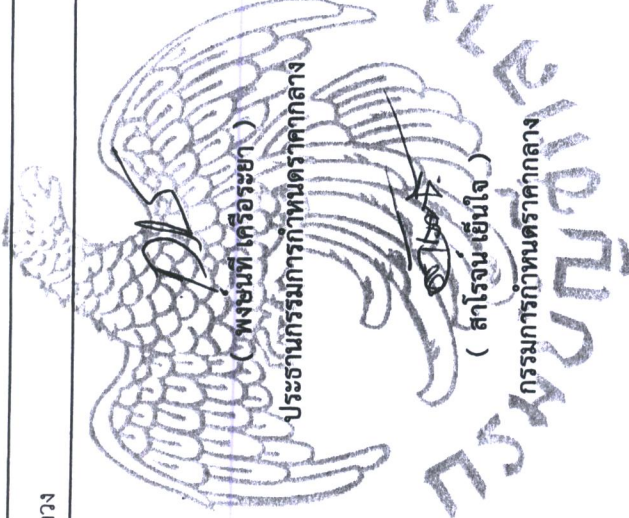




แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง      ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการ งานซ่อมทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 1174 ตอน แม่ตำน้อย - ท่งวีร ตอน 4 ระหว่าง กม.72+100 - กม.73+730 ปริมาณงาน 1 แห่ง (14,625 ตร.ม.) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง      แขวงทางหลวงเชียงใหม่ที่ 2/กรมทางหลวง



*Conf.*  
( ซะเอม ศรีสุข )

กรรมการกำหนดราคากลาง

เรื่อง ๗๕.๓๑.๒ ต.พัน พ.๓.๒

- เพื่อโปรดพิจารณา ทก.เห็นชอบ  
ขอได้โปรด ส่งคืนในแบบสรุปราคากลาง

อธิบดีกรมการกำหนดราคา กลาง

- เห็นชอบ
- ดำเนินการตามระเบียบต่อไป

(นายสิทธิชัย วัฒนคุณะวงษา)

๕๕.๓๑.๒

๔ 4 พ.ย. 2568

สาโรจน์ เข้มใจ

04 พฤศจิกายน 2568

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการ งานซ่อมทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 1174 ตอน  
แม่ต๋ำน้อย - หุ้งจั่ว ตอน 4 ระหว่าง กม.72+100 - กม.73+730 ปริมาณงาน 1 แห่ง (14,625 ตร.ม.) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-  
bidding) / งานซ่อมทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 1174 ตอน แม่ต๋ำน้อย - หุ้งจั่ว ตอน 4 ระหว่าง กม.72+100  
- กม.73+730 ปริมาณงาน 1 แห่ง (14,625 ตร.ม.)

### รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

1 MILLING OF EXISTING ASPHALT SURFACE 5 CM. THICK (ชนกองเก็บที่ สนง.หมวดดาเชียงของ ทล. 1020  
กม.133+760)

ระยะทาง 14 กม. ที่หมวดทางหลวงเชียงของ $51.35 \times 0.05 \times 1.6$	=	4.11 บาท/ตร.ม.
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา Milling หนา 5 ซม.	=	13.29 บาท/ตร.ม.
รวมค่างานต้นทุน $4.11+13.29$	=	17.40 บาท/ตร.ม.
ราคาที่กำหนดให้	=	16.65 บาท/ตร.ม.
ค่างานต้นทุน	=	16.65 บาท/ตร.ม.



โครงการ : ประกวราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการ งานซ่อมทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 1174 ตอน  
 แม่ต๋ำน้อย - พุ่งจั่ว ตอน 4 ระหว่าง กม.72+100 - กม.73+730 ปริมาณงาน 1 แห่ง (14,625 ตร.ม.) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-  
 bidding) / งานซ่อมทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 1174 ตอน แม่ต๋ำน้อย - พุ่งจั่ว ตอน 4 ระหว่าง กม.72+100  
 - กม.73+730 ปริมาณงาน 1 แห่ง (14,625 ตร.ม.)

### รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

#### 2 SOFT MATERIAL EXCAVATION & REPLACEMENT (BASE MATERIAL)

##### งานขุดตัด

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

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

รวมค่าตัก - ขนส่ง = 20.24 บาท/ลบ.ม.

ส่วนขยายตัว  $20.24 \times 1.25$  = 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 63.00 กม. = 140.31 บาท/ลบ.ม.

รวม  $310.00+140.31$  = 450.31 บาท/ลบ.ม.

ส่วนยุบเมื่อบดทับ  $450.31 \times 1.50$  = 675.47 บาท/ลบ.ม.

ค่าดำเนินการและค่าเสื่อมราคาผสม = 25.90 บาท/ลบ.ม.

ค่าดำเนินการและค่าเสื่อมราคาบดทับ = 94.53 บาท/ลบ.ม.

ค่างานต้นทุน  $675.47+25.90+94.53$  = 795.90 บาท/ลบ.ม.

รวมค่างาน Soft Spot  $52.49 + 795.90$  = 848.39 บาท/ลบ.ม.

ราคาที่กำหนดให้ = 848.39 บาท/ลบ.ม.

ค่างานต้นทุน = 848.39 บาท/ลบ.ม.

โครงการ : ประกวราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการ งานซ่อมทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 1174 ตอน  
แม่ต๋ำน้อย - หุ้งจิว ตอน 4 ระหว่าง กม.72+100 - กม.73+730 ปริมาณงาน 1 แห่ง (14,625 ตร.ม.) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-  
bidding) / งานซ่อมทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 1174 ตอน แม่ต๋ำน้อย - หุ้งจิว ตอน 4 ระหว่าง กม.72+100  
- กม.73+730 ปริมาณงาน 1 แห่ง (14,625 ตร.ม.)

### รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

#### 3 CEMENT MODIFIED CRUSHED ROCK BASE

ค่าวัสดุที่แหล่ง	= 310.00 บาท/ลบ.ม.
ค่าขนส่งจากแหล่ง ถึง หน่วยงาน 63.000 กม.	= 140.31 บาท/ลบ.ม.
รวม 310+140.31	= 450.31 บาท/ลบ.ม.
ส่วนยุบเมื่อบดทับ $450.31 \times 1.50$	= 675.47 บาท/ลบ.ม.
ค่าซีเมนต์ 2 % = $46.00 \times 3,141.47 / 1,000.00$	= 144.51 บาท/ลบ.ม.
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (งาน Stabilized Layer : ค่าผสมวัสดุ หินคลุก)	= 50.23 บาท/ลบ.ม.
ค่าดำเนินการและค่าเสื่อมราคา บดทับ	= 94.53 บาท/ลบ.ม.
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (งาน Stabilized Layer : ค่าบมวัสดุ หินคลุก)	= 48.36 บาท/ลบ.ม.
รวมค่างานต้นทุน $675.47 + 144.51 + 50.23 + 94.53 + 48.36$	= 1,013.10 บาท/ลบ.ม. ✓
ราคาที่กำหนดให้	= 1,011.09 บาท/ลบ.ม. ✓
ค่างานต้นทุน	= 1,011.09 บาท/ลบ.ม. ✓

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการ งานซ่อมทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 1174 ตอน  
แม่ต๋ำน้อย - หุ้งจิว ตอน 4 ระหว่าง กม.72+100 - กม.73+730 ปริมาณงาน 1 แห่ง (14,625 ตร.ม.) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-  
bidding) / งานซ่อมทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 1174 ตอน แม่ต๋ำน้อย - หุ้งจิว ตอน 4 ระหว่าง กม.72+100  
- กม.73+730 ปริมาณงาน 1 แห่ง (14,625 ตร.ม.)

### รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

#### 4 SCARIFICATION & RECOMPACT OF EXISTING PAVEMENT MATERIAL 10 CM. THICK

หนาเฉลี่ย 10.00 ซม.

ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา = 15.12 บาท/ตร.ม.

ราคาที่กำหนดให้ = 12.12 บาท/ตร.ม.

ค่างานต้นทุน = 12.12 บาท/ตร.ม.



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการ งานซ่อมทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 1174 ตอน  
แม่ต๋ำน้อย - หุ้งจิว ตอน 4 ระหว่าง กม.72+100 - กม.73+730 ปริมาณงาน 1 แห่ง (14,625 ตร.ม.) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-  
bidding) / งานซ่อมทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 1174 ตอน แม่ต๋ำน้อย - หุ้งจิว ตอน 4 ระหว่าง กม.72+100  
- กม.73+730 ปริมาณงาน 1 แห่ง (14,625 ตร.ม.)

### รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

#### 5 TACK COAT

ค่างาน CRS-2 0.00025 x 27,637.25	= 6.91 บาท/ตร.ม.
ค่าดำเนินการ และ ค่าเสื่อมราคา	= 7.39 บาท/ตร.ม.
รวมค่างานต้นทุน 6.91+7.39	= 14.30 บาท/ตร.ม.
ราคาที่กำหนดให้	= 10.30 บาท/ตร.ม.
ค่างานต้นทุน	= 10.30 บาท/ตร.ม.



โครงการ : ประกวราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการ งานซ่อมทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 1174 ตอน  
แม่ต๋ำน้อย - หุ้งจิว ตอน 4 ระหว่าง กม.72+100 - กม.73+730 ปริมาณงาน 1 แห่ง (14,625 ตร.ม.) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-  
bidding) / งานซ่อมทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 1174 ตอน แม่ต๋ำน้อย - หุ้งจิว ตอน 4 ระหว่าง กม.72+100  
- กม.73+730 ปริมาณงาน 1 แห่ง (14,625 ตร.ม.)

### รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

#### 6 PRIME COAT

ค่าช่าง EAP 0.0008 x 30,623.92	=	24.50 บาท/ตร.ม.
ค่าดำเนินการ และ ค่าเสื่อมราคา	=	7.57 บาท/ตร.ม.
รวมค่างานต้นทุน 24.50+7.57	=	32.07 บาท/ตร.ม.
ราคาที่กำหนดให้	=	28.07 บาท/ตร.ม.
ค่างานต้นทุน	=	28.07 บาท/ตร.ม.



โครงการ : ประกวราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการ งานซ่อมทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 1174 ตอน  
แม่ต๋ำน้อย - หุ้งจิว ตอน 4 ระหว่าง กม.72+100 - กม.73+730 ปริมาณงาน 1 แห่ง (14,625 ตร.ม.) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-  
bidding) / งานซ่อมทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 1174 ตอน แม่ต๋ำน้อย - หุ้งจิว ตอน 4 ระหว่าง กม.72+100  
- กม.73+730 ปริมาณงาน 1 แห่ง (14,625 ตร.ม.)

### รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

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

ค่างาน Hot Mix	=	$F1 ( 0.0467 A + 0.74 B + C + 132.36$ $D + 398.18 )$
ค่ายาง $0.0467 \times 38,297.25$	=	1,788.48 บาท/ตัน
ค่าหิน $0.74 \times 524.31$	=	387.99 บาท/ตัน
ค่าบดทับ ,ปู หนา 0.05 ม. ( $8.33 \times 15.89$ ) $\times 1.0$	=	132.36 บาท/ตัน
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมผสมแอสฟัลท์คอนกรีต	=	398.18 บาท/ตัน
รวมค่างานต้นทุน $1,788.48 + 387.99 + 132.36 + 398.18$	=	2,707.01 บาท/ตัน
$2,707.01 \times 2.40$ ( เปลี่ยนเป็น บาท/ลบ.ม. )	=	6,496.82 บาท/ลบ.ม.
$6,496.82 \times 0.05$ ( เปลี่ยนเป็น บาท/ตร.ม. )	=	324.84 บาท/ตร.ม.
ราคาที่กำหนดให้	=	291.84 บาท/ตร.ม.
ค่างานต้นทุน	=	291.84 บาท/ตร.ม.

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการ งานซ่อมทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 1174 ตอน  
แม่ดำน้อย - หุ้งจิว ตอน 4 ระหว่าง กม.72+100 - กม.73+730 ปริมาณงาน 1 แห่ง (14,625 ตร.ม.) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-  
bidding) / งานซ่อมทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 1174 ตอน แม่ดำน้อย - หุ้งจิว ตอน 4 ระหว่าง กม.72+100  
- กม.73+730 ปริมาณงาน 1 แห่ง (14,625 ตร.ม.)

### รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

#### 8 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 38,297.25	=	1,822.95 บาท/ตัน
ค่าหิน 0.74 x 524.31	=	387.99 บาท/ตัน
ค่าบดทับ ,ปู หนา 0.05 ม. ( 8.33 x 12.42 ) x 1.0	=	103.46 บาท/ตัน
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมผสมแอสฟัลท์คอนกรีต	=	398.18 บาท/ตัน
รวมค่างานต้นทุน 1,822.95+387.99+103.46+398.18	=	2,712.58 บาท/ตัน
2,712.58 x 2.40 (เปลี่ยนเป็น บาท/ลบ.ม.)	=	6,510.19 บาท/ลบ.ม.
6,510.19 x 0.05 (เปลี่ยนเป็น บาท/ตร.ม.)	=	325.51 บาท/ตร.ม.
ราคาที่กำหนดให้	=	292.51 บาท/ตร.ม.
ค่างานต้นทุน	=	292.51 บาท/ตร.ม.

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการ งานซ่อมทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 1174 ตอน  
แม่ต๋ำน้อย - หุ้งจั่ว ตอน 4 ระหว่าง กม.72+100 - กม.73+730 ปริมาณงาน 1 แห่ง (14,625 ตร.ม.) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-  
bidding) / งานซ่อมทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 1174 ตอน แม่ต๋ำน้อย - หุ้งจั่ว ตอน 4 ระหว่าง กม.72+100  
- กม.73+730 ปริมาณงาน 1 แห่ง (14,625 ตร.ม.)

### รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

#### 9 THERMOPLASTIC PAINT (YELLOW & WHITE)

ลำดับ 1 งานสี Thermoplastic ระดับ 1 (สีเหลืองและสีขาว) ปริมาณ 1.00 ตร.ม. ๓๓๔.๖๐	= 234.60 บาท
ลำดับ 2 ค่าลูกแก้ว ปริมาณ 1.00 ตร.ม. ๓๓๔.๔๔	= 24.44 บาท
ลำดับ 3 ค่า Primer (กาวรองพื้น) ปริมาณ 1.00 ตร.ม. ๓๓๔.๒๒	= 20.22 บาท
ลำดับ 4 ค่าดำเนินการ (ค่าแรงและค่าเสื่อมราคาฯ) ปริมาณ 1.00 ตร.ม. ๓๓๔.๑๖	= 13.16 บาท
ค่างานต้นทุน (วัสดุ+ค่าแรง) ๓๓๔.๖๐+๓๓๔.๔๔+๓๓๔.๒๒+๓๓๔.๑๖	= 292.42 บาท/ตร.ม.
ราคาที่กำหนดให้	= 292.42 บาท/ตร.ม.
ค่างานต้นทุน	= 292.42 บาท/ตร.ม.

โครงการ : ประกวราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการ งานซ่อมทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 1174 ตอน  
แม่ต๋ำน้อย - หุ้งจิว ตอน 4 ระหว่าง กม.72+100 - กม.73+730 ปริมาณงาน 1 แห่ง (14,625 ตร.ม.) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-  
bidding) / งานซ่อมทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 1174 ตอน แม่ต๋ำน้อย - หุ้งจิว ตอน 4 ระหว่าง กม.72+100  
- กม.73+730 ปริมาณงาน 1 แห่ง (14,625 ตร.ม.)

### รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

#### 10 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 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		

สำโรจน์ เย็นใจ

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างงานจ้างเหมาทำการ งานซ่อมทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 1174 ตอน  
แม่ต๋ำน้อย - หุ้งจั่ว ตอน 4 ระหว่าง กม.72+100 - กม.73+730 ปริมาณงาน 1 แห่ง (14,625 ตร.ม.) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-  
bidding) / งานซ่อมทางผิวแอสฟัลต์ งานบำรุงพิเศษและบูรณะ ทางหลวงหมายเลข 1174 ตอน แม่ต๋ำน้อย - หุ้งจั่ว ตอน 4 ระหว่าง กม.72+100  
- กม.73+730 ปริมาณงาน 1 แห่ง (14,625 ตร.ม.)

### รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

#### 10 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	=	6,000.00 บาท/L.S.
ค่างานต้นทุน	=	6,000.00 บาท/L.S.